



**Výročná správa o činnosti
Slovenskej zdravotníckej univerzity
v Bratislave
za rok 2019**

**Výročná správa o činnosti
Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave
za rok 2019**

Apríl 2019

I. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O VYSOKEJ ŠKOLE

Názov vysokej školy: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave
Začlenenie vysokej školy: univerzitná vysoká škola
Typ vysokej školy: štátna vysoká škola

Poslanie vysokej školy

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave (ďalej len „SZU“) je štátna vysoká škola univerzitného typu pôsobiaca v rezorte Ministerstva zdravotníctva SR.

Poslaním univerzity je poskytovať vzdelávanie študentom, ktorí sa pripravujú pre jednotlivé zdravotnícke povolania v akreditovaných študijných programoch bakalárskeho, magisterského, doktorského, doktorandského, špecializačného a certifikačného štúdia, s využitím tvorivého výskumného bádania v zdravotníckych oblastiach v záujme zlepšenia zdravia a kvality života.

VEDENIE VYSOKEJ ŠKOLY:

Rektor:

prof. MUDr. Peter ŠIMKO, CSc. Dátum vymenovania: 22. máj 2018
Funkčné obdobie: druhé Dátum prevzatia funkcie: 5. október 2018

Prorektori:

prvá prorektorka, doc. MUDr. Štefánia MORICOVÁ, PhD. MPH, mim. prof.
prorektorka pre vedecko-pedagogické hodnosti a ďalšie vzdelávanie
Funkčné obdobie: prvé Dátum vymenovania: 20. november 2018

prof. RNDr. Jaromír PASTOREK, DrSc.
prorektor pre vedu, výskum a spoluprácu so zahraničím
Funkčné obdobie: prvé Dátum vymenovania: 20. november 2018

doc. PhDr. Adriana REPKOVÁ, PhD., mim. prof.
prorektorka pre pregraduálne štúdium
Funkčné obdobie: prvé Dátum vymenovania: 20. november 2018

doc. PhDr. Bc. Beáta FRČOVÁ, PhD., MPH
prorektorka pre spoluprácu s akreditovanými pracoviskami SZU a rozvoj univerzity
Funkčné obdobie: druhé Dátum vymenovania: 20. november 2018

Kvestor:

Ing. Igor Naňo, MPH (od 9. októbra 2014)

AKADEMICKÝ SENÁT SLOVENSKEJ ZDRAVOTNÍCKEJ UNIVERZITY V BRATISLAVE

Akademický senát SZU v Bratislave má 20 členov. Funkčné obdobie členov Akademického senátu SZU v Bratislave trvá od 01. novembra 2018 do 31. októbra 2022.

Predseda:

prof. MUDr. Ivan RYBÁR, PhD.

Funkčné obdobie: druhé

Lekárska fakulta SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

Predsedníctvo:

prof. MUDr. Ivan RYBÁR, PhD. – predseda

Funkčné obdobie: druhé

Lekárska fakulta SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

MUDr. Katarína DOSTÁLOVÁ, PhD., MPH – podpredseda

Funkčné obdobie: tretie

Fakulta verejného zdravotníctva SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

Jozef IMRIŠEK – podpredseda

Funkčné obdobie: prvé

Lekárska fakulta SZU, študentská časť akademickej obce

PhDr. Mgr. Šárka TOMKOVÁ, PhD. – člen predsedníctva

Funkčné obdobie: druhé

Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici, zamestnanecká časť akademickej obce

doc. PhDr. Jarmila KRISTOVÁ, PhD., MPH, mim. prof. – tajomník

Funkčné obdobie: druhé

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

Členovia Akademického senátu Slovenskej zdravotníckej univerzity – zamestnanecká časť akademickej obce

Mgr. Mária BORSÁNYIOVÁ, PhD. (od 01. 07. 2019)

Funkčné obdobie: prvé

Lekárska fakulta SZU

Mgr. Soňa FEIKOVÁ, PhD.

Funkčné obdobie: prvé

Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

PhDr. Klára GEBEOVÁ, PhD. (od 26. 03. 2019)

Funkčné obdobie: prvé

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

PhDr. Jana HAVLOVÁ, PhD.
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

PhDr. Jana LAUKOVÁ, PhD. (od 07. 10. 2019)
Funkčné obdobie: tretie
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

MUDr. Michal MAGALA, PhD. (od 15 01. 2019)
Funkčné obdobie: prvé
Lekárska fakulta SZU

Mgr. Mária SNITKOVÁ (do 30. 04. 2019)
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

RNDr. Martin SOJKA, PhD. (do 01. 04. 2019)
Funkčné obdobie: prvé
Lekárska fakulta SZU

doc. Ing. Elena PIECKOVÁ, PhD., MPH (do 30. 06. 2019)
Funkčné obdobie: prvé
Lekárska fakulta SZU

RNDr. Soňa WIMMEROVÁ, PhD.
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta verejného zdravotníctva SZU

RNDr. Ladislava WSÓLOVÁ, PhD.
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta verejného zdravotníctva SZU

doc. PhDr. Elena ŽIAKOVÁ, PhD. (do 01. 02. 2019)
Funkčné obdobie: tretie
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

***Členovia Akademického senátu Slovenskej zdravotníckej univerzity
– študentská časť akademickej obce***

Bianka BALÁKOVÁ
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

Mgr. Juraj DUDÁŠ
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

Martina CHREBETOVÁ
Funkčné obdobie: prvé
Lekárska fakulta SZU

Bc. Dagmar KARAFFOVÁ
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

Ondrej PALIESEK
Funkčné obdobie: prvé
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

Michaela TICHÁKOVÁ
Funkčné obdobie: druhé
Fakulta verejného zdravotníctva SZU

Mgr. Andrej VYSKOČ
Funkčné obdobie: druhé
Fakulta verejného zdravotníctva SZU

VEDECKÁ RADA SLOVENSKEJ ZDRAVOTNÍCKEJ UNIVERZITY V BRATISLAVE

Vedecká rada Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave ustanovená dňa 20. novembra 2018 mala 43 členov.

Predseda: prof. MUDr. Peter Šimko, rektor SZU

Členovia:

prof. MUDr. Marián Bátorovský, CSc.

prof. MUDr. Peter Bujdák, CSc.

prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.

prof. MUDr. Štefan Durdík, PhD.

Dr. h. c. prof., PhDr Dana Farkašová, CSc.

doc. PhDr. Bc. Beáta Frčová, PhD., MPH

doc. MUDr. Martin Gajdoš, CSc.

doc. MUDr. Katarína Gazdíková, CSc., MPH, MHA, mim. prof.

MUDr. Vlastimil Graus, PhD., MPH, MSc.

Prof. MUDr. Róbert Hatala, CSc., FESC, FACC

MUDr. Tomáš Heger, PhD., MHA

Doc. MUDr. Katarína Holečková, PhD.

RNDr. Tomislav Jurik, CSc.

Doc. MUDr. Andrea Kalavská, PhD., MHA

MUDr. Gabriela Kaliská, CSc.

prof. MUDr. Cyril Klement, CSc.

doc. MUDr. Petr Kolář, PhD.

Ing. Juraj Kovács, MBA

prof. MUDr. Vladimír Krčméry, DrSc., FRSP, FACP, Dr. h. c. mult.

prof. MUDr. Jaroslav Kresánek, PhD.

prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH

doc. MUDr. Ladislav Kužela, CSc.

doc. RNDr. Viktor Majtán, CSc., mim. prof.

prof. MUDr. Neda Markovská, CSc.

prof. RNDr. Jozef Masarik, DrSc.

prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.

doc. MUDr. Štefánia Moricová, PhD., mim. prof.

JUDr. Mária Nováková, PhD.

Doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD., mim. prof.

prof. RNDr. Jaromír Pastorek, DrSc.

prof. MUDr. Juraj Pechan, CSc.

prof. Ing. Peter Plavčan, CSc.

doc. PhDr. Tatiana Rapčíková, PhD.

prof. MUDr. Anna Remková, DrSc.
doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., mim. prof.
prof. MUDr. Ivan Rybár, PhD.
prof. MUDr. Iveta Šimková, CSc.
prof. MUDr. Ján Štencl, CSc.
prof. MUDr. Juraj Šteňo, DrSc.
MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc.
Doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.
MUDr. Daniel Žitňan, MPH

Členstvo prof. MUDr. Ivety Šimkovej, CSc. vo Vedeckej rade SZU zaniklo z dôvodu jej členstva v Slovenskej akreditačnej agentúre pre vysoké školstvo a Ing. Juraj Kovács, MBA bol odvolaný z dôvodu ukončenia funkcie riaditeľa UNB. Novými členkami VR SZU s účinnosťou odo dňa 10. októbra 2019 sa stali prof. PhDr. Mgr. Monika Jankechová, PhD. a MUDr. Renáta Vandriaková, MPH.

Počet členov Vedeckej rady Slovenskej zdravotníckej univerzity ostal zachovaný a ku dnešnému dňu pracuje v nasledovnom zložení:

Predseda: prof. MUDr. Peter Šimko, rektor SZU

Členovia:

prof. MUDr. Marián Bátovský, CSc.
prof. MUDr. Peter Bujdák, CSc.
prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.
prof. MUDr. Štefan Durdík, PhD.
Dr. h. c. prof., PhDr. Dana Farkašová, CSc.
doc. PhDr. Bc. Beáta Frčová, PhD., MPH
doc. MUDr. Martin Gajdoš, CSc.
doc. MUDr. Katarína Gazdíková, CSc., MPH, MHA, mim. prof.
MUDr. Vlastimil Graus, PhD., MPH, MSc.
prof. MUDr. Róbert Hatala, CSc., FESC, FACC
MUDr. Tomáš Heger, PhD., MHA
Doc. MUDr. Katarína Holečková, PhD.
prof. PhDr. Mgr. Monika Jankechová, PhD.
RNDr. Tomislav Jurik, CSc.
Doc. MUDr. Andrea Kalavská, PhD., MHA
MUDr. Gabriela Kaliská, CSc.
prof. MUDr. Cyril Klement, CSc.
doc. MUDr. Petr Kolář, PhD.
prof. MUDr. Vladimír Krčméry, DrSc., FRSP, FACP, Dr. h. c. mult.
prof. MUDr. Jaroslav Kresánek, PhD.
prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH
doc. MUDr. Ladislav Kužela, CSc.

doc. RNDr. Viktor Majtán, CSc., mim. prof.
prof. MUDr. Neda Markovská, CSc.
prof. RNDr. Jozef Masarik, DrSc.
prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.
doc. MUDr. Štefánia Moricová, PhD., mim. prof.
JUDr. Mária Nováková, PhD.
Doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD., mim. prof.
prof. RNDr. Jaromír Pastorek, DrSc.
prof. MUDr. Juraj Pechan, CSc.
prof. Ing. Peter Plavčan, CSc.
doc. PhDr. Tatiana Rapčíková, PhD.
prof. MUDr. Anna Remková, DrSc.
doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., mim. prof.
prof. MUDr. Ivan Rybár, PhD.
prof. MUDr. Ján Štencl, CSc.
prof. MUDr. Juraj Šteňo, DrSc.
MUDr. Renáta Vandriaková, MPH
MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc.
Doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.
MUDr. Daniel Žitňan, MPH

SÚČASTI VYSOKEJ ŠKOLY

LEKÁRSKA FAKULTA

Dekan: doc. MUDR. Martin Gajdoš, CSc.

Funkčné obdobie: prvé (od 4. novembra 2019)

FAKULTA OŠETROVATEĽSTVA A ZDRAVOTNÍCKYCH ODBORNÝCH ŠTÚDIÍ

Dekan: Dr. h. c. prof. PhDr. Dana Farkašová, CSc.

Funkčné obdobie: druhé (od 4. októbra 2018)

FAKULTA VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA

Dekan: MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc.

Funkčné obdobie: prvé (od 1. novembra 2018)

FAKULTA ZDRAVOTNÍCTVA SO SÍDLOM V BANSKEJ BYSTRICI

Dekan: doc. PhDr. Beáta Frčová, PhD., MPH

Funkčné obdobie: druhé (od 1. októbra 2017)

ÚČELOVÉ ZARIADENIE MODRA - HARMÓNIA

POLYFUNKČNÝ OBJEKT BANSKÁ BYSTRICA

POLIKLINIKA SZU

UNIVERZITNÉ VEDECKOVÝSKUMNÉ PRACOVISKO S LINEÁRNYM URÝCHĽOVAČOM V TRENČÍNE

II. PREHĽAD NAJDÔLEŽITEJŠÍCH FAKTOV A ČINNOSTÍ VYSOKEJ ŠKOLY ZA ROK 2019

Slovenská zdravotnícka univerzita aj v roku 2019 systematicky naplňala svoje základné poslanie a hlavné princípy činnosti. Ako súčasť európskeho vzdelávacieho a výskumného priestoru poskytla kvalitné vysokoškolské a ďalšie vzdelávanie v lekárskejších a nelekárskych odboroch a prispela tak k rozvoju vzdelanosti a vedy na Slovensku. Rok 2019 bol míľnikom v oblasti dentálneho zdravia. Prvých 20 absolventov Lekárskej fakulty SZU v študijnom programe zubné lekárstvo opustilo brány Alma mater a čiastočne tak zaplnili prázdny priestor na trhu práce. Univerzita v spolupráci s fakultami a organizačnými zložkami univerzity aktívne pristupovala k organizovaniu školiacich aktivít, odborných konferencií a seminárov. Vytvárala predpoklady na vznik nových partnerstiev a spolupracovala s príbuznými organizáciami doma ako aj v zahraničí. Aktívne spolupracovala so spolkami študentov na jednotlivých fakultách a vytvárala pre nich adekvátny priestor pre ich činnosť a rozvoj. V priestoroch univerzity sa konali rôzne aktivity pre študentov a pre verejnosť. Všetky tieto aktivity prebiehali za sťažených podmienok, nakoľko rok 2019 bol pre univerzitu rokom reštrikčným a konsolidačným. Napriek tomu sa univerzite podarilo rozvíjať svoju vedeckú a vzdelávaciu identitu, udržať podmienky pre vzdelávanie, rozširovať ponuku študijných programov a kvalitne pripravovať svojich absolventov.

Pre študentov aj pedagógov bolo nesmierne významným oceňovanie tých najúspešnejších. Počas Dňa študentstva bol oceneným pedagógom slávnostne odovzdaný Ďakovný list za svoju pedagogickú prácu, entuziazmus a nové prínosy do pedagogickej činnosti a aktívni študenti dostali akademickú pochvalu za svoje vynikajúce študijné výsledky a za reprezentáciu svojej fakulty a univerzity. Naši študenti nás reprezentujú veľmi dobre: zorganizovali prednášky na rôzne témy, organizovali výstavy, semináre chirurgického šitia, pripravili prednášky o zdraví pre stredoškóľakov, venovali sa diabetikom. Naši záchranári univerzitu reprezentujú na vysokej úrovni, čoho dôkazom sú aj ich umiestnenia na domácich a zahraničných súťažiach. Niektoré z týchto aktivít sa konali pod vedením našich pedagógov, mnohé z nich si študenti organizovali sami.

V roku 2019 sa tradične konal deviaty ročník Dňa otvorených dverí. Jednotlivé fakulty spolu so svojimi študentmi pripravili pre záujemcov o štúdium na našej univerzite prehliadku výučbových priestorov. Ukázali im, ako sa pripravujú vysokoškóľáci na jednotlivé zdravotnícke povolania a pochválili sa so zaujímavosťami, ktoré na fakultách majú.

III. INFORMÁCIE O POSKYTOVANOM VYSOKOŠKOLSKOM VZDELÁVANÍ

Výchovno-vzdelávacia činnosť na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave v roku 2019 sa riadila zákonom 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj vnútornými predpismi univerzity.

Štúdium bolo na SZU v roku 2019 realizované prezenčnou metódou, dennou a externou formou štúdia.

Všetky aktivity univerzity boli orientované tak, aby bola docielená stále sa zvyšujúca kvalita a efektívnosť výchovno-vzdelávacieho procesu. Výchovno-vzdelávacie proces sa realizoval s prepojením poznatkov vedeckého výskumu na zdravotnícku prax.

a. Údaje o študijných programoch

Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1. 9. 2019

1. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FOaZOŠ	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	D, E	S	Bc.
	ošetrovateľstvo	ošetrovateľstvo	D, E	S	Bc.
	pôrodná asistancia	pôrodná asistancia	D	S	Bc.
	zdravotnícke vedy	rádiologická technika	D, E	S	Bc.
	zdravotnícke vedy	urgentná zdravotná starostlivosť	D, E	S	Bc.
	zdravotnícke vedy	fyziológická a klinická výživa	E	S	Bc.
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	Bc.
FZ BB	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	D,	S	Bc.
	ošetrovateľstvo	ošetrovateľstvo	D, E	S	Bc.
	zdravotnícke vedy	urgentná zdravotná starostlivosť	D, E	S	Bc.
	zdravotnícke vedy	laboratórne vyšetr. metódy v zdr.	D	S	Bc.

2. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FOaZOŠ	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	E	S	Mgr.
	ošetrovateľstvo	ošetrovateľstvo	E	S	Mgr.
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	Mgr.
FZ BB	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	D	S	Mgr.

Spojený 1. a 2. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
LF	všeobecné lekárstvo	všeobecné lekárstvo	D	S, A	MUDr.
	zubné lekárstvo	zubné lekárstvo	D	S	MDDr.

3. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	PhD.
LF	všeobecné lekárstvo	chirurgia	D, E	S	PhD.
	všeobecné lekárstvo	vnútorné choroby	D, E	S	PhD.

K 1. septembru 2019 sa podieľali jednotlivé fakulty Slovenskej zdravotníckej univerzity na výučbe nasledovne:

Lekárska fakulta realizovala výučbu dvoch študijných programov - všeobecné lekárstvo a zubné lekárstvo – len dennou prezenčnou formou štúdia v spojenom prvom a druhom stupni.

V treťom stupni štúdia fakulta realizovala dva študijné programy vnútorné choroby a chirurgia v externej forme štúdia.

V anglickom jazyku realizovala výučbu jedného študijného programu všeobecné lekárstvo len dennou prezenčnou formou štúdia v spojenom prvom a druhom stupni.

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií realizovala výučbu piatich študijných programov – ošetrovateľstvo, pôrodná asistancia, fyzioterapia, rádiologická technika, urgentná zdravotná starostlivosť – dennou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

Zároveň realizovala výučbu piatich študijných programov – fyzioterapia, rádiologická technika, urgentná zdravotná starostlivosť, ošetrovateľstvo a fyziologická a klinická výživa – externou prezenčnou a kombinovanou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

V druhom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu dvoch študijných programov – ošetrovateľstvo, fyzioterapia - externou prezenčnou a kombinovanou formou štúdia.

Fakulta verejného zdravotníctva realizovala výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo – dennou i externou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

Zároveň realizovala výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo – dennou i externou prezenčnou formou štúdia v druhom stupni vysokoškolského štúdia.

V treťom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo – v dennej i externej forme štúdia.

Fakulta zdravotníctva realizovala výučbu štyroch študijných programov – ošetrovateľstvo, fyzioterapia, urgentná zdravotná starostlivosť, laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve – dennou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

Zároveň realizovala výučbu dvoch študijných programov – urgentná zdravotná starostlivosť a ošetrovateľstvo – externou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

V druhom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu jedného študijného programu - fyzioterapia.

V treťom stupni vysokoškolského štúdia fakulta nerealizovala žiadne vzdelávanie.

Počet študentov 1. a 2. stupňa na SZU v akademickom roku 2019/2020 podľa fakúlt a podľa formy štúdia

Počet študentov podľa formy štúdia

Počet študentov I. a II. st.	FOaZOŠ	FVZ	LF	FZ BB	SPOLU
Denná forma štúdia	434	46	569	338	1387
Externí	500	16	0	82	598
Spolu SZU	934	62	569	420	1985

Počet študentov podľa stupňa a formy štúdia

Stupeň a forma štúdia	FOaZOŠ	FVZ	LF	FZ BB	Spolu
1. stupeň - Bc. - denná forma	434	34	0	312	780
1. stupeň - Bc. - externá forma	92	13	0	82	187
2. stupeň - Mgr. - denná forma	0	12	0	26	38
2. stupeň - Mgr. - externá forma	408	3	0	0	411
spojený 1. a 2. stupeň - MUDr., MDDr. - denná forma (z toho angl. výučba 188)	0	0	569	0	569
SPOLU 1., 2. st. a spojený 1. a 2. st.	934	62	569	420	1985

Počet zahraničných študentov

I. a II. stupeň	FOaZOŠ	FVZ	LF	FZ BB	SPOLU
Denná forma štúdia	13	2	158	3	176
Externá forma štúdia	99	0	0	1	100
Spolu SZU	112	2	158	4	276

b. Údaje o študentoch a ich štruktúre (tabuľka č.1 a č.1a v prílohe)

V roku 2019 k 31. 10. 2019 bolo na univerzite **celkovo** zapísaných **2099** študentov v dennej i externej forme štúdia v 1., 2. a 3. stupni, čo je o 84 študentov viac ako v ostatnom akademickom roku.

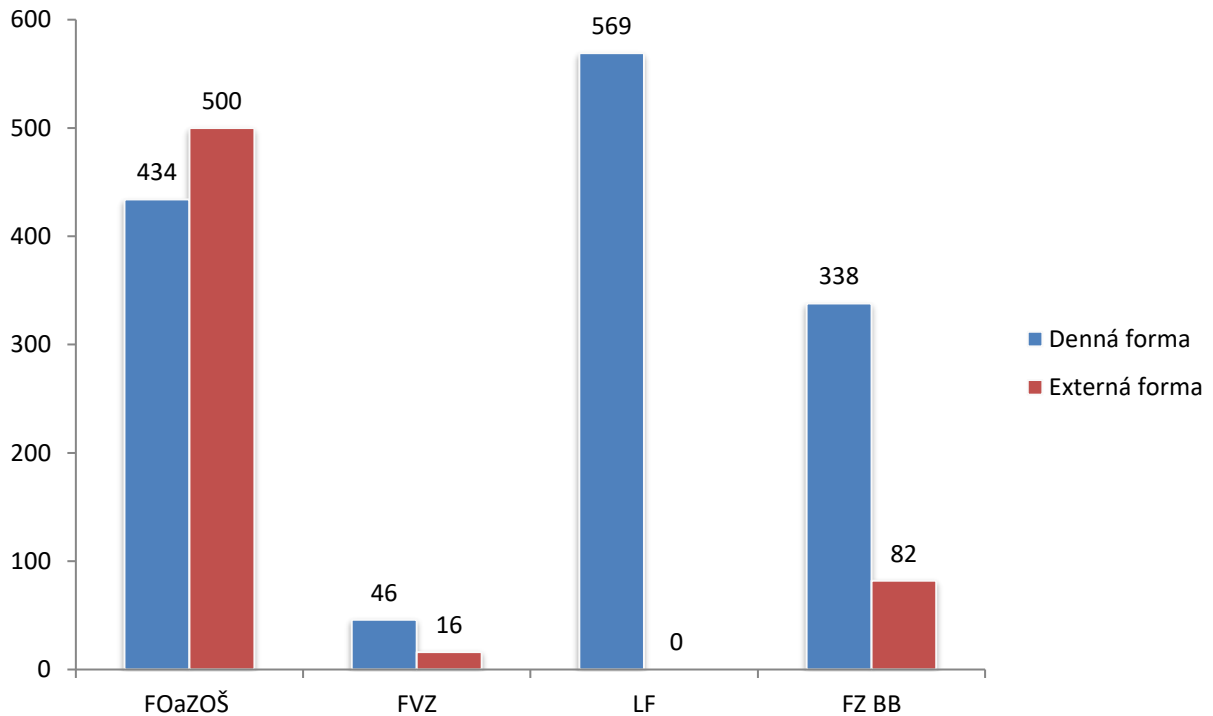
V dennej forme štúdia bolo zapísaných v prvom, druhom a treťom stupni štúdia 1389 študentov, čo je o 23 študentov viac ako v minulom akademickom roku.

Z toho bolo zapísaných 176 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 12,67 % z celkového počtu denných študentov.

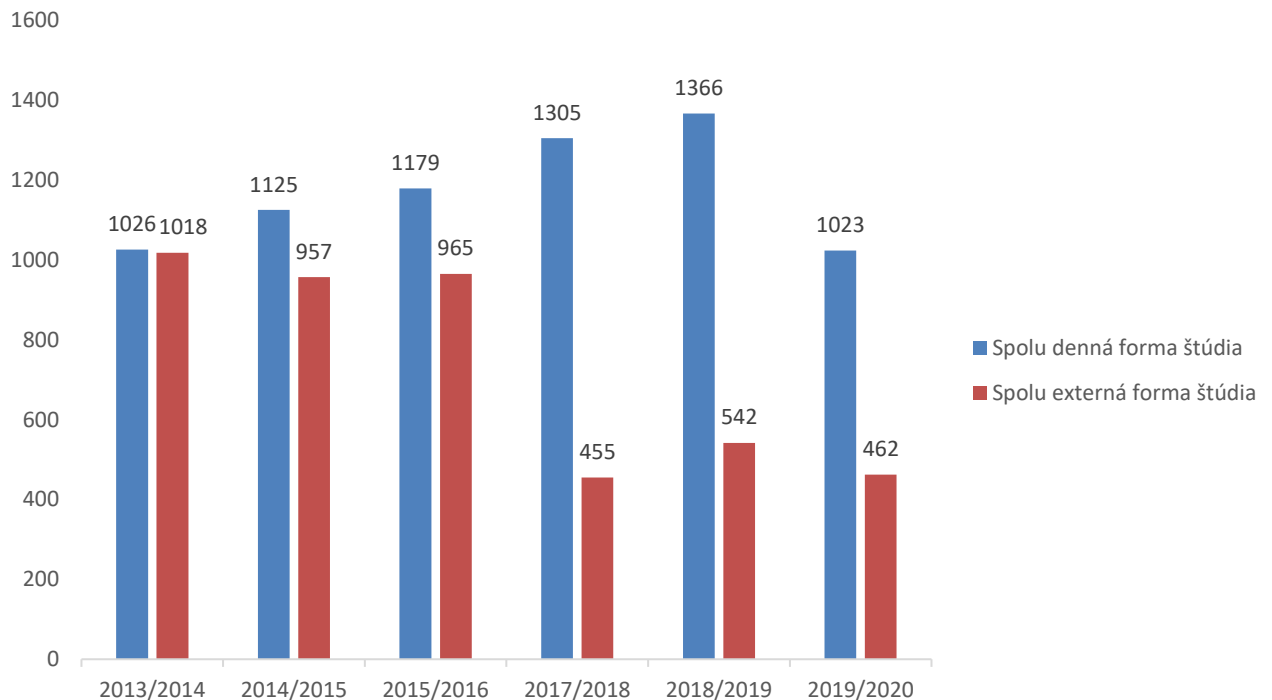
V externej forme štúdia bolo zapísaných v prvom, druhom a treťom stupni štúdia 710 študentov, čo je o 62 viac ako v minulom akademickom roku.

Z toho bolo zapísaných 103 študentov inej štátnej príslušnosti, čo je o 25 menej ako v ostatnom akademickom roku, čo predstavuje 14,50 % z celkového počtu externých študentov.

Poččet študentov 1. a 2. stupňa na SZU v akademickom roku 2019/2020 podľa fakúlt a podľa formy štúdia



Porovnanie posledných šiestich akademických rokov nám ukazuje, že počet študentov prvého a druhého stupňa v dennej forme štúdia stále mierne stúpa, ale počet študentov v externej forme štúdia každým rokom klesá.



Na **Lekárskej fakulte** bolo **celkovo** (1., 2., a 3. stupeň) zapísaných **632** študentov, z toho 161 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 25,47 %. Z celkového počtu všetkých zapísaných študentov je 404 žien, čo predstavuje 63,92 %.

V dennej forme štúdia, v spojenom štúdiu prvého a druhého stupňa bolo zapísaných **569** študentov, z toho 158 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 27,76 %. Z celkového počtu zapísaných študentov spojeného prvého a druhého stupňa je 375 žien, čo predstavuje 65,90 % z celkového počtu študentov.

V dennej forme štúdia v treťom stupni štúdia nie je zapísaný žiadny študent.

V externej forme štúdia v treťom stupni bolo zapísaných **63** študentov z toho 3 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 4,76 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v treťom stupni je 29 žien, čo predstavuje 46,03 %.

Na **Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií** bolo **celkovo** (1. a 2. stupeň) zapísaných **934** študentov, z toho 112 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 11,99 %. Z celkového počtu zapísaných študentov prvého a druhého stupňa je 745 žien, čo predstavuje 79,76 %.

V dennej forme štúdia, v prvom stupni bolo zapísaných celkovo **434** študentov, z toho 13 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 2,99 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 347, čo predstavuje 79,95 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni fakulta štúdium nerealizuje.

V dennej forme štúdia v treťom stupni fakulta štúdium nerealizuje.

V externej forme štúdia bolo zapísaných celkovo (1. a 2. stupeň) **500** študentov, z toho 99 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 19,8 %. Z celkového počtu zapísaných študentov (prvý a druhý stupeň) je žien 398 čo predstavuje 79,6 %.

V externej forme štúdia, v prvom stupni bolo zapísaných 92 študentov. Z toho 8 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 8,69 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 58, čo predstavuje 63,04 %.

V externej forme štúdia v druhom stupni štúdia bolo zapísaných 408 študentov, z toho 91 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 22,3 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v externej forme štúdia v druhom stupni štúdia je žien 340, čo predstavuje 83,33 %.

Záujem o študijný program fyzioterapia v druhom stupni štúdia je už niekoľko rokov za sebou naozaj veľký.

V externej forme štúdia v treťom stupni štúdia fakulta štúdium nerealizuje.

Na **Fakulte verejného zdravotníctva** bolo **celkovo** (1., 2. a 3. stupeň) zapísaných **113** študentov z čoho 2 boli inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 1,76 % z celkového počtu študentov.

V dennej forme štúdia, v prvom stupni bolo zapísaných celkovo **34** študentov, z toho 2 študenti boli inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 5,88 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 28, čo predstavuje 82,35 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni bolo zapísaných **12** študentov. Žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v druhom stupni štúdia je žien 11, čo predstavuje 91,66 %.

V dennej forme štúdia v treťom stupni štúdia boli zapísaní 2 študenti, žiaden študent nie je inej štátnej príslušnosti.

V externej forme štúdia (1., 2. a 3. stupeň) bolo zapísaných celkom **65** študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti.

V externej forme štúdia, v prvom stupni bolo zapísaných 13 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia bolo 13 žien, čo predstavuje 100,00 %.

V externej forme štúdia v druhom stupni štúdia boli zapísaní 3 študenti, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v druhom stupni štúdia sú 3 ženy, čo predstavuje 100,00 %.

V externej forme štúdia v treťom stupni štúdia bolo zapísaných 49 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v treťom stupni štúdia je 33 žien, čo predstavuje 67,34 %.

Na **Fakulte zdravotníctva** bolo **celkovo** zapísaných (1. a 2. stupeň) **420** študentov, 4 študenti boli inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 0,95 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom a druhom stupni štúdia je 310 žien, čo predstavuje 73,80 %.

V dennej forme štúdia, v prvom stupni bolo zapísaných celkom **312** študentov. Z toho 3 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 0,96 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 244, čo predstavuje 78,20 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni bolo zapísaných celkovo 26 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu bolo zapísaných 18 žien, čo predstavuje 69,23 %.

V dennej forme štúdia v treťom stupni štúdia fakulta štúdium nerealizuje.

V externej forme štúdia bolo zapísaných celkovo **82** študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 1,21 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 48, čo predstavuje 58,53 %.

V externej forme štúdia v druhom stupni fakulta štúdium nerealizuje.

V externej forme štúdia v treťom stupni fakulta štúdium nerealizuje.

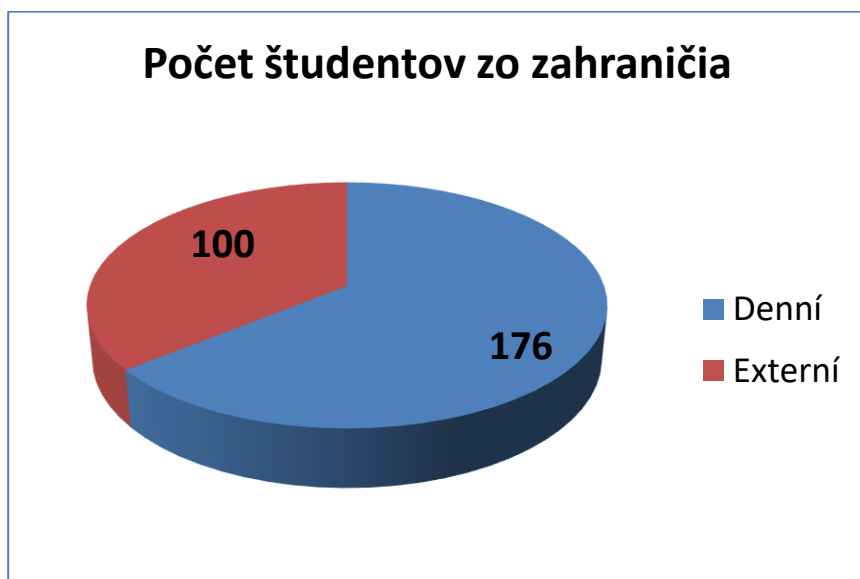
Na Slovenskej zdravotníckej univerzite v roku 2019 študovalo celkovo **276** študentov prvého, druhého, spojeného prvého a druhého **inej štátnej príslušnosti**, z toho 100 študentov v externej forme štúdia, v dennej forme štúdia študovalo 176 študentov. Najviac študentov inej štátnej príslušnosti mala v roku 2019 Lekárska fakulta – 158. Druhá bola Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdia mala v roku 2019 - 112 študentov inej štátnej príslušnosti.

Nasledujúca tabuľka nám mapuje počet študentov inej štátnej príslušnosti prvého, druhého a spojeného prvého a druhého stupňa štúdia.

Počet študentov zo zahraničia (1., 2. a spojený 1. a 2. stupeň)

Štátne občianstvo - názov štátu	Počet študentov - cudzincov									
	LF	FOaZOŠ		FVZ		FZ BB		Spolu SZU		
		den.	ext.	den.	ext.	den.	ext.	den.	ext.	
Austrálsky zväz	1								1	0
Azerbajdžanská republika	2								2	0
Brazílska federatívna republika	6								6	0

Bulharská republika	1							1	0
Cyperská republika	1							1	0
Česká republika	1	3	96					4	96
Egyptská arabská republika	1							1	0
Francúzska republika	2							2	0
Grécka republika	20							20	0
Íránska islamská republika	1							1	0
Írsko	3							3	0
Izraelský štát	2							2	0
Kazašská republika	0			2				2	0
Kenská republika	1							1	0
Maďarsko	2							2	0
Malajzia	1							1	0
Maltská republika	1							1	0
Nemecká spolková republika	64							64	0
Nepál	1							1	0
Nórske kráľovstvo	6							6	0
Palestínsky štát	2							2	0
Poľská republika	5	2						7	0
Portugalská republika	1							1	0
Rakúska republika	16							16	0
Ruská federácia	2	2	2					4	2
Saudskoarabské kráľovstvo	2							2	0
Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Severného Írska	9							9	0
Srbská republika	0	4	1					4	1
Sýrska arabská republika	2							2	0
Turecká republika	1							1	0
Ukrajina	1	2				3	1	6	1
Počet cudzincov	158	13	99	2	0	3	1	176	100
									276



Pri prehľade počtu študentov za posledných 6 akademických rokov (tabuľka č.1a v prílohe – vývoj počtu študentov) musíme konštatovať, že najvyšší počet študentov v dennej i externej forme štúdia v prvom, druhom, spojenom prvom a druhom a treťom stupni štúdia bol v akademickom roku 2015/16 (podľa počtu zapísaných k 31. 10. daného roku). Počet študentov sa udržiava približne na rovnakej úrovni. Pri prehľade ostatných troch rokov má počet študentov stúpajúcu tendenciu.

Veľký záujem pretrváva o študijný program fyzioterapia v druhom stupni štúdia.

V dennej forme štúdia má počet študentov stúpajúci charakter, čo je dôkazom, že o štúdiu na našej univerzite je stále veľký záujem. V dennej forme štúdia počet prihlášok ďaleko preyšuje možnosti fakúlt prijať uchádzačov na vysokoškolské štúdium. Uvedené sa netýka len Fakulty verejného zdravotníctva

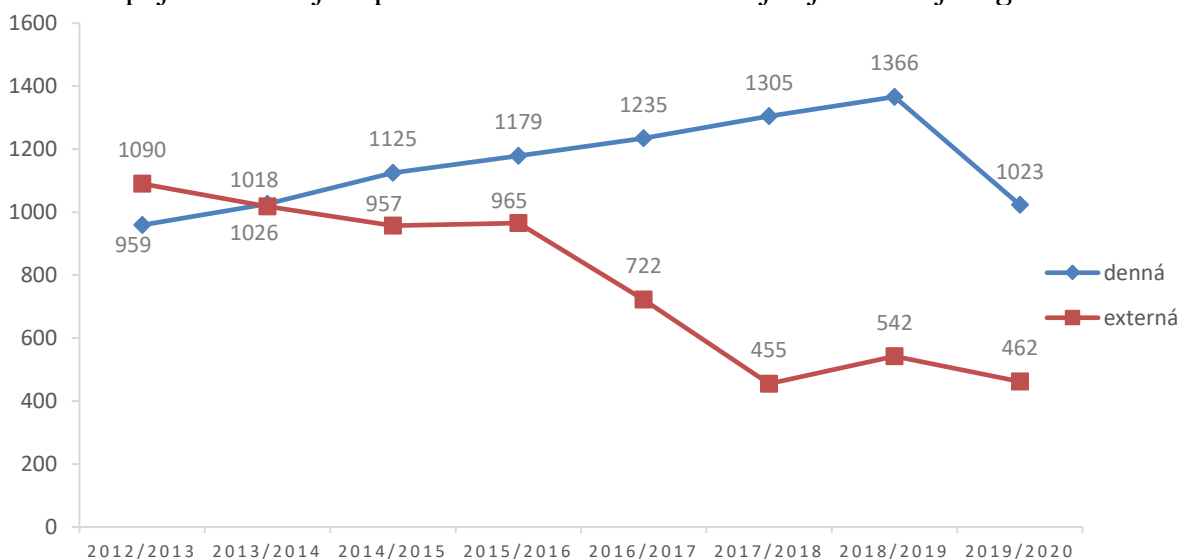
Údaje o nízkych počtoch študentov v externej forme štúdia, by nás mali viesť k tomu, aby sme v ďalšom období posúdili otvorenie týchto študijných programov (verejné zdravotníctvo – externá forma štúdia v prvom i druhom stupni štúdia, laboratórne a vyšetrovacie metódy v zdravotníctve – denná forma štúdia, prvý stupeň štúdia). Ale už do tejto skupiny patria aj študijné programy v externej forme v prvom stupni štúdia (rádiologická technika).

Zároveň sa musíme rozumne rozhodnúť, či začneme s výučbou tých istých študijných programov (s nižším počtom študentov) len na jednej z dvoch fakúlt univerzity.

Klesajúci počet externých študentov a stúpajúci počet denných študentov nám ukazuje nasledujúca tabuľka a graf, ktorý ukazuje počty študentov prvého, druhého a spojeného prvého a druhého stupňa štúdia.

SPOLU SZU - počet študentov 1. a 2. st., spojený 1. a 2. st.	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Spolu denná forma štúdia	1026	1125	1179	1235	1305	1366	1023
Spolu externá forma štúdia	1018	967	965	722	455	542	462
Spolu SZU	2044	2082	2144	1957	1760	1908	1485

Tento stúpajúci a klesajúci počet študentov nám ukazuje aj nasledujúci graf.



d. Údaje o záujme o štúdium a výsledkoch prijímacieho konania

Prijímanie uchádzačov na Slovenskú zdravotnícku univerzitu a jej fakulty sa dialo v zmysle zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Jednotlivé fakulty mali vypracované dostatočné množstvo otázok, z ktorých sa generovali otázky pre uchádzačov o vysokoškolské štúdium – pre každého uchádzača iný test. Testy sa generovali v dostatočnom množstve, aby aj posledný uchádzač si mal možnosť vybrať z viacerých obálok.

Na fakultách sú prípravou otázok poverení pedagogickí pracovníci. Písomný test je zostavený v rozsahu učebnej látky gymnázia. Podmienkou zaradenia do prijímacieho konania je ukončenie úplného stredného vzdelania s maturitou, alebo úplného stredného odborného vzdelania s maturitou a zdravotná spôsobilosť na výkon povolania.

Podmienky prijímacieho konania na štúdium na fakultách určuje dekan a schvaľuje Akademický senát. Podmienky sú zverejňované najneskôr do 20. septembra v akademickom roku, ktorý predchádza akademickému roku, v ktorom sa štúdium má začať. Informácie pre uchádzačov sú uverejnené na webovom sídle univerzity. Prihlášky na vysokú školu a termíny prijímacích skúšok stanovuje fakulta:

- uchádzači musia spĺňať predpísané zdravotné kritériá na výkon povolania v zdravotníctve,
- každý uchádzač priloží k prihláške kópiu maturitného vysvedčenia overenú notárom alebo matrikou,
- všetci uchádzači priložia k prihláške stručný životopis,
- uchádzači, ktorí maturujú v danom akademickom roku, predložia overenú kópiu maturitného vysvedčenia v deň konania prijímacej skúšky,
- potvrdenie lekára o zdravotnom stave uchádzača.

Výsledky sú zverejnené na webovom sídle univerzity.

V roku 2019 sa prihlásilo na vysokoškolské štúdium (prvý a druhý stupeň štúdia a spojený prvý a druhý stupeň štúdia v slovenskom a anglickom jazyku) na Slovenskú zdravotnícku univerzitu **1777 uchádzačov**, čo je len o 246 viac ako v ostatnom akademickom roku. Z toho na dennú formu štúdia 1411 uchádzačov, čo je predstavuje 79,40 % z celkového počtu prihlásených uchádzačov.

Nasledujúce tabuľky podrobne zobrazujú priebeh prijímacieho konania na jednotlivých fakultách od plánovaného počtu uchádzačov, cez počty zúčastnených uchádzačov až po počet prijatých uchádzačov, vrátane žiadostí o preskúmanie rozhodnutia dekana fakulty

Informácia o prijímacom konaní na SZU v akademickom roku 2019/2020

Lekárska fakulta

doktorské štúdium	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní - stav k 31.10.2019
všeobecné lekárstvo	denná	40	396	318	58	52	0	58	40
všeobecné lekárstvo - angl. výučba	denná	20	55	47	43	1	0	43	19
zubné lekárstvo	denná	20	185	158	24	15	0	24	21
Spolu za LF		80	636	523	125	68	0	125	80

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

bakalárske štúdium	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní - stav k 31.10.2019
fyzioterapia	denná	40	181	148	43	34	7	50	41
ošetrovateľstvo	denná	60	105	97	70	6	0	70	45
pôrodná asistancia	denná	30	43	41	30	2	0	30	20
rádiologická technika	denná	30	49	43	36	2	0	36	28
urgentná zdravotná starostlivosť	denná	30	50	40	35	1	0	35	25
Spolu Bc. - denná forma		190	428	369	214	45	7	221	159
fyzioterapia	externá	50	14		13			13	11
fyziológická a klinická výživa	externá	30	18		18			18	12
ošetrovateľstvo	externá	60	21		20			20	17
rádiologická technika	externá	30	8		8			8	5
urgentná zdravotná starostlivosť	externá	30	19		14			14	14
Spolu Bc. - externá forma		200	80	0	73	0	0	73	59
Spolu - na Bc. (den. + ext.)		390	508	369	287	45	7	294	218
magisterské štúdium									
fyzioterapia	externá	180	129		129			129	75
ošetrovateľstvo	externá	100	63		62			62	41
Spolu Mgr. (ext.)		280	192	0	191	0	0	191	116
Spolu za FOaZOŠ (Bc. a Mgr. štúdium)		670	700	369	478	45	7	485	334

Fakulta verejného zdravotníctva

bakalárske štúdium	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní - stav k 31.10.2019
verejné zdravotníctvo	denná	20	21	20	20	0		20	13
verejné zdravotníctvo	externá	20	7		6	0		6	5
Spolu - na Bc.		40	28	20	26	0	0	26	18
magisterské štúdium									
verejné zdravotníctvo	denná	20	8	6	6			6	5
verejné zdravotníctvo *	externá	15	1					0	*
Spolu - na Mgr.		35	9	6	6	0	0	6	5
Spolu za FVZ (Bc. a Mgr. štúdium):		75	37	26	32	0	0	32	23

Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

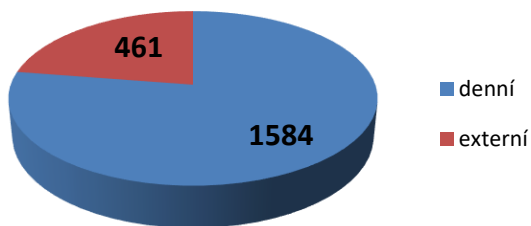
bakalárske štúdium	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní - stav k 31.10.2019
fyzioterapia	denná	35	110	96	43	24	0	43	41
laboratórne vyšetř. metódy v zdr.	denná	20	15	14	14	0	0	14	11
ošetrovatel'stvo	denná	60	81	68	63	1	0	63	43
urgentná zdravotná starostlivosť	denná	40	69	56	42	6	6	48	31
Spolu Bc. - denná forma		155	275	234	162	31	6	168	126
fyzioterapia	externá	20	0		0			0	
ošetrovatel'stvo	externá	40	76		76			76	52
urgentná zdravotná starostlivosť	externá	30	10		9			9	6
Spolu Bc. - externá forma		90	86	0	85	0	0	85	58
Spolu - na Bc. (den. + ext.)		245	361	234	247	31	6	253	184
magisterské štúdium									
Fyzioterapia	denná	20	43	38	24	7	0	24	21
Spolu - na Mgr.		20	43	38	24	7	0	24	21
Spolu za FZBB (Bc. a Mgr. štúdium):		265	404	272	271	38	6	277	205

Spolu za SZU v Bratislave

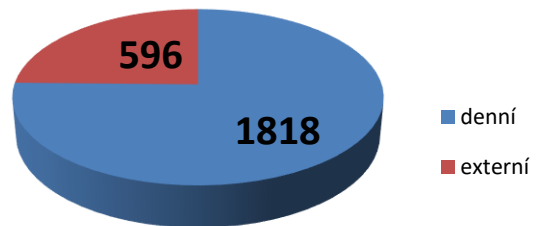
Počet prihlášok	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní - stav k 31.10.2019
LF	80	636	523	125	68	0	125	80
FOaZOŠ	670	700	369	478	45	7	485	334
FVZ	75	37	26	32	0	0	32	23
FZBB	265	404	272	271	38	6	277	205
Spolu za SZU	1090	1777	1190	906	151	13	919	642

Ak porovnáваме ostatné akademické roky, tak môžeme vidieť ako stúpa **záujem študentov o vysokoškolské štúdium.**

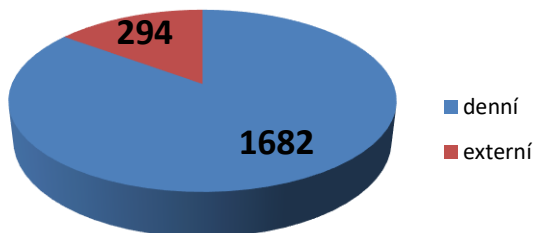
Obdobie 2014/2015



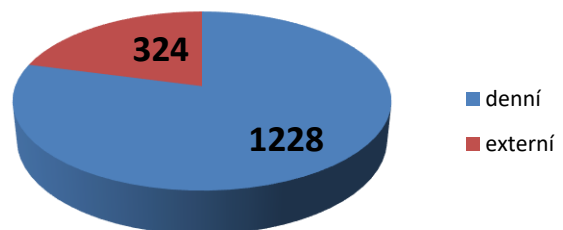
Obdobie 2015/2016



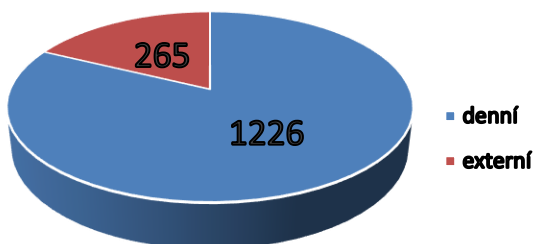
Obdobie 2016/2017



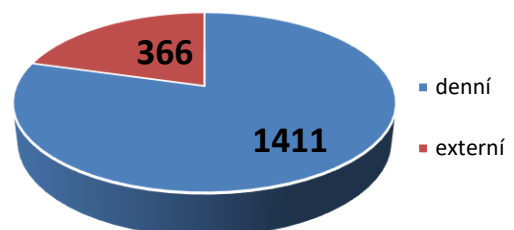
Obdobie 2017/2018



Obdobie 2018/2019



Obdobie 2019/2020



Na **Lekársku fakultu** prihlásilo, spolu so študentmi vyučovanými v anglickom jazyku **636** uchádzačov, čo je o 70 uchádzačov viac ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 125. Zapísalo sa 80 uchádzačov, čo predstavuje 12,57 % z prihlásených uchádzačov.

Na **Fakultu ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií** prihlásilo celkovo **700** uchádzačov, čo je o 106 viac uchádzačov ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 485. Zapísalo sa 334 uchádzačov, čo predstavuje 47,71 % z prihlásených uchádzačov.

Na **Fakultu verejného zdravotníctva** sa prihlásilo celkovo **37** uchádzačov, čo je o 5 menej ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 32 uchádzačov. Zapísaných bolo celkovo 23 uchádzačov, čo predstavuje 62,16 % z prihlásených uchádzačov.

Na **Fakultu zdravotníctva** sa prihlásilo celkovo **404** uchádzačov, čo je o 73 uchádzačov viac ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 277 uchádzačov. Zapísaných bolo celkovo 205 uchádzačov, čo predstavuje 50,74 % z prihlásených uchádzačov.

e. Údaje o absolventoch (tabuľka č. 2)

V akademickom roku 2019 ukončilo štúdium k 31. 12. 2019 na univerzite **celkovo** v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia, v spojenom prvom a druhom stupni a v treťom stupni štúdia, v dennej i externej forme štúdia **450 absolventov**, z toho 79 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 17,55 % študentov inej štátnej príslušnosti z celkového počtu študentov, ktorí štúdium ukončili. Celkovo na univerzite ukončilo štúdium 352 žien, čo predstavuje 78,22 %.

V porovnaní s ostatným akademickým rokom ukončilo štúdium o 99 absolventov viac.

Na **Lekárskej fakulte** ukončilo štúdium **celkovo** v spojenom prvom a druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia **86** študentov, z toho 24 študentov inej štátnej príslušnosti. Celkovo na Lekárskej fakulte ukončilo štúdium 50 žien, čo predstavuje 58,13 %.

V dennej forme štúdia ukončilo štúdium v spojenom prvom a druhom stupni štúdia a v treťom stupni 84 študentov, z toho 24 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 28,57 %.

V externej forme štúdia v treťom stupni štúdia ukončili štúdium 2 študenti, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. V spojenom prvom a druhom stupni štúdia sa externá forma štúdia nerealizuje.

Na **Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií** ukončilo štúdium **celkovo** v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia **248** študentov, z toho 55 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 22,17 % z celkového počtu skončených študentov. Celkovo na fakulte ukončilo štúdium 151 žien, čo predstavuje 60,88 %.

V dennej forme štúdia v prvom stupni štúdia ukončilo štúdium 104 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. V prvom stupni štúdia štúdium ukončilo 81 žien, čo predstavuje 77,88 %. V druhom stupni štúdia sa denná forma štúdia nerealizuje.

V externej forme štúdia v prvom stupni štúdia a v druhom stupni štúdia ukončilo štúdium 144 študentov. Z toho 54 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 37,50 % študentov inej štátnej príslušnosti z celkového počtu skončených študentov.

Na **Fakulte verejného zdravotníctva** ukončilo štúdium **celkovo** v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia **40** študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Celkovo na fakulte ukončilo štúdium 34 žien, čo predstavuje 85 %.

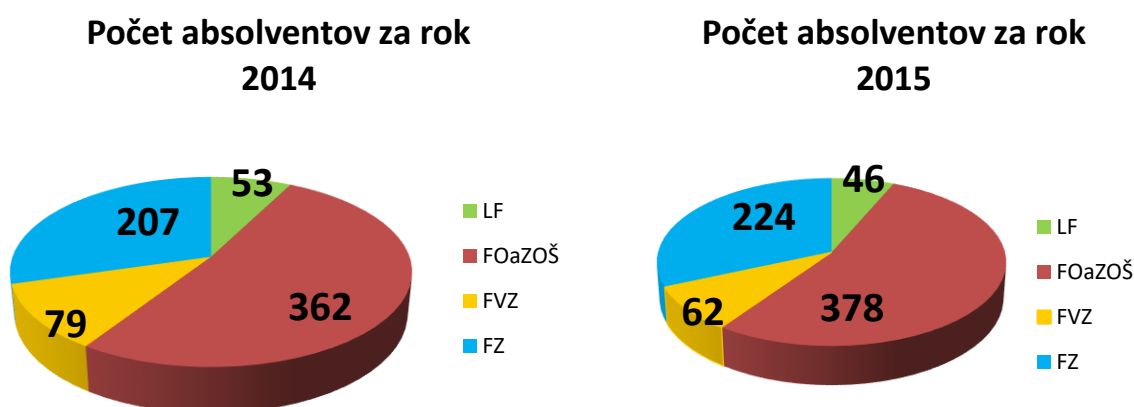
V dennej forme štúdia v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia ukončilo štúdium 24 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončilo 22 žien, čo predstavuje 91,66 %.

V externej forme štúdia v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia ukončilo štúdium 16 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončilo 12 žien, čo predstavuje 75 %.

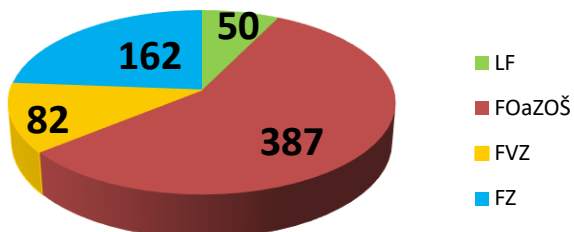
Na **Fakulte zdravotníctva** ukončilo štúdium **celkovo** v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia **76** študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium v treťom stupni štúdia fakulta nerealizuje v dennej ani v externej forme štúdia. Celkovo na fakulte ukončilo štúdium 65 žien, čo predstavuje 85,52 %.

Nasledujúce grafy ukazujú, že Fakulta ošetrovatelstva a zdravotníckych odborných štúdií má za posledných šesť rokov najviac absolventov. Zároveň nám ukazujú pomer absolventov z jednotlivých fakúlt univerzity.

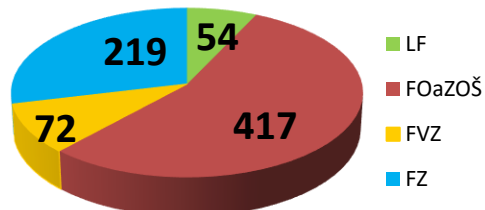
Počet absolventov za ostatných šesť rokov



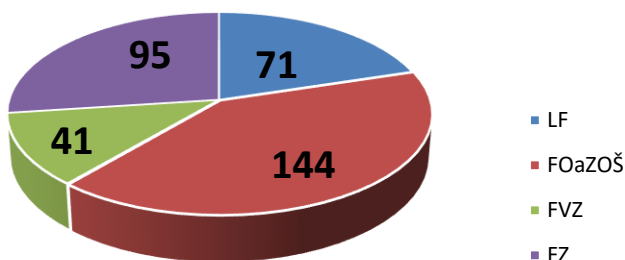
Počet absolventov za rok
2016



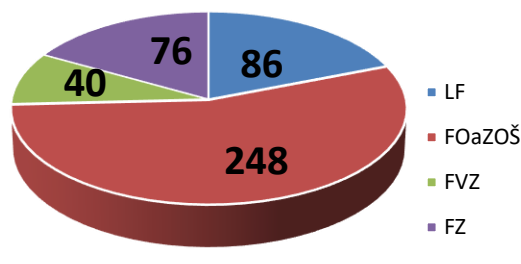
Počet absolventov za rok
2017



Počet absolventov za rok
2018



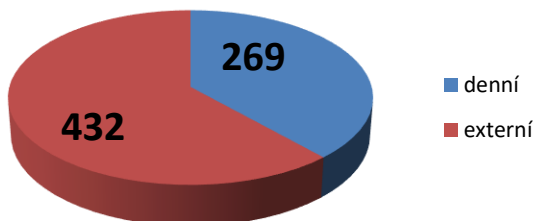
Počet absolventov za rok
2019



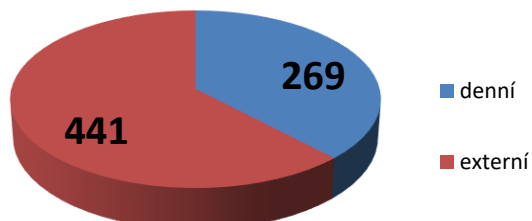
Pomer absolventov denného a externého štúdia na celej univerzite za ostatných šesť rokov

Z grafov je zrejмый klesajúci počet absolventov externého štúdia. V roku 2014 ich mala univerzita 432 a v roku 2019 ich bolo len 162.

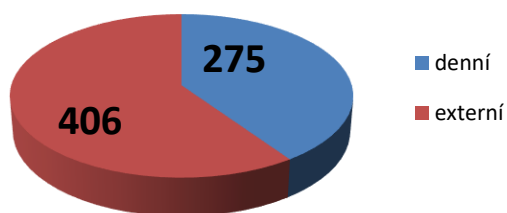
Rok 2014



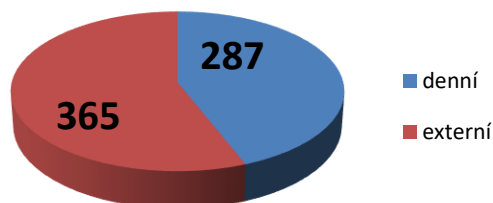
Rok 2015



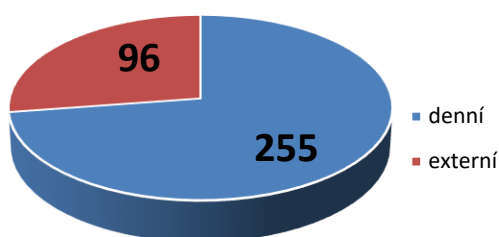
Rok 2016



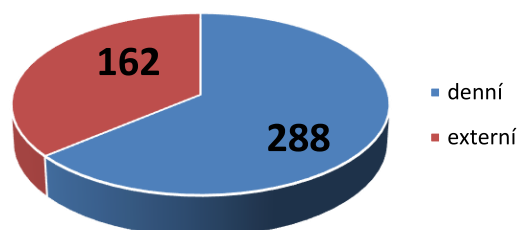
Rok 2017



Rok 2018

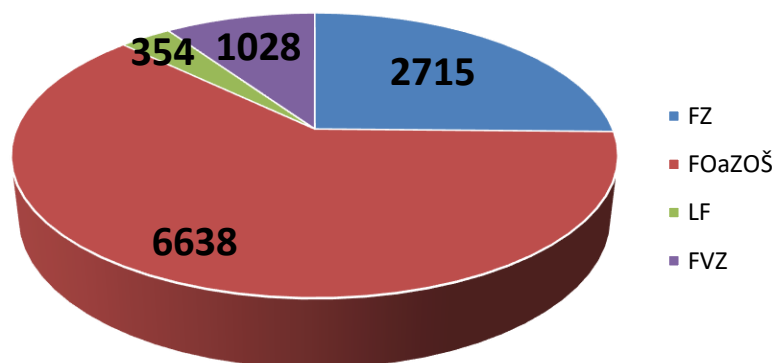


Rok 2019



Univerzita za svoje obdobie vydala **vysokoškolské diplomy 10 735** absolventom v prvom stupni štúdia v druhom stupni štúdia a v spojenom prvom a druhom stupni štúdia.

Z toho 6638 na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií, 2715 absolventom na Fakulte zdravotníctva, 1028 absolventom na Fakulte verejného zdravotníctva a 354 absolventom na Lekárskej fakulte.



Z toho univerzita vydala za svoje obdobie **pre študentov inej štátnej príslušnosti 1014 diplomov**, z toho na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií 773 diplomov, na Fakulte zdravotníctva 184 diplomov, na Lekárskej fakulte 51 diplomov a na Fakulte verejného zdravotníctva 6 diplomov.

IV. INFORMÁCIE O POSKYTOVANÍ ĎALŠIEHO VZDELÁVANIA

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov podľa NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Taktiež realizuje vzdelávanie v zmysle zákona 139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Realizuje aj vzdelávanie pre pedagogických zamestnancov v zmysle zákona 317/2009 Z.z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov.

V roku 2019 univerzita odovzdávala na svojich štyroch fakultách **10 135 študentov** na rôznych **vzdelávacích aktivitách** v zmysle hore uvedených zákonov a nariadenia vlády. Je to o 655 odovzdelávaných menej v porovnaní s ostatným akademickým rokom. V porovnaní s rokom 2017 je to až o 1033 odovzdelávaných študentov menej.

Počet odovzdelávaných študentov v roku 2019 na SZU

SZU	ĎV	ŠŠ	CPČ	PZ SZŠ	OPL	Spolu
LF	2 497	3 615	145	/	1 005	7 262
FOaZOŠ	27	1 359	167	186	/	1 739
FVZ	235	532	/	/	/	767
FZ	135	232	/	/	/	367
Spolu	2 894	5 738	312	186	1005	10 135

ĎV - ďalšie vzdelávanie

ŠŠ - špecializačné štúdium

CPČ - certifikovaná pracovná činnosť

PZ SZŠ - pedagogickí zamestnanci SZŠ

OPL - školenie pre zamestnancov, ktorí pri svojej práci prichádzajú do styku s omamnými a psychotropnými látkami a prípravkami s ich obsahom

V roku 2019 SZU vydala **2205 kvalifikačných dokladov**. Počet vydaných kvalifikačných dokladov za rok 2019 stúpol o 196 v porovnaní s rokom 2018. Pomer vydaných kvalifikačných dokladov dokumentuje tabuľka a graf.

Počet vydaných kvalifikačných dokladov v roku 2019

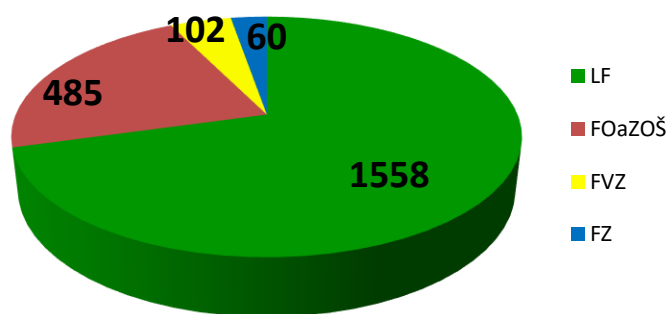
SZU	Diplomov	Certifikátov	Osvedčení PVPZ	Osvedčení PZ SZŠ	Vysvedčení PZ SZŠ	Osvedčení OPL	Spolu
LF	392	36	125	/	/	1 005	1 558
FOaZOŠ	320	75	/	55	35	/	485
FVZ	102	/	/	/	/	/	102
FZ	60	/	/	/	/	/	60
Spolu	874	111	125	55	35	1005	2 205

PVPZ - príprava na výkon práce v zdravotníctve

OPL - školenie pre zamestnancov, ktorí pri svojej práci prichádzajú do styku s omamnými a psychotropnými látkami a prípravkami s ich obsahom, osvedčenie

PZ SZŠ - pedagogickí zamestnanci SZŠ

Počet vydaných kvalifikačných dokladov na SZU



Lekárska fakulta

Lekárska fakulta realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov v súlade s NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Taktiež realizuje vzdelávanie v zmysle zákona č. 139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Fakulta mala v roku 2019 akreditovaných 82 doleuvedených študijných odborov špecializačného štúdia:

Zdravotnícke povolanie **lekár**

- akupunktúra
- algeziológia
- anestéziológia a intenzívna medicína
- angiológia
- cievna chirurgia
- dermatovenerológia
- diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
- endokrinológia
- fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia
- gastroenterológia
- gastroenterologická chirurgia
- geriatra
- gynekológia a pôrodníctvo
- hematológia a transfúziológia
- hepatológia
- hrudníková chirurgia
- chirurgia
- infektológia
- kardiochirurgia
- kardiológia
- klinická biochémia
- klinická farmakológia
- klinická mikrobiológia
- laboratórna medicína
- laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
- lekárska genetika

- materno-fetálna medicína
- nefrológia
- neonatológia
- neurológia
- neuropsychiatria
- nukleárna medicína
- oftalmológia
- onkológia v gynekológii
- onkológia v chirurgii
- onkológia v urológii
- otorinolaryngológia
- paliatívna medicína
- patologická anatómia
- pediatria
- pediatrická anestéziológia
- pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
- pediatrická intenzívna medicína
- pediatrická nefrológia
- pediatrická pneumológia a ftizeológia
- pneumológia a ftizeológia
- posudkové lekárstvo
- pracovné lekárstvo
- psychiatria
- radiačná onkológia
- rádiológia
- reumatológia
- revízne lekárstvo
- služby zdravia pri práci
- súdne lekárstvo
- telovýchovné lekárstvo
- tropická medicína
- ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve
- urgentná medicína
- urológia
- úrazová chirurgia
- vnútorné lekárstvo
- všeobecné lekárstvo

Zdravotnícke povolanie **zubný lekár**

- čelústna ortopédia

Zdravotnícke povolanie **farmaceut**

- farmaceutická technológia
- klinická farmácia
- lekárenstvo
- sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva

Zdravotnícke povolanie **laboratórny diagnostik**

- laboratórna medicína
- laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
- laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémi
- laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike
- laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii
- laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii

Zdravotnícke povolanie **liečebný pedagóg**

- liečebná pedagogika

Zdravotnícke povolanie **logopéd**

- klinická logopédia

Zdravotnícke povolanie **psychológ**

- klinická psychológia
- poradenská psychológia
- pracovná a organizačná psychológia

Zdravotnícke povolanie **fyzik**

- klinická fyzika

Zdravotnícke povolanie **zdravotnícky laborant** s VŠV II. stupňa

- laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
- laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémi

Lekárska fakulta mala v roku 2019 akreditovaných 23 doleuvedených študijných odborov certifikovanej pracovnej činnosti:

Zdravotnícke povolanie **lekár**

- abdominálna ultrasonografia u dospelých
- diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia
- diagnostická a intervenčná kolonoskopia
- dorastové lekárstvo
- echokardiografia
- endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia
- farmakoekonomika
- chirurgia prsníka
- implantácia kardiostimulátorov
- intervenčná rádiológia
- intervenčná ultrasonografia v urológii
- klinické skúšanie liekov
- letecké lekárstvo
- mikrochirurgia oka
- zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

Zdravotnícke povolanie **zubný lekár**

- revízne zubné lekárstvo

Zdravotnícke povolanie **farmaceut**

- farmakoeconomika
- príprava cytostatík
- revízne lekárenstvo
- zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

Zdravotnícke povolanie **psychológ**

- dopravná psychológia

Zdravotnícke povolanie **laboratórny diagnostik**

- zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

Zdravotnícke povolanie **zdravotnícky laborant** s VŠV II. stupňa

- zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

Akreditačná komisia MZ SR odsúhlasila obsah prípravy na výkon práce v zdravotníctve a SZU môže uskutočňovať **prípravu na výkon práce v zdravotníctve** podľa NV 296/2010.

V roku 2019 stúpol počet absolventov Lekárskej fakulty, ktorým bol vydaný nejaký kvalifikačný doklad v porovnaní s ostatným akademickým rokom o 382 absolventov, čo dokladuje nasledovná tabuľka podľa zdravotníckych povolaní (NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov a zákon 139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov).

Vydané kvalifikačné doklady v kalendárnom roku 2019 na Lekárskej fakulte

zdravotnícke povolanie	diplom	certifikát	osvedčenie /PVPZ/	iný doklad	
	špecializácia	CPČ			
farmaceut	26	10	/	/	
fyzik	2	/	13	/	
laboratórny diagnostik	11	/	44	/	
lekár	307	20	/	/	
logopéd	4	/	14	/	
psychológ	35	6	54	/	
zdravotnícky laborant	4		/	/	
zubný lekár	3	/	/	/	
	/	/	/	1005/OPL/	
spolu	392	36	125	1005	1 558

PVPZ - príprava na výkon práce v zdravotníctve

OPL - omamné a psychotropné látky

V roku 2019 Lekárska fakulta vydala o 382 kvalifikačných dokladov viac v porovnaní s rokom 2018. Ak však porovnáme s rokom 2018 vydané kvalifikačné doklady len pre zdravotníckych pracovníkov (NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov), tak zistíme, že počet týchto vydaných kvalifikačných dokladov je vyšší len o 5. Celkový zvýšený počet kvalifikačných dokladov spôsobil nárast iných dokladov (139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov).

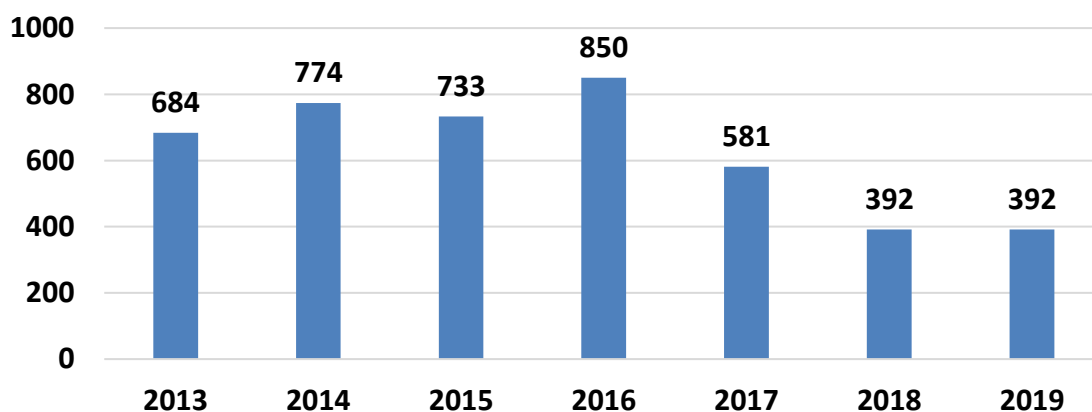
Nasledujúca tabuľka dokumentuje vydanie kvalifikačných dokladov - **diplomov** v zdravotníckych povolaniach podľa jednotlivých špecializačných odborov a podľa zdravotníckeho povolania. Lekárska fakulta vydala taký istý počet ako v ostatnom roku.

zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
farmaceut	klinická farmácia	1
farmaceut	lekárstvo	24
farmaceut	sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva	1
fyzik	klinická fyzika	2
laboratórny diagnostik	laboratórna medicína	2
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	2
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií	2
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike	3
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii	2
lekár	algeziológia	4
lekár	anestéziológia a intenzívna medicína	21
lekár	angiológia	3
lekár	cievna chirurgia	2
lekár	diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	1
lekár	endokrinológia	3
lekár	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	5
lekár	gastroenterológia	1
lekár	gastroenterologická chirurgia	5
lekár	geriatria	9
lekár	gynekológia a pôrodnictvo	18
lekár	hematológia a transfúziológia	8
lekár	hepatológia	2
lekár	chirurgia	2
lekár	infektológia	2
lekár	kardiochirurgia	3
lekár	kardiológia	8
lekár	klinická mikrobiológia	1
lekár	laboratórna medicína	1
lekár	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	2
lekár	lekárska genetika	2
lekár	nefrológia	4
lekár	neonatológia	1
lekár	neuroológia	15
lekár	nukleárna medicína	2
lekár	oftalmológia	9

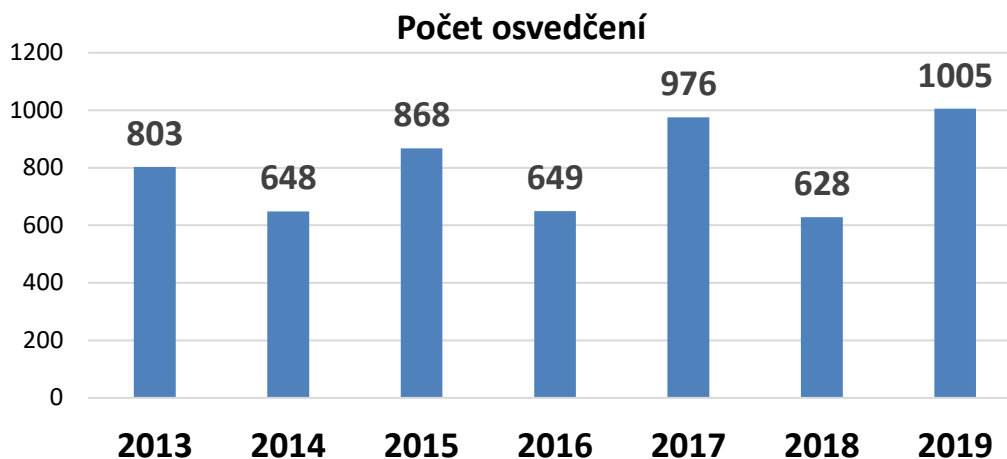
lekár	otorinolaryngológia	1
lekár	paliatívna medicína	2
lekár	patologická anatómia	7
lekár	pediatria	37
lekár	pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	1
lekár	pediatrická intenzívna medicína	2
lekár	pneumológia a ftizeológia	4
lekár	posudkové lekárstvo	5
lekár	pracovné lekárstvo	1
lekár	psychiatria	18
lekár	radičná onkológia	2
lekár	rádiológia	27
lekár	revízne lekárstvo	5
lekár	ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve	1
lekár	úrazová chirurgia	8
lekár	urgentná medicína	2
lekár	urológia	6
lekár	vnútorné lekárstvo	13
lekár	všeobecné lekárstvo	31
logopéd	klinická logopédia	4
psychológ	klinická psychológia	31
psychológ	poradenská psychológia	2
psychológ	pracovná a organizačná psychológia	2
zdravotnícky laborant	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	4
zubný lekár	čelústna ortopédia	3
SPOLU		392

Nasledujúci graf ukazuje počty vydaných kvalifikačných dokladov – **diplomov** – za ostatných sedem rokov. Najviac diplomov Lekárska fakulta vydala v roku 2016. V porovnaní ostatných siedmich rokov, je rok 2019 rovnaký ako rok 2018.

Počet vydaných kvalifikačných dokladov - diplomov



V roku 2019 fakulta vydala (v zmysle zákona č. 139/1998 Z. z. o omamných látkach, psychotropných látkach a prípravkoch v znení neskorších predpisov) 1005 osvedčení, čo je o 377 viac ako v roku 2018. Pri porovnaní počtu vydaných **osvedčení** za ostatných sedem rokov, ich fakulta vydala najviac práve v roku 2019. V roku 2018 fakulta vydala najmenej osvedčení. Uvedené dokumentuje nasledujúci graf.



V roku 2019 získalo na Lekárskej fakulte 36 absolventov **certifikáty**. Je to o 19 certifikátov viac ako v ostatnom akademickom roku. Tabuľka uvádza zoznam vydaných certifikátov podľa študijných odborov a podľa zdravotníckeho povolania.

Vydané certifikáty podľa zdravotníckych povolaní

zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
farmaceut	príprava cytostatík	1
farmaceut	revízne lekárenstvo	6
farmaceut	zabezpečovanie kvality transfúzných liekov	3
lekár	abdominálna ultrasonografia u dospelých	6
lekár	diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia	3
lekár	diagnostická a intervenčná kolonoskopia	1
lekár	dorastové lekárstvo	2
lekár	endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	2
lekár	intervenčná ultrasonografia v urológii	1
lekár	mikrochirurgia oka	5
psychológ	dopravná psychológia	6
SPOLU		36

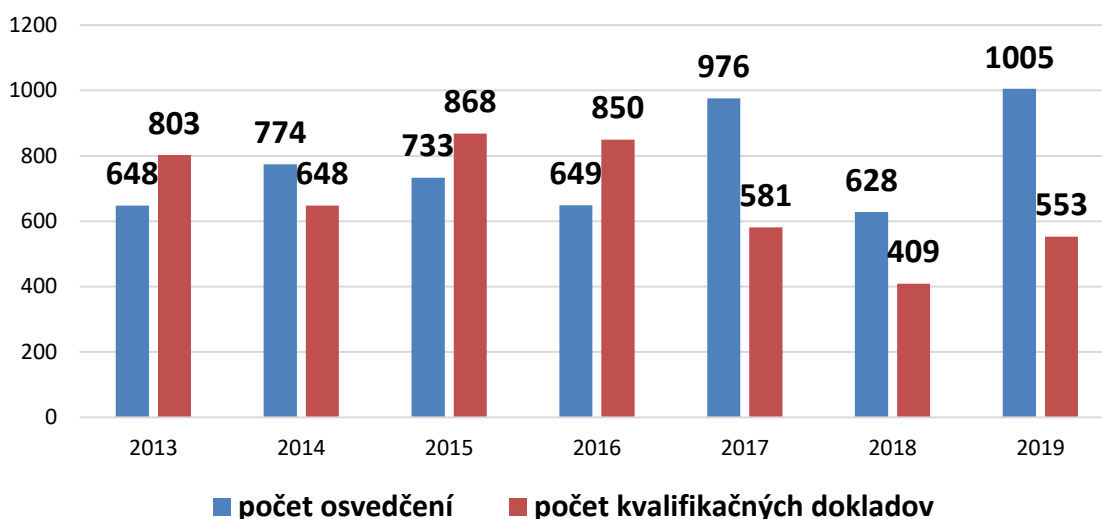
V porovnaní s rokom 2019 fakulta vydala o 14 **osvedčení o príprave na výkon práce v zdravotníctve** menej ako v roku 2018, čo dokumentuje dolevedená tabuľka

Vydané osvedčenia podľa zdravotníckych povolaní

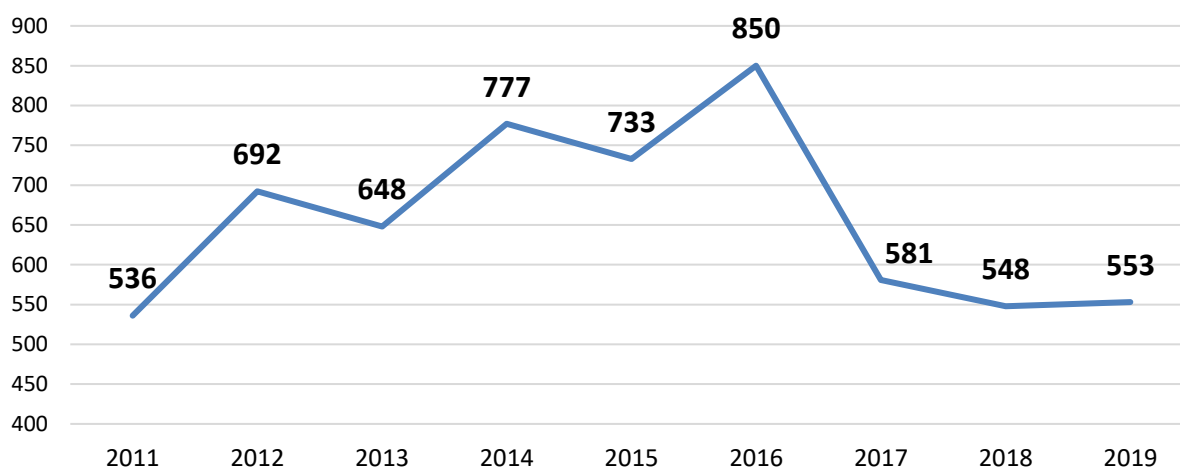
zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
fyzik	príprava na výkon práce v zdravotníctve	13
laboratórny diagnostik	príprava na výkon práce v zdravotníctve	44
logopéd	príprava na výkon práce v zdravotníctve	14
psychológ	príprava na výkon práce v zdravotníctve	54
SPOLU		125

Je zaujímavé porovnanie vydania kvalifikačných dokladov špecializačného štúdia spoločne s certifikovanou pracovnou činnosťou zdravotníckych pracovníkov a vydaných osvedčení podľa zákona č. 139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Porovnanie vydaných diplomov a certifikátov s vydanými osvedčeniami



Počet **vydaných kvalifikačných dokladov** celkovo (špecializačné štúdium, certifikovaná pracovná činnosť, príprava na výkon práce v zdravotníctve) v rokoch 2011 - 2019



Lekárska fakulta v roku 2019 zorganizovala 812 **vzdelávacích aktivít** v špecializačnom štúdiu, v certifikovanej pracovnej činnosti, ako aj v sústavnom vzdelávaní. Na týchto aktivitách sa zúčastnilo celkovo 7 262 študentov.

vzdelávacie aktivity	počet		
	vzdelávacích aktivít	účastníkov	zrušené VA
d'alsie vzdelavanie			
OPL	20	1 005	/
kurzy	86	2 372	31
školiace miesta	51	125	105
spolu	157	3 502	136
špecializačné štúdium			
KDŠŠ	254	1 520	179
kurzy	74	1 240	11
školiace miesta	283	855	182
spolu	611	3 615	372

certifikovaná pracovná činnosť			
KDCP	3	13	7
kurzy	4	77	7
školiace miesta	37	55	17
spolu	44	145	31
vzdelávacie aktivity spolu			
OPL	20	1 005	/
KDŠŠ	254	1 520	179
KDCP	3	13	7
kurzy	164	3 689	49
školiace miesta	371	1 035	304
SPOLU	812	7 262	539

KDŠŠ - Kontrolný deň špecializačného štúdia

KDCP - Kontrolný deň certifikačnej prípravy

OPL - školenie pre zamestnancov, ktorí pri svojej práci prichádzajú do styku s omamnými a psychotropnými látkami a prípravkami s ich obsahom

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

Fakulta realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov podľa NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Taktiež realizuje vzdelávanie pedagogických zamestnancov v zmysle zákona 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov.

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií mala v roku 2019 akreditovaných 31 doleuvedených študijných odborov špecializačného štúdia a 11 doleuvedených študijných odborov certifikovanej pracovnej činnosti. Zároveň mala akreditovaných 6 programov kontinuálneho vzdelávania pre pedagogických pracovníkov SZŠ.

Zdravotnícke povolanie **sestra**

Špecializačný odbor

- anestéziológia a intenzívna starostlivosť
- inštrumentovanie v operačnej sále
- intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých
- intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii
- intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
- ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov
- ošetrovateľská starostlivosť v komunite
- ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie
- ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva
- ošetrovateľská starostlivosť v onkológii
- ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
- ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii
- revízne ošetrovateľstvo

Certifikovaná pracovná činnosť

- audiometria
- endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch

- funkčné vyšetrovacie metódy
- ortoptika a pleoptika
- ošetrovateľská starostlivosť o diabetikov
- sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok

Zdravotnícke povolanie **pôrodná asistentka**

Špecializačný odbor

- intenzívna starostlivosť v gynekológii a pôrodníctve
- manažment v pôrodnej asistencii
- pôrodná asistencija a starostlivosť o ženu v rodine a komunite

Certifikovaná pracovná činnosť

- psychofyzická príprava na pôrod

Zdravotnícke povolanie **fyzioterapeut**

Špecializačný odbor

- fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému
- fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja
- fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému

Certifikovaná pracovná činnosť

- reflexná terapia podľa Vojtu
- techniky terapie lymfedému

Zdravotnícke povolanie **rádiologický technik**

Špecializačný odbor

- manažment v rádiologickej technike
- nukleárna medicína
- radiačná onkológia
- špeciálna rádiológia

Certifikovaná pracovná činnosť

- magnetická rezonancia
- mamografia

Zdravotnícke povolanie **zdravotnícky záchranár**

Špecializačný odbor

- manažment v urgentnej zdravotnej starostlivosti
- operačné stredisko záchranej zdravotnej služby

Zdravotnícke povolanie **asistent výživy**

Špecializačný odbor

- liečebná výživa

Zdravotnícke povolanie **zdravotnícky laborant**

Špecializačný odbor

- laboratórne metódy v klinickej biochémii
- vyšetrovacie metódy v histopatológii
- vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii

Zdravotnícke povolanie **farmaceutický laborant**

Špecializačný odbor

- lekárstvo

Akreditované programy kontinuálneho vzdelávania pre pedagogických pracovníkov

- kvalifikačné vzdelávanie učiteľov odborných predmetov na SZŠ – doplňujúce pedagogické štúdium
- aktualizčné vzdelávanie – predatestičná príprava pre pedagogických zamestnancov SZŠ
- riadenie odbornej zložky vzdelávania na SZŠ

Akreditované programy kontinuálneho vzdelávania pre pedagogických zamestnancov

- kvalifikačné vzdelávanie učiteľov odborných predmetov na SZŠ - doplňujúce pedagogické štúdium
- aktualizčné vzdelávanie – pred atestačnú prípravu pre pedagogických zamestnancov SZŠ
- riadenie odbornej zložky vzdelávania na SZŠ

V roku 2019 klesol počet absolventov Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií o 99 absolventov v porovnaní s ostatným rokom, čo dokladuje nasledovná tabuľka podľa zdravotníckych povolaní (NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov a zákona 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov).

Vydané kvalifikačné doklady podľa zdravotníckych povolaní v roku 2019 na FOaZOŠ

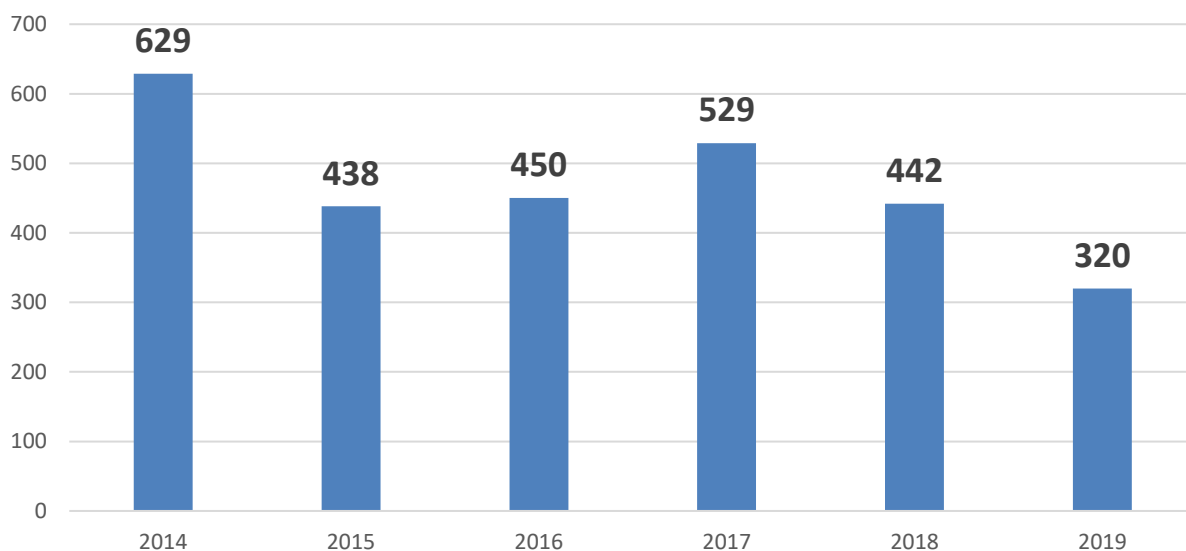
zdravotnícke povolanie	diplomy	certifikáty	osvedčenia	vysvedčenia	
	špecializácia	CPČ			
asistent výživy	1	/	/	/	
farmaceutický laborant	27	/	/	/	
fyzioterapeut	34	23	/	/	
pôrodná asistentka	25	4	/	/	
rádiologický technik	45	6	/	/	
sestra	170	42	/	/	
zdravotnícky laborant	11	/	/	/	
zdravotnícky záchranár	7	/	/	/	
učiteľ SZŠ	/	/	55	35	
spolu	320	75	55	35	485

Ak porovnáme s rokom 2019 vydané kvalifikačné doklady len pre zdravotníckych pracovníkov (NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov), tak zistíme, že počet vydaných kvalifikačných dokladov v porovnaní s ostatným rokom bolo o 122 menej.

Nasledujúca tabuľka dokladuje počty vydaných kvalifikačných dokladov – **diplomov** - podľa zdravotníckych povolání a podľa jednotlivých akreditovaných odborov **špecializačného štúdia**

zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
asistent výživy	liečebná výživa	1
farmaceutický laborant	lekárstvo	27
fyzioterapeut	fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému	1
fyzioterapeut	fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja	6
fyzioterapeut	fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému	27
pôrodná asistentka	intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii	25
rádiologický technik	manažment v rádiologickej technike	5
rádiologický technik	nukleárna medicína	2
rádiologický technik	špeciálna rádiológia	38
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	19
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	28
sestra	intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	27
sestra	intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii	11
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov	8
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	23
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie	6
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva	6
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii	16
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii	20
sestra	revízne ošetrovateľstvo	6
zdravotnícky laborant	vyšetrovacie metódy v histopatológii	11
zdravotnícky záchranár	operačné stredisko záchranej zdravotnej služby	7
SPOLU		320

Porovnanie vydaných kvalifikačných dokladov - diplomov - za ostatných 6 rokov nám ukazuje nasledovný graf. Najviac vydaných kvalifikačných dokladov fakulta vydala v roku 2014. V roku 2019 vydala fakulta o 122 diplomov menej ako v roku 2018.

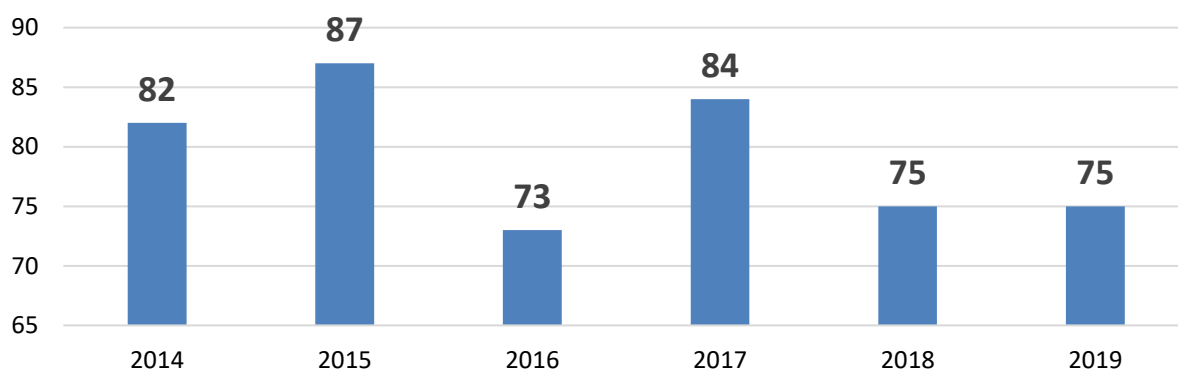


Nasledujúca tabuľka dokladuje počty vydaných kvalifikačných dokladov - **certifikátov** - podľa zdravotníckych povolání a podľa jednotlivých akreditovaných odborov **certifikovanej pracovnej činnosti**

zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
fyzioterapeut	mobilizačné techniky	1
fyzioterapeut	reflexná terapia podľa Vojtu	22
pôrodná asistentka	psychofyzická príprava na pôrod	4
rádiologický technik	magnetická rezonancia - MR	3
rádiologický technik	mamografia	3
sestra	audiometria	12
sestra	endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	9
sestra	funkčné vyšetrovacie metódy	10
sestra	sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok	11
SPOLU		75

Fakulta vydala v roku 2019 rovnaký počet kvalifikačných dokladov – 75 certifikátov – ako v roku 2018.

Porovnanie vydaných kvalifikačných dokladov za ostatných 6 rokov nám ukazuje nasledovný graf. Najviac vydaných kvalifikačných dokladov – certifikátov fakulta vydala v roku 2015.



Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych štúdií zabezpečuje vzdelávanie aj podľa zákona 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov. V roku 2019 vydala pre **pedagogických zamestnancov SZŠ** 55 osvedčení, čo je o 20 viac ako v ostatnom roku a vydala 35 vysvedčení, čo je v porovnaní s rokom 2018 o 9 viac.

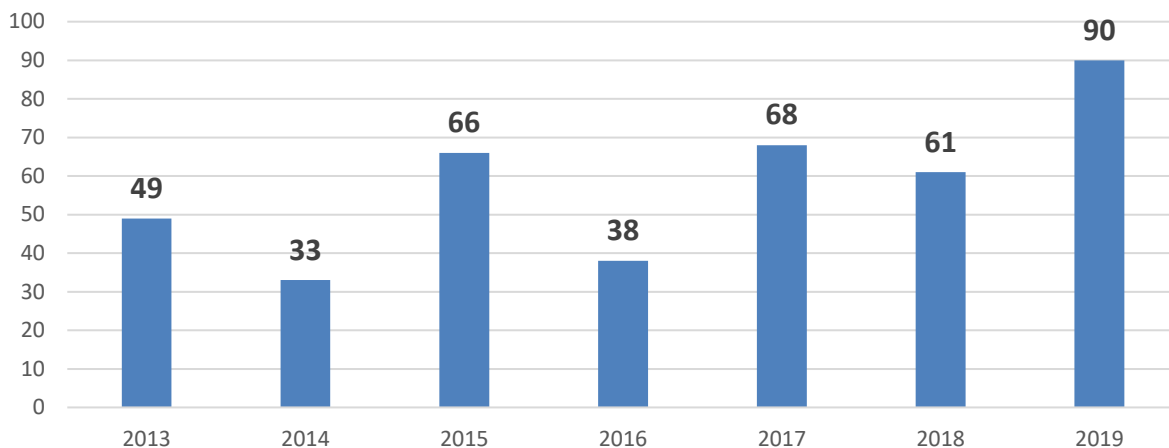
Počet vydaných dokladov (osvedčenie)

Kalendárny rok	2019
aktualizačné vzdelávanie pred I. atestáciou	19
aktualizačné vzdelávanie pred II. atestáciou	3
I. atestácia	21
II. atestácia	12
Spolu	55

Počet vydaných dokladov (vysvedčenie)

Kalendárny rok	2019
pedagogická spôsobilosť	35

Graf ukazuje počet vydaných kvalifikačných dokladov za ostatných sedem rokov pre pedagogických zamestnancov v zmysle zákona 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov. V porovnaní s ostatnými rokmi je ich počet najvyšší v roku 2019.

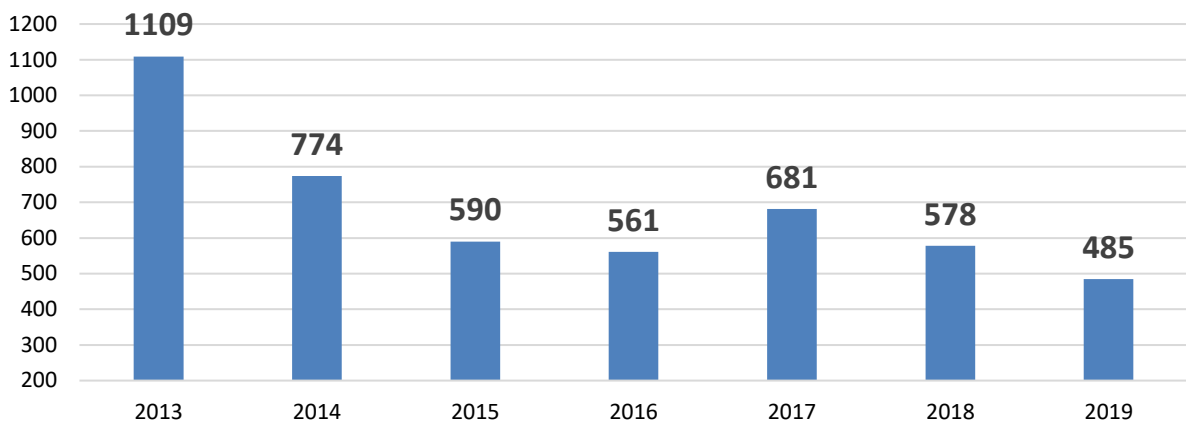


Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií v roku 2019 zorganizovala 150 **vzdelávacích aktivít** v špecializačnom štúdiu, v certifikovanej pracovnej činnosti, ako aj v ďalšom vzdelávaní. Na aktivitách sa zúčastnilo celkovo 1739 účastníkov.

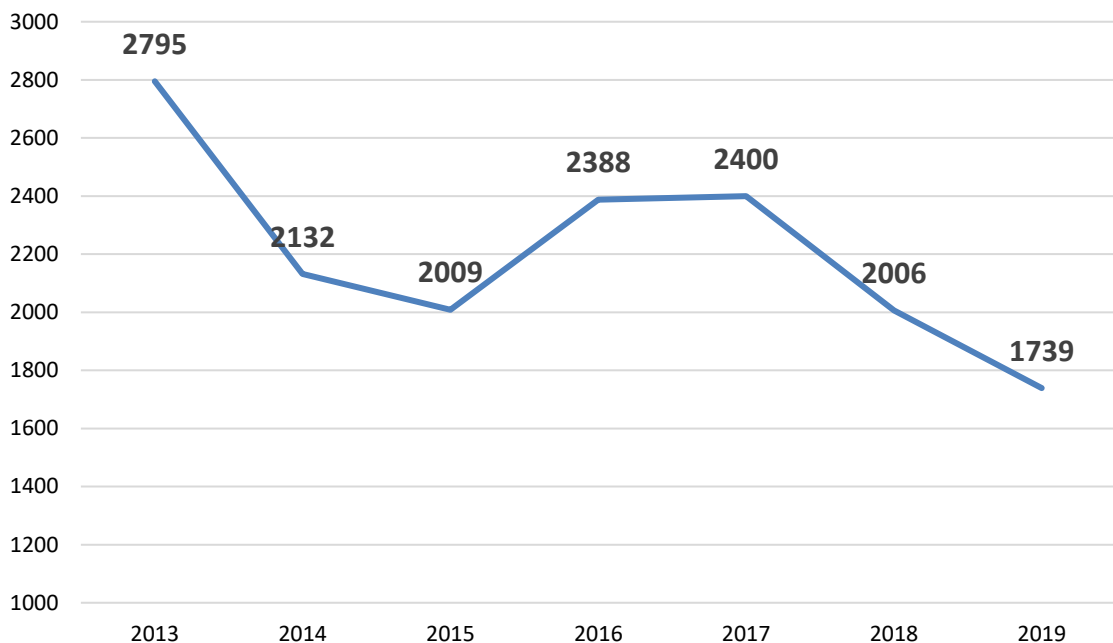
Vzdelávacie aktivity v roku 2019 na FOaZOŠ

vzdelávacie aktivity	počet		
	vzdelávacích aktivít	účastníkov	zrušené VA
d'alšie vzdelávanie			
kurzy	1	10	4
školiace miesta	2	17	/
spolu	3	27	4
pedagogickí zamestnanci SZŠ			
kurzy	12	186	3
špecializačné štúdium			
kurzy	34	823	1
školiace miesta	74	536	29
spolu	108	1 359	30
certifikovaná pracovná činnosť			
kurzy	8	93	2
školiace miesta	19	74	5
spolu	27	167	7
vzdelávacie aktivity spolu			
kurzy	55	1 112	10
školiace miesta	95	627	34
SPOLU	150	1 739	44

Nasledujúci graf dokumentuje na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií počet všetkých vydaných kvalifikačných dokladov (diplomy, certifikáty, osvedčenia, vysvedčenia) za ostatných sedem rokov.



Na počte **odvzdelávaných zdravotníckych pracovníkov** na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií v rokoch 2013 – 2019 môžeme vidieť, že fakulta sa snaží mať svoju vzdelávaciu činnosť na rovnakej úrovni, ale počet odvzdelávaných zdravotníckych pracovníkov klesá.



Fakulta verejného zdravotníctva

Fakulta realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov podľa NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Fakulta verejného zdravotníctva mala v roku 2019 akreditovaných 5 doleuvedených študijných odborov špecializačného štúdia.

Zdravotnícke povolanie **lekár**

Špecializačný odbor

- epidemiológia
- verejné zdravotníctvo

Zdravotnícke povolanie **verejný zdravotník**

Špecializačný odbor

- zdravie pri práci

Zdravotnícke povolanie s vysokoškolským vzdelaním **lekár, zubný lekár, farmaceut, sestra, fyzioterapeut, verejný zdravotník, zdravotnícky laborant, logopéd, psychológ, liečebný pedagóg, fyzik, laboratórny diagnostik**

Špecializačný odbor

- odborník pre riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

Zdravotnícke povolanie s vysokoškolským vzdelaním **lekár, zubný lekár, farmaceut, sestra, fyzioterapeut, zdravotnícky laborant, logopéd, psychológ, liečebný pedagóg, fyzik, laboratórny diagnostik**

Špecializačný odbor

- zdravotnícky manažment a financovanie

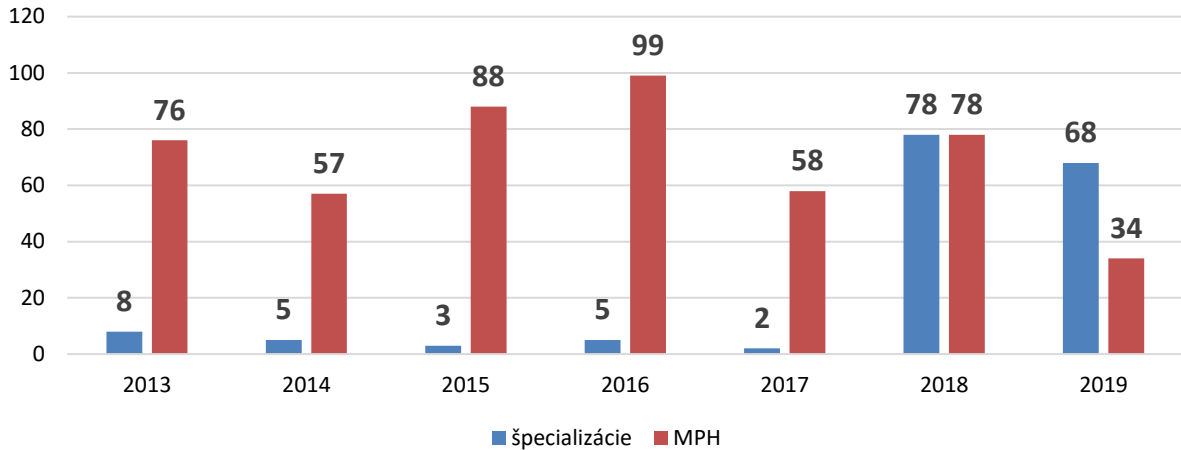
V roku 2019 klesol na Fakulte verejného zdravotníctva počet absolventov v porovnaní s rokom 2018 o 60 absolventov, čo dokladuje nasledovná tabuľka podľa zdravotníckych povolaní a podľa jednotlivých akreditovaných odborov špecializačného štúdia (NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov). V porovnaní s rokom 2017 je pokles absolventov na fakulte o 82.

Fakulta verejného zdravotníctva vzdeláva špecializačné odbory, ktoré nepatria medzi odbory s bohatým záujmom.

Vydané kvalifikačné doklady – **diplomy** – podľa jednotlivých zdravotníckych povolaní v roku 2019 na FVZ dokladuje nasledovná tabuľka

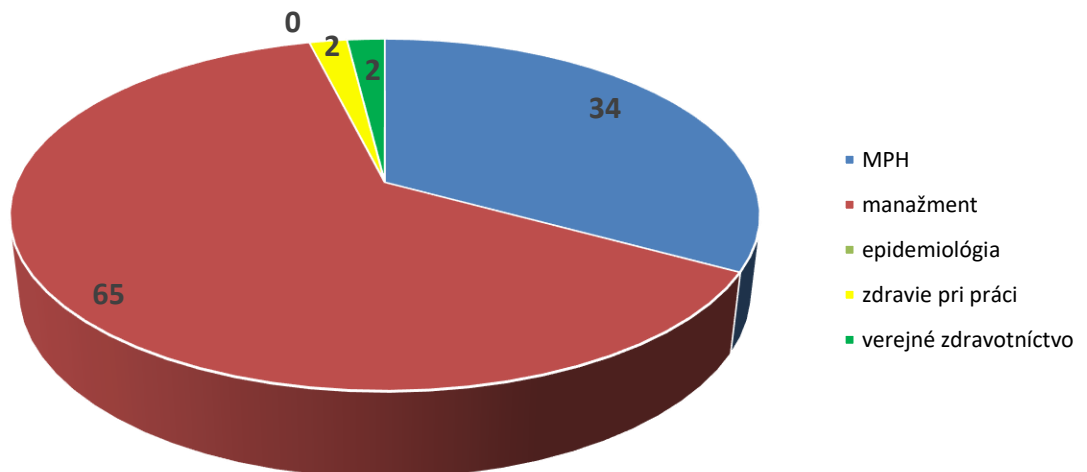
zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
farmaceut	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	4
farmaceut	zdravotnícky manažment a financovanie	2
fyzioterapeut	zdravotnícky manažment a financovanie	2
laboratórny diagnostik	zdravotnícky manažment a financovanie	5
iní	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	9
lekár	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	18
lekár	verejné zdravotníctvo	1
lekár	zdravotnícky manažment a financovanie	15
sestra	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	1
sestra	zdravotnícky manažment a financovanie	40
verejný zdravotník	zdravie pri práci	2
verejný zdravotník	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	1
zdravotnícky laborant	zdravotnícky manažment a financovanie	1
zubný lekár	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	1
SPOLU		102

Porovnanie vydaných kvalifikačných dokladov za ostatných sedem rokov nám ukazuje nasledovný graf. Najviac vydaných kvalifikačných dokladov – **diplomov** – fakulta vydala v roku v roku 2016 – 99 diplomov v špecializačnom odbore Master of Public Health.



Fakulta verejného zdravotníctva v roku 2019 vydala 65 diplomov v špecializačnom odbore Zdravotnícky manažment a financovanie, čo je menej o 13 v porovnaní s ostatným rokom. V špecializačnom odbore Master of Public Health vydala v roku 2019 34 diplomov, čo je o 44 menej ako v roku 2018.

Porovnanie vydaných kvalifikačných dokladov – **diplomov** – z piatich špecializačných odborov, vrátane odboru Zdravie pri práci, Epidemiológia a Verejné zdravotníctvo ukazuje graf.



Nasledujúca tabuľka dokumentuje pomer vydaných **diplomov** v jednotlivých špecializačných odboroch a špecializačnom odbore Master of Public Health

zdravotnícke povolanie	diplom		
	špecializácia	MPH	
farmaceut	2	4	
fyzioterapeut	2	/	
laboratórny diagnostik	5	/	
lekár	16	18	
sestra	40	1	
verejný zdravotník	2	1	
zdravotnícky laborant	1	/	
zubný lekár	/	1	
iní	/	9	
spolu	68	34	102

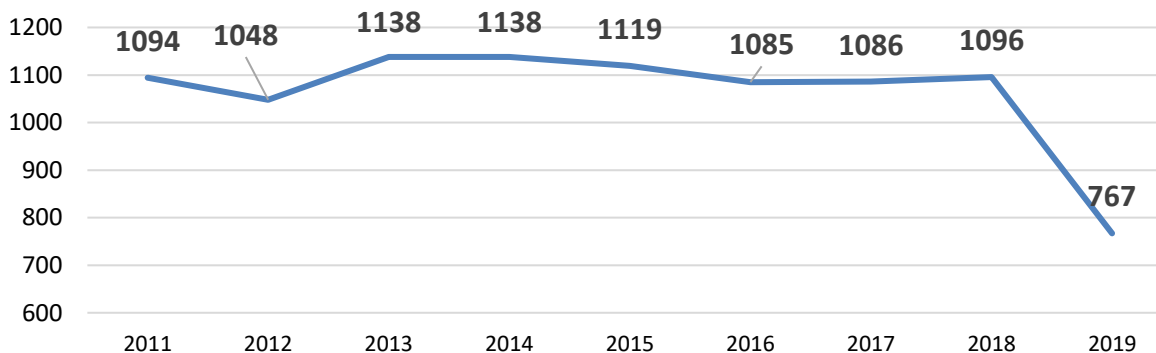
Fakulta verejného zdravotníctva v roku 2019 zorganizovala 39 vzdelávacích aktivít v špecializačnom štúdiu, ako aj v sústavnom vzdelávaní. Na týchto aktivitách sa zúčastnilo 767 účastníkov. Z uvedeného vidíme, že v roku 2019 klesol počet zúčastnených zdravotníckych pracovníkov na jednotlivých vzdelávacích aktivitách, čo dokazuje aj nasledovný graf a tabuľka. Fakulta sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom mierne posunula v počte vzdelávacích aktivít vpred. Zrealizovala o 2 vzdelávacie aktivity viac.

Vzdelávacie aktivity v roku 2019 na FVZ

vzdelávacie aktivity	počet		
	vzdelávacích aktivít	účastníkov	zrušené VA
d'alsie vzdelavanie			
kurzy	13	235	2
školiace miesta	/	/	/
spolu	13	235	2
špecializačné štúdium			
KDŠŠ	5	9	2
kurzy	4	108	/
MPH	12	408	/
školiace miesta	5	7	2
spolu	26	532	4
SPOLU	39	767	6

KDŠŠ - Kontrolný deň špecializačného štúdia

Počty účastníkov na **vzdelávacích aktivitách** za ostatných deväť rokov



Fakulta zdravotníctva

Fakulta realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov podľa NV SR č. 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Fakulta zdravotníctva mala v roku 2019 akreditovaných 7 doleuvedených študijných odborov špecializačného štúdia

Zdravotnícke povolanie **sestra**

Špecializačný odbor

- anestéziológia a intenzívna starostlivosť
- inštrumentovanie v operačnej sále
- ošetrovateľská starostlivosť v komunite
- ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie
- ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva
- ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii

Zdravotnícke povolanie **fyzioterapeut**

Špecializačný odbor

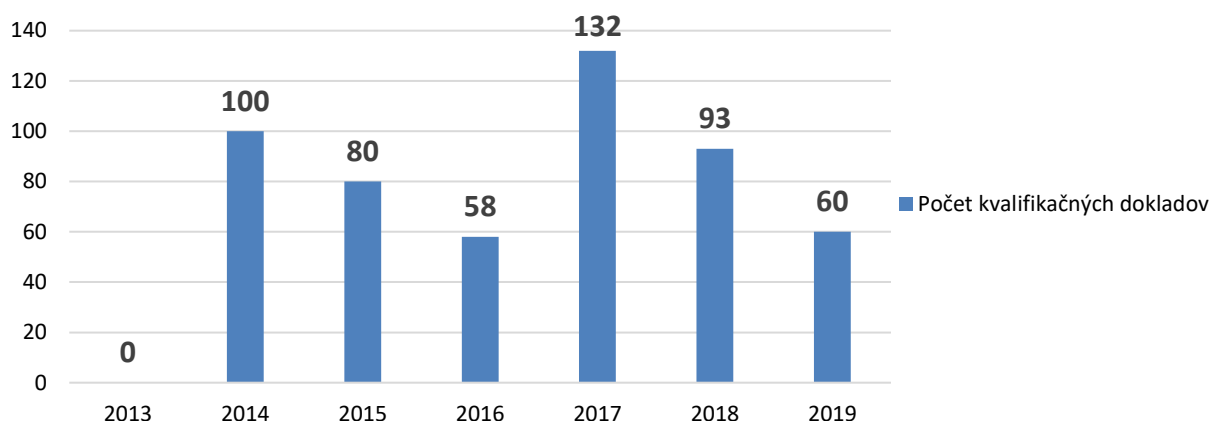
- fyzioterapia v športe a telovýchove

Fakulta zdravotníctva nemá akreditované žiadne študijné programy certifikačnej prípravy.

V roku 2019 klesol na Fakulte zdravotníctva počet absolventov v porovnaní s rokom 2018 o 33 absolventov. V porovnaní s rokom 2017 je to o 42 absolventov menej. Počty absolventov dokumentuje nasledujúca tabuľka podľa zdravotníckych povolaní a podľa jednotlivých akreditovaných odborov špecializačného štúdia (NV SR 296/2010 o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov).

zdravotnícke povolanie	odbor	spolu
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	10
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	13
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	15
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie	12
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva	1
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii	9
SPOLU		60

Prehľad o vydaných kvalifikačných dokladoch – **diplomov** – dokazuje aj nasledovný graf za ostatných šesť rokov. Prvých absolventov špecializačného štúdia mala fakulta v roku 2014. Počet 60 absolventov v roku 2019 je priemerným počtom absolventov za ostatné roky.



Fakulta zdravotníctva je pomerne mladou fakultou v ďalšom vzdelávaní. Počty absolventov dokladujú, že fakulta sa snaží udržať si počty účastníkov na vzdelávacích aktivitách špecializačného štúdia.

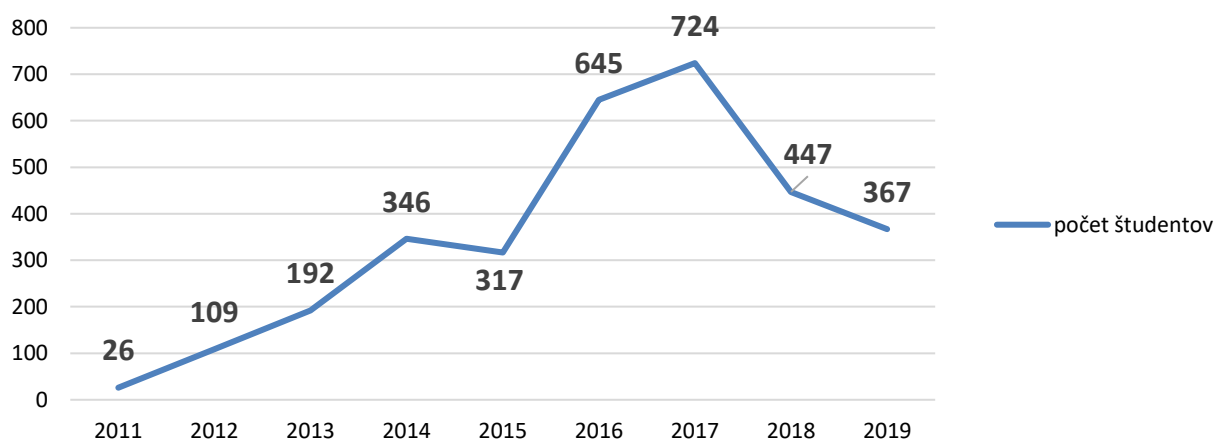
Aj v roku 2019 Fakulta zdravotníctva vzdelávala len v zdravotníckom povolání – sestra.

zdravotnícke povolanie	diplomy	certifikáty	osvedčenia	
	špecializácia	CPC		
sestra	60	/	/	
spolu	60	/	/	60

Fakulta zdravotníctva v roku 2019 zorganizovala 26 **vzdelávacích aktivít**, čo je o 19 aktivít menej ako v ostatnom roku. Na týchto aktivitách sa zúčastnilo 367 účastníkov, čo je o 80 menej ako v kalendárnom roku 2018.

vzdelávacie aktivity	počet		
	vzdelávacích aktivít	účastníkov	zrušené VA
d'alsie vzdelavanie			
kurzy	2	135	5
školiace miesta	/	/	/
spolu	2	135	5
špecializačné štúdium			
kurzy	13	153	1
školiace miesta	11	79	3
spolu	24	232	4
SPOLU	26	367	9

Tento pokles účastníkov vidíme aj na nasledovnom grafe.



V. INFORMÁCIE O VEDECKO-VÝSKUMNEJ ČINNOSTI VYSOKEJ ŠKOLY

Slovenská zdravotnícka univerzita v roku 2019 v oblasti vedecko-výskumnej činnosti ťažila z tradície relatívne vysokej publikačnej aktivity. Zaznamenali sme síce pokles v hodnotení Scimago institutions rankings, kde za rok 2019 sme sa ocitli na 758. mieste (v roku 2018 bola SZU na 596. mieste a bola najúspešnejšou univerzitou na Slovensku) a celkove sme v rámci Slovenskej republiky skončili na 7. mieste. Táto skutočnosť je odrazom dlhodobého podfinancovania SZU, neumožnením získať vedecké projekty jednak z domácich grantových agentúr (APVV, VEGA a grantov Ministerstva zdravotníctva SR) ako aj grantových prostriedkov EU z Operačného programu Výskum a inovácie. SZU v roku 2019 pristúpila prepusteniu desiatok vedecko-pedagogických pracovníkov v rámci opatrení určených zriaďovateľom. Celkove grantové prostriedky SZU sa dlhodobo pohybujú na úrovni 200 000 EUR/rok a z tohto pohľadu môžeme konštatovať, že publikačná činnosť SZU vzhľadom na financie určené na výskum bola viac ako efektívna. Tu treba upozorniť na fakt, že takáto situácia je v blízkej budúcnosti neudržateľná v prípade že sa výrazne neposilní financovanie Slovenskej zdravotníckej univerzity.

Vedecko-výskumná činnosť SZU v Bratislave v roku 2019 bola v súlade s napĺňaním strategického cieľa podľa svojho Dokumentu dlhodobého zámeru vedecko-výskumnej činnosti na obdobie rokov 2015 – 2020, ktorého prioritou je skvalitnenie a ďalší rozvoj vedecko-výskumnej činnosti, ako jedného z najdôležitejších faktorov pre zaradenie SZU v Bratislave na popredné miesto medzi univerzitami a vysokými školami orientovanými na zdravie, medicínu a zdravotníctvo v rámci SR (horizont 6 - 10 rokov) a dosiahnutie aspoň priemernej kvality podobne zameraných univerzít a vysokých škôl v Stredoeurópskom priestore (horizont 10 – 15 rokov).

VÝSLEDKY VEDECKO-VÝSKUMNEJ ČINNOSTI SZU ZA ROK 2019

Projekty

SZU v Bratislave v roku 2019 aktívne riešila viaceré vedecko-výskumné projekty, ktorých témy, mená zodpovedných riešiteľov, participujúce fakulty, názvy agentúr poskytujúcich finančnú podporu, plánované doby riešenia, a finančné prostriedky určené na riešenie projektov pripísané na účet v roku 2019, sú uvedené v tabuľke T19. Celkove sme však zaznamenali nižší počet vedeckých projektov oproti predchádzajúcich rokov.

Na udržanie postavenia SZU bude treba do budúcnosti zabezpečiť účasť pedagogicko-výskumných pracovníkov SZU na projektoch nielen domácich (APVV, VEGA, KEGA), ale aj Štrukturálnych fondov EU a zabezpečiť vhodné podmienky na úspešné zapájanie sa do Európskeho výskumného priestoru. V roku 2019 sme oslovili Ministerstvo školstva SR o možnosť zapojenia do grantových schém VEGA a KEGA, no žiaľ musíme konštatovať, že kladnú odpoveď sme nedostali.

Publikačná činnosť

Hlavným výstupom vedeckovýskumnej činnosti univerzity je publikačná činnosť, ktorá je zadokumentovaná pre rok 2019 v tabuľke T13 a v nasledujúcich 2 výstupoch. V prvej z nich je uvedené štatistické vyhodnotenie publikácií podľa predpísaných kritérií, v ďalšej sú všetky práce s kompletnou citáciou (autori, názov článku, časopis, rok vydania, ročník, čísla strán) v najsledovanejších kategóriách (monografie, kapitoly v monografiách, učebnice a články uverejnené v karentovaných časopisoch (ostatné kategórie dostupné v knižnici SZU).

Štatistika publikačnej činnosti pracoviska Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave za rok 2019

AAA	Ved. monogr. zahr.	2	
AAB	Ved. monogr. dom.	2	
ABC	Kapit. v monogr. zahr.	2	
ACB	Vysokošk. učeb. dom.	5	
ACD	Kapit. vo vys. uč. dom.	7	
ADC	Ved. práce zahr. karent.	30	
ADE	Ved. práce zahr. nekar.	17	
ADF	Ved. práce dom. nekar.	21	
ADM	Ved. pr. zahr. Scopus, WoS		21
ADN	Ved. pr. dom. Scopus, WoS		8
AEC	Ved. práce zahr. recenz.	15	
AED	Ved. práce dom. recenz.	40	
AFB	Publik. pozv. ref. dom.	1	
AFC	Publik. príspevky. zahr.	5	
AFD	Publik. príspevky. dom.	19	
AFE	Abstr. pozv. ref. zahr.	3	
AFF	Abstr. pozv. ref. dom.	3	
AFG	Abstr. príspevkov zahr.	41	
AFH	Abstr. príspevkov dom.	108	
AFK	Postery v zborn. zahr.	2	
AFL	Postery v zborn. dom.	2	
AGJ	Aut. osv., pat., obj.	2	
BAB	Odb. kniž. pr. dom.	2	
BDF	Odb. pr. nekarent. dom.	15	
BEF	Odb. pr. nerecenz. dom.	3	
BFA	Abstr. odb. prác zahr.	9	
BFB	Abstr. odb. prác dom.	6	
EDI	Recenzie v čas. a zborn.	3	
EDJ	Prehľ. pr. v čas. a zb.	4	
FAI	Redakčné a zost. práce	5	
GAI	Výsk. štúd. a prieb. sp.	1	
GHG	Práce na internete	6	
GII	Rôzne	11	
Spolu		422	

Publikačná činnosť pracoviska Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave za rok 2019

- *Význam interdisciplinárneho prístupu v prevencii chorôb III.* [print] / zost. Karol Kráľinský, zost. Ferdinand Sasváry, zost. Mária Šupínová. - 1. vyd. - Budapešť : Expharma, 2019. - 136 s. - ISBN 978-615-00-7222-7.
[KRÁLINSKÝ, Karol (33.33%) - SASVÁRY, Ferdinand (33.33%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (33.33%)]

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

- AAA *Nefarmakologická liečba v geriatrickej medicíne* / Ivan Bartošovič, Zuzana Hudáková, Marcela Ižová, Irena Kamanová, Štefan Krajčík, H. Kuberová, Mariana Magerčiaková, Eva Moraučíková, Mária Novyzedláková, Mária Šupínová, Miroslava Tokovská, Katarína Zrubáková. - 1. vydanie. - Praha : Grada Publishing, a.s., 2019. - 176. - ISBN 978-80-271-2207-3.
[BARTOŠOVIČ, Ivan (8.33%) - HUDÁKOVÁ, Zuzana (8.33%) - IŽOVÁ, Marcela (8.33%) - KAMANOVÁ, Irena (8.33%) - KRAJČÍK, Štefan (8.33%) - KUBEROVÁ, H. (8.33%) - MAGERČIAKOVÁ, Mariana (8.33%) - MORAUČIKOVÁ, Eva (8.33%) - NOVYSEDLÁKOVÁ, Mária (8.33%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (8.33%) - TOKOVSKÁ, Miroslava (8.33%) - ZRUBÁKOVÁ, Katarína (8.33%)]
- AAA *Vybrané metódy nefarmakologickej terapie u seniorov* [Výskum je súčasťou projektu KEGA 016KU-4/2017 Možnosti interdisciplinárnej kooperácie pri realizovaní nefarmakologickej liečby seniorov v ústavných zariadeniach] / Mária Šupínová, Katarína Zrubáková, Marcela Ižová, Eva Moraučíková, Mária Novyzedláková. - 1. vydanie. - Warsaw : Collegium Humanum - Warsaw Management University, 2019. - 136 s. - ISBN 978-83-952951-5-7.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (20.00%) - ZRUBÁKOVÁ, Katarína (20.00%) - IŽOVÁ, Marcela (20.00%) - MORAUČIKOVÁ, Eva (20.00%) - NOVYSEDLÁKOVÁ, Mária (20.00%)]

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

- AAB *Perioperačná ošetrovateľská starostlivosť o pacienta s nádorovým ochorením hrubého čreva* [Vedecká monografia] / Elena Janiczeková. - 1. vydanie. - Banská Bystrica : DALI - BB, s.r.o., 2019. - 108 s. - ISBN 978-80-80141-219-6.
[JANICZEKOVÁ, Elena (100.00%)]
- AAB *Farmakoterapia bolesti : pre lekárov a farmaceutov* / Igor Martuliak. - 1. vydanie. - Banská Bystrica : Martimed s r.o., 2019. - 302 s. - ISBN 978-80-971753-1-3.
[MARTULIAK, Igor (100.00%)]

ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách

- ABC *In Vitro Approaches for Assessing the Genotoxicity of Nanomaterials* [doi: 10.1007/978-1-4939-8916-4_6] / Mária Dušinská, Espen Mariussen, Elise Rundén-Pran, Alexandra Misci Hudecová, Elisabeth Elje, Alena Kažimírová, N. El Yamani, Nils Dommershausen, Julian Tharmann, Dagmar Fieblinger, Frank Herzberg, Andreas Luch, Andrea Haase, zost. Q. Zhang.
In: Nanotoxicity: Methods and Protocols : Sériá: Methods in Molecular Biology, vol. 1894. - New York : Springer Nature, 2019. - ISBN 978-1-4939-8916-4. - S. 83-122.
[DUŠINSKÁ, Mária (7.69%) - MARIUSSEN, Espen (7.69%) - RUNDÉN-PRAN, Elise (7.69%) - HUDECOVÁ, Alexandra Misci (7.69%) - ELJE, Elisabeth (7.69%) - KAŽIMÍROVÁ, Alena (7.69%) - EL YAMANI, N. (7.69%) - DOMMERSHAUSEN, Nils (7.69%) - THARMANN, Julian (7.69%) - FIEBLINGER, Dagmar (7.69%) - HERZBERG, Frank (7.69%) - LUCH, Andreas (7.69%) - HAASE, Andrea (7.69%) - ZHANG, Q. (0.00%)]

ABC *Heat resistant fungi, toxicity and their management by nanotechnologies* / Elena Piecková, Renáta Lehotská, Mária Globanová, Cai, M. R. Cai Lei, zost. Rai Mahendra, zost. Kamel, A. Abd-elsalam.
In: Nanomycotoxicology. Chapter 9 : Treating Mycotoxins in the Nano Way. - London : Academic Press, 2019. - ISBN 978-0-12-817998-7. - S. 217-237.
[PIECKOVÁ, Elena (20.00%) - LEHOTSKÁ, Renáta (20.00%) - GLOBANOVÁ, Mária (20.00%) - CAI (20.00%) - CAI LEI, M. R. (20.00%) - MAHENDRA, Rai (0.00%) - ABD-ELSALAM, Kamel, A. (0.00%)]

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

ACB *Vnúťorné lekárstvo pre zdravotnícke odbory* / Katarína Gazdíková . - 1. - Martin : Osveta, 2019. - 316 s. - ISBN 978-80-8063-479-7.
[GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]

ACB *Kardiovaskulárne liečivá* [print] / aut. Viera Kristová, aut. Martin Wawruch, aut. Jana Tisoňová, aut. Lýdia Božeková, aut. Andrea Gažová, aut. Milan Kriška, aut. Štefan Laššán, aut. Monika Laššánová, aut. Miriam Petrová, aut. Zoltán Varga. - 2. dopl. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - 302 s. - ISBN 978-80-223-4759-4.
[KRISTOVÁ, Viera (14.60%) - WAWRUCH, Martin (20.40%) - TISOŇOVÁ, Jana (20.40%) - BOŽEKOVÁ, Lýdia (0.60%) - GAŽOVÁ, Andrea (5.80%) - KRIŠKA, Milan (5.50%) - LAŠŠÁN, Štefan (5.80%) - LAŠŠÁNOVÁ, Monika (11.70%) - PETROVÁ, Miriam (14.60%) - VARGA, Zoltán (0.60%)]

ACB *Profesijná aplikovaná etika vo verejnom zdravotníctve : Vybrané kapitoly* / Vladimír Littva, Soňa Hlinková, Tatiana Rapčíková, Jarmila Bramušková. - 1. vydanie. - Ružomberok : Verbum, 2019. - 174 s. - ISBN 978-80-561-0694-5.
Plný text: <Podporené projektom KEGA č. 007KU-4/2018 s názvom: "Profesijná aplikovaná etika v študijných odboroch urgentná zdravotná starostlivosť a verejné zdravotníctvo pre potreby praxe - dvojjazyčné učebnice">
[LITTTVA, Vladimír (25.00%) - HLINKOVÁ, Soňa (25.00%) - RAPČÍKOVÁ, Tatiana (25.00%) - BRAMUŠKOVÁ, Jarmila (25.00%)]

ACB *Professional Applied Ethics in Public Health : Selected Chapters* / Vladimír Littva, Soňa Hlinková, Tatiana Rapčíková, Jarmila Bramušková. - 1. vydanie. - Ružomberok : Verbum, 2019. - 174. - ISBN 978-80-561-0695-2.
Plný text: <Podporené projektom KEGA č. 007KU-4/2018 s názvom: "Profesijná aplikovaná etika v študijných odboroch urgentná zdravotná starostlivosť a verejné zdravotníctvo pre potreby praxe - dvojjazyčné učebnice">
[LITTTVA, Vladimír (25.00%) - HLINKOVÁ, Soňa (25.00%) - RAPČÍKOVÁ, Tatiana (25.00%) - BRAMUŠKOVÁ, Jarmila (25.00%)]

ACB *Systema nervosum centrale: Organa sensuum* / Jozef Mentel, Melinda Takácsová. - 6. vyd. - Bratislava : Slovenská zdravotnícka univerzita, 2019. - 165 s. - ISBN 978-80-89702-61-9.
[MENTEL, Jozef (50.00%) - TAKÁCSOVÁ, Melinda (50.00%)]

ACD Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach vydané v domácich vydavateľstvách

ACD *Spoločné problémy intenzívnej starostlivosti* [print] / aut. Svetozar Dluholucký, aut. Ľubica Pevalová, aut. Tibor Šagát, aut. Rudolf Riedel, aut. Karol Kráľinský, aut. Adriana Kollerová.
In: *Pediatrica* [print] : 1. a 2. diel / zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčin, zost. Milan Kuchta, rec. Hana Hrstková, rec. Jaroslav Slaný. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 101-117 [1,98 AH].
[DLUHOLUCKÝ, Svetozar (16.67%) - PEVALOVÁ, Ľubica (16.67%) - ŠAGÁT, Tibor (16.67%) - RIEDEL, Rudolf (16.67%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (16.67%) - KOLLEROVÁ, Adriana (16.67%)]

- ACD** *Spirochéty - rod Treponema, Borrelia a Leptospira* / A. Liptáková, Katarína Holečková, zost. A. Liptáková.
In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 419-427 (1,60AH).
[LIPTÁKOVÁ, A. (50.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (50.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]
- ACD** *Výšetrenie kardiovaskulárneho systému* [Kapitola 12] / J. Mašura, Monika Kaldarárová, R. Dinka, Marián Hrebík, M. Kardoš, Peter Olejník, I. Schusterová, P. Tittel, Z. Venczelová, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. Milan Kuchta.
In: Pediatria 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)] : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r. o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 668-687.
[MAŠURA, J. (11.11%) - KALDARÁROVÁ, Monika (11.11%) - DINKA, R. (11.11%) - HREBÍK, Marián (11.11%) - KARDOŠ, M. (11.11%) - OLEJNÍK, Peter (11.11%) - SCHUSTEROVÁ, I. (11.11%) - TITTEL, P. (11.11%) - VENCZELOVÁ, Z. (11.11%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUCHTA, Milan (0.00%)]
- ACD** *Špecifické problémy intenzívnej starostlivosti* [print] / aut. Rudolf Riedel, aut. Tibor Šagát, aut. Marian Hargaš, aut. Karol Kráľinský, aut. Ladislav Laho, aut. Katarína Lauková, aut. Barbora Nedomová, aut. Miriam Pecníková, aut. Ľubica Pevalová, aut. Mária Pisarčíková, aut. Ľubica Polóniová, aut. Ivo Topol'ský, aut. Jozef Tuhársky.
In: Pediatria [print] : 1. a 2. diel / zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. Milan Kuchta, rec. Hana Hrstková, rec. Jaroslav Slaný. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 118-181 [8,91 AH].
[RIEDEL, Rudolf (7.70%) - ŠAGÁT, Tibor (7.69%) - HARGAŠ, Marian (7.69%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (7.69%) - LAHO, Ladislav (7.69%) - LAUKOVÁ, Katarína (7.69%) - NEDOMOVÁ, Barbora (7.69%) - PECNÍKOVÁ, Miriam (7.69%) - PEVALOVÁ, Ľubica (7.69%) - PISARČIKOVÁ, Mária (7.69%) - POLÓNIOVÁ, Ľubica (7.69%) - TOPOL'SKÝ, Ivo (7.69%) - TUHÁRSKY, Jozef (7.69%)]
- ACD** *Patofyziológia cirkulácie* [Kapitola 12 (2.134 AH)] / Tibor Šagát, Marián Hrebík, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. Milan Kuchta.
In: Pediatria 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)] : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r. o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 655-667.
[ŠAGÁT, Tibor (50.00%) - HREBÍK, Marián (50.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUCHTA, Milan (0.00%)]
- ACD** *Hospicová a paliatívna starostlivosť* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovatel'stvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 108-143.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- ACD** *Ošetrovatel'ská starostlivosť o geronta v komunite* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovatel'stvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 71-107.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

- ADC** *Analysis of Mortality among Neonates and Children with Spina Bifida: An International Registry-Based Study, 2001-2012* [doi.org/10.1111/ppe.12589] / M.K. Bakker, V. Kancherla, M.A. Canfield, Eva Barmejo-sanchez, Janet D. Cragan, S. Dastgiri, H.E.K. de Walle, M.L. Feldkamp, Boris Groisman, M. Gatt, Paula Hurtado-villa, K. Kallen, D. Landau, N. Lelong, J.S. López-cameló, L. Martínez, M. Morgan, O.M. Mutchinick, (...), Elena Szabová, P. Mastroiacovo. In: Paediatric and Perinatal Epidemiology [IF 2.681]. - ISSN 0269-5022. - Roč.33 (2019), s. 436-448.
[BAKKER, M.K. (3.70%) - KANCHERLA, V. (3.70%) - CANFIELD, M.A. (3.70%) - BARMEJO-SANCHEZ, Eva (3.70%) - CRAGAN, Janet D. (3.70%) - DASTGIRI, S. (3.70%) - DE WALLE, H.E.K. (3.70%) - FELDKAMP, M.L. (3.70%) - GROISMAN, Boris (3.70%) - GATT, M. (3.70%) - HURTADO-VILLA, Paula (3.70%) - KALLEN, K. (3.70%) - LANDAU, D. (3.70%) - LELONG, N. (3.70%) - LÓPEZ-CAMELO, J.S. (3.70%) - MARTÍNEZ, L. (3.70%) - MORGAN, M. (3.70%) - MUTCHINICK, O.M. (3.70%) - (...) (3.70%) - SZABOVÁ, Elena (3.70%) - MASTROIACOVO, P. (3.70%)]
- ADC** *Uniportal video-assisted thoracic surgery lobectomy: a consensus report from the Uniportal VATS Interest Group (UVIG) of the European Society of Thoracic Surgeons (ESTS)* [doi: 10.1093/ejcts/ezz133.] / L. Bertolaccini, H. Batirel, A. Brunelli, D. Gonzalez-rivas, M. Ismail, A.M. Ucar, (...), Miroslav Janík, Peter Juhos, G. Rocco. In: European Journal of Cardio-Thoracic Surgery [IF 3.847]. - ISSN 1010-7940. - Roč.56, č.2 (2019), s. 224-229.
[BERTOLACCINI, L. (2.56%) - BATIREL, H. (2.56%) - BRUNELLI, A. (2.56%) - GONZALEZ-RIVAS, D. (2.56%) - ISMAIL, M. (2.56%) - UCAR, A.M. (2.56%) - (...) (2.56%) - JANÍK, Miroslav (2.56%) - JUHOS, Peter (2.56%) - ROCCO, G. (2.56%)]
- ADC** *Role of post-exposure time in Co(II) sorption of higher concentrations on electron irradiated sheep wool* / aut. Jana Braniša, aut. Klaudia Jomová, aut. Renáta Kovalčíková, aut. Peter Hybler, aut. Mária Porubská. In: Molecules [elektronický dokument] : a Journal of Synthetic Chemistry and Natural Product Chemistry. - ISSN 1420-3049. - Roč. 24, č. 14 (2019), s. 1-14.
Doi: 10.3390/molecules24142639
[BRANIŠA, Jana (40.00%) - JOMOVÁ, Klaudia (15.00%) - KOVALČÍKOVÁ, Renáta (2.00%) - HYBLER, Peter (3.00%) - PORUBSKÁ, Mária (40.00%)]
- ADC** *The Prevalence of Cigarette and E-cigarette Smoking Among Students in Central and Eastern Europe - Results of the YUPESS Study* [doi: 10.3390/ijerph16132297] / Grzegorz Marek Brozek, Mateusz Jankowski, Joshua A. Lawson, Andrei Shpakou, Michal Poznański, Tadeusz M. Zielonka, Ludmila Klimatckaia, Yelena Loginovich, Marta Rachel, Justina Gereová, Justyna Golonko, Ihar Naumau, Kamil Kornicki, Paulina Peplowska, Valeriy Kovalevskiy, Asta Raskiliene, Krzysztof Bielewicz, Zuzana Krištúfková, Robert Mróz, Paulina Majek, Jakub Lubanski, Dorota Kaleta, Jaroslaw Pinkas, Eugeniusz Zejda. In: International Journal of Environmental Research and Public Health [(IF 2.468)]. - ISSN 1660-4601. - Roč.16, č.13 (2019), 14 s.
[BROZEK, Grzegorz Marek (4.17%) - JANKOWSKI, Mateusz (4.17%) - LAWSON, Joshua A. (4.17%) - SHPAKOU, Andrei (4.17%) - POZNAŃSKI, Michal (4.17%) - ZIELONKA, Tadeusz M. (4.17%) - KLIMATCKAIA, Ludmila (4.17%) - LOGINOVICH, Yelena (4.17%) - RACHEL, Marta (4.17%) - GEROVÁ, Justina (4.17%) - GOLONKO, Justyna (4.17%) - NAUMAU, Ihar (4.17%) - KORNICKI, Kamil (4.17%) - PEPOWSKA, Paulina (4.17%) - KOVALEVSKIY, Valeriy (4.17%) - RASKILIENE, Asta (4.17%) - BIELEWICZ, Krzysztof (4.17%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (4.17%) - MRÓZ, Robert (4.17%) - MAJEK, Paulina (4.17%) - LUBANSKI, Jakub (4.17%) - KALETA, Dorota (4.17%) - PINKAS, Jaroslaw (4.17%) - ZEJDA, Eugeniusz (4.17%)]

- ADC** *Antibacterial Activity of Different Blossom Honeys: New Findings* [doi: 10.3390/molecules24081573] / Marcela Bučeková, L. Jardekova, V. Juricová, V. Bugarová, Gabriele Di Marco, A. Gismondi, (...), Viktor Majtán, Juraj Majtán.
In: *Molecules* [(IF 3.098)]. - ISSN 1420-3049. - Roč.24, č.8 (2019), 20 s.; E1573.
[BUČEKOVÁ, Marcela (7.14%) - JARDEKOVA, L. (7.14%) - JURICOVÁ, V. (7.14%) - BUGAROVÁ, V. (7.14%) - DI MARCO, Gabriele (7.14%) - GISMONDI, A. (7.14%) - (...) (7.14%) - MAJTÁN, Viktor (7.14%) - MAJTÁN, Juraj (7.14%)]
- ADC** *The Impact of the International Cooperation On Familial Hypercholesterolemia Screening and Treatment: Results from the ScreenPro FH Project* / R. Češka, Gustavs Latkovskis, Marat V. Ezhov, T. Freiburger, Katarina Lalic, Olena Mitchenko, Gyorgy Paragh, Zaneta Petrulioniene, Belma Pojskic, Katarína Rašlová, Aleksandr B. Shek, Branislav Vohnout, Tereza Altschmiedova, Veronika Todorovova.
In: *Current Atherosclerosis Reports* [IF 3.769]. - ISSN 1523-3804. - Roč.21, č.9; Article Number 36 (2019), 12 s.
[ČEŠKA, R. (7.14%) - LATKOVSKIS, Gustavs (7.14%) - EZHOV, Marat V. (7.14%) - FREIBERGER, T. (7.14%) - LALIC, Katarina (7.14%) - MITCHENKO, Olena (7.14%) - PARAGH, Gyorgy (7.14%) - PETRULIONIENE, Zaneta (7.14%) - POJSKIC, Belma (7.14%) - RAŠLOVÁ, Katarína (7.14%) - SHEK, Aleksandr B. (7.14%) - VOHNOUT, Branislav (7.14%) - ALTSCHMIEDOVA, Tereza (7.14%) - TODOROVOVA, Veronika (7.14%)]
- ADC** *Rituximab maintenance overcomes the negative prognostic factor of obesity in CLL: Subgroup analysis of the international randomized AGMT CLL-8a maintenance trial* [DOI: 10.1002/cam4.1980] / A. Egle, Th. Melchardt, P. Obrtlíková, L. Smolej, T. Kozák, M. Steurer, (...), Mikuláš Hrubíško, R. Greil.
In: *Cancer Medicine* [IF 3.357]. - ISSN 2045-7634. - Roč.8, č.4 (2019), s. 1401-1405.
[EGLE, A. (2.70%) - MELCHARDT, Th. (2.70%) - OBRTLÍKOVÁ, P. (2.70%) - SMOLEJ, L. (2.70%) - KOZÁK, T. (2.70%) - STEURER, M. (2.70%) - (...) (2.70%) - HRUBIŠKO, Mikuláš (2.70%) - GREIL, R. (2.70%)]
- ADC** *The role of hydrogen peroxide in the antibacterial activity of different floral honeys* [doi.org/10.1007/s00217-019-03393-y] / Jarmila Farkašovská, V. Bugarová, J. Godočíková, Viktor Majtán, Juraj Majtán.
In: *European Food Research and Technology* [IF 2.056]. - ISSN 1438-2377. - Roč.245, č.12 (2019), s. 2739-2744.
[FARKAŠOVSKÁ, Jarmila (20.00%) - BUGAROVÁ, V. (20.00%) - GODOČÍKOVÁ, J. (20.00%) - MAJTÁN, Viktor (20.00%) - MAJTÁN, Juraj (20.00%)]
- ADC** *Environmental ototoxicants, a potential new class of chemical stressors* / Lucia Fábelová, Ch. A. Loffredo, Juraj Tihányi, Denisa Richterová, Ľubica Murínová, Soňa Wimmerová, (...), Tomáš Trnovec.
In: *ENVIRONMENTAL RESEARCH* [IF 5.026 (2018)]. - ISSN 0013-9351. - Roč.171 (2019), s. 378-394.
[FÁBELOVÁ, Lucia (8.33%) - LOFFREDO, Ch. A. (8.33%) - TIHÁNYI, Juraj (8.33%) - RICHTEROVÁ, Denisa (8.33%) - MURÍNOVÁ, Ľubica (8.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (8.33%) - (...) (8.33%) - TRNOVEC, Tomáš (8.33%)]

- ADC** *Predictive value of CHA(2)DS(2)-VASc scores regarding the risk of stroke and all-cause mortality in patients with atrial fibrillation (CONSORT compliant)* [elektronický dokument] / Andrea Gažová, aut. John J. Leddy, aut. Mária Rexová, aut. Peter Hlivák, aut. Robert Hatala, aut. Ján Kyselovič.
In: Medicine [print] : analytical reviews of internal medicine, dermatology, neurology, pediatrics and psychiatry. - ISSN 0025-7974. - ISSN 1536-5964. - Roč. 98, č. 31 (2019), s. 1-7.
Doi: 10.1097/MD.00000000000016560
Plný text: https://pdfs.journals.lww.com/md-journal/2019/08020/Predictive_value_of_CHA2DS2_VASc_scores_regarding.19.pdf?token=method|ExpireAbsolute;source|Journals;ttl|1569319660194;payload|mY8D3u1TCCsNvP5E421JYK6N6XICDamxByyYpaNzk7FKjTaa1Yz22MivkHZqjGP4kdS2v0J76WGANHACH69s21Csk0OpQj3YbjEMdS oz2UhVybFqQxA7IKwSUIA502zQZr96TQRwhVlocEp/sJ586aVbcBFlltKNKo+tbuMfL73hiPqJliudqs17cHeLcLbV/CqjIP3IO0jGHIHQtJWcICDdAyGJMnpi6RlBEJaRheGeh5z5uvqz3FLHgPKVXJzddFRrD2hclwdDP9eSnSkfs+4/Jpo/F1pNWHwRI2g6vVM=;hash|+xMKcFFxvmm4DVjaTZyGLw==
[GAŽOVÁ, Andrea (30.00%) - LEDDY, John J. (10.00%) - REXOVÁ, Mária (10.00%) - HLIVÁK, Peter (10.00%) - HATALA, Robert (10.00%) - KYSELOVIČ, Ján (30.00%)]
- ADC** *Trisomy 13 and 18 -Prevalence and mortality-A multi-registry population based analysis* [DOI: 10.1002/ajmg.a.61365] / Nitin Goel, J. K. Morris, D. Tucker, H. E. K. de Walle, M.K. Bakker, V. Kancherla, L. Marengo, M.A. Canfield, K. Kallen, N. Lelong, Jorge L. Camelo, E. B. Stallings, A. M. Jones, Amy Nance, M. P. Huynh, M. L. Martínez-fernández, Antonín Šípek , A. Pierini, W. N. Nembhard, Dorit Goetz, A. Rissmann, Boris Groisman, L. Luna-muñoz, Elena Szabová, S. Lapchenko, Ignacio Zarante, Paula Hurtado-villa, L. E. Martinez, G. Tagliabue, D. Landau, M. Gatt, S. Dastgiri, M. Morgan.
In: American Journal of Medical Genetics Part A [IF 2.197]. - ISSN 1552-4825 (2019), s. 1-11.
[GOEL, Nitin (3.03%) - MORRIS, J. K. (3.03%) - TUCKER, D. (3.03%) - DE WALLE, H. E. K. (3.03%) - BAKKER, M.K. (3.03%) - KANCHERLA, V. (3.03%) - MARENGO, L. (3.03%) - CANFIELD, M.A. (3.03%) - KALLEN, K. (3.03%) - LELONG, N. (3.03%) - CAMELO, Jorge L. (3.03%) - STALLINGS, E. B. (3.03%) - JONES, A. M. (3.03%) - NANCE, Amy (3.03%) - HUYNH, M. P. (3.03%) - MARTÍNEZ-FERNÁNDEZ, M. L. (3.03%) - ŠÍPEK , Antonín (3.03%) - PIERINI, A. (3.03%) - NEMBHARD, W. N. (3.03%) - GOETZ, Dorit (3.03%) - RISSMANN, A. (3.03%) - GROISMAN, Boris (3.03%) - LUNA-MUÑOZ, L. (3.03%) - SZABOVÁ, Elena (3.03%) - LAPCHENKO, S. (3.03%) - ZARANTE, Ignacio (3.03%) - HURTADO-VILLA, Paula (3.03%) - MARTINEZ, L. E. (3.03%) - TAGLIABUE, G. (3.03%) - LANDAU, D. (3.03%) - GATT, M. (3.03%) - DASTGIRI, S. (3.03%) - MORGAN, M. (3.03%)]
- ADC** *Titanium dioxide nanoparticles tested for genotoxicity with the comet and micronucleus assays in vitro, ex vivo and in vivo* [V tlačí] / Alena Kažimírová, Magdaléna Barančoková, Marta Staruchová, Martina Drličková, Katarína Volkovová, Mária Dušinská.
In: Mutation Research - Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis [IF 2.256]. - ISSN 1383-5718. - Roč.843 (2019), s. 57-65.
[KAŽIMÍROVÁ, Alena (16.67%) - BARANČOKOVÁ, Magdaléna (16.67%) - STARUCHOVÁ, Marta (16.67%) - DRLIČKOVÁ, Martina (16.67%) - VOLKOVOVÁ, Katarína (16.67%) - DUŠINSKÁ, Mária (16.67%)]
- ADC** *Phthalates Exposure and Occupational Symptoms among Slovakian Hairdressing Apprentices* [doi: 10.3390/app9163321] / B. Kolena, I. Petrovičová, M. Šidlovská, Henrieta Hlisniková, Eliška Tomasovova, Veronika Zoldakova, Hana Trajtelová, Ľ. Rybanský, Soňa Wimmerová, Tomáš Trnovec.
In: Applied Sciences-Basel [IF 2.217]. - ISSN 2076-3417. - Roč.9, č.16 (2019), s. 1-15; Article number 3321 .
[KOLENA, B. (10.00%) - PETROVIČOVÁ, I. (10.00%) - ŠIDLOVSKÁ, M. (10.00%) - HLISNIKOVÁ, Henrieta (10.00%) - TOMASOVOVA, Eliška (10.00%) - ZOLDAKOVA, Veronika (10.00%) - TRAJTELOVÁ, Hana (10.00%) - RYBANSKÝ, Ľ. (10.00%) - WIMMEROVÁ, Soňa (10.00%) - TRNOVEC, Tomáš (10.00%)]

- ADC** *Advanced Reconstruction of Vesicourethral Support (ARVUS) during robot-assisted radical prostatectomy: first independent evaluation and review of other factors influencing 1 year continence outcomes* [doi.org/10.1007/s00345-019-02975-5] / Viktor Kováčik, M. Maciak, V. Baláž, J. Babel'a, V. Kubas, Peter Bujdák, Peter Beňo .
In: World Journal of Urology [IF 2.761]. - ISSN 0724-4983. - Roč.37 (2019), s. 1-9.
[KOVÁČIK, Viktor (14.29%) - MACIAK, M. (14.29%) - BALÁŽ, V. (14.29%) - BABEL'A, J. (14.29%) - KUBAS, V. (14.29%) - BUJDÁK, Peter (14.29%) - BEŇO, Peter (14.29%)]
- ADC** *Burden of varicella in Central and Eastern Europe: findings from a systematic literature review* [DOI: 10.1080/14760584.2019.1573145] / Z. Mészner, J. Wysocki, D. Richter, D. Zavadská, I. Ivaskeviciene, V. Usonis, M. Pokorn, A. Mangarov, L. Jancoriene, Sorin C. Man, Zuzana Krištúfková, Miloš Jeseňák, G. Tešović, J. Pluta, L.J. Wolfson.
In: Expert Review of Vaccines [IF 4.531]. - ISSN 1476-0584. - Roč.18, č.3 (2019), s. 281-293.
[MÉSZNER, Z. (6.67%) - WYSOCKI, J. (6.67%) - RICHTER, D. (6.67%) - ZAVADSKA, D. (6.67%) - IVASKEVICIENE, I. (6.67%) - USONIS, V. (6.67%) - POKORN, M. (6.67%) - MANGAROV, A. (6.67%) - JANCORIENE, L. (6.67%) - MAN, Sorin C. (6.67%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (6.67%) - JESEŇÁK, Miloš (6.67%) - TEŠOVIĆ, G. (6.67%) - PLUTA, J. (6.67%) - WOLFSON, L.J. (6.67%)]
- ADC** *Genetic Variation Associated with Chromosomal Aberration Frequency: A Genome-wide Association Study* [DOI: 10.1002/em.22236] / Y. Niazi, H. Thomsen, Božena Smolková, L. Vodičková, S. Vodenková, M. Kroupa, V. Vymetalková, Alena Kažimírová, Magdaléna Barančoková, Katarína Volkovová, Marta Staruchová, Per Hoffmann, M. M. Nöthen, Mária Dušinská, L. Mušák, P. Vodička, K. Hemminki, A. Försti.
In: Environmental and molecular mutagenesis : IF 3.254. - ISSN 0893-6692. - Roč.60, č.1 (2019), s. 17-28.
[NIAZI, Y. (5.56%) - THOMSEN, H. (5.56%) - SMOLKOVÁ, Božena (5.56%) - VODIČKOVÁ, L. (5.56%) - VODENKOVÁ, S. (5.56%) - KROUPA, M. (5.56%) - VYMETALKOVÁ, V. (5.56%) - KAŽIMÍROVÁ, Alena (5.56%) - BARANČOKOVÁ, Magdaléna (5.56%) - VOLKOVOVÁ, Katarína (5.56%) - STARUCHOVÁ, Marta (5.56%) - HOFFMANN, Per (5.56%) - NÖTHEN, M. M. (5.56%) - DUŠINSKÁ, Mária (5.56%) - MUŠÁK, L. (5.56%) - VODIČKA, P. (5.56%) - HEMMINKI, K. (5.56%) - FÖRSTI, A. (5.56%)]
- ADC** *Toxicity evaluation of monodisperse PEGylated magnetic nanoparticles for nanomedicine* [DOI: 10.1080/17435390.2018.1555624] / V. Patsula, Jana Tulinská, Š. Trachtová, Miroslava Kuricová, Aurélie Líšková, A. Španová, (...), Monika Ursínyová, Silvia Ilavská, Mira Horváthová, Vlasta Mašánová, Iveta Uhnáková, D. Horák.
In: Nanotoxicology [(IF 5.955)]. - ISSN 1743-5404. - Roč.13, č.4 (2019), s. 510-526.
[PATSULA, V. (6.25%) - TULINSKÁ, Jana (6.25%) - TRACHTOVÁ, Š. (6.25%) - KURICOVÁ, Miroslava (6.25%) - LÍŠKOVÁ, Aurélie (6.25%) - ŠPANOVÁ, A. (6.25%) - (...) (6.25%) - URSÍNYOVÁ, Monika (6.25%) - ILAVSKÁ, Silvia (6.25%) - HORVÁTHOVÁ, Mira (6.25%) - MAŠÁNOVÁ, Vlasta (6.25%) - UHNÁKOVÁ, Iveta (6.25%) - HORÁK, D. (6.25%)]
- ADC** *Subcutaneous treprostinil for the treatment of severe non-operable chronic thromboembolic pulmonary hypertension (CTREPH): a double-blind, phase 3, randomised controlled trial* | R. Sadushi-kolici, P. Jansa, G. Kopec, A. Torbicki, N. Skoro-sajer, I.A. Campean, M. Halank, Iveta Šimková, K. Karlocai, R. Steringer-mascherbauer, M. Samarzija, B. Salobir, W. Klepetko, J. Lindner, I.M. Lang.
In: Lancet Respiratory Medicine [(IF 21.466)]. - ISSN 2213-2600. - Roč.7, č.3 (2019), s. 239-248.
[SADUSHI-KOLICI, R. (6.67%) - JANSA, P. (6.67%) - KOPEC, G. (6.67%) - TORBICKI, A. (6.67%) - SKORO-SAJER, N. (6.67%) - CAMPEAN, I.A. (6.67%) - HALANK, M. (6.67%) - ŠIMKOVÁ, Iveta (6.67%) - KARLOCAI, K. (6.67%) - STERINGER-MASCHERBAUER, R. (6.67%) - SAMARZIJA, M. (6.67%) - SALOBIR, B. (6.67%) - KLEPETKO, W. (6.67%) - LINDNER, J. (6.67%) - LANG, I.M. (6.67%)]

- ADC** *Impact of maternal body mass index and gestational weight gain on pregnancy complications: an individual participant data meta-analysis of European, North American and Australian cohorts* / Susana Santos, Ellis Voerman, Pilar Amiano, Henrique Barros, Lawrence J. Beilin, (...), Tomáš Trnovec, Vincent W.V. Jaddoe.
In: BJOG-AN INTERNATIONAL JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY [IF 5.193 (2018)]. - ISSN 1470-0328. - Roč.126, č.8 (2019), s. 984-995.
[SANTOS, Susana (1.15%) - VOERMAN, Ellis (1.15%) - AMIANO, Pilar (1.15%) - BARROS, Henrique (1.15%) - BEILIN, Lawrence J. (1.15%) - (...) (1.15%) - TRNOVEC, Tomáš (1.15%) - JADDOE, Vincent W.V. (1.15%)]
- ADC** *DNA Interaction with 17 α -Ethinylestradiol Studied Using Electrochemical Biosensors and Biosensing in Solution* [DOI: 10.1002/elan.201900091] / Jozef Sochr, Katarína Nemčeková, Monika Černicová, Kirsty Campbell, Viktor Milata, Dana Farkašová, Ján Labuda.
In: Electroanalysis [IF 2.691]. - ISSN 1521-4109. - Roč.31, č.10 (2019), s. 1961-1968.
[SOCHR, Jozef (25.00%) - NEMČEKOVÁ, Katarína (25.00%) - ČERNICOVÁ, Monika (5.00%) - CAMPBELL, Kirsty (5.00%) - MILATA, Viktor (10.00%) - FARKAŠOVÁ, Dana (15.00%) - LABUDA, Ján (15.00%)]
- ADC** *Telomere length, arsenic exposure and risk of basal cell carcinoma of skin* [doi: 10.1093/carcin/bgz059] / Nalini Srinivas, Sivaramakrishna Rachakonda, Thomas Hielscher, Silvia Calderazzo, Peter Rudnai, Eugen Gurzau, Kvetoslava Koppová, Tony Fletcher, Rajiv Kumar.
In: Carcinogenesis [IF 5.072 (2017)]. - ISSN 0143-3334 (2019), s. 1-9.
[SRINIVAS, Nalini (11.11%) - RACHAKONDA, Sivaramakrishna (11.11%) - HIELSCHER, Thomas (11.11%) - CALDERAZZO, Silvia (11.11%) - RUDNAI, Peter (11.11%) - GURZAU, Eugen (11.11%) - KOPPOVÁ, Kvetoslava (11.11%) - FLETCHER, Tony (11.11%) - KUMAR, Rajiv (11.11%)]
- ADC** *Lack of adverse effects in subchronic and chronic toxicity/carcinogenicity studies on the glyphosate-resistant genetically modified maize NK603 in Wistar Han RCC rats* [doi: 10.1007/s00204-019-02400-1] / P. Steinberg, H. van der Voet, Paul W. Goedhart, G.A. Kleter, E. Kok, M. Pla, A. Nadal, Dagmar Zeljenková, R. Aláčová, Júlia Babincová, Eva Rollerová, Soňa Jaduďová, Anton Kebis, Elena Szabová, Jana Tulinská, Aurélia Líšková, Melinda Takácsová, Miroslava Lehotská Mikušová, Zora Krivošíková, A. Spok, M. Racovita, H. de Vriend, R. Alison, Clare Alison, W. Baumgartner, K. Becker, C. Lempp, M. Schmicke, D. Schrenk, A Poting, J. Schiemann, R. Wilhelm.
In: Archive of Toxicology [IF 5.728]. - ISSN 0340-5761. - Roč.93, č.4 (2019), s. 1095-1139.
[STEINBERG, P. (3.13%) - VAN DER VOET, H. (3.13%) - GOEDHART, Paul W. (3.13%) - KLETER, G.A. (3.13%) - KOK, E. (3.13%) - PLA, M. (3.13%) - NADAL, A. (3.13%) - ZELJENKOVÁ, Dagmar (3.13%) - ALÁČOVÁ, R. (3.13%) - BABINCOVÁ, Júlia (3.13%) - ROLLEROVÁ, Eva (3.13%) - JADUĐOVÁ, Soňa (3.13%) - KEBIS, Anton (3.13%) - SZABOVÁ, Elena (3.13%) - TULINSKÁ, Jana (3.13%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (3.13%) - TAKÁCSOVÁ, Melinda (3.13%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (3.13%) - KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (3.13%) - SPOK, A. (3.13%) - RACOVITA, M. (3.13%) - DE VRIEND, H. (3.13%) - ALISON, R. (3.13%) - ALISON, Clare (3.13%) - BAUMGARTNER, W. (3.13%) - BECKER, K. (3.13%) - LEMPP, C. (3.13%) - SCHMICKE, M. (3.13%) - SCHRENK, D. (3.13%) - POTING, A (3.13%) - SCHIEMANN, J. (3.13%) - WILHELM, R. (3.13%)]
- ADC** *The spatial distribution of congener-specific human PCB concentrations in a PCB-polluted region* / M. Strémy, Z. Šútová, Ľubica Murínová, Denisa Richterová, Soňa Wimmerová, Kamil Čonka, Beata Drobna, Lucia Fábelová, D. Jurečková, T.A. Jusko, Juraj Tihányi, Tomáš Trnovec.
In: Science of the Total Environment [IF 4.610]. - ISSN 0048-9697. - Roč.651 (2019), s. 2292-2303.
[STRÉMY, M. (8.33%) - ŠÚTOVÁ, Z. (8.33%) - MURÍNÓVÁ, Ľubica (8.33%) - RICHTEROVÁ, Denisa (8.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (8.33%) - ČONKA, Kamil (8.33%) - DROBNÁ, Beata (8.33%) - FÁBELOVÁ, Lucia (8.33%) - JUREČKOVÁ, D. (8.33%) - JUSKO, T.A. (8.33%) - TIHÁNYI, Juraj (8.33%) - TRNOVEC, Tomáš (8.33%)]

- ADC** *Prenatal and early postnatal exposure to total mercury and methylmercury from low maternal fish consumption* / Monika Ursínyová, Vlasta Mašánová, Iveta Uhnáková, Ľubica Murínová, Henrieta Patayová, Katarína Rausová, Tomáš Trnovec, Ján Štencl, Martin Gajdoš.
In: Biological Trace Element Research [IF 2.431]. - ISSN 0163-4984. - Roč.191, č.1 (2019), s. 16-26.
[URSÍNYOVÁ, Monika (11.11%) - MAŠÁNOVÁ, Vlasta (11.11%) - UHNÁKOVÁ, Iveta (11.11%) - MURÍNOVÁ, Ľubica (11.11%) - PATAYOVÁ, Henrieta (11.11%) - RAUSOVÁ, Katarína (11.11%) - TRNOVEC, Tomáš (11.11%) - ŠTENCL, Ján (11.11%) - GAJDOŠ, Martin (11.11%)]
- ADC** *Equivalence limit scaled differences for untargeted safety assessments: Comparative analyses to guard against unintended effects on the environment or human health of genetically modified maize* [https://doi.org/10.1016/j.fct.2019.02.007] / Hilko Van der Voet, Paul W. Goedhart, Esteban García-ruiz, Concepción Escorial, Jana Tulinská.
In: Food and Chemical Toxicology [IF 3.775]. - ISSN 0278-6915. - Roč.125 (2019), s. 540-548.
[VAN DER VOET, Hilko (20.00%) - GOEDHART, Paul W. (20.00%) - GARCÍA-RUIZ, Esteban (20.00%) - ESCORIAL, Concepción (20.00%) - TULINSKÁ, Jana (20.00%)]
- ADC** *Maternal body mass index, gestational weight gain, and the risk of overweight and obesity across childhood: An individual participant data meta-analysis* [DOI: 10.1371/journal.pmed.1002744] / Ellis Voerman, Susana Santos, B.P. Golab, P. Amiano, F. Ballester, H. Barros, (...), Tomáš Trnovec, V. Jaddoe.
In: PLOS MEDICINE [IF 11.048 (2018)]. - ISSN 1932-6203. - Roč.16, č.2 (2019), art. num. e1002744.
[VOERMAN, Ellis (1.20%) - SANTOS, Susana (1.20%) - GOLAB, B.P. (1.20%) - AMIANO, P. (1.20%) - BALLESTER, F. (1.20%) - BARROS, H. (1.20%) - (...) (1.20%) - TRNOVEC, Tomáš (1.20%) - JADDOE, V. (1.20%)]
- ADC** *Association of Gestational Weight Gain With Adverse Maternal and Infant Outcomes* [DOI: 10.1001/jama.2019.3820] / LifeCycle Project-Maternal Obesity and Childhood Outcomes Study Group.
In: JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION [IF 51.273 (2018)]. - ISSN 0098-7484. - Roč.321, č.17 (2019), s. 1702-1715.
[VOERMAN, Ellis (1.56%) - SANTOS, Susana (1.56%) - INSKIP, H. (1.56%) - AMIANO, P. (1.56%) - BARROS, H. (1.56%) - CHARLES, M-A. (1.56%) - (...) (1.56%) - TRNOVEC, Tomáš (1.56%) - GAILLARD, R. (1.56%)]
- ADC** *Hypospadias Prevalence and Trends in International Birth Defect Surveillance Systems, 1980-2010* / Xiao Yu, A. J. Agopian, P. Mastroiacovo, Mark Canfield, Boris Groisman, E. Bermejo-sánchez, A. Ritvanen, (...), Elena Szabová.
In: European Urology [IF 17.298]. - ISSN 0302-2838. - Roč.76, č.4 (2019), s. 482-490.
[YU, Xiao (2.27%) - AGOPIAN, A. J. (2.27%) - MASTROIACOVO, P. (2.27%) - CANFIELD, Mark (2.27%) - GROISMAN, Boris (2.27%) - BERMEJO-SÁNCHEZ, E. (2.27%) - RITVANEN, A. (2.27%) - (...) (2.27%) - SZABOVÁ, Elena (2.27%)]
- ADC** *Effect of magnetic nanoparticles coating on cell proliferation and uptake* / V. Závíšová, M. Koneracká, A. Gábelová, B. Svitková, Monika Ursínyová, M. Kubovčíková, I. Antal , I. Khmara, A. Juriková, M. Molčan, M. Ognjanovič, B. Antič, P. Kopčanský.
In: Journal of Magnetism and Magnetic Materials [(IF 3.046)]. - ISSN 0304-8853. - Roč.472 (2019), s. 66-73.
[ZÁVIŠOVÁ, V. (7.69%) - KONERACKÁ, M. (7.69%) - GÁBELOVÁ, A. (7.69%) - SVITKOVÁ, B. (7.69%) - URSÍNYOVÁ, Monika (7.69%) - KUBOVČÍKOVÁ, M. (7.69%) - ANTAL , I. (7.69%) - KHMARA, I. (7.69%) - JURIKOVÁ, A. (7.69%) - MOLČAN, M. (7.69%) - OGNJANOVIČ, M. (7.69%) - ANTIČ, B. (7.69%) - KOPČANSKÝ, P. (7.69%)]

ADC *Sudden and unexpected death due to intracranial sellar extramedullary plasmacytoma* [print] / Jozef Šidlo, aut. Henrieta Šidlová.
In: Journal of Forensic and Legal Medicine [print]. - ISSN 1752-928X. - ISSN 1878-7487. - Roč. 61 (2019), s. 89-91. - Jozef Šidlo and Henrieta Šidlová contributed equally to this work.
Plný text: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85057884500&origin=resultslist>
[ŠIDLO, Jozef (50.00%) - ŠIDLOVÁ, Henrieta (50.00%)]

ADE **Vedecké práce v zahraničných nekarentovaných časopisoch**

ADE *Metastatic myxoid liposarcoma of the interventricular septum* [DOI: 10.1111/jocs.14422] / B. Bezák, Panagiotis Artemiou, Michal Hulman, P. Chňupa, Petronela Bušíková, M. Bartovic.
In: Journal of Cardiac Surgery. - ISSN 0886-0440 (2019), s. 1-2.
[BEZÁK, B. (16.67%) - ARTEMIOU, Panagiotis (16.67%) - HULMAN, Michal (16.67%) - CHŇUPA, P. (16.67%) - BUŠÍKOVÁ, Petronela (16.67%) - BARTOVIC, M. (16.67%)]

ADE *Implementation of supervision in nursing* / Zuzana Bachratá, Jarmila Kristová.
In: Turkish Online Journal of Educational Technology. - ISSN 2146-7242. - Roč.1, Special Issue for INTE-ITICAM (2019), s. 143-150.
[BACHRATÁ, Zuzana (50.00%) - KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%)]

ADE *Relevance of ultrasound neonatal screening of the urinary system* [DOI: 10.21508] / Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský, Jaroslav Molčan, V. P. Kovalchuk.
In: Russian Bulletin of Perinatology and Pediatrics (Problems of Maternity and Child Care) : Scientific and Practical Refereed Journal. - ISSN 1027-4065. - Roč.64, č.3 (2019), s. 68-72.
[DOBROVANOV, Oleksandr (25.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (25.00%) - MOLČAN, Jaroslav (25.00%) - KOVALCHUK, V. P. (25.00%)]

ADE *Ultrasound screening of congenital urinary defects and its prospects in Slovakia* [doi: 10.15574/SP.2019.97.8] / Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský, V. P. Kovalchuk.
In: SOVREMENAYA PEDIATRIYA [<http://med-expert.com.ua>] : Scientific and Practical Journal. - ISSN 1992-5913. - Roč.97, č.1 (2019), s. 8-12.
[DOBROVANOV, Oleksandr (33.33%) - KRÁLINSKÝ, Karol (33.33%) - KOVALCHUK, V. P. (33.33%)]

ADE *Treatment of purulent-inflammatory complications in a combat gunshot trauma* / O. O. Fomin, V. P. Kovalchuk, N. S. Fomina, M. D. Zheliba, Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský.
In: Modern medical technologies. - ISSN 2072-9367. - č.2 (2019), s. 34-39.
[FOMIN, O. O. (16.67%) - KOVALCHUK, V. P. (16.67%) - FOMINA, N. S. (16.67%) - ZHELIBA, M. D. (16.67%) - DOBROVANOV, Oleksandr (16.67%) - KRÁLINSKÝ, Karol (16.67%)]

ADE *Treatment of purulent-inflammatory complications in a combat gunshot trauma* / O. O. Fomin, V. P. Kovalchuk, N. S. Fomina, M. D. Zheliba, Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský.
In: SUČACHI MEDIČNI TEXNOLOGII [Modern Medical Technologies] : ukrainckij naukovopraktičnij žurnal. - ISSN 2072-9367. - Roč.41, č.2 (2019), s. 34-39.
[FOMIN, O. O. (16.67%) - KOVALCHUK, V. P. (16.67%) - FOMINA, N. S. (16.67%) - ZHELIBA, M. D. (16.67%) - DOBROVANOV, Oleksandr (16.67%) - KRÁLINSKÝ, Karol (16.67%)]

ADE *Targeting asthma control in real -life clinical practice by using ICS/LABA combination = Kontrola astmy v bežnej klinickej praxi pri liečbe fixnou kombináciou ICS/LABA* [print] / aut. Štefan Laššán, aut. Ildikó Téglás, Monika Laššánová.
In: Klinická farmakologie a farmacie [print, elektronický dokument]. - ISSN 1212-7973. - ISSN 1803-5353. - Roč. 33, č. 3 (2019), s. 11-16.
Plný text: <https://www.klinickafarmakologie.cz/pdfs/far/2019/03/02.pdf>
[LAŠŠÁN, Štefan (25.00%) - TÉGLÁS, Ildikó (25.00%) - LAŠŠÁNOVÁ, Monika (50.00%)]

- ADE** *Attendance of the Public in the Prevention of Colorectal Cancer* [doi: 10.23880/nhij-16000191] / Jana Lauková.
In: Nursing & Healthcare International Journal. - ISSN 2575-9981. - Roč.3, č.3 (2019), 5 s.
[LAUKOVÁ, Jana (100.00%)]
- ADE** *Supporting heart health* / Emília Miklovičová, Jarmila Kristová.
In: Turkish Online Journal of Educational Technology. - ISSN 2146-7242. - Roč.1, Special Issue for INTE-ITICAM 2019 (2019), s. 265-273.
[MIKLOVIČOVÁ, Emília (50.00%) - KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%)]
- ADE** *Využitie konceptu Autoroflexné zapojenie hlbokého stabilizačného systému po operácii hernie medzistavcovej platničky v lumbálnej chrbtici* / aut. J. Miľanová, Elena Žiaková, Karol Hornáček.
In: Rehabilitace a fyzikální lékařství [print] : volné pokračování Fysiatrického a revmatologického věstníku založeného v roce 1923. - ISSN 1211-2658. - ISSN 1805-4552. - Roč. 26, č. 4 (2019), s. 157-165. - KFYT 518.
[MILANOVÁ, J. (25.00%) - ŽIAKOVÁ, Elena (50.00%) - HORNÁČEK, Karol (25.00%)]
- ADE** *Neuromodulačné techniky v riešení vertebrogénnych bolestivých syndrómov* / Robert Rapčan, Igor Martuliak, Jan Lejčko, Róbert Illéš, Michal Krajčovič, Ladislav Kočan.
In: Neurologie pro praxi. - ISSN 1213-1814. - Roč.20, č.6 (2019), s. 433-438.
[RAPČAN, Robert (16.67%) - MARTULIAK, Igor (16.67%) - LEJČKO, Jan (16.67%) - ILLÉŠ, Róbert (16.67%) - KRAJČOVIČ, Michal (16.67%) - KOČAN, Ladislav (16.67%)]
- ADE** *Anabolicko-androgénne steroidy a hepatálna toxicita - prehľad a kazuistiky* / M. Szántová, M. Jakabovičová, R. Juríček, Miroslav Žigrai, Ľ. Lukáč.
In: Súčasná klinická prax /Current clinical practice. - ISSN 1214-7036. - Roč.16, č.2 (2019), s. 4-11.
[SZÁNTOVÁ, M. (20.00%) - JAKABOVIČOVÁ, M. (20.00%) - JURÍČEK, R. (20.00%) - ŽIGRAI, Miroslav (20.00%) - LUKAČ, Ľ. (20.00%)]
- ADE** *Pancreas of coxsackievirus-infected dams and their challenged pups: A complex issue* [DOI: 10.1080/21505594.2019.1589364] / Soňa Šarmírová, Mária Borsányiová, Brigita Benkőová, Michaela Pospíšilová, Shubhada Bopegamage.
In: Virulence [(IF 3,947)]. - ISSN 2150-5594. - Roč.10, č.1 (2019), s. 207-221.
[ŠARMÍROVÁ, Soňa (20.00%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (20.00%) - BENKŐOVÁ, Brigita (20.00%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (20.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (20.00%)]
- ADE** *The Level of Public´s Practical Skills in Provison of First Aid to Patients with Major Epileptic Seizure = Poziom praktycznych, społecznych umiejetnosci w zakresie udzielania pierwszej pomocy pacjentowi z duzym napadem padaczkowym* [DOI: 10.15225/PNN.2019.8.2.2] / Mária Šupínová, Elena Janiczeková, Zuzana Pojezdálová.
In: The Journal of Neurological and Neurosurgical Nursing. - ISSN 2084-8021. - Roč.8, č.2 (2019), s. 54-61.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (33.33%) - JANICZEKOVÁ, Elena (33.33%) - POJEZDÁLOVÁ, Zuzana (33.33%)]
- ADE** *The incidence of complications in comatose patients* [DOI: 10.32725/kont.2019.023] / Mária Šupínová, Martina Ostrolucká.
In: Kontakt : Journal of nursing and social sciences related to health and illness. - ISSN 1212-4117. - Roč.21, č.2 (2019), s. 144-150.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - OSTROLUCKÁ, Martina (50.00%)]
- ADE** *Screening of the pelvic floor muscle strenght of female physiotherapists* [DOI: 10.34697/2451-0858-pis-2019-1-005] / Šárka Tomková, Daniel Gurín, I. Palašćáková-špringrová.
In: Panstwo i Spoleczenstwo : Medycyna i zdrowie publiczne. - ISSN 1643-8299. - Roč.19, č.1 (2019), s. 65-75.
[TOMKOVÁ, Šárka (33.33%) - GURÍN, Daniel (33.33%) - PALAŠĆÁKOVÁ-ŠPRINGROVÁ, I. (33.33%)]

- ADF** *Health effects of plant food and possibility of reduction of health risk* | DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/ijcar.2019.19682.3810>.
In: International Journal of Current Advanced Research. - ISSN 2319-6505. - Roč.8, č.8 (2019), s. 19679-19682.
[VALACHOVIČOVÁ, Martina (20.00%) - PRÍBOJOVÁ, Jana (20.00%) - PADYŠÁKOVÁ, Hana (20.00%) - FARKAŠOVÁ, Dana (20.00%) - SHUBHADA, Bopegamage (20.00%)]
- ADF** **Vedecké práce v domácich nekarentovaných časopisoch**
- ADF** *Dlhodobé výsledky revaskularizačnej liečby kritickej končatinovej ischémie* | Peter Beňo, František Rusnák, Milan Podolec.
In: Vaskulárna medicína. - ISSN 1338-0206. - Roč.11, č.2 (2019), s. 50-55.
[BEŇO, Peter (33.33%) - RUSNÁK, František (33.33%) - PODOLEC, Milan (33.33%)]
- ADF** *Vplyv špeciálnych dychových cvičení na výkon a ich potenciálne využitie v rehabilitácii* | P. Beňuš, J. Kováč, Daniel Gurín, D. Liška.
In: Rehabilitácia : Vedecko-odborný, recenzovaný časopis. - ISSN 0375-0922. - Roč.56, č.3 (2019), s. 175-185.
[BEŇUŠ, P. (25.00%) - KOVÁČ, J. (25.00%) - GURÍN, Daniel (25.00%) - LIŠKA, D. (25.00%)]
- ADF** *Pseudoperitonitída a acidóza centrálnej nervovej sústavy pri diabetickej ketoacidóze. Kazuistiky* | Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský, Marián Vidiščák.
In: Pediatria pre prax. - ISSN 1336-8168. - Roč.20, č.4 (2019), s. 173-176.
[DOBROVANOV, Oleksandr (33.33%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (33.33%) - VIDIŠČÁK, Marián (33.33%)]
- ADF** *Management of the Patent Foramen Ovale in cryptogenic ischemic stroke - Statement of the Slovak Society of Cardiology and Slovak Neurological Society : Manažment foramen ovale patens pri kryptogénnych ischemických mozgových príhodách - stanovisko Slovenskej kardiologickej spoločnosti a Slovenskej neurologickej spoločnosti* | J. Dúbrava, Iveta Šimková, M. Brozman, Z. Gdovinová, Monika Kaldarárová, M. Krivošík, M. Studenčan, Peter Turčáni.
In: Cardiology Letters. - ISSN 1338-3655. - Roč.28, č.2-3 (2019), s. 72-86.
[DÚBRAVA, J. (12.50%) - ŠIMKOVÁ, Iveta (12.50%) - BROZMAN, M. (12.50%) - GDOVINOVÁ, Z. (12.50%) - KALDARAROVÁ, Monika (12.50%) - KRIVOŠÍK, M. (12.50%) - STUDENČAN, M. (12.50%) - TURČÁNI, Peter (12.50%)]
- ADF** *Manažment artériovej hypertenzie u osôb s diabetes mellitus 2. typu = Management of arterial hypertension in persons with type 2 diabetes mellitus* [print] | Ľudovít Gašpar, aut. Slavomíra Filipová.
In: Diabetes a obezita [print] : časopis Slovenskej diabetologickej spoločnosti. - ISSN 1335-8383. - Roč. 19, č. 38 (2019), s. 110-114.
[GAŠPAR, Ľudovít (50.00%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (50.00%)]
- ADF** *Séroprevencia vírusovej hepatitídy E u poľovníkov a konzumentov diviny v Slovenskej republike = Seroprevalence of viral hepatitis E in hunters and consumers population in Slovak Republic* | Juraj Gašparovič, Oľga Janíčková, Ladislava Wsólová, Katarína Holečková.
In: Lekársky obzor. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.10 (2019), s. 311-313.
[GAŠPAROVIČ, Juraj (25.00%) - JANÍČKOVÁ, Oľga (25.00%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (25.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (25.00%)]
- ADF** *Interdisciplinarita - fenomén súčasnej zdravotní péče = Interdisciplinarity - phenomenon of contemporary health care* | Michaela Harabišová, Tatiana Rapčíková.
In: Zdravotnícke listy. - ISSN 1339-3022. - Roč.7, č.4 (2019), s. 72-76.
[HARABIŠOVÁ, Michaela (50.00%) - RAPČÍKOVÁ, Tatiana (50.00%)]

- ADF** *Detekcia vírusu hepatitídy C u detských pacientov = Detection of hepatitis C in pediatric patients /* Oľga Janíčková, Juraj Gašparovič, Ľubica Sedílková, Alica Stračinová.
In: *Lekársky obzor*. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.9 (2019), s. 297-299.
[JANIČKOVÁ, Oľga (25.00%) - GAŠPAROVIČ, Juraj (25.00%) - SEDÍLKOVÁ, Ľubica (25.00%) - STRAČINOVÁ, Alica (25.00%)]
- ADF** *Administratívnoprávna zodpovednosť v oblasti humánnej farmácie = Administrative liability in the field of human pharmacy [print] /* Pavol Kádek, aut. Juraj Sýkora.
In: *Farmaceutický obzor [print] : vedecký odborný časopis Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky a Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave : časopis pre farmaceutickú vedu a prax*. - ISSN 0014-8172. - Roč. 88, č. 3 (2019), s. 55-64.
[KÁDEK, Pavol (99.00%) - SÝKORA, Juraj (1.00%)]
- ADF** *Perinatálna mortalita a morbidita v Slovenskej republike v roku 2017 = Perinatal morbidity and mortality in the Slovak Republic in the year 2017 [print] /* Miroslav Korbel', aut. Zuzana Nižňanská, aut. Peter Kaščák, aut. Jozef Záhumenský, aut. Darina Chovancová.
In: *Gynekológia pre prax [print] : reviewed, postgraduate scientific medical journal*. - ISSN 1336-3425. - Roč. 17, č. 2 (2019), s. 68-74.
[KORBEL', Miroslav (80.00%) - NIŽŇANSKÁ, Zuzana (5.00%) - KAŠČÁK, Peter (5.00%) - ZÁHUMENSKÝ, Jozef (5.00%) - CHOVANCOVÁ, Darina (5.00%)]
- ADF** *Fekálna mikrobiálna terapia v manažmente recidívujúcej klostrídiovej kolitídy = Faecal microbiota transplatn in management of recurrent Clostridium difficile infection [print] /* aut. Alena Koščálová, aut. Peter Sabaka, aut. Igor Stankovič.
In: *Via practica [print, elektronický dokument] : moderný časopis pre lekárov prvého kontaktu*. - ISSN 1336-4790. - ISSN 1339-424X. - Roč. 16, č. 1 (2019), s. 16-19.
[KOŠČALOVÁ, Alena (5.00%) - SABAKA, Peter (5.00%) - STANKOVIČ, Igor (5.00%)]
- ADF** *Meningokokové infekcie - stále aktuálny problém /* Karol Kráľinský, Mária Štefkovičová, Katarína Holečková.
In: *Revue medicíny v praxi*. - ISSN 1336-202X. - Roč.17, č.1 (2019), s. 11-14.
[KRÁLINSKÝ, Karol (33.33%) - ŠTEFKOVIČOVÁ, Mária (33.33%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (33.33%)]
- ADF** *Postavenie inhalačných kortikosteroidov v liečbe CHOCHP vo svetle aktuálnych odporúčaní a klinických skúseností [print] /* aut. Štefan Laššán, aut. Monika Laššánová.
In: *Nové lieky [print] : časopis o liekoch*. - ISSN 1339-8091. - Roč. 6, č. 4 (2019), s. 10-18.
[LAŠŠÁN, Štefan (50.00%) - LAŠŠÁNOVÁ, Monika (50.00%)]
- ADF** *Oxidačný stres u pacientov dlhodobo liečených opioidmi /* D. Ogurčáková, L. Kočan, J. Šimonová, Igor Martuliak, F. Sabol, J. Vašková.
In: *Laboratórna diagnostika : Recenzovaný časopis pre pracovníkov diagnostických laboratórií*. - ISSN 1335-2644. - Roč.24, č.1 (2019), s. 57-62.
[OGURČÁKOVÁ, D. (16.67%) - KOČAN, L. (16.67%) - ŠIMONOVÁ, J. (16.67%) - MARTULIAK, Igor (16.67%) - SABOL, F. (16.67%) - VAŠKOVÁ, J. (16.67%)]
- ADF** *Prevenia nozokomiálnych nákaz na oddelení anesteziológie a intenzívnej medicíny /* Zuzana Rybárová, Petrana Martinková.
In: *Ošetrovateľský obzor*. - ISSN 1336-5606. - Roč.16, č.1-2 (2019), s. 6-10.
[RYBÁROVÁ, Zuzana (50.00%) - MARTINKOVÁ, Petrana (50.00%)]
- ADF** *Nečakaná príčina smrti pacienta po ataku akútnej pankreatídy /* P. Slezáková, Marián Bátovský.
In: *Gastroenterológia pre prax*. - ISSN 1336-1473. - Roč.18, č.1 (2019), s. 13-15.
[SLEZÁKOVÁ, P. (50.00%) - BÁTOVSKÝ, Marián (50.00%)]

- ADF** *Neurotransplantation embryonal tissue in Parkinsonism and Huntington's chorea in Slovak Republic = Neurotransplantácie embryonálneho tkaniva pri parkinsonizme a Huntingtonovej chorei na Slovensku* [print] / aut. Miron Šramka, aut. Ján Vojtaššák, aut. Igor Rusňák, aut. Víťazoslav Belan, aut. Eugen Ružický, aut. Sozari A. Cchenkeli.
In: Zdravotníctvo a sociálna práca [print, elektronický dokument] : vedecký časopis : medzinárodný vedecký časopis zdravotníctva, ošetrovateľstva, laboratórných a vyšetrovacích metód, pedagogiky a sociálnej práce. - ISSN 1336-9326. - ISSN 2644-5433. - Roč. 14, č. 2 (2019), s. 57-63.
Plný text: http://www.zdravotnictvoasocialnapraca.sk/wp-content/uploads/ZaSP_Cislo_2_2019_SK.pdf
[ŠRAMKA, Miron (50.00%) - VOJTAŠŠÁK, Ján (10.00%) - RUSŇÁK, Igor (10.00%) - BELAN, Víťazoslav (10.00%) - RUŽICKÝ, Eugen (10.00%) - CCHENKELI, Sozari A. (10.00%)]
- ADF** *Sto rokov Lekárskej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave a jej vplyv na formovanie Slovenskej angiológie = Hundred years of Faculty of medicine of Comenius University in Bratislava and its influence of formation of Slovak angiology* [print] / Viera Štvrtinová, aut. Katarína Dostálová, aut. Mária Grófová, aut. Ján Štvrtina.
In: Lekársky obzor [print, elektronický dokument] : odborný časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. - ISSN 0457-4214. - ISSN 0322-9203. - Roč. 68, č. 11 (2019), s. 395-399.
[ŠTVRTINOVÁ, Viera (25.00%) - DOSTÁLOVÁ, Katarína (25.00%) - GRÓFOVÁ, Mária (25.00%) - ŠTVRTINA, Ján (25.00%)]
- ADF** *Hodnotenie kvality života pacientov v terminálnom štádiu ochorenia a ich príbuzných = Quality assessment of patients life in its terminal state of the disease and their relatives* / Mária Šupínová, Elena Janiczeková, Elena Kurčíková.
In: Zdravotnícke listy. - ISSN 1339-3022. - Roč.7, č.2 (2019), s. 74-80.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (33.33%) - JANICZEKOVÁ, Elena (33.33%) - KURČÍKOVÁ, Elena (33.33%)]
- ADF** *Haluxy, estetický alebo zdravotný problém?* / Mária Šupínová, Simona Kuková.
In: Zdravotnícke štúdie. - ISSN 1337-723X. - Roč.11, č.2 (2019), s. 31-35.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - KUKOVÁ, Simona (50.00%)]
- ADF** *Sonografia v diagnostike fraktúry klavikuly v novorodeneckom veku* [print] / aut. Radovan Vaňatka, aut. Milan Vojtko, aut. Darina Chovancová, aut. Alexandra Kundisová, aut. Natália Štefunková, aut. Jana Poláková Mištinová.
In: Slovenská rádiológia [print]. - ISSN 1335-0625. - Roč. 26, č. 1 (2019), s. 20-22.
[VAŇATKA, Radovan (50.00%) - VOJTKO, Milan (10.00%) - CHOVANCOVÁ, Darina (10.00%) - KUNDISOVÁ, Alexandra (10.00%) - ŠTEFUNKOVÁ, Natália (10.00%) - POLÁKOVÁ MIŠTINOVÁ, Jana (10.00%)]

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Scopus, WoS

- ADM** *Health implication of vitamin D on the cardiovascular and the renal system* [DOI: 10.1080/13813455.2019.1628064] / Raghad Khalid Al-ishaq, P. Kubatka, M. Brozmanová, Katarína Gazdíkova , Martin Čaprnda, D. Busselberg.
In: Archives of Physiology and Biochemistry [IF 2.11] : The Journal of Metabolic Diseases. - ISSN 1744-4160 (2019), 15 s.
[AL-ISHAQ, Raghad Khalid (16.67%) - KUBATKA, P. (16.67%) - BROZMANOVÁ, M. (16.67%) - GAZDÍKOVÁ , Katarína (16.67%) - ČAPRNDA, Martin (16.67%) - BUSSELBERG, D. (16.67%)]

- ADM** *Prenatal diagnosis and prevalence of critical congenital heart defects: an international retrospective cohort study* [doi: 10.1136/bmjopen-2018-028139] / M.K. Bakker, J.E.H. Bergman, Sergey Krikov, E. Amar, G. Cocchi, Janet Cragan, H.E. K. de Walle, M. Gatt, Boris Groisman, Shiliang Liu, W. N. Nembhard, A. Pierini, A. Rissmann, S. Chidambarathanu, Antonín Sipek Jr., Elena Szabová, G. Tagliabue, D. Tucker, P. Mastroiacovo, L.D. Botto.
In: BMJ Open [(IF 2.562)]. - ISSN 2044-6055. - Roč.9, č.7 (2019), s. 1-12.
[BAKKER, M.K. (5.00%) - BERGMAN, J.E.H. (5.00%) - KRIKOV, Sergey (5.00%) - AMAR, E. (5.00%) - COCCHI, G. (5.00%) - CRAGAN, Janet (5.00%) - DE WALLE, H.E. K. (5.00%) - GATT, M. (5.00%) - GROISMAN, Boris (5.00%) - LIU, Shiliang (5.00%) - NEMBHARD, W. N. (5.00%) - PIERINI, A. (5.00%) - RISSMANN, A. (5.00%) - CHIDAMBARATHANU, S. (5.00%) - SIPEK JR., Antonín (5.00%) - SZABOVÁ, Elena (5.00%) - TAGLIABUE, G. (5.00%) - TUCKER, D. (5.00%) - MASTROIACOVO, P. (5.00%) - BOTTO, L.D. (5.00%)]
- ADM** *Retrospective analysis of factors influencing the results of surgical treatment of CLI: Effect of duration of ischemic defect* / Peter Beňo , Marek Rusňák.
In: Cor et Vasa. - ISSN 0010-8650. - Roč.61, č.5 (2019), s. 464-470.
Doi: 10.33678/cor.2019.061
[BEŇO , Peter (50.00%) - RUSŇÁK, Marek (50.00%)]
- ADM** *Multimodálna liečba tymického karcinoidu: kazuistika = Multimodal treatment of thymic carcinoid: a case report* [print] / aut. Mária Černá, aut. Soňa Kiňová.
In: Vnitřní lékařství [print, elektronický dokument] : časopis České internistické společnosti a Slovenskej internistickej spoločnosti. - ISSN 0042-773X. - ISSN 1801-7592. - Roč. 65, č. 5 (2019), s. 363-368.
Plný text: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85067439120&origin=resultslist>
[ČERNÁ, Mária (20.00%) - KIŇOVÁ, Soňa (20.00%)]
- ADM** *Latest Updates on Lipid Management* [doi.org/10.1007/s40292-019-00306-8] / Emmanuel E. Egom, R. B. Pharithi, S. Hesse, N. Starr, R. Armstrong, H. M. Sulaiman, Katarína Gazdíková , I. Mozos, Martin Čaprnda, P. Kubatka, Peter Kružliak, Barkat Khan, Ľ. Gašpar, Vincent M.G. Maher.
In: High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention. - ISSN 1120-9879. - Roč.26, č.2 (2019), s. 85-100.
[EGOM, Emmanuel E. (7.14%) - PHARITHI, R. B. (7.14%) - HESSE, S. (7.14%) - STARR, N. (7.14%) - ARMSTRONG, R. (7.14%) - SULAIMAN, H. M. (7.14%) - GAZDÍKOVÁ , Katarína (7.14%) - MOZOS, I. (7.14%) - ČAPRNDA, Martin (7.14%) - KUBATKA, P. (7.14%) - KRUŽLIAK, Peter (7.14%) - KHAN, Barkat (7.14%) - GAŠPAR, Ľ. (7.14%) - MAHER, Vincent M.G. (7.14%)]
- ADM** *The insomnia phenotype in genetic Creutzfeldt-Jakob disease based on the E200K mutation* [doi.org/10.1080/19336896.2019.1590938] / Eva Feketeová, D. Jarčušková, Alžbeta Janáková, M. Vítková, Jozef Dragasek, Z. Gdovinová.
In: Prion [(IF 2.011)]. - ISSN 1933-6896. - Roč.13, č.1 (2019), s. 77-82.
[FEKETEOVÁ, Eva (16.67%) - JARČUŠKOVÁ, D. (16.67%) - JANÁKOVÁ, Alžbeta (16.67%) - VÍTKOVÁ, M. (16.67%) - DRAGASEK, Jozef (16.67%) - GDOVINOVÁ, Z. (16.67%)]
- ADM** *Primárna plúcna hemosideróza - skúsenosti z Banskej Bystrice = Primary pulmonary hemosiderosis - experiences from banska bystrica* / Ivana Gondová, B. Takáč, Eva Bubanská, Svetozár Dluholucký, Karol Kráľinský, K. Novotná, J. Koňarčík, M. Ducár.
In: Česko-Slovenská pediatrie. - ISSN 0069-2328. - Roč.74, č.3 (2019), s. 176-181.
[GONDOVÁ, Ivana (12.50%) - TAKÁČ, B. (12.50%) - BUBANSKÁ, Eva (12.50%) - DLUHOLUCKÝ, Svetozár (12.50%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (12.50%) - NOVOTNÁ, K. (12.50%) - KOŇARČÍK, J. (12.50%) - DUCÁR, M. (12.50%)]

- ADM** *Porovnanie dvoch operačných prístupov pri osteosyntéze intraartikulárnych zlomenín distálneho humeru a návrh nového algoritmu ošetrovania týchto zlomenín* [Akceptačný list redakcie časopisu zo dňa 18. 4. 2018] / Peter Jacko, Jozef Barinka, Tomáš Heger, Peter Šimko.
In: Acta chirurgiae orthopaedicae et traumatologiae Cechoslovaca [(IF 0.645)]. - ISSN 0001-5415. - Roč.86, č.2 (2019), s. 147-152.
[JACKO, Peter (25.00%) - BARINKA, Jozef (25.00%) - HEGER, Tomáš (25.00%) - ŠIMKO, Peter (25.00%)]
- ADM** *Prekvapivý nález ablačného katétra pri revízii hrudníka pre "spontánny" hemotorax - kazuistika* / Peter Juhos, Miroslav Janík, M. Lučenič, Katarína Tarabová, D. Šiška, Patrik Lauček.
In: Rozhledy v chirurgii. - ISSN 0035-9951. - Roč.98, č.5 (2019), s. 223-226.
[JUHOS, Peter (16.67%) - JANÍK, Miroslav (16.67%) - LUČENIČ, M. (16.67%) - TARABOVÁ, Katarína (16.67%) - ŠIŠKA, D. (16.67%) - LAUČEK, Patrik (16.67%)]
- ADM** *Genetic Creutzfeldt-Jakob disease affected monozygotic twins: Analysis of survival time, age at death and possible exogenous risk factors* / Eva Mitrová, Dana Slivarichová - Žáková, Martin Štelzer, Girma Belay, Alžbeta Janáková, Silvia Koščová.
In: Journal of Clinical Neuroscience [(IF 1.593)]. - ISSN 0967-5868. - Roč.66 (2019), s. 191-195.
[MITROVÁ, Eva (16.67%) - SLIVARICHOVÁ - ŽÁKOVÁ, Dana (16.67%) - ŠTELZER, Martin (16.67%) - BELAY, Girma (16.67%) - JANÁKOVÁ, Alžbeta (16.67%) - KOŠČOVÁ, Silvia (16.67%)]
- ADM** *MicroRNA-15a tissue expression is a prognostic marker for survival in patients with clear cell renal cell carcinoma* [doi.org/10.1007/s10238-019-00574-7] / Yulian Mytsyk, Yuriy Borys, Lesia Tumanovska, Dmytro Stroy, Askold Kucher, Katarína Gazdíková, Luis Rodrigo, Peter Kružliak, Robert Prosecký, Peter Urdzik, Victor Dosenko.
In: Clinical and Experimental medicine [(IF 2.642)]. - ISSN 1591-8890. - Roč.19, č.4 (2019), s. 515-524.
[MYTSYK, Yulian (9.09%) - BORYS, Yuriy (9.09%) - TUMANOVSKA, Lesia (9.09%) - STROY, Dmytro (9.09%) - KUCHER, Askold (9.09%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (9.09%) - RODRIGO, Luis (9.09%) - KRUŽLIAK, Peter (9.09%) - PROSECKÝ, Robert (9.09%) - URZIK, Peter (9.09%) - DOSENKO, Victor (9.09%)]
- ADM** *Dual role of iodine, silver, chlorhexidine and octenidine as antimicrobial and antiprotease agents* [https://doi.org/10.1371/journal.pone.0211055] / V. Pavlík, Martin Sojka, Mária Mazúrová, V. Velebný.
In: PLoS ONE [(IF 2.766)]. - ISSN 1932-6203. - Roč.14, č.1, e0211055 (2019), 11. s.
[PAVLÍK, V. (25.00%) - SOJKA, Martin (25.00%) - MAZÚROVÁ, Mária (25.00%) - VELEBNÝ, V. (25.00%)]
- ADM** *Factors Influencing Persistence of Diphtheria Immunity and Immune Response to a Booster Dose in Healthy Slovak Adults* [doi: 10.3390/vaccines7040139] / Marek Petráš, V. Oleár, Milica Molitorisová, Jana Dáňová, Alexander M. Čelko, E. Nováková, Mária Štefkovičová, Zuzana Krištúfková, J. Malinová, Ivana Králová Lesná.
In: Vaccines [(IF 4.76)]. - ISSN 2076-393X. - Roč.7, č.4 (2019), s. 1-9.
[PETRÁŠ, Marek (10.00%) - OLEÁR, V. (10.00%) - MOLITORISOVÁ, Milica (10.00%) - DÁŇOVÁ, Jana (10.00%) - ČELKO, Alexander M. (10.00%) - NOVÁKOVÁ, E. (10.00%) - ŠTEFKOVIČOVÁ, Mária (10.00%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (10.00%) - MALINOVÁ, J. (10.00%) - KRÁLOVÁ LESNÁ, Ivana (10.00%)]
- ADM** *Occurrence of periadrenal brown adipose tissue in adult Slovak population* [print] / Jozef Šidlo, aut. Peter Kvasnička, aut. Henrieta Šidlová.
In: Neuroendocrinology Letters [print, elektronický dokument]. - ISSN 0172-780X. - ISSN 2354-4716. - Roč. 40, č. 1 (2019), s. 49-55. - Jozef Šidlo and Helena Šidlová contributed equally to this work.
Plný text: http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url_ver=Z39.88-2004&rft_id=info:ut/000502290300009
[ŠIDLO, Jozef (40.00%) - KVASNIČKA, Peter (20.00%) - ŠIDLOVÁ, Henrieta (40.00%)]

- ADM** *Suicides by ingestion of pure caffeine powder. New challenge for public health?* [print] / Jozef Šidlo, aut. Henrieta Šidlová, aut. Ľuboš Nižnanský.
In: *Neuroendocrinology Letters* [print, elektronický dokument]. - ISSN 0172-780X. - ISSN 2354-4716. - Roč. 40, č. 1 (2019), s. 11-16. - Jozef Šidlo and Ľuboš Nižnanský contributed equally to this work.
Plný text: http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url_ver=Z39.88-2004&rft_id=info:ut/000502290300003
[ŠIDLO, Jozef (40.00%) - ŠIDLOVÁ, Henrieta (10.00%) - NIŽNANSKÝ, Ľuboš (40.00%)]
- ADM** *Comparative study of fatal consequences of illicit and prescription drugs use/abuse in Bratislava and its vicinity = Porovnávacie štúdiá smrteľných následkov užívania/zneužívania drog a psychofarmák v Bratislave a priľahlej oblasti* [print] / Jozef Šidlo, aut. Henrieta Šidlová.
In: *Soudní lékařství* [print] : časopis Společnosti soudního lékařství a České lékařské společnosti J.E. Purkyně. - ISSN 0371-1854. - Roč. 64, č. 3 (2019), s. 35-38. - Jozef Šidlo and Henrieta Šidlová contributed equally to this work.
Plný text: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85075114514&origin=resultslist>
[ŠIDLO, Jozef (50.00%) - ŠIDLOVÁ, Henrieta (50.00%)]
- ADM** *Soil Microbiota of Dystric Cambisol in the High Tatra Mountains (Slovakia) after Windthrow* [doi: 10.3390/su11236851] / A. Šimonovičová, L. Kraková, Elena Piecková, Matej Planý, Mária Globanová, Eva Pauditšová, Katarína Šoltys, Jaroslav Budiš, T. Szemes, K. Gáfríková, Jana Gáfríková, D. Pangallo.
In: *Sustainability (Switzerland)*. - ISSN 2071-1050. - Roč.11, č.23 (2019), s. 1-22.
[ŠIMONVIČOVÁ, A. (8.33%) - KRAKOVÁ, L. (8.33%) - PIECKOVÁ, Elena (8.33%) - PLANÝ, Matej (8.33%) - GLOBANOVÁ, Mária (8.33%) - PAUDITŠOVÁ, Eva (8.33%) - ŠOLTYS, Katarína (8.33%) - BUDIŠ, Jaroslav (8.33%) - SZEMES, T. (8.33%) - GÁFRÍKOVÁ, K. (8.33%) - GÁFRÍKOVÁ, Jana (8.33%) - PANGALLO, D. (8.33%)]
- ADM** *Efficacy of the If current inhibitor ivabradine in patients with chronic stable angina receiving beta-blocker therapy: a 4-month, randomized, placebo-controlled trial* / J.-C. Tardif, P. Ponikowski, T. Kahan, (...), Slavomíra Filipová, V. Volkov.
In: *Eur Heart J* [(IF 8.917)]. - ISSN 0195-668X. - Roč.30 (2019), s. 540-548.
[TARDIF, J.-C. (1.47%) - PONIKOWSKI, P. (1.47%) - KAHAN, T. (1.47%) - (...) (1.47%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (1.47%) - VOLKOV, V. (1.47%)]
- ADM** *Markers of Atherosclerosis: Part 1 - Serological Markers* / Miha Tibaut, Martin Čaprnda, P. Kubatka, Andreja Sinkovič, V. Valentová, Slavomíra Filipová, Katarína Gazdíková, Ľ. Gašpar, I. Mozos, Emmanuel E. Egom, Luis Rodrigo, Peter Kružliak, D. Petrovič.
In: *Heart, Lung and Circulation* [(IF 1.921)]. - ISSN 1443-950. - Roč.28, č.5 (2019), s. 667-677.
[TIBAUT, Miha (7.69%) - ČAPRNDA, Martin (7.69%) - KUBATKA, P. (7.69%) - SINKOVIČ, Andreja (7.69%) - VALENTOVÁ, V. (7.69%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (7.69%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (7.69%) - GAŠPAR, Ľ. (7.69%) - MOZOS, I. (7.69%) - EGOM, Emmanuel E. (7.69%) - RODRIGO, Luis (7.69%) - KRUŽLIAK, Peter (7.69%) - PETROVIČ, D. (7.69%)]
- ADM** *Markers of Atherosclerosis: Part 2-Genetic and Imaging Markers* / Miha Tibaut, Martin Čaprnda, Peter Kubatka, Andreja Sinkovič, Vanda Valentová, Slavomíra Filipová, Katarína Gazdíková, Ľudovít Gašpar, Ioana Mozos, Emmanuel E. Egom, Luis Rodrigo, Peter Kružliak, Daniel Petrovič.
In: *Heart, Lung and Circulation* [(IF 1.921)]. - ISSN 1443-950. - Roč.28, č.5 (2019), s. 678-689.
[TIBAUT, Miha (7.69%) - ČAPRNDA, Martin (7.69%) - KUBATKA, Peter (7.69%) - SINKOVIČ, Andreja (7.69%) - VALENTOVÁ, Vanda (7.69%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (7.69%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (7.69%) - GAŠPAR, Ľudovít (7.69%) - MOZOS, Ioana (7.69%) - EGOM, Emmanuel E. (7.69%) - RODRIGO, Luis (7.69%) - KRUŽLIAK, Peter (7.69%) - PETROVIČ, Daniel (7.69%)]

ADM *Markers of atherosclerosis: Part 1 - Serological markers* [print] / aut. Miha Tibaut, aut. Martin Čaprnda, aut. Peter Kubatka, aut. Andreja Sinkovič, aut. Vanda Valentová, aut. Slavomíra Filipová, Katarína Gazdíková, Ľudovít Gašpar, aut. Ioana Mozos, aut. Emmanuel E. Egom, aut. Luis Rodrigo, Peter Kružliak, Daniel Petrovič.
In: *Heart, Lung and Circulation* [print]. - ISSN 1443-9506. - Roč. 28, č. 5 (2019), s. 667-677.
Doi: 10.1016/j.hlc.2018.06.1057
Plný text: http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url_ver=Z39.88-2004&rft_id=info:ut/000462780100007
[TIBAUT, Miha (5.46%) - ČAPRNDA, Martin (20.00%) - KUBATKA, Peter (5.45%) - SINKOVIČ, Andreja (5.45%) - VALENTOVÁ, Vanda (5.45%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (5.45%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (5.45%) - GAŠPAR, Ľudovít (20.00%) - MOZOS, Ioana (5.45%) - EGOM, Emmanuel E. (5.45%) - RODRIGO, Luis (5.45%) - KRUŽLIAK, Peter (5.45%) - PETROVIČ, Daniel (5.45%)]

ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Scopus, WoS

ADN *New principles of cancer therapy give new hope for oncological patients* / Michal Bernadič , Robert Duchoň, R. Aziri, B. Mladosičovičová.
In: *Bratislava Medical Journal* [(IF 0.678)]. - ISSN 0006-9248. - Roč.120, č.1 (2019), s. 15-18.
[BERNADIČ , Michal (25.00%) - DUCHOŇ, Robert (25.00%) - AZIRI, R. (25.00%) - MLADOSIEVIČOVÁ, B. (25.00%)]

ADN *Prevalence and correlations of depression and anxiety among Slovak college students* [DOI: 10.4149/BLL_2019_117] / M. Hajdúk, A. Heretik, B. Vašečková, Ľubica Forgáčová, J. Pečeňák.
In: *Bratislava Medical Journal* [(IF 0.859)]. - ISSN 0006-9248 (2019), s. 695-698.
[HAJDÚK, M. (20.00%) - HERETIK, A. (20.00%) - VAŠEČKOVÁ, B. (20.00%) - FORGÁČOVÁ, Ľubica (20.00%) - PEČEŇÁK, J. (20.00%)]

ADN *Prevalence and correlations of depression and anxiety among Slovak college students* [print, elektronický dokument] / Michal Hajdúk ... [et al.].
In: *Bratislava medical journal* [print, elektronický dokument] : international journal for biomedical sciences and clinical medicine. - ISSN 0006-9248. - ISSN 1336-0345. - Roč. 120, č. 9 (2019), s. 695-698.
Doi: 10.4149/BLL_2019_117
Plný text: <https://www2.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85071745418&origin=resultslist>
[HAJDÚK, Michal (20.00%) - HERETIK, Anton (20.00%) - VAŠEČKOVÁ, Barbora (20.00%) - FORGÁČOVÁ, Ľubica (20.00%) - PEČEŇÁK, Ján (20.00%)]

ADN *Plúcna artériová hypertenzia - neočakávaná komplikácia cielenej liečby nádorov = Pulmonary arterial hypertension: An Unexpected Complication of Anticancer Targeted Therapy* / Dávid Kováč, Lucia Petříková, Iveta Šimková, B. Mladosičovičová.
In: *Lekársky obzor*. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.3 (2019), s. 84-90.
[KOVÁČ, Dávid (25.00%) - PETRÍKOVÁ, Lucia (25.00%) - ŠIMKOVÁ, Iveta (25.00%) - MLADOSIEVIČOVÁ, B. (25.00%)]

ADN *Circadian pain assessment in neonates from a nurse's perspective* / DOI: 10.4149/BLL_2019_084 .
In: *Bratislava Medical Journal-Bratislavské lekárske listy* [(IF 0.859)]. - ISSN 0006-9248. - Roč.120, č.7 (2019), s. 523-526.
[PADYŠÁKOVÁ, Hana (100.00%)]

ADN *Issues of psychological stress in nurses providing nursing care* / Karolína Stuchlíková, Hana Padyšáková, Dušan Sysel, Eliška Kubíková.
In: *Lekársky obzor*. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.1 (2019), s. 10-17.
[STUHLÍKOVÁ, Karolína (25.00%) - PADYŠÁKOVÁ, Hana (25.00%) - SYSEL, Dušan (25.00%) - KUBÍKOVÁ, Eliška (25.00%)]

ADN *Comment on 2017 European Society of Cardiology Guidelines on the Management of Valvular Heart Disease : Komentár k Odporúčaniam Európskej kardiologickej spoločnosti pre manažment chlopňových chýb 2017* / Iveta Šimková, G. Valočik.
In: Cardiology Letters. - ISSN 1338-3655. - Roč.28, č.1 (2019), s. 5-10.
[ŠIMKOVÁ, Iveta (50.00%) - VALOČIK, G. (50.00%)]

ADN *Perilunátne luxácie a luxačné zlomeniny zápästia: porovnanie transfixácie K-drôtmí verzus transfixácie s primárnou sutúrou interkarpálnych väzov = Perilunate dislocation and fracture-dislocation of the wrist: comparison of K-wire only fixation versus K-wire fixation with intercarpal ligament repair* [print] / Jozef Barinka, aut. Miroslav Kilian, aut. Radoslav Zamborský, aut. Roman Váhovský.
In: Lekársky obzor [print, elektronický dokument] : odborný časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. - ISSN 0457-4214. - ISSN 0322-9203. - Roč. 68, č. 2 (2019), s. 55-58.
Plný text: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85066330342&origin=resultslist>
[BARINKA, Jozef (25.00%) - KILIAN, Miroslav (25.00%) - ZAMBORSKÝ, Radoslav (25.00%) - VÁHOVSKÝ, Roman (25.00%)]

AEC **Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch**

AEC *Manažérske vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov = Education of healthcare professionals in management* / Mária Bartušová, Michal Adamišín, Antónia Holičová.
In: Trendy v manažmente a ekonomike z pohľadu ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia [recenzovaný zborník vedeckých statí]. - České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, z.ú., 2019. - ISBN 978-80-7556-042-1. - S. 89-103.
[BARTUŠOVÁ, Mária (33.33%) - ADAMIŠÍN, Michal (33.33%) - HOLIČOVÁ, Antónia (33.33%)]

AEC *Základy správnej a efektívnej komunikácie v zdravotníctve - odporúčania pre prax = The basic correct and effective communication in healthcare - recommendations for practice* / Zuzana Čižmáriková, Štefánia Moricová.
In: Trendy v manažmente a ekonomike z pohľadu ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia [recenzovaný zborník vedeckých statí]. - České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, z.ú., 2019. - ISBN 978-80-7556-042-1. - S. 118-126.
[ČIŽMÁRIKOVÁ, Zuzana (50.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (50.00%)]

AEC *Ošetrovatel'stvo založené na silných stránkach - Filozofia ošetrovatel'stva pre 21. storočie?* / Beáta Frčová, zost. Mária Šupínová, zost. Beáta Frčová.
In: Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa [Zborník vedeckých prác]. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-80-952951-2-6. - S. 258-266.
[FRČOVÁ, Beáta (100.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%) - FRČOVÁ, Beáta (0.00%)]

AEC *Očkovanie a bioetika* [2., prepracované a rozšírené vydanie] / Jozef Glasa, Helena Glasová.
In: Očkovanie v špeciálnych situáciách. - Praha : Mladá Fronta, 2019. - ISBN 978-80-204-4324-3. - S. 412-427.
[GLASA, Jozef (50.00%) - GLASOVÁ, Helena (50.00%)]

AEC *Rodič a kriticky nemocné dieťa jako etické dilema* / Michaela Harabišová, Tatiana Rapčíková, zost. Mária Šupínová, zost. Beáta Frčová.
In: Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa [Zborník vedeckých prác]. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-83-952951-2-6. - S. 213-221.
[HARABIŠOVÁ, Michaela (50.00%) - RAPČÍKOVÁ, Tatiana (50.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%) - FRČOVÁ, Beáta (0.00%)]

- AEC** *Dlhodobé centrálné venózne katétre u detských pacientov (CVK) - prevencia infekcie* / Elena Janiczeková, zost. Mária Šupínová, zost. Beáta Frčová.
In: Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa [Zborník vedeckých prác]. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-83-952951-2-6. - S. 190-200.
[JANICZEKOVÁ, Elena (100.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%) - FRČOVÁ, Beáta (0.00%)]
- AEC** *Motivácia a pracovná spokojnosť zdravotníckych pracovníkov = Motivation and job satisfaction of healthcare workers* / Nadežda Jankelová, Ivan Psota, Matej Mucska.
In: Trendy v manažmente a ekonomike z pohľadu ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia [recenzovaný zborník vedeckých statí]. - České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, z.ú., 2019. - ISBN 978-80-7556-042-1. - S. 72-88.
[JANKELOVÁ, Nadežda (33.33%) - PSOTA, Ivan (33.33%) - MUCSKA, Matej (33.33%)]
- AEC** *Aplikácia behaviorálnej ekonómie v manažmente zdravotníckych zariadení v kontexte ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia = Application of behavioral economy in management of healthcare facilities in the context of protection, support and development of public health* / Nadežda Jankelová, Štefánia Moricová, Matej Mucska.
In: Trendy v manažmente a ekonomike z pohľadu ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia [recenzovaný zborník vedeckých statí]. - České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, z.ú., 2019. - ISBN 978-80-7556-042-1. - S. 4-18.
[JANKELOVÁ, Nadežda (34.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (33.00%) - MUCSKA, Matej (33.00%)]
- AEC** *Ochrana zdravia pri manipulácii s bremenami* / Soňa Mojžišová, Karol Kráľinský, zost. Karol Kráľinský, zost. Ferdinand Sasváry, zost. Mária Šupínová.
In: Význam interdisciplinárneho prístupu v prevencii chorôb III. - Budapešť : Expharma, 2019. - ISBN 978-615-00-7222-7. - S. 65-88.
[MOJŽIŠOVÁ, Soňa (50.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (50.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (0.00%) - SASVÁRY, Ferdinand (0.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%)]
- AEC** *Mycotoxins and Their Inhalatory Intake Risk* [doi.org/10.1007/978-981-13-9435-5] / Elena Piecková, zost. Karuna Singh, zost. Neelabh Srivastava.
In: Recent Trends in Human and Animal Mycology. - Singapore : Springer, 2019. - ISBN 978-981-13-9434-8. - S. 195-202.
[PIECKOVÁ, Elena (100.00%) - SINGH, Karuna (0.00%) - SRIVASTAVA, Neelabh (0.00%)]
- AEC** *Význam povinného skríningového programu vrodenných a získaných porúch sluchu prostredníctvom TOAE* / L. Spodniaková, Karol Kráľinský, zost. Karol Kráľinský, zost. Ferdinand Sasváry, zost. Mária Šupínová.
In: Význam interdisciplinárneho prístupu v prevencii chorôb III. - Budapešť : Expharma, 2019. - ISBN 978-615-00-7222-7. - S. 89-108.
[SPODNIAKOVÁ, L. (50.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (50.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (0.00%) - SASVÁRY, Ferdinand (0.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%)]
- AEC** *Zdravý rast a vývin dieťaťa* / Mária Šupínová, E. Drapáčová, zost. Mária Šupínová, zost. Beáta Frčová.
In: Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa [Zborník vedeckých prác]. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-83-952951-2-6. - S. 4-26.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - DRAPÁČOVÁ, E. (50.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%) - FRČOVÁ, Beáta (0.00%)]
- AEC** *Výskyt a prevencia fetálneho alkoholového syndrómu v SR* / Mária Šupínová, Elena Drapáčová, zost. Karol Kráľinský, zost. Ferdinand Sasváry, zost. Mária Šupínová.
In: Význam interdisciplinárneho prístupu v prevencii chorôb III. - Budapešť : Expharma, 2019. - ISBN 978-615-00-7222-7. - S. 109-136.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - DRAPÁČOVÁ, Elena (50.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (0.00%) - SASVÁRY, Ferdinand (0.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%)]

AEC *Akrálna koaktivačná diagnostika a terapia u batoliat s predilekciou a následným asymetrickým vývojom* / Šárka Tomková, I. Palaščáková-špringrová, zost. Mária Šupínová, zost. Beáta Frčová. In: Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa [Zborník vedeckých prác]. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-83-952951-2-6. - S. 248-257.
[TOMKOVÁ, Šárka (50.00%) - PALAŠČÁKOVÁ-ŠPRINGROVÁ, I. (50.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (0.00%) - FRČOVÁ, Beáta (0.00%)]

AEC *Physical Therapy Based on Closed Kinematic Chain Patterns for Patients after Total Hip Replacement* / Ján Vagner, Ingrid Palaščáková-špringrová, Pavel Příkryl, Šárka Tomková, Rafi Moheb, zost. Vaibhav Bagaria. In: Total Hip Replacement - An Overview. Section 6 Physical Therapy after Hip Replacement. Chapter 10 [<http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.76756>]. - London : IntechOpen, 2019. - ISBN 978-1-78984-382-8. - S. 161-181.
[VAGNER, Ján (20.00%) - PALAŠČÁKOVÁ-ŠPRINGROVÁ, Ingrid (20.00%) - PŘIKRYL, Pavel (20.00%) - TOMKOVÁ, Šárka (20.00%) - MOHEB, Rafi (20.00%) - BAGARIA, Vaibhav (0.00%)]

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch

AED *Bornavírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 536.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Filovírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 534.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Laboratórna diagnostika vírusových ochorení* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 473-477.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Orthomyxovírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 524-530.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Paramyxovírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 478-479.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Reovírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 537-540.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Retrovírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 550-560.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Rhabdovírusy* / Danica Staneková, zost. A. Liptáková. In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 531-533.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%) - LIPTÁKOVÁ, A. (0.00%)]

AED *Teleošetrovatel'stvo - názory sestier na novú možnosť ošetrovania pacienta v 21. storočí* / Zuzana Bachratá, Jarmila Kristová, Jarmila Mészárosová. In: Aktuálne problémy zdravotníctva a sociálnej práce : Zborník vedeckých prác k 10. výročiu založenia Ústavu sv. Cyrila a Metoda Vysoké školy zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety v Partizánskom / rec. E. Kalavský, rec. Š. Galbavý, rec. V. Kozoň. - Bratislava : Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 2019. - ISBN 978-80-89464-37-1. - S. 152-166.
[BACHRATÁ, Zuzana (33.33%) - KRISTOVÁ, Jarmila (33.33%) - MÉSŽÁROSOVÁ, Jarmila (33.33%)]

- AED** *Pulmonálne a extrapulmonálne komplikácie u chronickej oštrúkčnej choroby pľúc = Pulmonary and extrapulmonary complications in chronic obstructive pulmonary disease* [print] / Monika Ďurfinová, aut. Ľubomír Kuračka, aut. Ladislav Turecký, aut. Štefan Laššán.
In: *Anatómia - 100 rokov LF UK* [print] / zost. Eliška Kubíková, zost. Peter Weismann, zost. Jana Jakimová, rec. Ivan Varga, rec. Augustín Prochotský. - Trebišov : k-PRINT, 2019. - ISBN 978-80-973545-0-3. - S. 132-137.
[ĎURFINOVÁ, Monika (60.00%) - KURAČKA, Ľubomír (10.00%) - TURECKÝ, Ladislav (10.00%) - LAŠŠÁN, Štefan (20.00%)]
- AED** *Výskum v komunitnom ošetrovatel'stve* / Beáta Frčová.
In: *Komunitné ošetrovatel'stvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie.* - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 239-253.
[FRČOVÁ, Beáta (100.00%)]
- AED** *Botulizmus - otrava botulotoxínom* / Katarína Holečková, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)]* : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 1470-1474.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (100.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]
- AED** *Herpes vírus 6, 7, 8 (HHV6, HHV7, HHV8)* / Katarína Holečková, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)]* : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 1449-1455.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (100.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]
- AED** *Malária* / Katarína Holečková, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)]* : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 1480-1483.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (100.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]
- AED** *Spirochétové infekcie* / Katarína Holečková, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)]* : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 1465-1468.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (100.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]
- AED** *Stafylokokové infekcie* / Katarína Holečková, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)]* : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 1461-1462.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (100.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]
- AED** *Varicella a herpes zoster vírus* / Katarína Holečková, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1. [Dieškova edícia zväzok 7 (1. diel)]* : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 1445-1448.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (100.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]

- AED** *Influenza - chrípka* / Katarína Holečková, zost. J. Slaný, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. M. Kuchta.
In: *Pediatrica 1*. [Diešková edícia zväzok 7 (1. diel)] : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-8089361-90-2. - S. 1458-1459.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (50.00%) - SLANÝ, J. (0.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (50.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, M. (0.00%)]
- AED** *Infekcie centrálného nervového systému* / Miroslava Horniačková, zost. Ján Koreň.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 730-742.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - KOREŇ, Ján (0.00%)]
- AED** *Infekcie oka* / Miroslava Horniačková, zost. Ján Koreň.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 743-749.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - KOREŇ, Ján (0.00%)]
- AED** *Identifikácia izolovaných baktérií pomocou testov na určenie metabolických vlastností* / Miroslava Horniačková, zost. Ján Predný.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 79-84.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - PREDNÝ, Ján (0.00%)]
- AED** *Testovanie citlivosti mikroorganizmov voči antimikrobiálnym látkam* / Miroslava Horniačková, zost. Ján Predný.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 86-94.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - PREDNÝ, Ján (0.00%)]
- AED** *Enterobacteriales* / Miroslava Horniačková, zost. Lívia Slobodníková.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 343-357.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - SLOBODNÍKOVÁ, Lívia (0.00%)]
- AED** *Gramnegatívne nefermentujúce baktérie* / Miroslava Horniačková, zost. Lívia Slobodníková.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 386-377.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - SLOBODNÍKOVÁ, Lívia (0.00%)]
- AED** *Vibrio a Aeromonas* / Miroslava Horniačková, zost. Lívia Slobodníková.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 359-363.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%) - SLOBODNÍKOVÁ, Lívia (0.00%)]
- AED** *Porovnanie respiračných účinkov nanočastíc TiO₂ a Fe₃O₄ a pracovná expozícia* / Marta Hurbánková, Dominika Romančíková, Katarína Volkovová, Štefánia Moricová, zost. Henrieta Hudečková, zost. V. Jakušová, zost. V. Švihrová, zost. Tibor Baška.
In: *Aktuálne problémy verejného zdravotníctva vo výskume a praxi IV : Recenzovaný zborník vedeckých a odborných prác*. - Martin : Jeseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského v Martine, 2019. - ISBN 978-80-8187-061-3. - S. 65-72.
[HURBÁNKOVÁ, Marta (25.00%) - ROMANČÍKOVÁ, Dominika (25.00%) - VOLKOVOVÁ, Katarína (25.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (25.00%) - HUDEČKOVÁ, Henrieta (0.00%) - JAKUŠOVÁ, V. (0.00%) - ŠVIHROVÁ, V. (0.00%) - BAŠKA, Tibor (0.00%)]
- AED** *Ochorenia vyvolané mikroskopickými hubami* / Elena Piecková.
In: *Lekárska mikrobiológia*. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 671-674.
[PIECKOVÁ, Elena (100.00%)]

- AED** *Mykoalergie* / Elena Piecková, zost. Vladimír Krčméry.
In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 683.
[PIECKOVÁ, Elena (100.00%) - KRČMÉRY, Vladimír (0.00%)]
- AED** *Sekundárne metabolity mikromycét - mykotoxíny a ich biologické účinky* / Elena Piecková, zost. Vladimír Krčméry.
In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 684-688.
[PIECKOVÁ, Elena (100.00%) - KRČMÉRY, Vladimír (0.00%)]
- AED** *Systematika mikroskopických húb* / Elena Piecková, zost. Vladimír Krčméry.
In: Lekárska mikrobiológia. - Bratislava : Herba, spol. s r.o., 2019. - ISBN 978-80-89631-91-9. - S. 655-662.
[PIECKOVÁ, Elena (100.00%) - KRČMÉRY, Vladimír (0.00%)]
- AED** *Dlhodobá starostlivosť o pacienta s VCC a jeho prechod do dospelosti [Kapitola 12]* / Iveta Šimková, Monika Kaldarárová, zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. Milan Kuchta.
In: Pediatria 1. [Diešková edícia zväzok 7 (1. diel)] : 3. doplnené a prepracované vydanie v 2 dieloch. - Bratislava : HERBA, spol. s r. o., 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 778-780.
[ŠIMKOVÁ, Iveta (50.00%) - KALDARÁROVÁ, Monika (50.00%) - ŠAGÁT, Tibor (0.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (0.00%) - KOVÁCS, László (0.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (0.00%) - KUČHTA, Milan (0.00%)]
- AED** *Domáca ošetrovateľská starostlivosť* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 59-70.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- AED** *Edukácia v komunite* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 24-27.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- AED** *Faktory ovplyvňujúce zdravie komunity* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 39-44.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- AED** *Komunitné ošetrovateľstvo* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 11-16.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- AED** *Koncepčné modely v komunitnom ošetrovateľstve* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 17-23.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- AED** *Svojpomocné skupiny* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 45-50.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]
- AED** *Úloha komunitného ošetrovateľstva v ochrane zdravia pri práci* / Mária Šupínová.
In: Komunitné ošetrovateľstvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 51-58.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (100.00%)]

- AED** *Etika v komunitnom ošetrovatel'stve* / Mária Šupínová, Tatiana Rapčíková.
In: Komunitné ošetrovatel'stvo. 2. rozšírené a doplnené vydanie. - Banská Bystrica : SZUFZBB, 2019. - ISBN 978-80-8141-202-8. - S. 28-38.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - RAPČÍKOVÁ, Tatiana (50.00%)]
- AED** *Chirurgické choroby tráviaceho traktu* / aut. Marian Vidiščák, aut. Ján Buchanec, aut. Milan Dragula.
In: Pediatria [print] : 1. a 2. diel / zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. Milan Kuchta, rec. Hana Hrstková, rec. Jaroslav Slaný. - Bratislava : Herba, 2019. - ISBN 978-80-89631-90-2. - S. 462-468.
[VIDIŠČÁK, Marian (33.33%) - BUCHANEC, Ján (33.33%) - DRAGULA, Milan (33.33%)]
- AFB** **Publikované pozvané referáty na domácich vedeckých konferenciách**
- AFB** *Prístup verejnosti k vyšetreniu hrubého čreva = The attitude of the public towards large intestine assessment* / Mária Šupínová, E. Drapáčová, zost. P. Vansač, zost. Pavel Czarnecki, zost. M. Popovičová.
In: Nevyhnutnosť dlhodobej sociálno-zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike [Zborník vedeckých prác] : V. Medzinárodná vedecká konferencia, Michalovce, SR, 16.11.2018. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-83-952951-0-2. - S. 65-72.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - DRAPÁČOVÁ, E. (50.00%) - VANSAC, P. (0.00%) - CZARNECKI, Pavel (0.00%) - POPOVIČOVÁ, M. (0.00%)]
- AFC** **Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách**
- AFC** *Implementation of supervision in nursing* / Zuzana Bachratá, Jarmila Kristová.
In: INTE - 2019 International Conference on New Horizons in Education, Praha, ČR, 3.-5.7.2019 [Proceedings Book]. - ISSN 2146-7358 (2019), s. 314-321.
[BACHRATÁ, Zuzana (50.00%) - KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%)]
- AFC** *Infúzna terapia v 21. storočí* / Eva Balogová, Jarmila Bramušková, zost. D. Jirkovský.
In: Cesta k modernímu ošetrovatel'ství XXI. [Sborník příspěvků a abstrakt z odborné konference s mezinárodní účastí, Praha, ČR, 12.9.2019]. - Praha : Fakultní nemocnice v Motole, 2019. - ISBN 978-80-87347-41-6. - S. 29-33.
[BALOGOVÁ, Eva (50.00%) - BRAMUŠKOVÁ, Jarmila (50.00%) - JIRKOVSKÝ, D. (0.00%)]
- AFC** *Špecifiká práce anesteziologickej sestry v intraoperačnom období na maxillo-faciálnej chirurgii* / Jarmila Bramušková, Eva Balogová, zost. D. Jirkovský.
In: Cesta k modernímu ošetrovatel'ství XXI. [Sborník příspěvků a abstrakt z odborné konference s mezinárodní účastí, Praha, ČR, 12.9.2019]. - Praha : Fakultní nemocnice v Motole, 2019. - ISBN 978-80-87347-41-6. - S. 34-37.
[BRAMUŠKOVÁ, Jarmila (50.00%) - BALOGOVÁ, Eva (50.00%) - JIRKOVSKÝ, D. (0.00%)]
- AFC** *Supporting Heart Health* / Emília Miklovičová, Jarmila Kristová.
In: INTE - 2019 International Conference on New Horizons in Education, Praha, ČR, 3.-5.7.2019 [Proceedings Book]. - ISSN 2146-7358 (2019), s. 678-686.
[MIKLOVIČOVÁ, Emília (50.00%) - KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%)]
- AFC** *Mentoring klinických cvičení - pozitivní a úskalí* / Tatiana Rapčíková, Michaela Harabišová, zost. D. Jirkovský.
In: Cesta k modernímu ošetrovatel'ství XXI. [Sborník příspěvků a abstrakt z odborné konference s mezinárodní účastí, Praha, ČR, 12.9.2019]. - Praha : Fakultní nemocnice v Motole, 2019. - ISBN 978-80-87347-41-6. - S. 174-179.
[RAPČÍKOVÁ, Tatiana (50.00%) - HARABIŠOVÁ, Michaela (50.00%) - JIRKOVSKÝ, D. (0.00%)]

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

- AFD** *Transgeneračný vplyv maternálnej konzumácie tepelne upravenej stravy na kostný metabolizmu u potkanov v F1 a F2 generácii* [Práca bola podporená grantom VEGA 1/0062/2016] / Veronika Šarayová, Lucia Mihalovičová, Jakub Janko, Melinda Csongová, Jozef Čonka, Alžbeta Holá, Kornélia Štefíková, zost. Victor Ibara, zost. Viktor Šabík.
In: 58. fakultná konferencia študentskej vedeckej odbornej činnosti, XIV. vedecká konferencia doktorandov : Zborník vedeckých prác. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-223-4712-9. - S. 279-283.
[ŠARAYOVÁ, Veronika (14.29%) - MIHALOVIČOVÁ, Lucia (14.29%) - JANKO, Jakub (14.29%) - CSONGOVÁ, Melinda (14.29%) - ČONKA, Jozef (14.29%) - HOLÁ, Alžbeta (14.29%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (14.29%) - IBARA, Victor (0.00%) - ŠABÍK, Viktor (0.00%)]
- AFD** *Skríning radónu v pobytových priestoroch SR a radiačná záťaž obyvateľstva* / Helena Cabánková, Matej Ďurčík.
In: Medzinárodná konferencia XX. Štiavnické dni 2019 : Zborník recenzovaných príspevkov. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-223-4795-2. - S. 178-184.
[CABÁNEKOVÁ, Helena (50.00%) - ĎURČÍK, Matej (50.00%)]
- AFD** *KOmplexný prístup pri prevencii vzniku parciálnej ruptúry ligamentumcrutiatum anterior v hokeji* / M. Dlhoš, D. Benický, Karol Hornáček.
In: XXIX. Zjazd Spoločnosti FBLR, Bojnica, 6. - 7. 6. 2019 [Príspevky]. - Bratislava : Spoločnosť FBLR, 2019. - rnac.
[DLHOŠ, M. (33.33%) - BENICKÝ, D. (33.33%) - HORNÁČEK, Karol (33.33%)]
- AFD** *Problém bizarných bludov pri schizofrénii. Bizarnosť a schizofrénia* / Ľubica Forgáčová, zost. Ľubica Forgáčová, zost. Anton Heretik.
In: Kapitoly z psychopatológie 11 [Edícia: Folia psychopathologia zv. 14] : XVIII. Dobrotkov deň a XXIII. Guensbergerov deň, ročník 2019. - Nové Zámky : Psychoprof, spol. s.r.o., 2019. - ISBN 978-80-89322-29-9. - S. 57-62.
[FORGÁČOVÁ, Ľubica (50.00%) - FORGÁČOVÁ, Ľubica (0.00%) - HERETIK, Anton (0.00%)]
- AFD** *Bedminton z pohľadu kineziológie* / Zuzana Frčová.
In: Fyzioterapia a šport [Zborník] : 3. Medzinárodná športová konferencia, Banská Bystrica, SR, 13.4.2019. - Banská Bystrica : Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v BB, 2019. - ISBN 978-80-89702-59-6. - S. 16-22.
[FRČOVÁ, Zuzana (100.00%)]
- AFD** *Výskyt a koreláty psychotických zážitkov v bežnej neklinickej populácii* / M. Hajdúk, B. Vašečková, Ľubica Forgáčová, Anton Heretik, J. Pečeňák, zost. Ľubica Forgáčová, zost. Anton Heretik.
In: Kapitoly z psychopatológie 11 [Edícia: Folia psychopathologia zv. 14] : XVII. Dobrotkov deň a XXIII. Guensbergerov deň, ročník 2019. - Nové Zámky : Psychoprof, spol. s.r.o., 2019. - ISBN 978-80-89322-29-9. - S. 39-44.
[HAJDÚK, M. (20.00%) - VAŠEČKOVÁ, B. (20.00%) - FORGÁČOVÁ, Ľubica (20.00%) - HERETIK, Anton (20.00%) - PEČEŇÁK, J. (20.00%) - FORGÁČOVÁ, Ľubica (0.00%) - HERETIK, Anton (0.00%)]
- AFD** *Bolesti chrbta a horizontálne polohy* / Karol Hornáček, M. Jendrichovský.
In: XXIX. Zjazd Spoločnosti FBLR, Bojnica 6. - 7. 6. 2019 [Príspevky]. - Bratislava : Spoločnosť FBLR, 2019.
[HORNÁČEK, Karol (50.00%) - JENDRICHOVSKÝ, M. (50.00%)]

- AFD** *Vplyv nanočastíc na respiračný systém* / Marta Hurbánková, M. Kociňák, Štefánia Moricová, zost. Jana Jurkovičová, zost. Zuzana Štefániková.
In: Životné podmienky a zdravie, 2019 [Zborník vedeckých prác]. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-223-4742-6. - S. 321-327.
[HURBÁNKOVÁ, Marta (33.33%) - KOCIŇÁK, M. (33.33%) - MORICOVÁ, Štefánia (33.33%) - JURKOVIČOVÁ, Jana (0.00%) - ŠTEFÁNIKOVÁ, Zuzana (0.00%)]
- AFD** *Chronifikácia bolesti* / Igor Martuliak, zost. Štefan Trenkler.
In: Novinky v anestéziológii, algeziológii a intenzívnej medicíne 2019 [Zborník] : 5. postgraduálny kurz CEEA, Košice, SR, 27.-29.11.2019. - Prešov : Pavol Šidelský - Akcent print, 2019. - ISBN 978-80-89295-91-3. - S. 111-115.
[MARTULIAK, Igor (100.00%) - TRENKLER, Štefan (0.00%)]
- AFD** *Základy patofyziológie bolesti* / Igor Martuliak, zost. Štefan Trenkler.
In: Novinky v anestéziológii, algeziológii a intenzívnej medicíne 2019 [Zborník] : 5. postgraduálny kurz CEEA, Košice, SR, 27.-29.11.2019. - Prešov : Pavol Šidelský - Akcent print, 2019. - ISBN 978-80-89295-91-3. - S. 99-110.
[MARTULIAK, Igor (100.00%) - TRENKLER, Štefan (0.00%)]
- AFD** *Zásady liečby chronickej bolesti* / Igor Martuliak, zost. Štefan Trenkler.
In: Novinky v anestéziológii, algeziológii a intenzívnej medicíne 2019 [Zborník] : 5. postgraduálny kurz CEEA, Košice, SR, 27.-29.11.2019. - Prešov : Pavol Šidelský - Akcent print, 2019. - ISBN 978-80-89295-91-3. - S. 117-130.
[MARTULIAK, Igor (100.00%) - TRENKLER, Štefan (0.00%)]
- AFD** *Vplyv prenatálnej záťaže tepelne upravenou stravou na adipokíny u potomkov v modeli potkana* [elektronický dokument] / aut. Lucia Mihalovičová, aut. Veronika Šarayová, aut. Jakub Janko, aut. Melinda Csongová, aut. Alžbeta Holá, aut. Kornélia Štefíková.
In: Zborník vedeckých prác [elektronický dokument] / zost. Victor Ibara, zost. Viktor Šabík, rec. Ivan Varga, rec. Pavol Janega. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-223-4712-9. - S. 113-117.
[MIHALOVIČOVÁ, Lucia (16.67%) - ŠARAYOVÁ, Veronika (16.67%) - JANKO, Jakub (16.67%) - CSONGOVÁ, Melinda (16.67%) - HOLÁ, Alžbeta (16.67%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (16.67%)]
- AFD** *Can we get fungal infection in the indoor environment?* / Elena Piecková, Zuzana Kolláriková, Mária Globanová.
In: 30th annual and 10th International conference Indoor Climate of Buildings 2019 : Energy Management for Better Indoor Environment, Nový Smokovec, SR, 8.-11.12.2019. - 2019. - ISBN 978-80-89878-55-0. - S. 11-16.
[PIECKOVÁ, Elena (33.33%) - KOLLÁRIKOVÁ, Zuzana (33.33%) - GLOBANOVÁ, Mária (33.33%)]
- AFD** *Kostná hustota a status vitamínu D u HIV pozitívnych pacientov* [print] / Michal Skurák, aut. Pavlína Bukovinová, aut. Azadin Shunnar, aut. Katarína Holečková, aut. Kornélia Štefíková, aut. Zora Krivošíková.
In: Lekársky obzor [print, elektronický dokument] : odborný časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. - ISSN 0457-4214. - ISSN 0322-9203. - Roč. 68, č. 1 (2019), s. 7-10.
[SKURÁK, Michal (14.29%) - BUKOVINOVÁ, Pavlína (10.00%) - SHUNNAR, Azadin (15.14%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (15.14%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (15.14%) - KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (15.14%)]
- AFD** *Kostná hustota a status vitamínu D u HIV pozitívnych pacientov* / Michal Skurák, Pavlína Bukovinová, Azadin Shunnar, Ľubomír Soják, Katarína Holečková, Kornélia Štefíková, Zora Krivošíková.
In: Lekársky obzor [Príloha 1. Súhrny prác prezentovaných na Študentskej vedeckej konferencii LF SZU 2019]. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.8 Supl. 1 (2019), s. S7-S10.
[SKURÁK, Michal (14.29%) - BUKOVINOVÁ, Pavlína (14.29%) - SHUNNAR, Azadin (14.29%) - SOJÁK, Ľubomír (14.29%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (14.29%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (14.29%) - KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (14.29%)]

- AFD** *Transgeneračný vplyv maternálnej konzumácie tepelne upravenej stravy na kostný metabolizmus u potkanov v F1 a F2 generácii* [elektronický dokument] / aut. Veronika Šarayová, aut. Lucia Mihalovičová, aut. Jakub Janko, aut. Melinda Csongová, aut. Jozef Čonka, aut. Alžbeta Holá, aut. Kornélia Štefíková.
In: Zborník vedeckých prác [elektronický dokument] / zost. Victor Ibara, zost. Viktor Šabík, rec. Ivan Varga, rec. Pavol Janega. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-223-4712-9. - S. 279-283.
[ŠARAYOVÁ, Veronika (14.29%) - MIHALOVIČOVÁ, Lucia (14.29%) - JANKO, Jakub (14.29%) - CSONGOVA, Melinda (14.29%) - ČONKA, Jozef (14.29%) - HOLÁ, Alžbeta (14.29%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (14.29%)]
- AFD** *Aktivácia chodidla a jej vplyv na posturálnu stabilitu u detí mladšieho školského veku* / Šárka Tomková, E. Bendíková, zost. Jaromír Šimonek, Beáta Dobay.
In: "Sport Science in Motion" : Zborník vedeckých a odborných prác z vedeckej konferencie, Komárno, SR, 5.-7.9.2019. - Komárno : Univerzita J. Selyeho v Komárne, 2019. - ISBN 978-80-8122-304-4. - S. 85-92.
[TOMKOVÁ, Šárka (50.00%) - BENDÍKOVÁ, E. (50.00%) - ŠIMONEK, Jaromír (0.00%) - DOBAY, Beáta (0.00%)]
- AFD** *Význam fyzioterapeutickej starostlivosti u gerontov = The importance of physiotherapeutic care in geronts* / Šárka Tomková, Paulína Zábojníková, zost. P. Vansač, zost. Pavel Czarnecki, zost. M. Popovičová.
In: Nevyhnutnosť dlhodobej sociálno-zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike [Zborník vedeckých prác] : V. Medzinárodná vedecká konferencia, Michalovce, SR, 16.11.2018. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - ISBN 978-83-952951-0-2. - S. 73-81.
[TOMKOVÁ, Šárka (50.00%) - ZÁBOJNÍKOVÁ, Paulína (50.00%) - VANSÁČ, P. (0.00%) - CZARNECKI, Pavel (0.00%) - POPOVIČOVÁ, M. (0.00%)]
- AFD** *Využitie nefarmakologických metód pri liečbe demencie v ZSS = Use of non-pharmacological methods in the treatment of dementia in social services facilities* / Katarína Zrubáková, Mária Novosedláková, Irena Kamanová, Mária Šupínová.
In: Sociálne služby v samospráve [Recenzovaný zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie, Ružomberok, SR, 26.10.2018]. - Ružomberok : VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity Ružomberku, 2019. - ISBN 978-80-561-0687-7. - S. 18-30.
[ZRUBÁKOVÁ, Katarína (25.00%) - NOVYSEDLÁKOVÁ, Mária (25.00%) - KAMANOVÁ, Irena (25.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (25.00%)]
- AFE** **Abstrakty pozvaných referátov zo zahraničných konferencií**
- AFE** *Health care and social media: what can we learn from the cases of Charlie Gard and Alfie Evans?* / Lucia Krčméryová, Terézia Krčméryová.
In: XX. International Scientific Conference "For Healthy Living and Clear Being", Klaipeda, Litva, 22.3.2019. - Klaipeda : Klaipedos Universiteto leidykla, 2019. - ISBN 978-609-481-029-9. - S. 66.
[KRČMÉRYOVÁ, Lucia (50.00%) - KRČMÉRYOVÁ, Terézia (50.00%)]
- AFE** *Health care and social media: What can we learn from the cases of Charlie Gard and Alfie Evans?* [print] / aut. Lucia Krčméryová, aut. Terézia Krčméryová.
In: I Sveka Gyvensena ir Skaidria Buti Vyduno Keliu [print] / zost. [bez zostavovateľa]. - Klaipeda : Klaipedos Universiteto Leidykla, 2019. - ISBN 978-609-481-029-9. - S. 66-66.
[KRČMÉRYOVÁ, Lucia (50.00%) - KRČMÉRYOVÁ, Terézia (50.00%)]

AFE *Assessment of quality of patients' life in the terminal state of the disease and their relatives* / Mária Šupínová, Elena Kurčíková, zost. Malgorzata Kalemba-drozdź.
In: International Scientific Conference FAMILY - HEALTH - DISEASE, Kraków, Poľsko, 26.9.2019 [Abstracts of Lectures and Posters]. - Kraków : Oficyna Wydawnicza AFM, 2019. - ISBN 978-83-66007-32-1. - S. 46.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - KURČÍKOVÁ, Elena (50.00%) - KALEMBA-DROZDŹ, Malgorzata (0.00%)]

AFF Abstrakty pozvaných referátov z domácich konferencií

AFF *Výskyt rizikových faktorov civilizačných ochorení u klientov poradní zdravia v Slovenskej republike v období 1993-2017* [print] / Alexandra Bražinová, aut. Mária Avdičová.
In: Zdravotno-sociálne a ošetrovateľské aspekty civilizačných ochorení [print] : zborník abstraktov / zost. Mária Belovičová, zost. Mária Popovičová. - Michalovce : Detašované pracovisko Bl. Metoda Dominika Trčku Michalovce, Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, Bratislava, 2019. - ISBN 978-80-8132-207-5. - S. 24-25.
[BRAŽINOVÁ, Alexandra (70.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (30.00%)]

AFF *Hepakalkulačka v skríningu steatózy a fibrózy pečene* [print] / aut. Mária Szántová, aut. Soňa Wimmerová, aut. Katarína Rašlová.
In: 40. výročná konferencia SSVPL 2019 [print] : zborník abstraktov / rec. Mária Belovičová, rec. Alexandra Bražinová. - Bratislava : Slovenská spoločnosť všeobecného praktického lekárstva, 2019. - ISBN 978-80-973245-4-4. - S. 10-11. - 545 PhD-LF Faktorová, Xénia [PhD-ext]. - 545 PhD-LF Hlavatá, Tereza [PhD-ext].
[SZÁNTOVÁ, Mária (20.00%) - WIMMEROVÁ, Soňa (20.00%) - RAŠLOVÁ, Katarína (20.00%)]

AFF *Prenatal and Early Postnatal Exposure to Total Hg and MeHg* / Iveta Uhnáková, Monika Ursínyová, Vlasta Mašánová, Ľubica Murínová, Henrieta Patayová, Katarína Rausová, zost. Zuzana Orságová Králová.
In: New Trends in Chemistry, Košice, SR, 8.11.2019 [Book of Abstracts] : Research and Education 2019 at the Faculty of Science of P. J. Šafárik University in Košice. - Košice : Vydavateľstvo ŠafárikPress, 2019. - ISBN 978-80-8152-784-5. - S. 9.
[UHNÁKOVÁ, Iveta (16.67%) - URSÍNYOVÁ, Monika (16.67%) - MAŠÁNOVÁ, Vlasta (16.67%) - MURÍNOVÁ, Ľubica (16.67%) - PATAYOVÁ, Henrieta (16.67%) - RAUSOVÁ, Katarína (16.67%) - ORSÁGOVÁ KRÁLOVÁ, Zuzana (0.00%)]

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií

AFG *Implementation of supervision in nursing* / Zuzana Bachratá, Jarmila Kristová.
In: INTE - 2019 International Conference on New Horizons in Education, Praha, ČR, 3.-5.7.2019 [Abstract Book] : Konferenčný časopis. - ISSN 2146-7358 (2019), s. 85.
[BACHRATÁ, Zuzana (50.00%) - KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%)]

AFG *Menopausal uterus volume (MUV) is not affected by smoking, but inversely correlate with age and 25-hydroxyvitamin D* [[https://www.ejog.org/article/S0301-2115\(18\)30554-2/pdf](https://www.ejog.org/article/S0301-2115(18)30554-2/pdf)] / Bibiána Bajteková, Soňa Wimmerová, Viera Rusnáková.
In: European Journal of Obstetrics & Gynecology and reproductive Biology. Abstracts [IF 2.024] : 26th European Congress of the European Board & College of Obstetrics and Gynaecology, Paris, Francúzsko, 8. - 10. 3. 2018. (EBCOG Paris). - ISSN 0301-2115. - Roč.234 (2019), s. e15.
[BAJTEKOVÁ, Bibiána (33.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (33.33%) - RUSNÁKOVÁ, Viera (33.33%)]

AFG *Prognosis Of Uterine Volume Change Depending On Women's Age. Pilot Study* [Akceptačný list] / Bibiána Bajteková, Soňa Wimmerová, Viera Rusnáková.
In: 13th Congress of the European Society of Gynecology, Vienna, Rakúsko, 16.-19.10.2019. - 2019. - ID: 8803.
[BAJTEKOVÁ, Bibiána (33.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (33.33%) - RUSNÁKOVÁ, Viera (33.33%)]

- AFG** *Season Of Birth Had An Impact On The lifetime Incidence Of Myomas In Slovak Women, As Well As On The White Blood Cells Count (WBC). retrospective Pilot Study* | Bibiána Bajteková, Soňa Wimmerová, Viera Rusnáková.
In: 13th Congress of the European Society of Gynecology, Vienna, Rakúsko, 16.-19.10.2019. - 2019. - ID: 8657.
[BAJTEKOVÁ, Bibiána (33.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (33.33%) - RUSNÁKOVÁ, Viera (33.33%)]
- AFG** *Summer birthday is risk factor myomas in Slovak women. Retrospective study*
[<https://doi.org/10.1016/j.ejogrb.2018.08.178>] | Bibiána Bajteková, Soňa Wimmerová, Viera Rusnáková.
In: European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology. Abstracts [IF 2.024] : 26th European Congress of the European Board & College of Obstetrics and Gynaecology, Paris, Francúzsko, 8. - 10. 3. 2018. (EBCOG Paris). - ISSN 0301-2115. - Roč.234 (2019), s. e13.
[BAJTEKOVÁ, Bibiána (33.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (33.33%) - RUSNÁKOVÁ, Viera (33.33%)]
- AFG** *Comparison of enteroviruses isolates of different origins* | Brigita Benkőová, Michaela Pospíšilová, L. Kramna, R. Kissová, Cyril Klement, Shubhada Bopegamage.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - 2019. - S. 22.
[BENKÖOVÁ, Brigita (16.67%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (16.67%) - KRAMNA, L. (16.67%) - KISSOVÁ, R. (16.67%) - KLEMENT, Cyril (16.67%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (16.67%)]
- AFG** *Role of dry swabs in molecular diagnostics of enteroviruses* | Mária Borsányiová, Soňa Šarmírová, S.G. Vari, Shubhada Bopegamage.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - 2019. - S. 27.
[BORSÁNYIOVÁ, Mária (25.00%) - ŠARMÍROVÁ, Soňa (25.00%) - VARI, S.G. (25.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (25.00%)]
- AFG** *Obesity and climate change* | Katarína Dostálová, L. Kukučková, Diana Ponošová, Peter Petráško, Štefánia Moricová, Eva Horváthová.
In: Kazuistiky v angiologii [Book of Abstracts] : 44. angiologické dny s mezinárodní účastí ANGIO 2019, Praha, ČR, 28.2.-2.3.2019. - ISSN 2336-2790. - Roč.6, č.1 (2019), 1 s.
[DOSTÁLOVÁ, Katarína (16.67%) - KUKUČKOVÁ, L. (16.67%) - PONOŠOVÁ, Diana (16.67%) - PETRÁŠKO, Peter (16.67%) - MORICOVÁ, Štefánia (16.67%) - HORVÁTHOVÁ, Eva (16.67%)]
- AFG** *Fleischer a súčasná psychiatria - zákonitosti symptomatickej výstavby duševných porúch = Fleischer and current psychiatry - rules of symptomatic organization of mental disorders* | Ľubica Forgáčová.
In: 18. česko-slovenský sjezd, Brno, ČR, 25.-27.9.2019 [Sborník abstrakt] : "Po stopách česko-slovenské psychiatrie na cestě do budoucnosti". - Brno : Psychiatrická společnost ČLS JEP, Česká psychiatrická společnost, 2019. - S. 20.
[FORGÁČOVÁ, Ľubica (100.00%)]
- AFG** *40 rokov klinickej farmakológie na Slovensku - tradície, možnosti a perspektívy* | Jozef Glasa.
In: 8. Česko-slovenská konferencie klinické farmakologie, 20. Česká konferencie klinické farmakologie, 29. Konferencia klinickej farmakológie, 22. Česká konferencie DURG, 24. Česká konferencie TDM, Rožnov pod Radhoštěm, ČR, 19.-21.9.2019 [Odborný program. Sborník abstrakt]. - 2019. - S. 20-21.
[GLASA, Jozef (100.00%)]
- AFG** *Odbor klinická farmakológia v systéme zdravotnej starostlivosti: potreby verzus riešenia* | Jozef Glasa.
In: 8. Česko-slovenská konferencie klinické farmakologie, 20. Česká konferencie klinické farmakologie, 29. Konferencia klinickej farmakológie, 22. Česká konferencie DURG, 24. Česká konferencie TDM, Rožnov pod Radhoštěm, ČR, 19.-21.9.2019 [Odborný program. Sborník abstrakt]. - 2019. - S. 18-19.
[GLASA, Jozef (100.00%)]

- AFG** *Development of bioethics in Slovakia (1990-2017) - The international contexts and the catholic perspective (defending and promoting human dignity, good medicine, and the family)* [DOI: 10.1177/0024363919836009] / Jozef Glasa, Helena Glasová, A. Hrádocký, J. Ďáčok, J. Viglaš, M. Glasová, A. Záborská, Milan Lach.
In: The Linacre Quartely [CMA Annual Educational Conference 2017 Poster Session Abstracts, Denver, USA, 7.9.09.9.2017]. - ISSN 0024-3639. - Roč.86, č.1 (2019), s. 129-130.
[GLASA, Jozef (12.50%) - GLASOVÁ, Helena (12.50%) - HRÁDOCKÝ, A. (12.50%) - ĎAČOK, J. (12.50%) - VIGLAŠ, J. (12.50%) - GLASOVÁ, M. (12.50%) - ZÁBORSKÁ, A. (12.50%) - LACH, Milan (12.50%)]
- AFG** *Systemic biobanking infrastructure initiative in Slovakia - legal and ethical issues* [10.1007/s00228-019-02685-2] / Jozef Glasa, I. Kvietiková, D. Kollár, P. Čvapek, Helena Glasová, M. Antošová, D. Pella.
In: European Journal of Clinical Pharmacology [14th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) "Clinical pharmacology meeting tomorrows health care challenges", Stockholm, Švédsko, 29.6.-2.7.2019] : The Abstracts. - ISSN 0031-6970. - Roč.75, Suppl. 1 (2019), s. S67; EACPT-1305.
[GLASA, Jozef (14.29%) - KVIETIKOVÁ, I. (14.29%) - KOLLÁR, D. (14.29%) - ČVAPEK, P. (14.29%) - GLASOVÁ, Helena (14.29%) - ANTOŠOVÁ, M. (14.29%) - PELLA, D. (14.29%)]
- AFG** *Systémové riešenie problematiky biobáň na Slovensku: etické a legislatívne predpoklady* / Jozef Glasa, I. Kvietiková, D. Kollár, P. Čvapek, Helena Glasová, M. Antošová, D. Pella.
In: 8. Česko-slovenská konferencie klinické farmakologie, 20. Česká konferencie klinické farmakologie, 29. Konferencia klinickej farmakológie, 22. Česká konferencie DURG, 24. Česká konferencie TDM, Rožnov pod Radhoštěm, ČR, 19.-21.9.2019 [Odborný program. Sborník abstrakt]. - 2019. - S. 16-17.
[GLASA, Jozef (14.29%) - KVIETIKOVÁ, I. (14.29%) - KOLLÁR, D. (14.29%) - ČVAPEK, P. (14.29%) - GLASOVÁ, Helena (14.29%) - ANTOŠOVÁ, M. (14.29%) - PELLA, D. (14.29%)]
- AFG** *Four decades of clinical pharmacology as a medical speciality in Slovakia (1979-2019)* [10.1007/s00228-019-02685-2] / Jozef Glasa, Jozef Holomáň, Helena Glasová, Klára Soboňová.
In: European Journal of Clinical Pharmacology [14th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) "Clinical pharmacology meeting tomorrows health care challenges", Stockholm, Švédsko, 29.6.-2.7.2019] : The Abstracts. - ISSN 0031-6970. - Roč.75, Suppl. 1 (2019), s. S61; EACPT-1333.
[GLASA, Jozef (25.00%) - HOLOMÁŇ, Jozef (25.00%) - GLASOVÁ, Helena (25.00%) - SOBOŇOVÁ, Klára (25.00%)]
- AFG** *Clinical pharmacology in continuous medical education (cme) in Slovakia: quest for quality and european compatibility* [10.1007/s00228-019-02685-2] / Jozef Glasa, Helena Glasová, Klára Soboňová.
In: European Journal of Clinical Pharmacology [14th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) "Clinical pharmacology meeting tomorrows health care challenges", Stockholm, Švédsko, 29.6.-2.7.2019] : The Abstracts. - ISSN 0031-6970. - Roč.75, Suppl. 1 (2019), s. S61; EACPT-1332.
[GLASA, Jozef (33.33%) - GLASOVÁ, Helena (33.33%) - SOBOŇOVÁ, Klára (33.33%)]
- AFG** *Vzdelávanie v odbore klinická farmakológia na Slovensku - pregraduálne, postgraduálne a kontinuálne, v európskom kontexte* / Helena Glasová.
In: 8. Česko-slovenská konferencie klinické farmakologie, 20. Česká konferencie klinické farmakologie, 29. Konferencia klinickej farmakológie, 22. Česká konferencie DURG, 24. Česká konferencie TDM, Rožnov pod Radhoštěm, ČR, 19.-21.9.2019 [Odborný program. Sborník abstrakt]. - 2019. - S. 24-25.
[GLASOVÁ, Helena (100.00%)]

- AFG** *Catholic physicians and health care professionals in Slovakia and in Europe in the service to human life and family (learning from the past - working the future in an increasingly globalised world)* [DOI: 10.1177/0024363919836009] / Helena Glasová, Jozef Glasa, A. Hrádický, J. Ďačok, J. Viglaš, M. Glasová, A. Záborská, Milan Lach.
In: The Linacre Quartely [CMA Annual Educational Conference 2017 Poster Session Abstracts, Denver, USA, 7.9.09.9.2017]. - ISSN 0024-3639. - Roč.86, č.1 (2019), s. 127-128.
[GLASOVÁ, Helena (12.50%) - GLASA, Jozef (12.50%) - HRÁDOCKÝ, A. (12.50%) - ĎAČOK, J. (12.50%) - VIGLAŠ, J. (12.50%) - GLASOVÁ, M. (12.50%) - ZÁBORSKÁ, A. (12.50%) - LACH, Milan (12.50%)]
- AFG** *Spolupráca pacientov pri vývoji lieku na zriedkavú chorobu - alkaptonúriu: príbeh konzorcia DevelopAKUre* / Helena Glasová, A. Zaťková, J. Rovenský, R. Imrich, N. Sireau, L. R. Ranganath.
In: 8. Česko-slovenská konferencie klinické farmakologie, 20. Česká konferencie klinické farmakologie, 29. Konferencia klinickej farmakológie, 22. Česká konferencie DURG, 24. Česká konferencie TDM, Rožnov pod Radhoštěm, ČR, 19.-21.9.2019 [Odborný program. Sborník abstrakt]. - 2019. - S. 22-23.
[GLASOVÁ, Helena (16.67%) - ZAŤKOVÁ, A. (16.67%) - ROVENSKÝ, J. (16.67%) - IMRICH, R. (16.67%) - SIREAU, N. (16.67%) - RANGANATH, L. R. (16.67%)]
- AFG** *Clinical pharmacology in the undergraduate medical education: our experience in the context of the european curriculum* [10.1007/s00228-019-02685-2] / Helena Glasová, Jozef Glasa.
In: European Journal of Clinical Pharmacology [14th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) "Clinical pharmacology meeting tomorrows health care challenges", Stockholm, Švédsko, 29.6.-2.7.2019] : The Abstracts. - ISSN 0031-6970. - Roč.75, Suppl. 1 (2019), s. S59; EACPT-1214.
[GLASOVÁ, Helena (50.00%) - GLASA, Jozef (50.00%)]
- AFG** *Respiračná toxicita nanočastíc TiO₂ a Fe₃O₄ a pracovná expozícia* / Marta Hurbánková, Dominika Romančíková, Katarína Volkovová, Štefánia Moricová.
In: XXXIV. kongres pracovného lékařství s mezinárodní účastí, Mariánske Lázně, ČR, 24.-25.9.2019 [Sborník abstraktů] : 34. Teisingerův den průmyslové toxikologie a 43. Benův den fyziologie a psychologie práce. - Praha : AMCA, spol. s.r.o., 2019. - ISBN 978-80-88214-21-2. - S. 15.
[HURBÁNKOVÁ, Marta (25.00%) - ROMANČÍKOVÁ, Dominika (25.00%) - VOLKOVOVÁ, Katarína (25.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (25.00%)]
- AFG** *Naše praktické skúsenosti s odporúčaniami ATA 2015 pre nízko-rizikový karcinóm štítnej žľazy* [print] / aut. Róbert Králik, aut. Marianna Grigerová, aut. Eva Takáčsová, aut. Ján Podoba, aut. Martin Sabol, aut. Štefan Durdík.
In: 42. endokrinologické dny s mezinárodní účastí / zost. Václav Houdek. - Praha : Galén, 2019. - ISBN 978-80-7492-449-1. - S. 19-19. - 545 PhD-LF Arciniegas Rodriguez, Luis Miguel [PhD-ext].
[KRÁLIK, Róbert (14.29%) - GRIGEROVÁ, Marianna (14.29%) - TAKÁCSOVÁ, Eva (14.29%) - PODOBA, Ján (14.29%) - SABOL, Martin (14.29%) - DURDÍK, Štefan (14.29%)]
- AFG** *The past and the future of our research in vitamin D and bone metabolism* / Zora Krivošíková, zost. S.G. Vari.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - 2019. - S. 53.
[KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (100.00%) - VARI, S.G. (0.00%)]
- AFG** *Sieť zdravotníckych zariadení klinickej farmakológie na Slovensku* [print] / aut. Štefan Laššán, aut. Monika Laššánová.
In: 8. Česko-slovenská konferencie klinické farmakologie / zost. [bez zostavovateľa]. - Ostrava : Fakultní nemocnice Ostrava, 2019. - ISBN 978-80-88159-94-0. - S. 41-41.
[LAŠŠÁN, Štefan (50.00%) - LAŠŠÁNOVÁ, Monika (50.00%)]

- AFG** *Vplyv zväračských dymov na zdravotný stav zväračov - profesionálna expozícia* / J. Marcišiaková, Marta Hurbánková, K. Antalová, L. Zemanovičová.
In: XXXIV. kongres pracovního lékařství s mezinárodní účastí, Mariánske Lázně, ČR, 24.-25.9.2019 [Sborník abstraktů] : 34. Teisingerův den průmyslové toxikologie a 43. Benův den fyziologie a psychologie práce. - Praha : AMCA, spol. s.r.o., 2019. - ISBN 978-80-88214-21-2. - S. 21.
[MARCÍŠIAKOVÁ, J. (25.00%) - HURBÁNKOVÁ, Marta (25.00%) - ANTALOVÁ, K. (25.00%) - ZEMANOVIČOVÁ, L. (25.00%)]
- AFG** *Block of sphenopalatium ganglion in headache syndrome treatment* / Igor Martuliak, J. Hlásny, A. Voleková.
In: Pain in Europe XI : 11th Congress of the European Pain Federation EFIC, Valencia, Španielsko, 4.-7.9.2019. - 2019. - 1 s.
[MARTULIAK, Igor (33.33%) - HLÁSNY, J. (33.33%) - VOLEKOVÁ, A. (33.33%)]
- AFG** *Supporting heart health* / Emília Miklovičová, Jarmila Kristová.
In: INTE - 2019 International Conference on New Horizons in Education, Praha, ČR, 3.-5.7.2019 [Abstract Book] : Konferenčný časopis. - ISSN 2146-7358 (2019), s. 157.
[MIKLOVIČOVÁ, Emília (50.00%) - KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%)]
- AFG** *Vybrané psychiatrické aj nepsychiatrické témy profesora Vladimíra Novotného. = Selected psychiatric and nonpsychiatric topics of profesor Vladimír Novotný* / L. Nábělek, Ľubica Forgáčová.
In: 18. česko-slovenský sjezd, Brno, ČR, 25.-27.9.2019 [Sborník abstrakt] : "Po stopách česko-slovenské psychiatrie na cestě do budoucnosti". - Brno : Psychiatrická společnost ČLS JEP, Česká psychiatrická společnost, 2019. - S. 26.
[NÁBĚLEK, L. (50.00%) - FORGÁČOVÁ, Ľubica (50.00%)]
- AFG** *Inhalation exposure of mycotoxins* / Elena Piecková, Marta Hurbánková, Zuzana Kolláriková, Soňa Wimmerová, Mária Globanová.
In: 41 st mycotoxin wokrsshop conference abstracts, 6-8.5, Lisbon 2019. - 2019. - S. 52.
[PIECKOVÁ, Elena (20.00%) - HURBÁNKOVÁ, Marta (20.00%) - KOLLÁRIKOVÁ, Zuzana (20.00%) - WIMMEROVÁ, Soňa (20.00%) - GLOBANOVÁ, Mária (20.00%)]
- AFG** *Inhalatory Exposition to Indoor Aspergillus versicolor and Stachybotrys chartarum* / Elena Piecková, Zuzana Kolláriková, Mária Globanová, Soňa Wimmerová, A. Medveďová.
In: VDI/BAuA Expert Forum Bioaerosol - from measurement to assessment, Berlin, Nemecko, 27.-28.11.2019 [Abstrakt]. - 2019. - 1 s.
[PIECKOVÁ, Elena (20.00%) - KOLLÁRIKOVÁ, Zuzana (20.00%) - GLOBANOVÁ, Mária (20.00%) - WIMMEROVÁ, Soňa (20.00%) - MEDVEĎOVÁ, A. (20.00%)]
- AFG** *Antidote logistics in Slovakia* [print] / aut. Silvia Plačková, aut. Blažena Cagáňová, aut. Jaroslav Kresánek, aut. Igor Bátora.
In: Clinical Toxicology [print]. - ISSN 1556-3650. - ISSN 1556-9519. - Roč. 57, č. 6 (2019), s. 1-1.
[PLAČKOVÁ, Silvia (22.50%) - CAGÁŇOVÁ, Blažena (22.50%) - KRESÁNEK, Jaroslav (22.50%) - BÁTORA, Igor (10.00%)]
- AFG** *Determination of changes in Coxsackievirus B3 genome* [Vyšlo aj ako poster] / Michaela Pospíšilová, Brigita Benköová, L. Kramna, Mária Borsányiová, A. Prabhune, Shubhada Bopegamage.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - 2019. - S. 24.
[POSPÍŠILOVÁ, Michaela (16.67%) - BENKÖOVÁ, Brigita (16.67%) - KRAMNA, L. (16.67%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (16.67%) - PRABHUNE, A. (16.67%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (16.67%)]

- AFG** *Neurointensive nursing care* / Zuzana Rybárová, P. Michalka, zost. Senada Džebo, zost. Samela Zelič, zost. Elmedin Dubravac.
In: Zborník Radova [7. Internacionalni kongres Udruženja anestezičara, medicinskih sestara/tehničara intenzivne terapije, reanimacije, urgentne medicine i transfuzije u BiH "PULS", Srajevo, Bosna a Hercegovina, 20.9.-22.9.2019]. - 2019. - ISBN 978-9926-8392-0-8. - 1 s.
[RYBÁROVÁ, Zuzana (50.00%) - MICHALKA, P. (50.00%) - DŽEBO, Senada (0.00%) - ZELIČ, Samela (0.00%) - DUBRAVAC, Elmedin (0.00%)]
- AFG** *Výhody vysokoprietokovej nazálnej oxigenácie v anesteziológii a pooperačnej starostlivosti* / Zuzana Rybárová, Peter Michalka.
In: IX. kongres Udruženja anestezičara Srbska. Nacionalni kongres sa medunarodnim učeščem, Smederevo, Srbsko, 18.-20.10.2019 [Zbornik sažetaka radova]. - 2019. - ISBN 978-86-88055-09-3. - S. 9.
[RYBÁROVÁ, Zuzana (50.00%) - MICHALKA, Peter (50.00%)]
- AFG** *Effect of pill box organizers with alarm on improvement of adherence to pharmacotherapy in patients with Parkinson's disease: a pilot study* [print] / aut. Igor Straka, aut. Michal Minár, aut. Matej Škorvánek, aut. Ján Benetin, aut. Peter Valkovič.
In: Movement Disorders [print, elektronický dokument] : the Official Journal of the Movement Disorder Society. - ISSN 0885-3185. - ISSN 1531-8257. - Roč. 34, č. 2 (2019), s. 145-145.
Plný text: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/mds.27795>
[STRAKA, Igor (30.00%) - MINÁR, Michal (20.00%) - ŠKORVÁNEK, Matej (20.00%) - BENETIN, Ján (5.00%) - VALKOVIČ, Peter (15.00%)]
- AFG** *Current-voltage characterization of GaAs detectors and their holders irradiated by high energy electrons* / Andrea Šagátová - Perďochová, Bohumír Zaťko, Marko Fülöp.
In: SURFINIT - SREN VI Conference - Progress in Applied Surface, Interface and Thin Film Science 2019, Florence, Taliansko, 18.-21.11.2019 [Extended Abstract Book]. - 2019. - ISBN 978-80-223-4811-9. - S. 163-164.
[ŠAGÁTOVÁ - PERĎOCHOVÁ, Andrea (33.33%) - ZAŤKO, Bohumír (33.33%) - FÜLÖP, Marko (33.33%)]
- AFG** *CVB4 E2 infected gravid dams and their challenged pups: the puzzle of the pancreas* / Soňa Šarmírová, Mária Borsányiová, Brigita Benköová, Michaela Pospíšilová, R. A. Rajasekaran, P. Gomolčák, K. Beráková, J. Reddy, Shubhada Bopegamage.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - 2019. - S. 48.
[ŠARMÍROVÁ, Soňa (11.11%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (11.11%) - BENKÖOVÁ, Brigita (11.11%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (11.11%) - RAJASEKARAN, R. A. (11.11%) - GOMOLČÁK, P. (11.11%) - BERÁKOVÁ, K. (11.11%) - REDDY, J. (11.11%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (11.11%)]
- AFG** *Náhle úmrtie v dôsledku inaparentného extramedulárneho plazmacytómu tureckého sedla* [print] / aut. Jozef Šidlo, aut. Henrieta Šidlová.
In: XX. Rozmaričovy soudně lékařské dny [print] / zost. Marek Vitovják. - Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2019. - ISBN 978-80-244-5503-7. - ISBN 978-80-244-5504-4. - S. 1-1.
[ŠIDLO, Jozef (20.00%) - ŠIDLOVÁ, Henrieta (20.00%)]
- AFG** *Traumatic amputation of the shins in suicidal jump from height* [print] / aut. Jozef Šidlo, aut. Henrieta Šidlová.
In: Rechtsmedizin [print] : Organ der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin. - ISSN 0937-9819. - ISSN 1434-5196. - Roč. 29, č. 4 (2019), s. 368-368.
[ŠIDLO, Jozef (20.00%) - ŠIDLOVÁ, Henrieta (20.00%)]
- AFG** *Angiology in the context of 100 years of the Czecho-Slovak cooperation and university education* / Viera Štvrtinová, Katarína Dostálová, M. Grofová.
In: Kazuistiky v angiologii : 44. angiologické dny s mezinárodní účastí ANGIO 2019, Praha, ČR, 28.2.-2.3.2019. - ISSN 2336-2790. - Roč.6, č.1 (2019), 1 s.
[ŠTVRTINOVÁ, Viera (33.33%) - DOSTÁLOVÁ, Katarína (33.33%) - GROFOVÁ, M. (33.33%)]

AFG *Angiology in the context of 100 years of the Czecho-Slovak cooperation and university education* [print] / Viera Štvrtinová, Katarína Dostálová, Mária Grófová.
In: Kazuistiky v angiologii [print] : časopis pro angiology : české a slovenské vydání. - ISSN 2336-2790. - Roč. 6, č. 1 (2019), s. 28-28.
[ŠTVRTINOVÁ, Viera (33.33%) - DOSTÁLOVÁ, Katarína (33.33%) - GRÓFOVÁ, Mária (33.33%)]

AFH **Abstrakty príspevkov z domácich konferencií**

AFH *Klady a úskalia integrovanej prevencie sexuálne prenosných infekcií* / Danica Staneková.
In: Správy klinickej mikrobiológie : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, 07.-09.10.2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s.21-22.
[STANEKOVÁ, Danica (100.00%)]

AFH *Štúdiá surveillance infekcie HIV2. generácie u osôb žiadajúcich o testovanie infekcie z preventívnych dôvodov.* / Danica Staneková, Z. Jaščurová, Soňa Wimmerová, Monika Habeková, Mária Mojzesová, M. Krahulcová.
In: XVI. Vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SK, Bratislava 20.3.2019. - Bratislava : SZU, 2019. - s13.
[STANEKOVÁ, Danica (16.67%) - JAŠČUROVÁ, Z. (16.67%) - WIMMEROVÁ, Soňa (16.67%) - HABEKOVÁ, Monika (16.67%) - MOJZESOVÁ, Mária (16.67%) - KRAHULCOVÁ, M. (16.67%)]

AFH *Hodnotenie rizík geneticky modifikovanej kukurice MON 810 z pohľadu toxikológie = Toxicological evaluation of genetically modified maize MON 810* / Radka Aláčová, Júlia Babincová, Soňa Jaďud'ová, Eva Rollerová, Anton Kebis, Elena Szabová, Dagmar Zeljenková, Jana Tulinská, Aurélia Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, zost. Boris Semjon, zost. Mária Baranová.
In: Hygiena alimentorum XL, medzinárodná vedecká konferencia [Zborník abstraktov] : Bezpečnosť a kvalita mliečnych a rastlinných komodít. - Bratislava, Košice : Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky, Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, 2019. - ISBN 978-80-8077-619-0. - S. 42.
[ALÁČOVÁ, Radka (10.00%) - BABINCOVÁ, Júlia (10.00%) - JAĎUĎOVÁ, Soňa (10.00%) - ROLLEROVÁ, Eva (10.00%) - KEBIS, Anton (10.00%) - SZABOVÁ, Elena (10.00%) - ZELJENKOVÁ, Dagmar (10.00%) - TULINSKÁ, Jana (10.00%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (10.00%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (10.00%) - SEMJON, Boris (0.00%) - BARANOVÁ, Mária (0.00%)]

AFH *Bezpečnosť geneticky modifikovanej kukurice MON 810 - projekt GRACE* / Júlia Babincová, Radka Aláčová, Soňa Jaďud'ová, Eva Rollerová, Anton Kebis, Elena Szabová, Dagmar Zeljenková, Jana Tulinská, Aurélia Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, zost. Boris Semjon, zost. Mária Baranová.
In: Hygiena alimentorum XL, medzinárodná vedecká konferencia [Zborník abstraktov] : Bezpečnosť a kvalita mliečnych a rastlinných komodít. - Bratislava, Košice : Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky, Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, 2019. - ISBN 978-80-8077-619-0. - S. 43.
[BABINCOVÁ, Júlia (9.09%) - ALÁČOVÁ, Radka (9.09%) - JAĎUĎOVÁ, Soňa (9.09%) - ROLLEROVÁ, Eva (9.09%) - KEBIS, Anton (9.09%) - SZABOVÁ, Elena (9.09%) - ZELJENKOVÁ, Dagmar (9.09%) - TULINSKÁ, Jana (9.09%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (9.09%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (9.09%) - SEMJON, Boris (0.00%) - BARANOVÁ, Mária (9.09%)]

AFH *Keď je za tým Kawasaki...* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / M. Barlogová, D. Moravčíková, J. Oravec, Karol Kráľinský.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 66.
[BARLOGOVÁ, M. (25.00%) - MORAVČIKOVÁ, D. (25.00%) - ORAVEC, J. (25.00%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (25.00%)]

- AFH** *The presence of Coxsackie virus infection markers in C57BL/6 male and female mice* / Brigita Benkőová, Mária Borsányiová, Soňa Šarmírová, Michaela Pospíšilová, E. Svobodová, M. Radek, K. Beráková, P. Gomolčák, P. Svoboda, Shubhada Bopegamage.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2 nd RECOOP - KFSD international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic 10.-14.4, 2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP Hst Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 114-115.
[BENKŐOVÁ, Brigita (10.00%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (10.00%) - ŠARMÍROVÁ, Soňa (10.00%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (10.00%) - SVOBODOVÁ, E. (10.00%) - RADEK, M. (10.00%) - BERÁKOVÁ, K. (10.00%) - GOMOLČÁK, P. (10.00%) - SVOBODA, P. (10.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (10.00%)]
- AFH** *Differentiation of CVB3 infection in C57BL/6 male and female mice* / Brigita Benkőová, Soňa Šarmírová, Mária Borsányiová, Martin Sojka, Michaela Pospíšilová, (...), Bopegamage Shubhada.
In: Sborník abstraktu z konferencie "Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting", Bratislava, 13.-15.2.2019. - České Budějovice : Biologické centrum AV ČR, v.v.i., 2019. - ISBN 978-80-86668-53-6. - S. 37-38.
[BENKŐOVÁ, Brigita (10.00%) - ŠARMÍROVÁ, Soňa (10.00%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (10.00%) - SOJKA, Martin (10.00%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (10.00%) - (...) (10.00%) - SHUBHADA, Bopegamage (10.00%)]
- AFH** *Catecholamine induced cardiomyopathy - "tako-tsubo" = Katecholamínová kardiomyopatia - "tako-tsubo"* [print] / aut. Katarína Bobocká, aut. Oľga Jurkovičová, aut. Slavomíra Filipová.
In: Cardiology letters [print]. - ISSN 1338-3655. - Roč. 28, č. 1 (2019), s. 13-13.
Plný text: http://www.cardiologyletters.sk/images/web/Supplementum/Cardiol_2019_S1.pdf
[BOBOCKÁ, Katarína (25.00%) - JURKOVIČOVÁ, Oľga (25.00%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (25.00%)]
- AFH** *Katecholamínová kardiomyopatia vyprovokovaná netypickou stresovou situáciou. Kazuistika* [print] / aut. Katarína Bobocká, aut. Oľga Jurkovičová, aut. Slavomíra Filipová.
In: Cardiology letters [print]. - ISSN 1338-3655. - Roč. 28, č. 1 (2019), s. 56-56.
[BOBOCKÁ, Katarína (25.00%) - JURKOVIČOVÁ, Oľga (25.00%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (25.00%)]
- AFH** *Implementation of dry swabs for molecular diagnostics of enteroviruses* / Mária Borsányiová, Soňa Šarmírová, L. Puljak, S.G. Vari, Shubhada Bopegamage.
In: Sborník abstraktu z konferencie "Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting", Bratislava, 13.-15.2.2019. - České Budějovice : Biologické centrum AV ČR, v.v.i., 2019. - ISBN 978-80-86668-53-6. - S. 91-92.
[BORSÁNYIOVÁ, Mária (20.00%) - ŠARMÍROVÁ, Soňa (20.00%) - PULJAK, L. (20.00%) - VARI, S.G. (20.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (20.00%)]
- AFH** *Vhodnosť suchých výterových tampónov na detekciu genómu enterovírusov* [Vyšlo aj ako poster] / Mária Borsányiová, Soňa Šarmírová, S. Vari, Shubhada Bopegamage.
In: Správy klinickej mikrobiológie : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, SR, 7.-9.10.2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 56.
[BORSÁNYIOVÁ, Mária (25.00%) - ŠARMÍROVÁ, Soňa (25.00%) - VARI, S. (25.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (25.00%)]
- AFH** *Úmrtnosť na kardiovaskulárne ochorenia súvisiace s chrípkou v Slovenskej republike v rokoch 2007-2017* / A. Bražinová, J. Somorčík, M. Fulová, M. Špaleková, Zuzana Krištúfková.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 32.
[BRAŽINOVÁ, A. (20.00%) - SOMORČÍK, J. (20.00%) - FULOVÁ, M. (20.00%) - ŠPALEKOVÁ, M. (20.00%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (20.00%)]

- AFH** *Influenza-related circulatory system deaths in the Slovak Republic in 2007-2017 = Úmrtia na choroby obehovej sústavy pripísateľné chrípke v Slovenskej republike v období 2007-2017* [print] / Alexandra Bražinová, aut. Ján Somorčík, aut. Zuzana Krištúfková.
In: *Cardiology letters* [print]. - ISSN 1338-3655. - Roč. 28, č. 1 (2019), s. 13-14.
[BRAŽINOVÁ, Alexandra (33.33%) - SOMORČÍK, Ján (33.33%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (33.33%)]
- AFH** *Výskyt metabolického syndrómu a hodnotenie zdravotných rizík u klientov Poradní zdravia pri RÚVZ v Slovenskej republike v období 1993-2017* [print] / aut. Alexandra Bražinová, aut. Silvia Kontrošová, aut. Zora Kl'ocová Adamčáková, aut. Mária Avdičová.
In: 24. Červenkové dni preventívnej medicíny : program a zborník abstraktov / zost. [bez zostavovateľa]. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-52-3. - S. 1-2.
[BRAŽINOVÁ, Alexandra (60.00%) - KONTROŠOVÁ, Silvia (10.00%) - KL'OCO VÁ ADAMČÁKOVÁ, Zora (10.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (20.00%)]
- AFH** *Význam hodnotenia systému surveillance invazívnych pneumokokových infekcií pre klinickú prax a zdravie verejnosti na Slovensku za obdobie 2004-2017* [print] / aut. Alexandra Bražinová, aut. Lucia Maďarová, aut. Cyril Klement, aut. Mária Avdičová.
In: 24. Červenkové dni preventívnej medicíny : program a zborník abstraktov / zost. [bez zostavovateľa]. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-52-3. - S. 1-2.
[BRAŽINOVÁ, Alexandra (60.00%) - MAĎAROVÁ, Lucia (10.00%) - KLEMENT, Cyril (10.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (20.00%)]
- AFH** *Metabolický syndróm v súbore klientov poradni zdravia RÚVZ* [print] / aut. Alexandra Bražinová, aut. Silvia Kontrošová, aut. Zora Kl'ocová Adamčáková, aut. Mária Avdičová.
In: *Trendy v hepatológii* [print]. - ISSN 1337-9836. - Roč. 11, č. 1 (2019), s. 24-24.
[BRAŽINOVÁ, Alexandra (70.00%) - KONTROŠOVÁ, Silvia (5.00%) - KL'OCO VÁ ADAMČÁKOVÁ, Zora (5.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (20.00%)]
- AFH** *Dopad mobilnej aplikácie STEMI na včasný manažment STEMI v regióne RLP Senec* [X. Stredoeurópsky kongres urgentnej medicíny a medicíny katastrof, XXIII. Národný kongres urgentnej medicíny a medicíny katastrof, Vyhne, SR, 4.-6.4.2019] / Táňa Bulíková, Jozef Kadlečík, M. Studenčan.
In: *Aktuality urgentnej medicíny* [Zborník abstraktov] : Motto: "S nami budete žiť dlhšie". - ISSN 1338-4171 (2019), s. 43-45.
[BULÍKOVÁ, Táňa (33.33%) - KADLEČÍK, Jozef (33.33%) - STUDENČAN, M. (33.33%)]
- AFH** *Floppy baby* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Ž. Bystričanová, Katarína Okáľová, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 66-67.
[BYSTRICANOVÁ, Ž. (33.33%) - OKÁĽOVÁ, Katarína (33.33%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (33.33%)]
- AFH** *Prenatálna v.s. postnatálna diagnostika VVCH obličiek na Slovensku* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský, Jaroslav Molčan.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 60.
[DOBROVANOV, Oleksandr (33.33%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (33.33%) - MOLČAN, Jaroslav (33.33%)]
- AFH** *Benigné parainfekčné myozitídy u detí ako komplikácie vírusovej infekcie* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 62.
[DOBROVANOV, Oleksandr (50.00%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (50.00%)]

- AFH** *Negatívne symptómy pri schizofrénii: minulosť, prítomnosť a budúcnosť* [VII. konferencia o biologickej psychiatrii, Piešťany, SR, 30.5.-1.6.2019] / Ľubica Forgáčová.
In: Slovenský Lekár. - ISSN 1335-0234. - Roč.28, Suppl. (2019), s. 13.
[FORGÁČOVÁ, Ľubica (100.00%)]
- AFH** *Psychotické zážitky v neklinickej populácii - výskyt a vplyv na každodenné fungovanie* [VII. konferencia o biologickej psychiatrii, Piešťany, SR, 30.5.-1.6.2019] / Ľubica Forgáčová, B. Vašečková, J. Pečeňák, M. Hajdúk.
In: Slovenský Lekár. - ISSN 1335-0234. - Roč.28, Suppl. (2019), s. 14.
[FORGÁČOVÁ, Ľubica (25.00%) - VAŠEČKOVÁ, B. (25.00%) - PEČEŇÁK, J. (25.00%) - HAJDÚK, M. (25.00%)]
- AFH** *Ošetrovatel'stvo založené na silných stránkach - Filozofia ošetrovatel'stva pre 21. storočie* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Beáta Frčová.
In: Peditria [Abstrakty prednášok]. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 44.
[FRČOVÁ, Beáta (100.00%)]
- AFH** *Analýza hexabromcyklododekánu pomocou HRGC-HRMS* [Endokrinné disruptory, 3. bilaterálne vedecké sympóziu, Hotel Tatra, 29.5. 2019] / František Gago, Kamil Čonka, Beata Drobňá.
In: Endocrine Regulations [Na základe podpory operačného programu Výskum a vývoj, financovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja. Práca bola podporená projektom BDEINTAKE (MZSR 2012/42-SZU-6).]. - ISSN 1210-0668. - Roč.53, S1 (2019), s. 30.
[GAGO, František (33.33%) - ČONKA, Kamil (33.33%) - DROBNÁ, Beata (33.33%)]
- AFH** *Vyšetrovanie detí vo veku 0-12 mesiacov HCV RNA pozitívnych matiek v rokoch 2015-2018* / Juraj Gašparovič, Oľga Janičková, Ľubica Sedílková, Alica Stračinová.
In: XVI. Vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR, Bratislava, SR, 20.3.2019 [Program a zborník abstraktov]. - Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva, 2019. - ISBN 978-80-89797-42-4. - S. 19.
[GAŠPAROVIČ, Juraj (25.00%) - JANIČKOVÁ, Oľga (25.00%) - SEDÍLKOVÁ, Ľubica (25.00%) - STRAČINOVÁ, Alica (25.00%)]
- AFH** *Výskyt anti-HEV protilátok u poľovníkov a konzumentov diviny v Slovenskej republike* / Juraj Gašparovič, Oľga Janičková, Ladislava Wsólová, Katarína Holečková.
In: XXIV. Červenkové dni preventívnej medicíny, Tále, SR, 21.-23.10.2019 [Program a zborník abstraktov]. - Bratislava : A-medi management, s.r.o., 2019. - ISBN 978-80-89797-52-3. - 1 s.
[GAŠPAROVIČ, Juraj (25.00%) - JANIČKOVÁ, Oľga (25.00%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (25.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (25.00%)]
- AFH** *Séroprevencia vírusovej hepatitídy E u poľovníkov a konzumentov diviny v Slovenskej republike* / Juraj Gašparovič, Katarína Holečková.
In: Správy klinickej mikrobiológie [Program a zborník súhrnov] : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, SR, 7.-9.10.2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 54.
[GAŠPAROVIČ, Juraj (50.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (50.00%)]
- AFH** *Slovenská zdravotnícka univerzita: Veda- výskum* / Juraj Gašparovič, Zora Krivošíková.
In: Biochemické dni 2019, Horný Smokovec, SR, 21.-24.9.2019 [Zborník abstraktov z konferencie]. - Bratislava : Centrum vedecko-technických informácií Slovenskej republiky, 2019. - ISBN 978-80-89965-27-4. - S. 27.
[GAŠPAROVIČ, Juraj (50.00%) - KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (50.00%)]

- AFH** *Exogénna alergická alveolitída - kazuistika* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Ivana Gondová, B. Takáč, Karol Kráľinský, Katarína Okáľová.
In: *Pediatria* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 67-68.
[GONDOVÁ, Ivana (25.00%) - TAKÁČ, B. (25.00%) - KRÁLINSKÝ, Karol (25.00%) - OKÁĽOVÁ, Katarína (25.00%)]
- AFH** *Klinická farmácia - aktuálna situácia na Slovensku* [print] / aut. Mária Göböová, aut. Magdaléna Kuželová, aut. Juraj Sýkora.
In: *Farmaceutický obzor* [print] : vedecký odborný časopis Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky a Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave : časopis pre farmaceutickú vedu a prax. - ISSN 0014-8172. - Roč. 88, č. 78 (2019), s. 189-189.
[GÖBÖOVÁ, Mária (30.00%) - KUŽELOVÁ, Magdaléna (40.00%) - SÝKORA, Juraj (30.00%)]
- AFH** *Distribúcia subtypov HIVu HIV infikovaných novo diagnostikovaných pacientov v r. 2017-2018 v SR* / Monika Habeková, Mária Takáčová, P. Truska, Danica Staneková.
In: *Správy klinickej mikrobiológie* : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, 07. - 09. 10. 2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 18.
[HABEKOVÁ, Monika (25.00%) - TAKÁČOVÁ, Mária (25.00%) - TRUSKA, P. (25.00%) - STANEKOVÁ, Danica (25.00%)]
- AFH** *Rodič a kriticky choré dieťa ako etická dilema* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Michaela Harabišová, Tatiana Rapčíková.
In: *Pediatria* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 65.
[HARABIŠOVÁ, Michaela (50.00%) - RAPČÍKOVÁ, Tatiana (50.00%)]
- AFH** *3-krát meningokoková infekcia* / Katarína Holečková, S. Gabrišková, Pavlína Bukovinová, A. Počarovská.
In: 13. celoslovenská infektologická konferencia s medzinárodnou účasťou, Nitra, SR, 18.-19.10.2019 [Zborník abstraktov]. - Košice : ŠafárikPress, 2019. - ISBN 978-80-8152-779-1. - S. 22.
[HOLEČKOVÁ, Katarína (70.00%) - GABRIŠKOVÁ, S. (10.00%) - BUKOVINOVÁ, Pavlína (10.00%) - POČAROVSKÁ, A. (10.00%)]
- AFH** *Akútne lumbago a možnosti nefarmakologickej svojpomoci* / Karol Hornáček.
In: XXXIX: Červeňanského dni 2019 - národný kongres SOTS, Bratislava, 14. - 15. 3. 2019 [Abstrakty]. - 2019. - nestr.
[HORNÁČEK, Karol (100.00%)]
- AFH** *Influence of TiO2 and Fe3O4 nanoparticles on the selected bronchoalveolar lavage parameters after intravenous instillation* / Marta Hurbánková, Dominika Romančíková, Katarína Volkovová, Štefánia Moricová.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2nd RECOOP - KFSI international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 176.
[HURBÁNKOVÁ, Marta (25.00%) - ROMANČÍKOVÁ, Dominika (25.00%) - VOLKOVOVÁ, Katarína (25.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (25.00%)]
- AFH** *Prečo potrebujeme očkovanie proti CMV* / Darina Chovancová.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 27.
[CHOVANCOVÁ, Darina (100.00%)]

- AFH** *Zriedkavý prípad akútnej respiračnej tiesne u novorodenca* [print] / aut. Andrea Jovankovičová, aut. Miroslav Janík, aut. Matej Nosál, aut. Barbora Nedomová.
In: 8. česko-slovenský otorinolaryngologický kongres / zost. [bez zostavovateľa]. - Bratislava : Rowex, 2019. - ISBN 978-80-973387-1-8. - S. 15-15.
[JOVANKOVIČOVÁ, Andrea (20.00%) - JANÍK, Miroslav (20.00%) - NOSÁL, Matej (20.00%) - NEDOMOVÁ, Barbora (20.00%)]
- AFH** *Retrospektíva analýza pacientov hospitalizovaných s neuroboreliózou na KIGM v Bratislave v rokoch 2014-2018* / A. Koščálová, M. Sarvašová, M. Kozák, Katarína Holečková.
In: XXIII. slovensko-český kongres o infekčných chorobách, Jasná, SR, 29.-31.5.2019 [Zborník abstraktov]. - 2019. - Abstr. 22.
[KOŠČÁLOVÁ, A. (25.00%) - SARVAŠOVÁ, M. (25.00%) - KOZÁK, M. (25.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (25.00%)]
- AFH** *CXCL13 chemokín v diagnostike neuroboreliózy* / A. Koščálová, Katarína Holečková, M. Sarvašová, zost. Pavol Jarčuška.
In: 13. celoslovenská infektologická konferencia s medzinárodnou účasťou, Nitra, SR, 18.-19.10.2019 [Zborník abstraktov]. - Košice : ŠafárikPress, 2019. - ISBN 978-80-8152-779-1. - S. 15-16.
[KOŠČÁLOVÁ, A. (80.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (10.00%) - SARVAŠOVÁ, M. (10.00%) - JARČUŠKA, Pavol (0.00%)]
- AFH** *Fekálna mikrobiálna terapia - skúsenosti na Slovensku* [print] / aut. Alena Koščálová, aut. Peter Sabaka, aut. Igor Stankovič.
In: Gastroenterologie a hepatologie [print, elektronický dokument] : časopis České gastroenterologické spoločnosti, České hepatologické spoločnosti, Slovenskej gastroenterologickej spoločnosti a Slovenskej hepatologickej spoločnosti. - ISSN 1804-7874. - ISSN 1804-803X. - Roč. 73, č. 6 (2019), s. 532-533. - Záznam nie je totožný s ID=129124.
[KOŠČÁLOVÁ, Alena (25.00%) - SABAKA, Peter (25.00%) - STANKOVIČ, Igor (25.00%)]
- AFH** *Cefprozil v liečbe respiračných ochorení a tonzylofaringitíd u detí* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Karol Kráľinský.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Suplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 39-40.
[KRÁLINSKÝ, Karol (100.00%)]
- AFH** *Invázne meningokokové ochorenia na Slovensku - možnosti prevencie a liečby* / Karol Kráľinský.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 20.
[KRÁLINSKÝ, Karol (100.00%)]
- AFH** *Probiotiká - zdraviu prospešné mikroorganizmy a ich účinky na zdravie jedinca* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Karol Kráľinský.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Suplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 41.
[KRÁLINSKÝ, Karol (100.00%)]
- AFH** *Meningokoky, nové možnosti prevencie...* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Karol Kráľinský, Mária Štefkovičová, Katarína Holečková.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Suplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 27.
[KRÁLINSKÝ, Karol (33.33%) - ŠTEFKOVIČOVÁ, Mária (33.33%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (33.33%)]
- AFH** *Akou cestou sa vydáme pri riešení očkovania proti pertussis?* / Zuzana Krištúfková.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 20-21.
[KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (100.00%)]

- AFH** *Chríпка - stály nepriateľ* / Zuzana Krištúfková.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 31.
[KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (100.00%)]
- AFH** *Nové výzvy v očkovaní na Slovensku* / Zuzana Krištúfková.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 22.
[KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (100.00%)]
- AFH** *Potrebujeme zmenu v očkovaní proti chrípke?* / Zuzana Krištúfková.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres. Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 22.
[KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (100.00%)]
- AFH** *Projekt Chránime našich pacientov 2015-2018* / Zuzana Krištúfková, D. Kollárová, Veronika Rechteríková, zost. Zuzana Krištúfková.
In: XVI. Vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR, Bratislava, SR, 20.3.2019 [Program a zborník abstraktov]. - 2019. - S. 32.
[KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (33.33%) - KOLLÁROVÁ, D. (33.33%) - RECHTORÍKOVÁ, Veronika (33.33%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (0.00%)]
- AFH** *Pertussis v SR a EÚ* / Zuzana Krištúfková, Veronika Rechteríková, zost. Zuzana Krištúfková.
In: XVI. vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR, Bratislava, SR, 20.3.2019 [Program a zborník abstraktov]. - 2019. - ISBN 978-80-89797-42-4. - S. 18.
[KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (50.00%) - RECHTORÍKOVÁ, Veronika (50.00%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (0.00%)]
- AFH** *V pravý čas na pravom mieste* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / H. Kuráková, L. Spodniaková, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 70.
[KURÁKOVÁ, H. (33.33%) - SPODNIAKOVÁ, L. (33.33%) - KRÁLINSKÝ, Karol (33.33%)]
- AFH** *Možnosti chirurgickej liečby posttracheostomickej stenózy trachey u detí* [print] / aut. Martin Lučenič, aut. Miroslav Janík, aut. Svetozár Haruštiak, aut. Irina Šebová.
In: *Monitor medicíny SLS* [print] : časopis určený pre účastníkov sústavného vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. - ISSN 1338-2551. - Roč. 9, č. 3-4 (2019), s. 30-30.
[LUČENIČ, Martin (25.00%) - JANÍK, Miroslav (25.00%) - HARUŠTIAK, Svetozár (25.00%) - ŠEBOVÁ, Irina (25.00%)]
- AFH** *Hodnota očkovacích programov proti pneumokokovým infekciám* / L. Maďarová, Mária Avdičová, M. Oravkinová, Soňa Feiková, Cyril Klement.
In: Zborník abstraktov - XVI. vedecko-odborná konferencia Národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR, Bratislava, 20.3.2019. - Bratislava : Slovenská epidemiologická a vakcinologická spoločnosť o.z. SLS, 2019. - ISBN 978-80-89797-42-4. - S. 17.
[MAĐAROVÁ, L. (20.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (20.00%) - ORAVKINOVÁ, M. (20.00%) - FEIKOVÁ, Soňa (20.00%) - KLEMENT, Cyril (20.00%)]
- AFH** *Projekt: Nosičstvo streptococcus pneumoniae v detskej populácii na Slovensku* / L. Maďarová, M. Oravkinová, Mária Avdičová, Soňa Feiková, Cyril Klement.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres, Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 34.
[MAĐAROVÁ, L. (20.00%) - ORAVKINOVÁ, M. (20.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (20.00%) - FEIKOVÁ, Soňa (20.00%) - KLEMENT, Cyril (20.00%)]

- AFH** *Aktuálna epidemiologická situácia a diagnostika pertussis. Výstupy projektu EU Pertlab Net* / L. Maďarová, Mária Avdičová, Soňa Feiková, Cyril Klement.
In: X. Slovenský vakcinologický kongres, Program a zborník abstraktov, Tatranská Lomnica, SR, 11.-13.4.2019. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-43-1. - S. 34.
[MAĐAROVÁ, L. (25.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (25.00%) - FEIKOVÁ, Soňa (25.00%) - KLEMENT, Cyril (25.00%)]
- AFH** *Syndróm zjavného nadbytku mineralokortikoidov alebo...?* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / M. Malček, Svetozár Dluholucký, J. Oravec, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 70.
[MALČEK, M. (25.00%) - DLUHOLUCKÝ, Svetozár (25.00%) - ORAVEC, J. (25.00%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (25.00%)]
- AFH** *Čo nám prinesú nové technológie programovania SCS?* / Igor Martuliak.
In: *Neurologia* [Abstrakty] : Neurochirurgický kongres. - ISSN 1336-8621. - Roč.14, č.1 (2019), s. 46.
[MARTULIAK, Igor (100.00%)]
- AFH** *Farmakologické zaujímavosti z kongresu EAP - EFIC, Pain in Europe XI, Valencia 2019* / Igor Martuliak.
In: XXI. česko-slovenské dialógy o bolesti a XXVII. slovenské dialógy o bolesti, Stará Lesná, SR, 3.-5.10.2019 [Vedecký program a abstrakty]. - 2019. - ISBN 978-80-89858-17-0. - S. 24.
[MARTULIAK, Igor (100.00%)]
- AFH** *Problematika postimplantačnej starostlivosti u pacientov s SCS* / Igor Martuliak.
In: XXI. česko-slovenské dialógy o bolesti a XXVII. slovenské dialógy o bolesti, Stará Lesná, SR, 3.-5.10.2019 [Vedecký program a abstrakty]. - 2019. - ISBN 978-80-89858-17-0. - S. 22.
[MARTULIAK, Igor (100.00%)]
- AFH** *Vitamíny skupiny B v liečbe bolestivých stavov* / Igor Martuliak.
In: XXI. česko-slovenské dialógy o bolesti a XXVII. slovenské dialógy o bolesti, Stará Lesná, SR, 3.-5.10.2019 [Vedecký program a abstrakty]. - 2019. - ISBN 978-80-89858-17-0. - S. 15.
[MARTULIAK, Igor (100.00%)]
- AFH** *Effects of PbO nanoparticle inhalation on bones in mice* / Vlasta Mašánová, Zora Krivošíková, Iveta Uhnáková, Monika Ursínyová, Kornélia Štefíková, Jana Tulinská, Aurélia Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, Eva Rollerová, Ladislava Wsóllová, Mária Dušinská, R. Aláčová, Júlia Babincová, Z. Večeňa, P. Mikuska, P. Coufalík, K. Křůmal, L. Čapka, B. Dočekal.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2nd RECOOP - KFSI international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic, 10.-14.4.2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 174.
[MAŠÁNOVÁ, Vlasta (5.26%) - KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (5.26%) - UHNÁKOVÁ, Iveta (5.26%) - URSÍNYOVÁ, Monika (5.26%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (5.26%) - TULINSKÁ, Jana (5.26%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (5.26%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (5.26%) - ROLLEROVÁ, Eva (5.26%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (5.26%) - DUŠINSKÁ, Mária (5.26%) - ALÁČOVÁ, R. (5.26%) - BABINCOVÁ, Júlia (5.26%) - VEČEŇA, Z. (5.26%) - MIKUSKA, P. (5.26%) - COUFALÍK, P. (5.26%) - KRŮMAL, K. (5.26%) - ČAPKA, L. (5.26%) - DOČEKAL, B. (5.26%)]
- AFH** *Aspirácia cudzieho telesa* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / E. Maxinová, B. Takáč, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 70-71.
[MAXINOVÁ, E. (33.33%) - TAKÁČ, B. (33.33%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (33.33%)]

- AFH** *Vplyv stravy matky s vysokým obsahom Maillardových produktov na vývin neuromotorických reflexov a správanie u potomkov v modeli potkana* / Lucia Mihalovičová, Veronika Šarayová, Jakub Janko, Melinda Csongová, E. Renczés, R. Gurecka, A. D. Troise, P. Vitaglione, Katarína Šebeková, et al.
In: 46. konferencia ČSEtS, Bratislava, SR, 7.-10.11.2019 [Pragram a abstrakta]. - Bratislava : Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-907520-0-9. - S. 31.
[MIHALOVIČOVÁ, Lucia (10.00%) - ŠARAYOVÁ, Veronika (10.00%) - JANKO, Jakub (10.00%) - CSONGO VÁ, Melinda (10.00%) - RENCZÉS, E. (10.00%) - GURECKA, R. (10.00%) - TROISE, A. D. (10.00%) - VITAGLIONE, P. (10.00%) - ŠEBEKOVÁ, Katarína (10.00%) - ET AL. (10.00%)]
- AFH** *Náhodne zistený feochromocytóm u 33 ročného pacienta s Lynchovým syndrómom* [II. Kazuistiky v internej medicíne a kardiológii, Žilina, 8.-9.2.2019] / E. Mojtová, M. Grigerová, O. Hamidová, J. Hanajíková, Ján Podoba.
In: Interná medicína. - ISSN 1335-8359. - Roč.19, S2 (2019), s. 12.
[MOJTOVÁ, E. (20.00%) - GRIGEROVÁ, M. (20.00%) - HAMIDOVÁ, O. (20.00%) - HANAJÍKOVÁ, J. (20.00%) - PODOBA, Ján (20.00%)]
- AFH** *Syndróm obštrukčného spánkového apnoe a pneumologické komorbidity* [print] / aut. Imrich Mucska, aut. Matej Mucska, aut. Pavel Šiarnik, aut. Katarína Klobučníková.
In: XVI. Slovensko-český a XXI. Český kongres spánkovej medicíny [print]. - Bratislava : Tajpan, 2019. - ISBN 978-80-972633-6-2. - S. 19-19.
[MUCSKA, Imrich (70.00%) - MUCSKA, Matej (10.00%) - ŠIARNIK, Pavel (10.00%) - KLOBUČNÍKOVÁ, Katarína (10.00%)]
- AFH** *Projekt HBM4EU - The European Human Biomonitoring Initiative* [Endokrinné disruptory, 3.bilaterálne vedecké sympóziu, Hotel Tatra, 29.5. 2019] / Ľubica Murínová, Tomáš Trnovec, Denisa Richterová, Lucia Fábelová, Katarína Rausová, Kamil Čonka, Beata Drobná, František Gago, Zuzana Stachová .
In: Endocrine Regulations [Táto práca vznikla s finančnou podporou projektu HBM4EU(no. 733032).]. - ISSN 1210-0668. - Roč.53, S1 (2019), s. 42.
[MURÍNOVÁ, Ľubica (11.11%) - TRNOVEC, Tomáš (11.11%) - RICHTEROVÁ, Denisa (11.11%) - FÁBELOVÁ, Lucia (11.11%) - RAUSOVÁ, Katarína (11.11%) - ČONKA, Kamil (11.11%) - DROBNÁ, Beata (11.11%) - GAGO, František (11.11%) - STACHOVÁ, Zuzana (11.11%)]
- AFH** *Nádory hrudníka u detí - kazuistiky* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / I. Neuschlová, Miroslav Janík, I. Šebová.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Suplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 22.
[NEUSCHLOVÁ, I. (33.33%) - JANÍK, Miroslav (33.33%) - ŠEBOVÁ, I. (33.33%)]
- AFH** *Diagnóza J18 a nakoniec všetko inak* [print] / aut. Iveta Neuschlová, aut. Miroslav Janík, aut. Irina Šebová.
In: Monitor medicíny SLS [print] : časopis určený pre účastníkov sústavného vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. - ISSN 1338-2551. - Roč. 9, č. 3-4 (2019), s. 31-31. - Záznam nie je totožný s ID 128413.
[NEUSCHLOVÁ, Iveta (33.33%) - JANÍK, Miroslav (33.33%) - ŠEBOVÁ, Irina (33.33%)]
- AFH** *Nové možnosti liečby u pacientov so spinálnou muskulárnou atrofiou* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Katarína Okáľová, Karol Kráľinský.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Suplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 42.
[OKÁĽOVÁ, Katarína (50.00%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (50.00%)]
- AFH** *Preočkovanie proti tetanu a diftérii, potrebujeme ho?* [print] / aut. Vladimír Oleár, aut. Mária Avdičová, aut. Zuzana Krištúfková, aut. Mária Štefkovičová.
In: 24. Červenkové dni preventívnej medicíny : program a zborník abstraktov / zost. [bez zostavovateľa]. - Bratislava : A-medi management, 2019. - ISBN 978-80-89797-52-3. - S. 1-2. - D - ostatné.
[OLEÁR, Vladimír (25.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (25.00%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (25.00%) - ŠTEFKOVIČOVÁ, Mária (25.00%)]

- AFH** *Manažment obézneho a extrémne obézneho pacienta* [print] / aut. Adela Penesová, aut. Žofia Rádiková, aut. Miroslav Vlček, aut. Jana Babjaková, aut. Andrea Havranová.
In: 40. výročná konferencia SSVPL 2019 [print] : zborník abstraktov / rec. Mária Belovičová, rec. Alexandra Bražinová. - Bratislava : Slovenská spoločnosť všeobecného praktického lekárstva, 2019. - ISBN 978-80-973245-4-4. - S. 44-45.
[PENESOVÁ, Adela (40.00%) - RÁDIKOVÁ, Žofia (15.00%) - VLČEK, Miroslav (15.00%) - BABJAKOVÁ, Jana (15.00%) - HAVRANOVÁ, Andrea (15.00%)]
- AFH** *Mykotické infekcie* / Elena Piecková.
In: Dermatológia pre prax - Supplement 1 [Abstrakty] : Dermatológia pre prax, 3. ročník, Tatranská Lomnica, SR, 8.-9.11.2019. - ISSN 1337-4427. - Roč.13, S1 (2019), s. 17-18.
[PIECKOVÁ, Elena (100.00%)]
- AFH** *Health impact of mycobiota related to Slovak mummies* / Elena Piecková, Mária Globanová.
In: RECOOP 14th BRIDGES IN LIFE SCIENCES AND 2nd RECOOP - KFSD INTERNATIONAL STUDENT CONFERENCE 2019 BRATISLAVA, SLOVAK REPUBLIC APRIL 10-14, 2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 139.
[PIECKOVÁ, Elena (50.00%) - GLOBANOVÁ, Mária (50.00%)]
- AFH** *Maskované mykotoxíny a ich zdravotný impakt* / Elena Piecková, Renáta Lehotská.
In: Derma [Abstrakty prednášok z konferencie Slovenskej mykopatologickej spoločnosti, Bratislava, SR, 25.4.2019]. - ISSN 1335-7360. - Roč.19, č.4 (2019), s. 24-25.
[PIECKOVÁ, Elena (50.00%) - LEHOTSKÁ, Renáta (50.00%)]
- AFH** *Akútne intoxikácie u detí v dotazoch NTIC - čo sa zmenilo za posledných 10 rokov?* [print] / aut. Silvia Plačková, aut. Blažena Cagáňová, aut. Jaroslav Kresánek, aut. Igor Bátora, aut. Tibor Šagát.
In: Pediatria [print] : vedecko-odborný lekársky časopis : Scientific Medical Journal. - ISSN 1336-863X. - Roč. 14, č. 2 (2019), s. 37-37.
[PLAČKOVÁ, Silvia (18.00%) - CAGÁŇOVÁ, Blažena (18.00%) - KRESÁNEK, Jaroslav (18.00%) - BÁTORA, Igor (10.00%) - ŠAGÁT, Tibor (18.00%)]
- AFH** *Syndróm MEHMO z klinicko-geneticko-etického aspektu* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Z. Podmanická, Katarína Okáľová, M. Lysinová, O. Petřík, Karol Kráľinský, J. Nikolínyová, D. Kantarská, Ľ. Barák, K. Višňovská, J. Menšíková, M. Ducár, J. Staník.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 72-73.
[PODMANICKÁ, Z. (8.33%) - OKÁĽOVÁ, Katarína (8.33%) - LYSINOVÁ, M. (8.33%) - PETRÍK, O. (8.33%) - KRÁLINSKÝ, Karol (8.33%) - NIKOLÍNYOVÁ, J. (8.33%) - KANTARSKÁ, D. (8.33%) - BARÁK, Ľ. (8.33%) - VIŠŇOVSKÁ, K. (8.33%) - MENŠÍKOVÁ, J. (8.33%) - DUCÁR, M. (8.33%) - STANÍK, J. (8.33%)]
- AFH** *Syndróm MEHMO z klinicko-geneticko-etického aspektu* [print] / aut. Zuzana Podmanická, aut. Katarína Okáľová, aut. Miroslava Lysinová, aut. Oto Petřík, aut. Karol Kráľinský, aut. D. Kantarská, aut. Ľubomír Barák, aut. K. Višňovská, aut. Jarmila Menšíková, aut. M. Ducár, aut. Juraj Staník.
In: Pediatria [print] : vedecko-odborný lekársky časopis : Scientific Medical Journal. - ISSN 1336-863X. - Roč. 14, č. 2 (2019), s. 72-73.
[PODMANICKÁ, Zuzana (8.34%) - OKÁĽOVÁ, Katarína (8.33%) - LYSINOVÁ, Miroslava (8.33%) - PETRÍK, Oto (8.33%) - KRÁLINSKÝ, Karol (8.33%) - KANTARSKÁ, D. (8.33%) - BARÁK, Ľubomír (8.33%) - VIŠŇOVSKÁ, K. (8.33%) - MENŠÍKOVÁ, Jarmila (8.33%) - DUCÁR, M. (8.33%) - STANÍK, Juraj (8.33%)]

- AFH** *Antiviral properties of curcumin-sophorolipid complex* / Michaela Pospíšilová, Katarína Briestenská, Mária Borsányiová, Brigita Benköová, A. Prabhune, J. Mistríková, Shubhada Bopegamage.
In: Sborník abstraktu z konferencie "Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting". - České Budějovice : Biologické centrum AV ČR, v.v.i., 2019. - ISBN 978-80-86668-53-6. - S. 93-94.
[POSPÍŠILOVÁ, Michaela (14.29%) - BRIESTENSKÁ, Katarína (14.29%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (14.29%) - BENKÖOVÁ, Brigita (14.29%) - PRABHUNE, A. (14.29%) - MISTRÍKOVÁ, J. (14.29%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (14.29%)]
- AFH** *Determination of coxsackievirus susceptibility to antiviral agents using qRT-PCR* / Michaela Pospíšilová, Brigita Benköová, Mária Borsányiová, A. Prabhune, Shubhada Bopegamage.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2 nd RECOOP - KFSI international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic 10.-14.4.2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 134.
[POSPÍŠILOVÁ, Michaela (20.00%) - BENKÖOVÁ, Brigita (20.00%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (20.00%) - PRABHUNE, A. (20.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (20.00%)]
- AFH** *Pleuropneumónie v detskom veku - analýza takmer 20 ročného súboru* [print] / aut. Rudolf Riedel, aut. Ľubica Pevalová, aut. Tibor Šagát, aut. Jozef Köppl, aut. Darina Buzássyová, aut. Adriana Kollerová, aut. Pavol Omaník, aut. H. Hricová, aut. Andrea Demitrovičová.
In: *Pediatrica* [print] : vedecko-odborný lekársky časopis : Scientific Medical Journal. - ISSN 1336-863X. - Roč. 14, č. 1 (2019), s. 6-7.
[RIEDEL, Rudolf (11.11%) - PEVALOVÁ, Ľubica (11.11%) - ŠAGÁT, Tibor (11.11%) - KÖPPL, Jozef (11.11%) - BUZÁSSYOVÁ, Darina (11.11%) - KOLLEROVÁ, Adriana (11.11%) - OMANÍK, Pavol (11.11%) - HRICOVÁ, H. (11.11%) - DEMITROVIČOVÁ, Andrea (11.11%)]
- AFH** *Longitudinální sledování vztahu mezi výskytem běžných infekcí u dětí a expozicí polychlorovaným bifenylym* [endokrinné disruptory, 3. bilaterálne vedecké sympóziu, Hotel Tatra, 29.5.2019] / Denisa Richterová, Ľubica Murínová, D. Jurečková, Lucia Fábelová, Soňa Wimmerová, Juraj Tihányi, I. H. Picciotto, Kamil Čonka, Beata Drobná, Tomáš Trnovec.
In: *Endocrine Regulations* [Projekt finančne podpořili: EU QLK4-CT-2000-00488 a NIH R01-CA96525 a 1U01ES06127-01.]. - ISSN 1210-0668. - Roč.53, S1 (2019), s. 47.
[RICHTEROVÁ, Denisa (10.00%) - MURÍNOVÁ, Ľubica (10.00%) - JUREČKOVÁ, D. (10.00%) - FÁBELOVÁ, Lucia (10.00%) - WIMMEROVÁ, Soňa (10.00%) - TIHÁNYI, Juraj (10.00%) - PICCIOTTO, I. H. (10.00%) - ČONKA, Kamil (10.00%) - DROBNÁ, Beata (10.00%) - TRNOVEC, Tomáš (10.00%)]
- AFH** *Predikcia priestorovej distribúcie expozície toxickými látkami v životnom prostredí pomocou krígingu* [endokrinné disruptory, 3.bilaterálne vedecké sympóziu, Hotel Tatra, 29.5.2019] / Denisa Richterová, Z. Šútová, Ľubica Murínová, Soňa Wimmerová, Kamil Čonka, Beata Drobná, Katarína Rausová, Lucia Fábelová, Juraj Tihányi, D. Jurečková, M. Strémy, Tomáš Trnovec.
In: *Endocrine Regulations* [Táto práca vznikla s finančnou podporou projektov: 2012/41-SZU-05 a 2012/47-SZU-11.]. - ISSN 1210-0668. - Roč.53, S1 (2019), s. 48.
[RICHTEROVÁ, Denisa (8.33%) - ŠÚTOVÁ, Z. (8.33%) - MURÍNOVÁ, Ľubica (8.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (8.33%) - ČONKA, Kamil (8.33%) - DROBNÁ, Beata (8.33%) - RAUSOVÁ, Katarína (8.33%) - FÁBELOVÁ, Lucia (8.33%) - TIHÁNYI, Juraj (8.33%) - JUREČKOVÁ, D. (8.33%) - STRÉMY, M. (8.33%) - TRNOVEC, Tomáš (8.33%)]

- AFH** *Bezpečnosť perinatálnej nanoterapie* [Endokrinné disruptory. 3. bilaterálne vedecké sympóziu] / Eva Rollerová, Jana Tulinská, Alžbeta Mlynarčíková - Bujnáková, Aurélie Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, Helena Bandžuchová, Ladislava Wsólová, Z. Ševčíková, D. Bilanicová, F. Čiampor, I. Vávra, Daniel Kuba, J. Kronek, S. Scsuková.
In: Endocrine Regulations [S finančnou podporou projektu APVV-0404-11 "NANOREPRO", realizácia projektu "Centrum excelentnosti environmentálneho zdravia", ITMS č. 26240120033, operačný program Výskum a vývoj, Európsky fond regionálneho rozvoja]. - ISSN 1210-0668. - Roč.53, S1 (2019), s. 49.
[ROLLEROVÁ, Eva (7.14%) - TULINSKÁ, Jana (7.14%) - MLYNARČÍKOVÁ - BUJNÁKOVÁ, Alžbeta (7.14%) - LÍŠKOVÁ, Aurélie (7.14%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (7.14%) - BANDŽUCHOVÁ, Helena (7.14%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (7.14%) - ŠEVČÍKOVÁ, Z. (7.14%) - BILANICOVÁ, D. (7.14%) - ČIAMPOR, F. (7.14%) - VÁVRA, I. (7.14%) - KUBA, Daniel (7.14%) - KRONEK, J. (7.14%) - SCSUKOVÁ, S. (7.14%)]
- AFH** *Nanoreprotoxicity of poly (ethylene glycol)-block-poly lactide methyl ether (PEG-b-PLA) nanoparticles in neonatally exposed female Wistar rats* / Eva Rollerová, Ladislava Wsólová, I. Sadloňová, D. Bilanicová, J. Kronek, F. Čiampor, I. Vávra, A. Bujnáková Mlynarčíková, Jana Tulinská, A. Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, S. Scsuková.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2nd RECOOP - KFSI international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic 10.-14.4.2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-14. - S. 172.
[ROLLEROVÁ, Eva (8.33%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (8.33%) - SADLOŇOVÁ, I. (8.33%) - BILANICOVÁ, D. (8.33%) - KRONEK, J. (8.33%) - ČIAMPOR, F. (8.33%) - VÁVRA, I. (8.33%) - BUJNÁKOVÁ MLYNARČÍKOVÁ, A. (8.33%) - TULINSKÁ, Jana (8.33%) - LÍŠKOVÁ, A. (8.33%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (8.33%) - SCSUKOVÁ, S. (8.33%)]
- AFH** *Projekt zrýchlenia identifikácie pacienta s vrodeným krvácajúcim ochorením pri dopravnej nehode* [print] / aut. M. Sedmina, aut. Angelika Bátorová, aut. J. Janovec, aut. Viliam Dobiáš.
In: 11. Hemofilické dni / zost. [bez zostavovateľa]. - Bratislava : Farmi-Profi, 2019. - ISBN 978-80-973245-3-7. - S. 11-12.
[SEDMINA, M. (25.00%) - BÁTOROVÁ, Angelika (25.00%) - JANOVEC, J. (25.00%) - DOBIÁŠ, Viliam (25.00%)]
- AFH** *Experimental oral infection of mice with coxsackie viruses: mystery of the pancreas* / Bopegamage Shubhada, Mária Borsányiová, Soňa Šarmírová, Brigita Benköová, Michaela Pospíšilová, K. Beráková, R. Kissová, Cyril Klement.
In: 28. Kongres ČSSM, Tatranské Matliare, SR, 18.9.-21.9.2019 [Zborník abstraktov]. - 2019. - ISBN 978-80-973411-0-7. - S. 35.
[SHUBHADHA, Bopegamage (12.50%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (12.50%) - ŠARMÍROVÁ, Soňa (12.50%) - BENKÖOVÁ, Brigita (12.50%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (12.50%) - BERÁKOVÁ, K. (12.50%) - KISSOVÁ, R. (12.50%) - KLEMENT, Cyril (12.50%)]
- AFH** *Mapovanie potenciálu vybranej mobilnej aplikácie pre jazykové vzdelávanie u dlhodobo hospitalizovaných pediatrických pacientov* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Mária Snitková.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 66. [SNITKOVÁ, Mária (100.00%)]
- AFH** *Management ošetrovateľskej starostlivosti na Algeziologickej klinike* / J. Snopková, Igor Martuliak.
In: XXI. česko-slovenské dialógy o bolesti a XXVII. slovenské dialógy o bolesti, Stará Lesná, SR, 3.-5.10.2019 [Vedecký program a abstrakty]. - 2019. - ISBN 978-80-89858-17-0. - S. 17. [SNOPKOVÁ, J. (50.00%) - MARTULIAK, Igor (50.00%)]
- AFH** *Bolesť brucha trochu inak* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / L. Spodniaková, H. Kuráková, Karol Kráľinský.
In: Pediatria [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 73. [SPODNIAKOVÁ, L. (33.33%) - KURÁKOVÁ, H. (33.33%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (33.33%)]

- AFH** *Nefrologická štatistika SR n kontexte registra ERA-EDTA / Viera Spustová, Ingrid Lajdová, Mária Károlyová.*
In: 41. kongres Slovenskej nefrologickej spoločnosti s medzinárodnou účasťou, Trnava, SR, 9.-11.10,2019 [Abstrakty]. - 2019. - S. 56.
[SPUSTOVÁ, Viera (33.33%) - LAJDOVÁ, Ingrid (33.33%) - KÁROLYOVÁ, Mária (33.33%)]
- AFH** *Changes and diversity of HIV epidemiological situation in Slovakia / Danica Staneková, Monika Habeková, zost. B. Klempa, zost. I. Nemčovičová, zost. J. Černý, zost. J. Tomášková, zost. P. Stolt-bergner.*
In: Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting, Bratislava, 13. - 15. 2. 2019 [Book of Abstracts]. - Bratislava : SAV, 2019. - ISBN 978-80-86668-53-6. - S. 39.
[STANEKOVÁ, Danica (50.00%) - HABEKOVÁ, Monika (50.00%) - KLEMPA, B. (0.00%) - NEMČOVIČOVÁ, I. (0.00%) - ČERNÝ, J. (0.00%) - TOMÁŠKOVÁ, J. (0.00%) - STOLT-BERGNER, P. (0.00%)]
- AFH** *Pediatrická intenzívna medicína - úlohy a trendy [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Tibor Šagát, Rudolf Riedel, Ľ. Pevalová, Barbora Nedomová, J. Budáčová (schwarzová).*
In: *Pediatrica [Abstrakty prednášok] : Supplement.* - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 17-18.
[ŠAGÁT, Tibor (20.00%) - RIEDEL, Rudolf (20.00%) - PEVALOVÁ, Ľ. (20.00%) - NEDOMOVÁ, Barbora (20.00%) - BUDÁČOVÁ (SCHWARZOVÁ), J. (20.00%)]
- AFH** *Vplyv gestačného diabetu u matky na senzomotorický vývin a správanie potomkov v myšacom modeli / Veronika Šarayová, Lucia Mihalovičová, R. Gurecka, Katarína Šebeková, et al.*
In: 46. konferencia ČSEtS, Bratislava, SR, 7.-10.11.2019 [Pragram a abstrakta]. - Bratislava : Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-907520-0-9. - S. 42.
[ŠARAYOVÁ, Veronika (20.00%) - MIHALOVIČOVÁ, Lucia (20.00%) - GURECKA, R. (20.00%) - ŠEBEKOVÁ, Katarína (20.00%) - ET AL. (20.00%)]
- AFH** *Pancreas of CVB4 E2 infected gravid dams and their challenged pups / Soňa Šarmírová, Mária Borsányiová, Brigita Benköová, Michaela Pospíšilová, R. A. Rajasekaran, (...), Shubhada Bopegamage.*
In: Sborník abstraktu z konferencie "Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting", Bratislava, 13.-15.2.2019. - České Budějovice : Biologické centrum AV ČR, v. v.i., 2019. - ISBN 978-80-86668-53-6. - S. 35-36.
[ŠARMÍROVÁ, Soňa (11.11%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (11.11%) - BENKÖOVÁ, Brigita (11.11%) - POSPÍŠILOVÁ, Michaela (11.11%) - RAJASEKARAN, R. A. (11.11%) - (...) (11.11%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (11.11%)]
- AFH** *Kultivovateľné mikroskopické vláknité huby kambizeme podzolovej vo Vysokých Tatrách [Príspevok je spolufinancovaný grantovou agentúrou VEGA 1/0424/18 a 1/0658/19] / A. Šimonovičová, Elena Piecková, L. Kraková, Mária Globanová, Eva Pauditšová, D. Pangallo.*
In: Spravodajca Slovenskej mykologickej spoločnosti [Abstrakty referátov a súhrn posterov]. - ISSN 1335-7689. - č.50 (2019), s. 31-32.
[ŠIMONOVIČOVÁ, A. (16.67%) - PIECKOVÁ, Elena (16.67%) - KRAKOVÁ, L. (16.67%) - GLOBANOVÁ, Mária (16.67%) - PAUDITŠOVÁ, Eva (16.67%) - PANGALLO, D. (16.67%)]
- AFH** *Prežívanie úzkosti u onkologicky chorých detí [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Mária Šupínová, Eva Spodniaková.*
In: *Pediatrica [Abstrakty prednášok] : Supplement.* - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 46-47.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - SPODNIAKOVÁ, Eva (50.00%)]

- AFH** *Prežívanie úzkosti u onkologicky chorých detí* [print] / aut. Mária Šupínová, aut. Eva Spodniaková.
In: *Pediatrica* [print] : vedecko-odborný lekársky časopis : Scientific Medical Journal. - ISSN 1336-863X. - Roč. 14, č. 2 (2019), s. 46-47.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - SPODNIAKOVÁ, Eva (50.00%)]
- AFH** *Neuromuskulárne ochorenia a ich prezentácia v pneumologickom svetle doby* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / B. Takáč, Ivana Gondová, Katarína Okáľová, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 42.
[TAKÁČ, B. (25.00%) - GONDOVÁ, Ivana (25.00%) - OKÁĽOVÁ, Katarína (25.00%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (25.00%)]
- AFH** *Správa zo zasadnutia UEMS - Budapešť* [Vyšlo aj ako AFH XXIII. Jesenná rehabilitačná konferencia s medzinárodnou účasťou, Nové Zámky, 21. - 22. 11. 2019] / P. Takáč, Karol Hornáček.
In: XXIX. Zjazd Spoločnosti FBLR, Bojnice , 6. - 7. 6. 2019 [Príspevky]. - Bratislava : Spoločnosť FBLR, 2019.
[TAKÁČ, P. (50.00%) - HORNÁČEK, Karol (50.00%)]
- AFH** *Výskyt rezistencie HIV na antiretrovírusovú terapiu u HIV infikovaných novo diagnostikovaných pacientov v r. 2017-2018 v SR* / Mária Takáčová, Monika Habeková, P. Truska, Monika Habeková, Danica Staneková.
In: *Správy klinickej mikrobiológie* : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, 07. - 09. 10. 2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 19.
[TAKÁČOVÁ, Mária (20.00%) - HABEKOVÁ, Monika (20.00%) - TRUSKA, P. (20.00%) - HABEKOVÁ, Monika (20.00%) - STANEKOVÁ, Danica (20.00%)]
- AFH** *Akrálna koaktivačná diagnostika a terapia u dojčiat s predilekciou a následným asymetrickým vývojom* [13. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou, Banská Bystrica, SR, 6.-8.6.2019] / Šárka Tomková, I. Palaščáková-špringrová.
In: *Pediatrica* [Abstrakty prednášok] : Supplement. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, S2 (2019), s. 55-56.
[TOMKOVÁ, Šárka (50.00%) - PALAŠČÁKOVÁ-ŠPRINGROVÁ, I. (50.00%)]
- AFH** *Immune response of mice following inhalation exposure to lead oxide nanoparticles for 6 weeks* / Jana Tulinská, Aurélie Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, Eva Rollerová, Zora Krivošíková, Silvia Ilavská, Mira Horváthová, R. Aláčová, Ladislava Wsólová, Mária Dušinská, Júlia Babincová, Z. Večeňa, P. Mikuska, P. Coufalík, K. Křůmal, L. Čapka, B. Dočekal.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2nd RECOOP - KFSI international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic, 10.-14.4.2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 169.
[TULINSKÁ, Jana (5.88%) - LÍŠKOVÁ, Aurélie (5.88%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (5.88%) - ROLLEROVÁ, Eva (5.88%) - KRIVOŠÍKOVÁ, Zora (5.88%) - ILAVSKÁ, Silvia (5.88%) - HORVÁTHOVÁ, Mira (5.88%) - ALÁČOVÁ, R. (5.88%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (5.88%) - DUŠINSKÁ, Mária (5.88%) - BABINCOVÁ, Júlia (5.88%) - VEČEŇA, Z. (5.88%) - MIKUSKA, P. (5.88%) - COUFALÍK, P. (5.88%) - KŘŮMAL, K. (5.88%) - ČAPKA, L. (5.88%) - DOČEKAL, B. (5.88%)]

- AFH** *Immune response for water dispersed complexes of 4-thiazolidinone-based chemotherapeutics with a PEG-containing polymeric nanocarrier* / Jana Tulinská, Júlia Babincová, Aurélia Líšková, R. Aláčová, Eva Rollerová, N. Madrová, P. Chládeková, M. Horváthová, Soňa Jad'ud'ová, Michaela Szabová, M. Voronovská, L. Kobylinská.
In: RECOOP 14th bridges in life sciences and 2nd RECOOP - KFSI international student conference 2019 Bratislava, Slovak republic 10.-14.4.2019 [Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young and Senior Scientists Research Grant]. - RECOOP HST Association, 2019. - ISBN 978-615-6006-00-4. - S. 205.
[TULINSKÁ, Jana (8.33%) - BABINCOVÁ, Júlia (8.33%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (8.33%) - ALÁČOVÁ, R. (8.33%) - ROLLEROVÁ, Eva (8.33%) - MADROVÁ, N. (8.33%) - CHLÁDEKOVÁ, P. (8.33%) - HORVÁTHOVÁ, M. (8.33%) - JAD'UD'OVÁ, Soňa (8.33%) - SZABOVÁ, Michaela (8.33%) - VORONOVSKÁ, M. (8.33%) - KOBYLINSKÁ, L. (8.33%)]
- AFH** *Charakterizácia rezistencie CPE na Slovensku a jej aspekty* / A. Žáková, Z. Bucherová, J. Göczeová, Miroslava Horniačková, M. Nikš.
In: Správy klinickej mikrobiológie [Program a zborník súhrnov] : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, SR, 7.-9.10.2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 26.
[ŽÁKOVÁ, A. (20.00%) - BUCHEROVÁ, Z. (20.00%) - GÖCZEOVÁ, J. (20.00%) - HORNIAČKOVÁ, Miroslava (20.00%) - NIKŠ, M. (20.00%)]
- AFH** *Priónové choroby: výskyt humánnych foriem na Slovensku a možnosti liečby* / Dana Žáková-Slivarichová.
In: Farmaceutický obzor. - ISSN 0014-8172. - Roč.88, č.7-8 (2019), s. 1-2.
[ŽÁKOVÁ-SLIVARICHOVÁ, Dana (100.00%)]
- AFH** *Antiviral of curcumin-sophorolipid complex* [print] / aut. Michaela Pospíšilová, aut. Katarína Briestenská, aut. Mária Borsányiová, aut. Asmita Prabhune, aut. Jela Mistríková, aut. Shubhada Bopegamage.
In: Sborník abstraktů z konference Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting [print] / zost. Boris Klempa, zost. Ivana Nemčovičová. - Praha : Biologické centrum AV ČR, 2019. - ISBN 978-80-86668-53-6. - S. 93-94.
[POSPÍŠILOVÁ, Michaela (30.00%) - BRIESTENSKÁ, Katarína (20.00%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (5.00%) - PRABHUNE, Asmita (10.00%) - MISTRÍKOVÁ, Jela (15.00%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (15.00%)]
- AFH** *Intoxikácia stála hrozba v pediatrii. Súčasná problematika otráv u detí - analýza 20 ročného súboru* [print] / aut. Tibor Šagát, aut. Ľubica Pevalová, aut. Rudolf Riedel, aut. Jozef Köppl, aut. Silvia Plačková, aut. B. Medomová.
In: Pediatria [print] : vedecko-odborný lekársky časopis : Scientific Medical Journal. - ISSN 1336-863X. - Roč. 14, č. 1 (2019), s. 41-42.
[ŠAGÁT, Tibor (16.67%) - PEVALOVÁ, Ľubica (16.67%) - RIEDEL, Rudolf (16.67%) - KÖPPL, Jozef (16.67%) - PLAČKOVÁ, Silvia (16.67%) - MEDOMOVÁ, B. (16.67%)]
- AFH** *Prístrojová podpora funkcie pečene u detí* [print] / aut. Ivo Topol'ský, aut. Darina Buzássyová, aut. Jozef Köppl, aut. Rudolf Riedel.
In: Pediatria [print] : vedecko-odborný lekársky časopis : Scientific Medical Journal. - ISSN 1336-863X. - Roč. 14, č. 1 (2019), s. 47-47.
[TOPOL'SKÝ, Ivo (25.00%) - BUZÁSSYOVÁ, Darina (25.00%) - KÖPPL, Jozef (25.00%) - RIEDEL, Rudolf (25.00%)]
- AFK** **Postery v zborníkoch zo zahraničných konferencií**
- AFK** *LSI - An umbrella in keshu nuts - Penicillium sp.* / Mária Globanová, Elena Piecková.
In: The Ukrainian Biochemical Journal. - 2019. - ISSN 2409-4943. - Roč.91, č.2. - S. 63.
[GLOBANOVÁ, Mária (50.00%) - PIECKOVÁ, Elena (50.00%)]

AFK *Spánek, bolesť - rizikové faktory u pacientu v intenzívnej péči* / R. Zoubková, D. Streitová, Milan Májek, Zuzana Rybárová.
In: VI. Postgraduálny kurz sestier v intenzívnej péči, Ostrava, 29.-30.1.2019. - Ostrava : KARIM FNO v spolupráci s LF OU Ostrava, 2019. - ISBN 978-80-88159-81-0. - 2 S.
[ZOUBKOVÁ, R. (25.00%) - STREITOVÁ, D. (25.00%) - MÁJEK, Milan (25.00%) - RYBÁROVÁ, Zuzana (25.00%)]

AFL Postery v zborníkoch z domácich konferencií

AFL *Zmeny objemu maternice v závislosti od veľkosti žien. Pilotná štúdia* / Bibiána Bajteková, Soňa Wimmerová, Viera Rusnáková.
In: VI. spoločná konferencia SGPS SLS a ČGPS ČLS JEP, Bratislava, SR, 20.-23.6.2019 [Program]. - 2019. - 1 s.
[BAJTEKOVÁ, Bibiána (33.33%) - WIMMEROVÁ, Soňa (33.33%) - RUSNÁKOVÁ, Viera (33.33%)]

AFL *UEMS - Sekcia klinickej mikrobiológie, ciele, priority a vzdelávanie v odbore klinická/lekárska mikrobiológia* / Miroslava Horniačková.
In: Správy klinickej mikrobiológie [Program a zborník súhrnov] : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, SR, 7.-9.10.2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 49.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (100.00%)]

AGJ Autorské osvedčenia, patenty, objavy

AGJ *Medový prípravok na použitie v medicíne na lokálnu liečbu dlhodobo nehojajúcich sa rán asociovaných s bakteriálnou infekciou, spôsob jeho výroby a náplast' alebo krytie* / Marcela Bučeková, Martin Sojka, Juraj Majtán, Viktor Majtán. - Banská Bystrica : Úrad priemyselného vlastníctva SR, 2019. - 3 s. - (Osvedčenie o zápise úžitkového vzoru č. 8435 do registra, zo dňa 6.5.2019).
[BUČEKOVÁ, Marcela (25.00%) - SOJKA, Martin (25.00%) - MAJTÁN, Juraj (25.00%) - MAJTÁN, Viktor (25.00%)]

AGJ *Zariadenie na odhaľovanie nelegálnych úkrytov v náklade železnej rudy* / Marko Fülöp, Ondrej Žilák. - Banská Bystrica : Úrad priemyselného vlastníctva SR, 2019. - 6 s. - (Osvedčenie o zápise úžitkového vzoru č. 8449 do registra, zo dňa 16.4.2019 (PÚV 83-2018)).
[FÜLÖP, Marko (50.00%) - ŽILÁK, Ondrej (50.00%)]

BAB Odborné knižné práce vydané v domácich vydavateľstvách

BAB *Správa o zoonózach, alimentárnych nákazách a nákazách z vody v Slovenskej republike za rok 2018* [print] / aut. Mária Avdičová, aut. Marta Bedriová, aut. Girma Belay, aut. Lucia Bírošová, aut. Lucia Blaňarová, aut. Martina Kotrbancová, aut. Erika Macháčková, aut. Katarína Schwarzová, aut. Margita Špaleková, aut. Vanda Výrosteková, aut. Katarína Trnková, aut. Anna Jacková, aut. Tomáš Csank, aut. Ľuboš Korytár, aut. Branislav Peťko. - 1. vyd. - Bratislava : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, 2019. - 126 s. - 545 PhD-LF Fulová, Miriam [PhD-ext]. - ISBN 978-80-972963-4-6.
[AVDIČOVÁ, Mária (1.53%) - BEDRIOVÁ, Marta (1.52%) - BELAY, Girma (1.52%) - BÍROŠOVÁ, Lucia (1.52%) - BLAŇAROVÁ, Lucia (1.52%) - KOTRBANCOVÁ, Martina (1.52%) - MACHÁČKOVÁ, Erika (1.52%) - SCHWARZOVÁ, Katarína (1.52%) - ŠPALEKOVÁ, Margita (1.52%) - VÝROSTEKOVÁ, Vanda (1.52%) - TRNKOVÁ, Katarína (1.52%) - JACKOVÁ, Anna (1.52%) - CSANK, Tomáš (1.52%) - KORYTÁR, Ľuboš (1.52%) - PEŤKO, Branislav (1.50%)]

- BAB** *Verejné zdravotníctvo: história, súčasnosť, analýza, stratégia, rozvoj* / Cyril Klement, J. Mikas, Mária Avdičová, D. Borošová, K. Bohm, A. Ďurecová, E. Fabiánová, Henrieta Hudečková, Z. Adamčáková, Kvetoslava Koppová, Zuzana Krištúfková, J. Lovásik, R. Mezencev, D. Miklaš, Štefánia Moricová, V. Nagyová, Róbert Ochaba, V. Oleár, Z. Sirotná, R. Soska, Mária Štefkovičová, I. Trusková, Z. Vassányi. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Vydavateľstvo PRO, 2019. - 432 s. - ISBN 978-80-89057-80-1.
[KLEMENT, Cyril (4.35%) - MIKAS, J. (4.35%) - AVDIČOVÁ, Mária (4.35%) - BOROŠOVÁ, D. (4.35%) - BOHM, K. (4.35%) - ĎURECOVÁ, A. (4.35%) - FABIÁNOVÁ, E. (4.35%) - HUDEČKOVÁ, Henrieta (4.35%) - ADAMČÁKOVÁ, Z. (4.35%) - KOPPOVÁ, Kvetoslava (4.35%) - KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (4.35%) - LOVÁSİK, J. (4.35%) - MEZENECV, R. (4.35%) - MIKLAŠ, D. (4.35%) - MORICOVÁ, Štefánia (4.35%) - NAGYOVÁ, V. (4.35%) - OCHABA, Róbert (4.35%) - OLEÁR, V. (4.35%) - SIROTNÁ, Z. (4.35%) - SOSKA, R. (4.35%) - ŠTEFKOVIČOVÁ, Mária (4.35%) - TRUSKOVÁ, I. (4.35%) - VASSÁNYI, Z. (4.35%)]

BDF Odborné práce v nekarentovaných domácich časopisoch

- BDF** *Úloha enterálnej výživy u kriticky chorých pacientov* / Eva Balogová.
In: Sestra : Odborná príloha 168. Ošetrovateľská starostlivosť v anesteziológii a intenzívnej medicíne. - ISSN 1335-9444. - Roč.18, č.3-4 (2019), s. 32-35.
[BALOGOVÁ, Eva (100.00%)]
- BDF** *Betadine - dezinfekcia v zelenej škatuľke na cesty* / Jarmila Bramušková.
In: Teória a prax/Farmaceutický laborant. - ISSN 1338-743X. - Roč.8, č.42 [3] (2019), s. 27.
[BRAMUŠKOVÁ, Jarmila (100.00%)]
- BDF** *Vakcinológia stále - a čoraz viac - aktuálna* / Svetozár Dluholucký, P. Šimurka.
In: Pediatria pre prax. - ISSN 1336-8168. - Roč.20, č.2 (2019), s. 78.
[DLUHOLUCKÝ, Svetozár (50.00%) - ŠIMURKA, P. (50.00%)]
- BDF** *Hypertenzia: problémy, úskalía a riešenia* [print] / aut. Slavomíra Filipová, aut. Ľudovít Gašpar.
In: Cardiology letters [print]. - ISSN 1338-3655. - Roč. 28, č. 1 (2019), s. 53-54.
[FILIPOVÁ, Slavomíra (50.00%) - GAŠPAR, Ľudovít (50.00%)]
- BDF** *Rezidentské štúdium - súčasť vzdelávania všeobecných lekárov (časť 1)* / Katarína Gazdíková .
In: Via Practica. - ISSN 1336-4790. - Roč.16, č.4 (2019), s. 177-182.
[GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- BDF** *Rezidentské štúdium - súčasť vzdelávania všeobecných lekárov (časť 2)* / Katarína Gazdíková .
In: Via Practica. - ISSN 1336-4790. - Roč.16, č.5 (2019), s. 224-229.
[GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- BDF** *Diabetes mellitus a ochorenie pečene = Diabetes mellitus and hepatic disease* / Jozef Glasa, Helena Glasová.
In: Diabetológia a obezitológia : Odborná príloha časopisu Bedeker Zdravia. - ISSN 1337-2734. - Roč.15 (2019), s. 17-23.
[GLASA, Jozef (50.00%) - GLASOVÁ, Helena (50.00%)]
- BDF** *Očkovanie proti inváznym meningokokovým ochoreniam : Odporúčanie Pracovnej skupiny pre očkovanie Slovenskej pediatrickej spoločnosti* / Karol Kráľinský, P. Šimurka, I. Urbančíková, Miloš Jeseňák, Svetozár Dluholucký, E. Prekopová, Darina Chovancová, M. Miškovská, M. Kotek, M. Kuchta.
In: Pediatria pre prax. - ISSN 1336-8168. - Roč.20, č.1 (2019), s. 39-40.
[KRÁĽINSKÝ, Karol (10.00%) - ŠIMURKA, P. (10.00%) - URBANČIKOVÁ, I. (10.00%) - JESEŇÁK, Miloš (10.00%) - DLUHOLUCKÝ, Svetozár (10.00%) - PREKOPOVÁ, E. (10.00%) - CHOVANCOVÁ, Darina (10.00%) - MIŠKOVSKÁ, M. (10.00%) - KOTEK, M. (10.00%) - KUČHTA, M. (10.00%)]

- BDF** *Aspekty ošetrovateľskej starostlivosti o pacienta s perkutánnou transhepatálnou drenážou = The aspects of nursing care for patients with percutaneous transhepatic drainage* / Tatiana Rapčíková, Iveta Lukáčová.
In: Ošetrovateľstvo a pôrodná asistencia. - ISSN 1339-5920. - č.3 (2019), s. 33-36.
[RAPČÍKOVÁ, Tatiana (50.00%) - LUKÁČOVÁ, Iveta (50.00%)]
- BDF** *Výhody vysokoprietokovej nazálnej oxygenácie v intenzívnej ošetrovateľskej starostlivosti z pohľadu sestry = Advantages of high-flow nasal oxygenation in intensive nursing care* / Zuzana Rybárová, Peter Michalka.
In: Ošetrovateľstvo a pôrodná asistencia. - ISSN 1339-5920. - Roč.17, č.4 (2019), s. 18-19.
[RYBÁROVÁ, Zuzana (50.00%) - MICHALKA, Peter (50.00%)]
- BDF** *Polohy pri poskytovaní prvej pomoci* / Dana Sihelská.
In: Teória a prax/Farmaceutický laborant. - ISSN 1338-743X. - Roč.8, č.1 (2019), s. 36.
[SIHELSKÁ, Dana (100.00%)]
- BDF** *Prenikajúce poranenie oka* / Dana Sihelská.
In: Teória a prax/Farmaceutický laborant. - ISSN 1338-743X. - Roč.8, č.42 [3] (2019), s. 36.
[SIHELSKÁ, Dana (100.00%)]
- BDF** *Prvá pomoc pri dusení dojčiat* / Dana Sihelská.
In: Teória a prax/Farmaceutický laborant. - ISSN 1338-743X. - Roč.8, č.6 (2019), s. 48.
[SIHELSKÁ, Dana (100.00%)]
- BDF** *Prvá pomoc pri intoxikáciách prostriedkami na oxchranu rastlín* / Dana Sihelská.
In: Teória a prax/Farmaceutický laborant. - ISSN 1338-743X. - Roč.8, č.5 (2019), s. 36.
[SIHELSKÁ, Dana (100.00%)]
- BDF** *Základná neodkladná kardiopulmonálna resuscitácia dospelých* / Dana Sihelská.
In: Teória a prax/Farmaceutický laborant. - ISSN 1338-743X. - Roč.8, č.2 (2019), s. 36.
[SIHELSKÁ, Dana (100.00%)]
- BEF** **Odborné práce v nerecenzovaných domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)**
- BEF** *Priony* / Girma Belay, Alžbeta Janáková, Martin Mojžiš, Dana Žáková-slivarichová.
In: Správa o zoonózach, alimentárnych nákazach a nákazach z vody v Slovenskej republike za rok 2018. - 2019. - ISBN 978-80-89738-21-2. - S. 99-101.
[BELAY, Girma (25.00%) - JANÁKOVÁ, Alžbeta (25.00%) - MOJŽIŠ, Martin (25.00%) - ŽÁKOVÁ-SLIVARICHOVÁ, Dana (25.00%)]
- BEF** *Škarpa - Rejvíz ako škola hrou* [X. Stredoeurópsky kongres urgentnej medicíny a medicíny katastrof, XXIII. Národný kongres urgentnej medicíny a medicíny katastrof, Vyhne, SR, 4.-6.4.2019] / Viliam Dobiáš, Alena Dudeková, I. Chochoľouš, T. Ježek, J. Maršálek, M. Ptáček, J. Tamele, K. Zvonařová.
In: Aktuality urgentnej medicíny [Zborník abstraktov] : Moto: "S nami budete žiť dlhšie". - 2019. - ISSN 1338-4171. - S. 48-50.
[DOBIÁŠ, Viliam (12.50%) - DUDEKOVÁ, Alena (12.50%) - CHOCHOLOUŠ, I. (12.50%) - JEŽEK, T. (12.50%) - MARŠÁLEK, J. (12.50%) - PTÁČEK, M. (12.50%) - TAMELE, J. (12.50%) - ZVONAŘOVÁ, K. (12.50%)]
- BEF** *Exitus v RZP posádkach* [X. Stredoeurópsky kongres urgentnej medicíny a medicíny katastrof, XXIII. Národný kongres urgentnej medicíny a medicíny katastrof, Vyhne, SR, 4.-6.4.2019] / M. Polák, Alena Dudeková.
In: Aktuality urgentnej medicíny [Zborník abstraktov] : Moto: "S nami budete žiť dlhšie". - 2019. - ISSN 1338-4171. - S. 134-136.
[POLÁK, M. (50.00%) - DUDEKOVÁ, Alena (50.00%)]

BFA Abstrakty odborných prác v zborníkoch zo zahraničných podujatí (konferencie...)

- BFA** *Carbapenemase-producing Enterobacteriaceae in Slovakia* / Miroslava Horniačková, A. Žáková, M. Nikš, J. Göczeová, Z. Bucherová.
In: 29th ECCMID - European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Amsterdam, Holandsko, 13.-16.4.2019. - 2019. - P1291.
[HORNIAČKOVÁ, Miroslava (20.00%) - ŽÁKOVÁ, A. (20.00%) - NIKŠ, M. (20.00%) - GÖCZEOVÁ, J. (20.00%) - BUCHEROVÁ, Z. (20.00%)]
- BFA** *Vplyv gama-žiarenia v oblasti mediastína na vlastnosti renálnej Na,K-ATPázy potkana* [elektronický dokument] / aut. Barbora Kaločayová, aut. Ivona Kovačičová, aut. Jana Radošinská, aut. Ľubomíra Tóthová, aut. Lucia Jagmaševič-mézešová, aut. Marko Fülöp, aut. Ján Slezák, aut. Norbert Vrbjar.
In: 95. Fyziologické dny [elektronický dokument] / zost. [bez zostavovateľa]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 17-18.
[KALOČAYOVÁ, Barbora (12.50%) - KOVAČIČOVÁ, Ivona (12.50%) - RADOŠINSKÁ, Jana (12.50%) - TÓTHOVÁ, Ľubomíra (12.50%) - JAGMAŠEVIČ-MÉZEŠOVÁ, Lucia (12.50%) - FÜLÖP, Marko (12.50%) - SLEZÁK, Ján (12.50%) - VRBJAR, Norbert (12.50%)]
- BFA** *Rozvoj klinickej farmácie na Slovensku a súčasné aktivity Sekcie klinickej farmácie Slovenskej farmaceutickej spoločnosti* [print] / aut. Vlasta Kákošová, aut. Magdaléna Kuželová, aut. Mária Göböová, aut. Juraj Sýkora, aut. Silvia Plačková, aut. Blažena Cagáňová.
In: Pracovní den klinické farmacie [print] : Sborník abstrakt / zost. Daniela Fialová, zost. Milada Halačová, zost. Dalibor Černý. - Praha : Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, 2019. - ISSN 2336-8101. - S. 1-1.
[KÁKOŠOVÁ, Vlasta (16.67%) - KUŽELOVÁ, Magdaléna (16.67%) - GÖBÖOVÁ, Mária (16.67%) - SÝKORA, Juraj (16.67%) - PLAČKOVÁ, Silvia (16.67%) - CAGÁŇOVÁ, Blažena (16.67%)]
- BFA** *Neuroborreliosis: retrospective analysis of hospitalised patients* [print] / aut. Alena Koščálová, aut. Marek Kozák, aut. Katarína Holečková.
In: International Symposium on Tick-Borne Pathogens and Disease [print] : Book of Abstracts / zost. [bez zostavovateľa]. - Vienna : Österreichische Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin, 2019. - S. 1-1.
[KOŠČÁLOVÁ, Alena (85.00%) - KOZÁK, Marek (5.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (5.00%)]
- BFA** *Neuroborreliosis: retrospective analysis of hospitalised patients* / Alena Koščálová, Mária Sarvašová, Marek Kozák, Katarína Holečková.
In: International Symposium on Tick-Borne Pathogens and Disease ITPD 2019, Vienna, Rakúsko, 8.-11.9.2019 [Book of Abstracts]. - 2019. - S. P5.
[KOŠČÁLOVÁ, Alena (85.00%) - SARVAŠOVÁ, Mária (5.00%) - KOZÁK, Marek (5.00%) - HOLEČKOVÁ, Katarína (5.00%)]
- BFA** *Electron beam accelerator with conversion to X-Rays: Optimal radiation type according to application* / Andrea Šagátová - Perďochová, Marko Fülöp, M. Pavlovič, V. Nečas.
In: 14th Tihany Symposium on Radiation Chemistry, Siófok, Hungary, 25.-30.5.2019 [Program and abstracts]. - 2019. - P 54.
[ŠAGÁTOVÁ - PERĎOCHOVÁ, Andrea (25.00%) - FÜLÖP, Marko (25.00%) - PAVLOVIČ, M. (25.00%) - NEČAS, V. (25.00%)]
- BFA** *Vplyv prenatálnej konzumácie tepelne upravenej stravy na telesné zloženie a kostnú hmotu u potomkov F1 a F2 generácií u potkanov* / V. Šarayová, M. Csongová, A. Holá, Kornélia Štefíková, K. Šebeková.
In: 95. Fyziologické dny, Praha, ČR, 5.-7.února 2019 [Sborník]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 45.
[ŠARAYOVÁ, V. (20.00%) - CSONGOVÁ, M. (20.00%) - HOLÁ, A. (20.00%) - ŠTEFÍKOVÁ, Kornélia (20.00%) - ŠEBEKOVÁ, K. (20.00%)]

- BFA** *Immune response for water dispersed complexes of 4-thiazolidinone-based chemotherapeutics with a PEG-containing polymeric nanocarrier* [Vyšlo aj ako poster] / Jana Tulinská, Júlia Babincová, Aurélia Líšková, Radka Aláčová, Eva Rollerová, Nikola Madrová, Petra Chládeková, Mira Horváthová, Soňa Jaduďová, Michaela Szabová, M. Voronovská, L. Kobylinská, zost. S.G. Vari.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - Wroclaw : RECOOP HST Association, 2019. - S. 20.
[TULINSKÁ, Jana (8.33%) - BABINCOVÁ, Júlia (8.33%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (8.33%) - ALÁČOVÁ, Radka (8.33%) - ROLLEROVÁ, Eva (8.33%) - MADROVÁ, Nikola (8.33%) - CHLÁDEKOVÁ, Petra (8.33%) - HORVÁTHOVÁ, Mira (8.33%) - JADUĎOVÁ, Soňa (8.33%) - SZABOVÁ, Michaela (8.33%) - VORONOVSKÁ, M. (8.33%) - KOBYLINSKÁ, L. (8.33%) - VARI, S.G. (0.00%)]
- BFA** *The Effect of Silica Nanoparticles on the Immune response in vitro* / Jana Tulinská, Aurélia Líšková, Miroslava Lehotská Mikušová, Eva Rollerová, Radka Aláčová, Eva Neubauerová, Ladislava Wsólová, Mira Horváthová, Michaela Szabová, Silvia Ilavská, Katarína Volkovová, Mária Dušínská.
In: 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poľsko, 11.-12.10.2019. - Wroclaw : RECOOP HST Association, 2019. - S. 50.
[TULINSKÁ, Jana (8.33%) - LÍŠKOVÁ, Aurélia (8.33%) - LEHOTSKÁ MIKUŠOVÁ, Miroslava (8.33%) - ROLLEROVÁ, Eva (8.33%) - ALÁČOVÁ, Radka (8.33%) - NEUBAUEROVÁ, Eva (8.33%) - WSÓLOVÁ, Ladislava (8.33%) - HORVÁTHOVÁ, Mira (8.33%) - SZABOVÁ, Michaela (8.33%) - ILAVSKÁ, Silvia (8.33%) - VOLKOVOVÁ, Katarína (8.33%) - DUŠINSKÁ, Mária (8.33%)]
- BFB** **Abstrakty odborných prác v zborníkoch z domácich podujatí (konferencie...)**
- BFB** *Cardiovascular disease risk factors prevalence in clients of health counseling centers in the Slovak Republic - 25 years of monitoring* [print] / Alexandra Bražinová, aut. Mária Avdičová.
In: Chronic Diseases and Integrated Care [print] : Rethinking Health and Welfare Systems : Book of Abstracts / zost. Iveta Nagyová, zost. Zuzana Katreniaková. - Košice : Equilibria, 2019. - S. 21-21.
[BRAŽINOVÁ, Alexandra (70.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (30.00%)]
- BFB** *Áké máme možnosti prevencie diabetes mellitus 2. typu* / Katarína Gazdíková .
In: Via practica. Supplement [Medicína pre prax, kongres lekárov 1. kontaktu, XV. ročník, Bratislava, SR, 12.-13.9.2019] : Odborný program a abstrakty. - ISSN 1336-930X. - Roč.16, S1 (2019), s. 8.
[GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- BFB** *Má všeobecný lekár dostatok kompetencií?* / Katarína Gazdíková .
In: Via practica. Supplement [Medicína pre prax, kongres lekárov 1. kontaktu, XV. ročník, Bratislava, SR, 12.-13.9.2019] : Odborný program a abstrakty. - ISSN 1336-930X. - Roč.16, S1 (2019), s. 19-20.
[GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- BFB** *Možnosti monitorovania antikoagulačnej liečby* / Katarína Gazdíková .
In: Preventívna medicína VIII. : Odborné podujatie, Bratislava, SR, 27.3.2019. - 2019. - ISBN 978-80-973293-0-3. - S. 08.
[GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- BFB** *Možnosti záchytu ochorení pečene pri preventívnej prehliadke* / Helena Glasová.
In: Preventívna medicína VIII. : Odborné podujatie, Bratislava, SR, 27.3.2019. - 2019. - ISBN 978-80-973293-0-3. - S. 12-13.
[GLASOVÁ, Helena (100.00%)]

BFB *Pôrodné asistentky a podpora fyziologického pôrodu* / Eموke Takáčsová, Adriana Repková, Janka Hrabčáková.
In: VI. spoločná konferencia SGPS SLS a ČGPS ČLS JEP, Bratislava, SR, 20.-23.6.2019 [Zborník abstraktov]. - 2019. - S. 23-24.
[TAKÁCSOVÁ, Eموke (33.33%) - REPKOVÁ, Adriana (33.33%) - HRABČÁKOVÁ, Janka (33.33%)]

EDI Recenzie v časopisoch a zborníkoch

EDI *Mojto, Viliam: Diabetes mellitus - komplikácie a liečba. (Recenzia) : Vysokoškolská učebnica* / E. Martinka, Katarína Gazdíková, Ľubomíra Fábryová. - 1. - Bratislava : A-medi management, s.r.o., 2019. - 203 s. - ISBN 978-80-89797-41-7.
Plný text: <Uvedená monografia bola napísaná s podporou grantu KEGA Ministerstva školstva SR, číslo grantu 063UK-4/2017>
[MARTINKA, E. (33.33%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (33.33%) - FÁBRYOVÁ, Ľubomíra (33.33%)]

EDI *Multidisciplinárna spolupráca v ADOS (Recenzia) : Zborník odborných a vedeckých prác, Jasná, SR, 2019* / V. Simočková, Mária Šupínová. - 1. - Kežmarok : Asociácia Agentúr domácej ošetrovateľskej starostlivosti v Slovenskej republike, 2019. - 102 s. - ISBN 978-80-971969-1-2.
[SIMOČKOVÁ, V. (50.00%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%)]

EDI *Pavelová, Ľ.: Ošetrovateľská starostlivosť o rizikové a ohrozené skupiny v komunitnom ošetrovateľstve. [Recenzia]* / Mária Šupínová, L. Repiská, J. Martinková. - 1. vydanie. - Nitra : Fakulta Konštantína Filozofa V Nitre, Fakulta sociálnych vied a zdravotníctva, 2019. - 146 s. - ISBN 978-80-558-1452-0.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (33.33%) - REPISKÁ, L. (33.33%) - MARTINKOVÁ, J. (33.33%)]

EDJ Prehľadové práce, odborné preklady v časopisoch a zborníkoch

EDJ *Skutočná dáma-Virginia Apgarová* / Oleksandr Dobrovanov, Karol Kráľinský.
In: *Pediatrica*. - ISSN 1336-863X. - Roč.14, č.2 (2019), s. 85-89.
[DOBROVANOV, Oleksandr (50.00%) - KRÁĽINSKÝ, Karol (50.00%)]

EDJ *Zdravotníckí pracovníci v ohrození syndrómu vyhorenia = Health Workers at Risk of Burnout Syndrome* / Katarína Gazdíková .
In: *Ošetrovateľský obzor*. - ISSN 1336-5606. - Roč.16, č.1-2 (2019), s. 28-34.
[GAZDÍKOVÁ, Katarína (100.00%)]

EDJ *Fyzioterapia ako súčasť liečby syndrómu hornej hrudnej apertúry = Physiotherapy as a Part of Thoracic Outlet Syndrom Therapy* / Katarína Melicherčíková, Vladimír Šefránek, Katarína Gazdíková .
In: *Lekársky obzor*. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.11 (2019), s. 391-394.
[MELICHERČÍKOVÁ, Katarína (33.33%) - ŠEFRÁNEK, Vladimír (33.33%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (33.33%)]

EDJ *Špecifická prevencie cievnych mozgových príhod pri fibrilácii predsiení spojenej s chronickým ochorením obličiek = Specific features of stroke prevention in atrial fibrillation associated with chronic kidney disease* / Anna Remková.
In: *Lekársky obzor*. - ISSN 0457-4214. - Roč.68, č.4 (2019), s. 128-133.
[REMKOVÁ, Anna (100.00%)]

FAI Redakčné a zostavovateľské práce (bibliografie, časopisy, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky...)

FAI *Kapitoly z psychopatológie 11 11 : 18. Dobrotkov deň a 23. Guensbergerov deň, ročník 2019* [print] / zost. Ľubica Forgáčová, Anton Heretik. - 1. vyd. - Nové Zámky : Psychoprof, 2019. - 67 s. - ISBN 978-80-89322-29-9.
[FORGÁČOVÁ, Ľubica (50.00%) - HERETIK, Anton (50.00%)]

FAI *Kapitoly z psychopatológie 11. : XVIII. Dobrotkov deň a XXIII. Guensbergerov deň. /* Ľubica Forgáčová, Anton Heretik. - 1. vyd. - Nové Zámky : Psychoprof spol. s.r.o., 2019. - 67 s. - ISBN 978-80-89322-29-9.
[FORGÁČOVÁ, Ľubica (50.00%) - HERETIK, Anton (50.00%)]

FAI *Pediatrica : 1. a 2. diel* [print] / zost. Tibor Šagát, zost. Miroslav Šašinka, zost. László Kovács, zost. Peter Bánovčín, zost. Milan Kuchta. - 3. dopl. vyd. - Bratislava : Herba, 2019. - 1736 s. - Vzhľadom k veľkému počtu strán vyšla publikácia v dvoch kusoch s priebežným stránkovaním. - ISBN 978-80-89631-90-2.
[ŠAGÁT, Tibor (20.00%) - ŠAŠINKA, Miroslav (20.00%) - KOVÁCS, László (20.00%) - BÁNOVČÍN, Peter (20.00%) - KUČHTA, Milan (20.00%)]

FAI *Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa* [Zborník vedeckých prác] / Mária Šupínová, Beáta Frčová. - 1. - Warszawa : Collegium Humanum - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - 266 s. - ISBN 978-83-952951-2-6.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - FRČOVÁ, Beáta (50.00%)]

FAI *Multidimenzionalita v starostlivosti o dieťa : Zborník vedeckých prác* [elektronický dokument] / zost. Mária Šupínová, zost. Beáta Frčová. - 1. vyd. - Warszawa : Collegium Humana - Szkoła Główna Menedżerska, 2019. - 266 s. - ISBN 978-83-952951-2-6.
[ŠUPÍNOVÁ, Mária (50.00%) - FRČOVÁ, Beáta (50.00%)]

GAI Výskumné štúdie a priebežné správy

GAI *Štandardný postup pre laboratórnu diagnostiku v klinickej mikrobiológii* / aut. Monika Czirfuszová, aut. Miroslava Horniačková, aut. Milan Nikš, aut. Adriána Liptáková, aut. František Ondriška, aut. Eva Schréterová, aut. Zuzana Kónyová, aut. Daniela Lacková, aut. Anna Líšková. - 1. vyd. - Bratislava : Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, 2019. - 19 s. - Publikované aj vo Vestníku Ministerstva zdravotníctva SR, ročník 67, osobitné vydanie, február 2019, s. 406-422.
[CZIRFUSZOVÁ, Monika (11.11%) - HORNIAČKOVÁ, Miroslava (11.11%) - NIKŠ, Milan (11.11%) - LIPTÁKOVÁ, Adriána (11.11%) - ONDRISKA, František (11.11%) - SCHRÉTEROVÁ, Eva (11.11%) - KÓNYOVÁ, Zuzana (11.11%) - LACKOVÁ, Daniela (11.11%) - LÍŠKOVÁ, Anna (11.11%)]

GHG Práce zverejnené na internete

GHG *Obesity and climate change* / Katarína Dostálová, L. Kukučková, Diana Ponošová, Peter Petráško, Kristína Dostálová, Štefánia Moricová.
In: 24th WONCA Europe Conference, Bratislava, SR, 26.-29.6.2019. - 2019. - 1 s.
[DOSTÁLOVÁ, Katarína (16.67%) - KUKUČKOVÁ, L. (16.67%) - PONOŠOVÁ, Diana (16.67%) - PETRÁŠKO, Peter (16.67%) - DOSTÁLOVÁ, Kristína (16.67%) - MORICOVÁ, Štefánia (16.67%)]

GHG *Venous thromboembolism - one of the travel hazard* / Katarína Dostálová, L. Kukučková, Eva Horváthová, Š. Móricaová, Peter Šimko.
In: 24th WONCA Europe Conference, Bratislava, SR, 26.-29.6.2019. - 2019. - 1 s.
[DOSTÁLOVÁ, Katarína (20.00%) - KUKUČKOVÁ, L. (20.00%) - HORVÁTHOVÁ, Eva (20.00%) - MÓRICOVÁ, Š. (20.00%) - ŠIMKO, Peter (20.00%)]

GHG *Ankle-brachial Index Measurement - Integral part of the curriculum of a resident practitioner's study* / Katarína Dostálová, P. Makara, L. Kukučková, Štefánia Moricová, Katarína Gazdíková .
In: 24th WONCA Europe Conference, Bratislava, SR, 26.-29.6.2019. - 2019. - 1 s.
[DOSTÁLOVÁ, Katarína (20.00%) - MAKARA, P. (20.00%) - KUKUČKOVÁ, L. (20.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (20.00%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (20.00%)]

- GHG** *Autoantibodies against the prion protein in individuals with PRNP mutations* [doi:.org/10.1101/19007773] / K. Frontzek, M. Carta, M. Losa, Mirka Epskamp, G. Meisl, A. Anane, (...), Dana Žáková-slivarichová, A. Aguzzi. - 2019. - s. 1-29. - (medRxiv). [FRONTZEK, K. (11.11%) - CARTA, M. (11.11%) - LOSA, M. (11.11%) - EPSKAMP, Mirka (11.11%) - MEISL, G. (11.11%) - ANANE, A. (11.11%) - (...) (11.11%) - ŽÁKOVÁ-SLIVARICHOVÁ, Dana (11.11%) - AGUZZI, A. (11.11%)]
- GHG** *Healthcare-associated infection - raising problem in hospital and outpatient care* / L. Kukučková, Katarína Dostálová, Štefánia Moricová, Juliana Pašková. In: 24th WONCA Europe Conference, Bratislava, SR, 26.-29.6.2019. - 2019. - 1 s. [KUKUČKOVÁ, L. (25.00%) - DOSTÁLOVÁ, Katarína (25.00%) - MORICOVÁ, Štefánia (25.00%) - PAŠKOVÁ, Juliana (25.00%)]
- GHG** *Nutrition as a Factor Affecting Treatment of Non-Healing Wounds* / Mária Šupínová, Mária Snitková, Elena Janiczeková. In: Acta Scientific Nutritional Health. - ISSN 2582-1423. - Roč.3, č.4 (2019), s. 77-80. [ŠUPÍNOVÁ, Mária (33.33%) - SNITKOVÁ, Mária (33.33%) - JANICZEKOVÁ, Elena (33.33%)]
- GII** **Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií**
- GII** *Rozlúčili sme sa s doc. MUDr. Ivanom Ruttkay-Nedeckým, DrSc., nestorom svetovej a slovenskej elektrokardiológie a vektorkardiografie* [print] / aut. Ljuba Bachárová, aut. Slavomíra Filipová, aut. Vavrinec Szathmáry, aut. Marián Bernadič. In: Monitor medicíny SLS [print] : časopis určený pre účastníkov sústavného vzdelávania zdravotníckych pracovníkov. - ISSN 1338-2551. - Roč. 9, č. 3-4 (2019), s. 53-54. [BACHÁROVÁ, Ljuba (10.00%) - FILIPOVÁ, Slavomíra (10.00%) - SZATHMÁRY, Vavrinec (10.00%) - BERNADIČ, Marián (70.00%)]
- GII** *Za prof. MUDr. Miroslavom Antonom Šašinkom, DrSc. (13.6.1935-4.3.2019)* [print] / aut. Marián Bernadič, aut. Igor Riečanský, aut. Tibor Šagát, aut. Milan Lehký. In: Lekársky obzor [print, elektronický dokument] : odborný časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. - ISSN 0457-4214. - ISSN 0322-9203. - Roč. 68, č. 4 (2019), s. 115-117. [BERNADIČ, Marián (80.00%) - RIEČANSKÝ, Igor (10.00%) - ŠAGÁT, Tibor (5.00%) - LEHKÝ, Milan (5.00%)]
- GII** *Správa o činnosti výboru SSKM SLS* / M. Czirfuszová, Miroslava Horniačková. In: Správy klinickej mikrobiológie [Program a zborník súhrnov] : XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, SR, 7.-9.10.2019. - ISSN 1338-645X. - Roč.19, SA/2019 (2019), s. 13-14. [CZIRFUSZOVÁ, M. (50.00%) - HORNIACĀKOVÁ, Miroslava (50.00%)]
- GII** *14. marec 2019 - Zdravé obličky pre každého* / Katarína Gazdíková . In: Via Practica. - ISSN 1336-4790. - Roč.16, č.1 (2019), s. 3. [GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- GII** *Editoriál* / Katarína Gazdíková . In: Via Practica. - ISSN 1336-4790. - Roč.16, č.6 (2019), s. 239. [GAZDÍKOVÁ , Katarína (100.00%)]
- GII** *Guidelines for the management of acute pain in emergency situations 2019* / S. Hachimi-idrissi, F. Coffey, Viliam Dobiáš, Wolf Hautz, R. Leach, Th. Sauter, Idanna Sforzi. - 1. - Aartselaar : The European Society for Emergency Medicine (EUSEM), 2019. - 75 s. Plný text: www.eusem.org [HACHIMI-IDRISSI, S. (14.29%) - COFFEY, F. (14.29%) - DOBIÁŠ, Viliam (14.29%) - HAUTZ, Wolf (14.29%) - LEACH, R. (14.29%) - SAUTER, Th. (14.29%) - SFORZI, Idanna (14.29%)]

- GII** *XVI. vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR : Program a Zborník Abstraktov* [print] / zost. Zuzana Krištúfková. - 1. vyd. - Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2019. - 44 s. - ISBN 978-80-89797-42-4. [KRIŠTÚFKOVÁ, Zuzana (100.00%)]
- GII** *Správa z XIX. česko-slovenských a XXV. slovenských dialógov o bolesti, konaných v dňoch 5.-7. októbra 2017 v hoteli Lux Banská Bystrica* / Igor Martuliak. In: *Bolest.* - ISSN 1212-0634. - Roč.22, č.1 (2019), s. 40-41. [MARTULIAK, Igor (100.00%)]
- GII** *Správa z XIX. česko-slovenských a XXV. slovenských dialógov o bolesti, konaných v dňoch 5.-7.10.2017 v hoteli Lux Banská Bystrica* / Igor Martuliak. In: *Bolest.* - ISSN 1212-0634. - Roč.22, č.1 (2019), s. 40-41. [MARTULIAK, Igor (100.00%)]
- GII** *Editoriál* / aut. Alena Ondrejčkovičová. In: *Acupunctura Bohemo Slovaca (Bratislava).* - ISSN 1335-5627. - Roč. 29, č. 2 (2019), s. 1-1. [ONDREJKOVIČOVÁ, Alena (100.00%)]
- GII** *Odišiel prof. MUDr. Miroslav Šašínska, DrSc.* [print] / aut. Ľudmila Podracká, aut. Tibor Šagát. In: *Pediatrica pre prax* [print]. - ISSN 1336-8168. - ISSN 1339-4231. - Roč. 20, č. 3 (2019), s. 142-142. [PODRACKÁ, Ľudmila (50.00%) - ŠAGÁT, Tibor (50.00%)]

Študentská vedecká a odborná činnosť

Dňa 25. 4. 2019 sa konala **celouniverzitná konferencia ŠVOČ** na SZU, ktorá prebiehala na všetkých 4 fakultách. Nad podujatím prebral záštitu rektor univerzity prof. MUDr. Peter Šimko, CSc. Práce odprezentovali študenti pregraduálneho štúdia jednotlivých fakúlt SZU.

V nasledujúcom prehľade sú uvedené ocenené práce:

FOaZOŠ

1. Bc. Marcel Bim - Telemedicína, E-learning a rádiológia.
2. Dominika Majerczak - Poskytovanie služieb pôrodnou asistentkou v primárnej zdravotnej starostlivosti.
3. Monika Slamková, Erika Zimmermannová - Motivačné a demotivačné faktory práce sestier.

FVZ

1. Michaela Ticháková - Hygienicko-epidemiologický režim na operačných sálach
2. Bc. Dorota Nováková - Skrining syndrómu spánkového apnoe a možnosti prevencie
3. Bc. Katarína Trajlínková - Porovnanie respiračných účinkov nanočastíc TiO₂ a Fe₃O₂

FZ

Patrik Beňuš – Využitie špeciálneho konceptu vo fyzioterapii

Ján Gemmel – Porovnanie dynamickej stability kolena u hokejistov a futbalistov pomocou Y balance testu

LF

1. Kristína Králiková - Virulenčný potenciál baktérií *Vibrio* spp. izolovaných na Slovensku
2. Thomas Rozina – Vymeniť zubnú kefku po chorobe?
3. Michal Skurák - Kostná hustota a status vitamínu D u HIV pozitívnych pacientov.

Študent 5. roč. ZL LF SZU Thomas Rozina reprezentoval LF SZU na Medzinárodnom kongrese pre študentov a mladých doktorov organizovanom Lekárskou univerzitou

v Lubline, kde obhájil 2. miesto v sekcii zubného lekárstva. Spolu s Kristínou Králikovou (5. roč. VL LF SZU) a Tadeášom Mazúrom (2. roč. VL LF SZU) sa zúčastnil aj na medzinárodnej česko-slovenskej študentskej vedeckej konferencii, ktorá sa konala na pôde LF UK v Bratislave, kde sa umiestnil na 1. mieste v sekcii ZL. Všetci študenti, ktorí prezentovali svoje práce na ŠVOČ sa tiež zúčastnili na Prevede (interaktívna konferencia mladých vedcov), kde bol Thomas Rozina ocenený v sekcii študentov vysokých škôl.

LF SZU úspešne pokračovala v spolupráci s konzorciom RECOOP HST (Regional Cooperation for Health, Science and Technology Consortium). Na výročnej konferencii „Bridges in Life Sciences 14th Annual Conference“, ktorá sa konala v Bratislave 10.-14.4.2019, doc. MUDr. Martin Gajdoš, PhD. odovzdal riaditeľovi konzorcia Dr. S. Varimu, MD. pamätnú medailu SZU, ako ocenenie jeho aktívnej práce pri zakladaní konzorcia a významnej podpory vedy a výskumu na SZU, hlavne s dôrazom na mladých vedeckých pracovníkov, doktorandov a študentov pregraduálu. V odbornej časti konferencie vystúpilo päť vedeckých pracovníkov so svojimi príspevkami. MUDr. J. Tulinská, PhD. tiež predkladala návrh na projekt hrađený z „Bohdan Malaniak Young Scientist Research Grant“, ktorý obhájila a získala. Súčasťou tejto konferencie bola aj študentská časť konferencie „2nd RECOOP – KFSI International Student Conference 2019“ na ktorej LF SZU reprezentovali šiesti študenti so siedmimi prezentáciami.

Na ďalšej konferencii organizovanej konzorciom RECOOP, „10th RECOOP Annual Project Review Meeting“ vo Wroclawi, sa aktívne s prednáškami zúčastnili piati zástupcovia lekárskej fakulty SZU.

Etické komisie

V roku 2019 pracovala EK SZU v zložení:

Predseda: prof. MUDr. Viera Spustová, DrSc.
Podpredseda: doc. MUDr. Martin Gajdoš, PhD.
Členovia: MUDr. Anna Boháčiková
prof. Ing. Ivan Čižnár, DrSc.
prof. MUDr. Jozef Glasa, PhD.
doc. MUDr. Terézia Krčméryová, PhD.
RNDr. Ingrid Lajdová, PhD.
JUDr. Mária Nováková
doc. PhDr. Tatiana Rapčíková, PhD.
doc. MUDr. Danica Staneková, CSc.

V októbri 2019 ukončil svoje členstvo v EK SZU doc. MUDr. Martin Gajdoš, PhD. Rektor SZU menoval za nového člena doc. MUDr. Adriána Okšu, PhD.

Komisia posudzovala všetky domáce a zahraničné projekty biomedicínskeho a ošetrovateľského výskumu navrhované a riešené na SZU ako z hľadiska etického tak aj medicínskeho. Komisia zabezpečovala dôkladné a nezávislé posúdenie etických stránok navrhovaných projektov. K posudzovaným klinickým štúdiám, projektom a grantom vydávala stanovisko.

V roku 2019 zasadala etická komisia 4-krát v januári, apríli, júni a októbri.

Január 2019:

- Štúdia o expozícii vybraným toxickým látkam z prostredia - projekt Horizont2020 "European Human Biomonitoring Initiative "
- Štúdia „Expozícia PCB a imunitný systém v čase dospievania“ (Human Immunotoxicity from Developmental PCB Exposure) realizovaná v spolupráci s University of Rochester, Rochester, United States
- Štúdia "Computer vision in Gingival alterations"(Analýza zobrazenia skorých zmien gíngívy)

Apríl 2019:

- WHO/UNEP štúdia „WHO-Coordinated Survey of Human Milk for Persistent Organic Pollutants (POPs) in Cooperation with UNEP“

Jún 2019:

- Projekt EU/Erasmus: „DeMoPhaC – Development of a Model for nurses role in professional Pharmaceutical Care“
- Projekt „Genetická predispozícia pre šport“

Október 2019:

- Bohdan Malaniak CSMC - RECOOP Young Scientists Research Grant 2019– 2020
Project title: Immune response for complexes of 4-thiazolidinone-based chemotherapeutics with a PEG-containing polymeric nanocarrier
- Projekt SZU: Imunomodulačné účinky nových antimikróbnych látok

Okrem uvedeného komisia posudzovala na svojich zasadnutiach aj doplňujúce dokumenty k jednotlivým projektom (dodatky k protokolom, informácie pre pacientov, informované súhlasy a iné).

EK tiež dala súhlas k realizácii 4 diplomových prác študentom LF SZU a 1 doktorandskej práci so školiteľom zo SZU.

Etická komisia SZU posudzovala všetky dokumenty bez nároku na honorár.

Centrum pre podporu projektov

Projekty SZU sa implementujú za podpory Centra pre podporu projektov, ktoré sa v rámci svojej činnosti zameriava na podporu rozvoja a výskumu na SZU, ako aj v rámci svojich možností na vyhľadávanie príležitostí pre podávanie projektov. Zároveň poskytuje pomoc a súčinnosť riešiteľom v spolupráci pri príprave, administrácii a finančnom riadení projektov. Pripravuje zodpovedajúcu podpornú dokumentáciu pre zúčtovanie projektov a ich riadnu implementáciu vo zverenom rozsahu. Sleduje riadnu implementáciu projektov vrátane podávania priebežných, záverečných a následných správ. Komunikuje s jednotlivými poskytovateľmi finančných prostriedkov (MZ SR, MV SR, APVV, ASFEÚ, vrátane medzinárodných zdrojov). Poskytuje dennú podporu riešiteľom pri riešení aktuálnych problémov v rámci projektov, spolupracuje s oddelením VO v rámci projektov. V spolupráci s príslušnými oddeleniami SZU pripravuje podklady pre štatistické vykazovania.

VI. HABILITAČNÉ KONANIA A KONANIA NA VYMENÚVANIE PROFESOROV

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave má právo uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenovanie profesorov na Lekárskej fakulte a Fakulte verejného zdravotníctva.

Lekárska fakulta (LF) SZU má rozhodnutím ministra školstva SR priznané právo od 21. 06. 2016 uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov bez časového obmedzenia v študijných odboroch: **vnútorné choroby** a **chirurgia**.

Kritériá boli vypracované v súlade s Vyhláškou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent alebo profesor v znení neskorších predpisov a v súlade s platnými kritériami Akreditačnej komisie používanými pri posudzovaní vysokej školy uskutočňovať habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov.

Vymenúvacie konanie v roku 2019

Na LF SZU neprebiehala v roku 2019 žiadne inauguračné konanie

Habilitačné konanie v roku 2019

Na LF SZU neprebiehala v roku 2019 žiadne habilitačné konanie

Doktorandské štúdium - LF SZU

V roku 2019 prebiehalo doktorandské štúdium v externej forme na Lekárskej fakulte univerzity:

LF SZU - študijný odbor: vnútorné choroby, chirurgia - externá forma

VII. ZAMESTNANCI VYSOKEJ ŠKOLY

Slovenská zdravotnícka univerzita zamestnávala k 31. decembru 2019 spolu **697** zamestnancov. V porovnaní s rokom 2018 sa znížil počet o 70 zamestnancov.

Nasledujúce tabuľky uvádzajú priemerný evidenčný počet zamestnancov, vzdelanostnú a vekovú štruktúru zamestnancov SZU.

Z hľadiska kvalifikácie predstavovala SZU v roku 2019 vysokú školu, kde z celkového počtu všetkých zamestnancov malo 553 zamestnancov vysokoškolské vzdelanie.

Priemerný *evidenčný* počet zamestnancov v roku 2019

	fyzické osoby	prepočítané osoby
Pedagogickí zamestnanci - vysokošk.vzdelanie (L, F, OV)	404	243,85
Vedeckovýskumní zamestnanci - s ved.kvalif.	48	45,99
Vedeckovýskumní zamestnanci - VŠ bez ved.kvalif.	20	19,27
Vedeckovýskumní zamestnanci – (VOV, ÚSOV) (laboranti)	35	31,07
Technicko-hospodárski zamestnanci	134	125,73
Prevádzkoví zamestnanci - robotnícke povolania	56	55,60
Spolu	697	521,51

Vývoj prepočítaného počtu zamestnancov SZU 2014-2019

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Pedagogickí zamestnanci - vysokošk.vzdelanie (L, F, OV)	231,15	242,87	248,88	262,62	267,36	243,85
Vedeckovýskumní zamestnanci - s ved.kvalif.	53,85	45,58	39	41,33	49,76	45,99
Vedeckovýskumní zamestnanci - VŠ bez ved.kvalif.	27,27	21,27	27	19,38	20,59	19,27
Vedeckovýskumní zamestnanci – (VOV, ÚSO, laboranti)	41,01	40,02	40,44	25,84	38	31,07
Ostatní	195,24	196,23	191,83	185,39	192,61	181,33
Spolu	548,52	545,97	547,15	534,56	568,32	521,51

Pre porovnanie uvádzame prehľad kvalifikačnej štruktúry zamestnancov za obdobie rokov 2014 – 2019

		2014	2015	2016	2017	2018	2019
vedecko-pedagogický titul	profesor	58	57	56	55	51	44
	docent	86	88	91	86	86	81

		2014	2015	2016	2017	2018	2019
vedecko-akademický titul	DrSc.	12	11	10	9	6	5
	CSc./PhD.	311	331	340	348	354	335

Vzdelanostná štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2019

stupeň vzdelania	počet zamestnancov
vysokoškolské (II. stupňa)	536
vysokoškolské (I. stupňa)	9
vyššie odborné vzdelanie (VOV)	3
úplné stredné odborné (ÚSO)	101
stredné odborné (SO)	32
základné	16
Spolu	697

Veková štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2019

vekové rozpätie	počet zamestnancov
do 20 rokov	0
21-25 rokov	3
26-30 rokov	37
31-35 rokov	43
36-40 rokov	54
41-45 rokov	81
46-50 rokov	80
51-55 rokov	90
56-60 rokov	105
61-65 rokov	101
66 a viac rokov	103
s p o l u	697

Nasledujúca tabuľka informuje o priemerných platoch (mužov a žien) podľa pracovného zaradenia a dosiahnutej kvalifikácii na SZU k 31. decembru 2019

Priemerný plat zamestnanca v SZU k 31. 12. 2019

pedagogickí zamestnanci s VŠ	muži	895,64
	ženy	870,63
vedeckovýskumní zamestnanci s VŠ ved. kvalif.	muži	1011
	ženy	1109,41
vedeckovýskumní zamestnanci s VŠ	muži	1630,55
	ženy	1313,00
vedeckovýskumní zamestnanci s ÚSO	muži	1142,00
	ženy	838,72
technicko-hospodárski zamestnanci	muži	1355,05
	ženy	1016,30
robotnícke povolania a prevádzkoví zamestnanci	muži	858,32
	ženy	751,28

Prehľad počtu habilitovaných docentov, menovaných profesorov a udelených vedecko-akademických hodností PhD. a DrSc. v roku 2019 podľa pracovísk

Fakulta	profesori	docenti	PhD.	DrSc.
Lekárska fakulta	0	0	1	0
FOaZOS	0	0	0	0
FVZ	0	0	5	0
FZ	0	0	0	0
Spolu SZU	0	0	6	0

VIII. PODPORA ŠTUDENTOV

Univerzita v roku 2019 vyplatila študentom **sociálne štipendiá** v celkovej výške **99 680 €**, z toho pre študentov Lekárskej fakulty vo výške 34225 €, študentom Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií vo výške 46845 €, študentom Fakulty verejného zdravotníctva vo výške 2425 € a študentom Fakulty zdravotníctva vo výške 16155 €.

Priznané sociálne štipendiá v roku 2019

Sociálne štipendiá za rok 2019	LF		FOaZOŠ		FVZ		FZBB		SZU	
	Počet študentov	Priznané štipendiá	Počet študentov	Priznané štipendiá	Počet študentov	Priznané štipendiá	Počet študentov	Priznané štipendiá	Spolu	
Január	19	3 315 €	31	5 210 €	2	380 €	9	2 155 €	61	11 060 €
Február	18	3 090 €	31	6 110 €	2	380 €	10	2 005 €	71	11 585 €
Marec	19	3 660 €	33	6 420 €	2	380 €	10	1 570 €	64	12 030 €
Apríl	19	3 375 €	32	5 500 €	2	380 €	10	1 480 €	63	10 735 €
Máj	19	3 375 €	32	5 500 €	2	380 €	11	1 870 €	64	11 125 €
Jún	19	3 375 €	23	4 005 €			10	1 355 €	52	8 735 €
Júl	1	125 €	2	465 €					3	590 €
August	1	125 €	2	465 €					3	590 €
September	12	2 510 €	16	2 760 €			3	460 €	31	5 730 €
Október	13	2 745 €	16	2 760 €			4	510 €	33	6 015 €
November	18	4 935 €	20	4 260 €			10	2 765 €	48	11 960 €
December	18	3 625 €	20	3 390 €	1	525 €	13	1 985 €	52	9 525 €
Spolu		34 255 €		46 845 €		2 425 €		16 155 €		99 680 €

Motivačné štipendium

Univerzita za akademický rok 2019 vyplatila študentom motivačné štipendium vo výške **25400 €**.

Priznané motivačné štipendiá v akademickom roku 2019/2020

Fakulty	Vyplatená čiastka v €	Počet študentov
FOaZOŠ	8 200 €	40
FVZ	1 200 €	6
LF	9 600 €	40
FZ BB	6 400 €	32
Spolu SZU	25 400 €	118

b. Vzdelávanie

Vedenie univerzity sa pravidelne zaoberá vývojom počtu študentov na našej univerzite. Fakulty sa musia do budúcnosti zamyslieť nad možnosťou akreditovať nové študijné programy, ktoré by boli atraktívne a o ktoré by bol záujem.

Vedenie univerzity venovalo veľkú pozornosť aj zvýšeniu kvality výučby. Kvalita výučby sa hodnotí priebežne na fakultách – kolégiá dekanov, senáty a vedecké rady fakúlt, na úrovni SZU Radou kvality SZU.

Rada pre kvalitu Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (ďalej RK SZU) zasadala v kalendárnom roku 2019 dvakrát. Nosným bodom programu oboch zasadnutí bolo predstavenie Vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na všetkých fakultách univerzity, V rámci zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania sa pozornosť sústredila predovšetkým na:

1. hodnotenie pedagogického procesu študentmi jednotlivých foriem a stupňov štúdia a na návrhy opatrení vyplývajúcich z uvedeného hodnotenia,
2. vedomostnú úroveň študentov monitorovanú prostredníctvom vedomostných dotazníkov,
3. vedecko-výskumnú a publikačnú činnosť, vrátane nových projektov,
4. garantovanie študijných programov.

Predstavitelia jednotlivých fakúlt kladli akcent i na vízie a plány rozvoja fakúlt v horizonte najbližších 4 rokov, v rámci ktorých dominovalo:

1. akreditovanie nových študijných odborov a programov,
2. modernizácia vyučovacieho procesu v zmysle didaktickej techniky, vyučovacích pomôcok ako aj inovatívnych metód vzdelávania,
3. rozšírenie spolupráce v rámci riešenia spoločných projektov, a to aj v medzinárodnom meradle.

Pozornosť sa venovala aj podpore edukačných zdravotno-výchovných aktivít pre verejnosť. Nemenej dôležité je aj využívanie informačných systémov a systému MAIS, ako aj neustále skvalitňovanie webovej stránky SZU.

Osobitnú pozornosť vedenie venovalo kvalite vzdelávacieho procesu. Kvalita výučby je do značnej miery závislá od kvality výskumnej a vedeckej práce. Preto si naša univerzita kladie za cieľ, aby všetky študijné programy hlavne magisterské, doktorské a doktorandské boli v maximálnej miere spojené s vedeckou prácou, samostatnými výskumnými aktivitami študentov. Kvalitná vedecká a výskumná práca, na ktorej základoch stojí vzdelávanie by mala byť štandardom v každom študijnom programe. Všetky tieto ciele univerzity sú zakotvené v dlhodobých zámeroch našej univerzity.

Hľadali sme spôsob ako vyriešiť problémy, na ktoré nás študenti upozorňovali v anonymných dotazníkoch, v ktorých hodnotili pedagogický proces. Ich hodnotenie v niektorých otázkach nebolo veľmi lichotivé – zo všetkých fakúlt zaznela výčitka k nedostatku učebných textov a povinnej literatúry. Mnohí študenti v anonymných dotazníkoch kritizovali veľa teoretickej výučby a málo praktickej výučby. Vybavenie odborných učební sa nedostalo v hodnotení študentov nad 50 %. Teda vieme, že našim študentom chýba literatúra, pomôcky, ale aj možnosť lacného stravovania a chcú omladiť pedagogický zbor. Z toho vidíme, že v kvalite pedagogického procesu máme stále čo zlepšovať. Aj z hodnotenia našich absolventov zazneli podobné pripomienky. Preto sme neustále apelovali na študijných prodekanov, aby viac pozornosti venovali aj hospitačnej činnosti a objektívne mapovali problémy, ktoré by sme mohli vyriešiť čo najrýchlejšie.

Pri kvalite vzdelávacieho procesu nezabúdame na monitorovanie študentov na jednotlivých oddeleniach, aby praktická časť výučby našich študentov bola naozaj kvalitná, aby sme do pracovného procesu posielali študentov dobre prakticky pripravených starať sa o našich pacientov.

Vedenie fakúlt si robí každoročne kvalitný rozbor z hodnotenia pedagogického procesu študentmi fakulty, hľadá dôvody, prečo študenti negatívne hodnotia vyučovanie niektorých predmetov. V nadväznosti na to vedenie sledovalo počas celého roka, či sa chyby vo vzdelávaní aj podarilo napraviť.

Dôležitým momentom v kvalite vzdelávacieho procesu je aj kvalitná výučba týkajúca sa výskumu a vedy, aby sme študentom poskytli dostatočnú motiváciu pre vedeckovýskumnú činnosť.

V tomto akademickom roku sa konal deviaty ročník Dňa otvorených dverí. Jednotlivé fakulty spolu so svojimi študentmi pripravili pre študentov stredných škôl prehliadku výučbových priestorov. Ukázali im ako sa pripravujú vysokoškoláci na jednotlivé zdravotnícke povolania, ale sa aj pochválili so zaujímavosťami, ktoré na fakultách majú.

Počas Dňa študentstva bol oceneným pedagógom slávnostne odovzdaný Ďakovný list za svoju pedagogickú prácu, entuziazmus a nové prínosy do pedagogickej činnosti a aktívni študenti dostali akademickú pochvalu za svoje vynikajúce študijné výsledky a za reprezentáciu svojej fakulty a univerzity. Naši študenti nás reprezentujú veľmi dobre: zorganizovali prednášky na rôzne témy, organizovali výstavy, semináre chirurgického šitia, pripravili prednášky o zdraví pre stredoškolákov, venovali sa diabetikom. Naši záchranári univerzitu reprezentujú na vysokej úrovni, čoho dôkazom sú aj ich umiestnenia na týchto súťažiach. Niektoré z týchto aktivít sa konali pod vedením našich pedagógov, mnohé z nich si študenti organizovali sami.

Univerzita už ôsmy rok ponúka uchádzačom o vysokoškolské štúdium aj možnosť prípravy na prijímacie skúšky. Organizuje v mesiacoch január až apríl prípravné kurzy z biológie a chémie. Je to pre uchádzačov o štúdium na Fakulte verejného zdravotníctva a uchádzačov o štúdium na Lekárskej fakulte.

Pri hospitačnej činnosti sa študijní prodekani zameriavali aj sprístupňovaniu problematiky na primeranej úrovni. Kontrolovali, či pedagógovia oboznamovali študentov s podmienkami hodnotenia predmetu na začiatku semestra, ako aj so sylabom predmetu, čo v hodnotení pedagogického procesu študentmi nepatrilo na žiadnej fakulte k silným stránkam.

Nevyhnutným atribútom kvality vzdelávacej činnosti je bezproblémové zaradenie sa absolventov na trhu práce v profesii, v ktorej boli vzdelávaní. Uplatnenie absolventov Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave za rok 2016 je tretie najlepšie v Slovenskej republike.

Táto informácia o reálnom uplatnení vysokoškolských absolventov na trhu práce predstavuje jeden z faktorov, ktoré môžu vplývať na výber konkrétnej vysokej školy.

Ubytovanie

V ubytovacom zariadení Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave poskytujeme ubytovanie predovšetkým účastníkom postgraduálneho štúdia, externým študentom a na vyčlenených poschodiach, v rámci kapacitných možností i študentom pregraduálnej formy štúdia.

V prípade záujmu a voľnej kapacity poskytneme ubytovanie i ostatným organizáciám a jednotlivcom.

Vo všetkých izbách ubytovacieho zariadenia je zabezpečené Wifi pripojenie.

V rámci postgraduálneho vzdelávania pracovníkov v zdravotníctve v roku 2019 Slovenská zdravotnícka univerzita poskytla ubytovanie pre 3 313 účastníkov vzdelávacích aktivít. V izbách, ktoré neboli obsadené účastníkmi vzdelávacích aktivít sme počas roka 2019 ubytovali 3 274 hostí – samoplatcov.

V roku 2018 bol počet ubytovaných účastníkov v rámci postgraduálneho štúdia vo výške 3 463 študentov.

V akademickom roku 2019/2020 bolo pridelené ubytovanie 122 študentom pregraduálnej formy štúdia na piatich poschodiach budovy ubytovacieho zariadenia SZU.

Počet ubytovaných študentov pregraduálnej formy štúdia:	
Akademický rok 2018/2019	Akademický rok 2019/2020
120	122

IX. PODPORNÉ ČINNOSTI VYSOKEJ ŠKOLY

Informačné technológie

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave má v súčasnosti vybudovanú rozsiahlu komplexnú počítačovú sieť, ktorá zabezpečuje prístup na internet a sieťové služby v takmer všetkých svojich priestoroch. Je kreovaná medzi všetkými hlavnými pracoviskami univerzity, čo znamená, že je prevádzkovaná medzi objektmi na Limbovej 12 a 14 v Bratislave, Banskej Bystrici a Trenčíne. Univerzita je členom združenia SANET (Slovenská akademická sieť).

Univerzita má v sieti zapojených takmer 750 počítačov v priestoroch SZU a na jednotlivých výučbových bázach a vysunutých vzdelávacích pracoviskách. V súčasnosti majú prístup k internetu takmer všetci zamestnanci univerzity.

Pripojenie do siete internetu je realizované na pracoviskách v Bratislave, Banskej Bystrici prostredníctvom siete SANET II. Každý uzol je zálohovaný pripojením prostredníctvom ADSL pripojenia. Spracovanie, archiváciu dát a prenos údajov zabezpečuje v Bratislave 35 serverov a v Banskej Bystrici 34 serverov.

K využívaniu informačných technológií pre študentov a pedagogický proces slúžia:

- 1 počítačová učebňa v Bratislave s celkovou kapacitou 25 pracovísk, ktorá je vybavená aj projekčnou technikou, ako i 3 počítačové učebne v Banskej Bystrici s celkovou kapacitou 69 pracovísk,
- 2 jazykové učebne v Banskej Bystrici, ktoré sú vybavené 21 PC,
- 64 učební v Bratislave a 30 učební v Banskej Bystrici vybavených technikou pre pedagogický proces (dataprojektor a notebook),
- 4 prednáškové miestnosti v Bratislave a 10 v Banskej Bystrici je vybavených navyše aj ozvučovacou technikou,
- 1 prednášková miestnosť v Banskej Bystrici je vybavená systémom s 3D projekciou pre 140 poslucháčov,
- Aula Polyfunkčného objektu SZU s kapacitou 500 miest a 3 ďalšie prednáškové miestnosti s vybavením na realizovanie konferencií s celkovou kapacitou asi 80 miest.

Pre potreby celého pedagogického procesu zabezpečujeme funkčnosť technických zariadení v 64 učebniach s kapacitou cca 1500 miest v Bratislave a v 30 učebniach s kapacitou cca 1100 miest v Banskej Bystrici.

Okrem toho sú k dispozícii v Bratislave 2 a v Banskej Bystrici 1 prenosná súprava pozostávajúca z notebooku a dataprojektoru, používané podľa požiadaviek v pedagogickom procese v priestoroch, ktoré touto technikou nie sú vybavené.

Pre potreby študentov mimo pedagogického procesu je k dispozícii v Bratislave 6 a v Banskej Bystrici 9 verejne dostupných terminálov. Prevádzkujeme sieť bezdrôtového pripojenia SZUFREEPOINT (v Bratislave, Banskej Bystrici, ktorá je prístupná vo väčšine prednáškových miestností, ako aj v ubytovacích a stravovacích priestoroch SZU).

Užívatelia Univerzitnej knižnice SZU majú k dispozícii v bratislavskej centrále 2 vyhľadávacie terminály knižničného systému, ako aj 10 PC knižničných pracovísk. V Banskej Bystrici sú pre návštevníkov pripravené 2 terminály a 24 pracovísk.

Orientačné informácie študentom, pedagógom a návštevníkom SZU poskytuje systém informačných panelov, ktorý je realizovaný prostredníctvom 19 veľkoplošných obrazoviek, z čoho je 17 v Banskej Bystrici.

V oblasti ostatných informačných technológií prevádzkuje univerzita centrálny register študentov, akademický informačný systém MAIS, zahrňujúci oblasť pregraduálneho štúdia, ktorý je prepojený so systémom pre odovzdávanie záverečných prác študentov do CRZP. Ďalej univerzita prevádzkuje svoj ekonomický a účtovný systém, systém v oblasti personalistiky (centrálny register zamestnancov) a spracovania miezd, systém ubytovacích služieb, systém evidencie študentov ďalšieho vzdelávania a knižničný systém vrátane centrálného registra evidencie publikačnej činnosti, systém e-TEST a t-TEST na elektronické a papierové testovanie študentov s automatizovaným vyhodnotením testov a systém SOVA pre vytváranie a komunikáciu pri tvorbe záverečných prác.

Pre medicínske účely je univerzitou prevádzkovaný nemocničný informačný systém PROMIS od firmy PROSOFT s.r.o. Košice a PAP Žilina pre potreby polikliniky SZU. Ambulancie polikliniky sú prepojené na celoštátny portál e-zdravie.

Pre zabezpečenie ochrany majetku a osôb univerzity je v prevádzke dochádzkový a prístupový systém, ktorý je jednotný pre celú univerzitu na architektúre virtuálnej privátnej siete. Na tento systém sú prepojené aj lokálne zabezpečovacie systémy zabezpečovaných objektov. Pre ochranu budov a priestorov sú vybrané priestory monitorované kamerovými systémami.

Na všetkých serveroch, ako aj pracovných staniciach, je nainštalovaná antivírusová ochrana. Okrem toho je komunikácia na internete komplexne centrálnie kontrolovaná antivírusovým programovým vybavením.

V súčasnosti univerzita vlastní a prevádzkuje domény szu.sk a studentszu.sk. Pracovníci oddelenia informačných technológií zabezpečujú komplexné servisné, poradenské, implementačné a iné služby.

Univerzitná knižnica

Univerzitná knižnica Slovenskej zdravotníckej univerzity (ďalej len „UK SZU“) je špecializované knižnično-informačné pracovisko, ktorého zameranie je na medicínu a príbuzné odbory. Knižnica spracováva, eviduje a uchováva časopisy, knihy a špeciálny fond (záverečné práce bakalárske, magisterské, rigorózne, doktorandské a dizertačné) a evidenciu publikačnej činnosti zamestnancov SZU. Úlohou UK SZU je podporovať vzdelávací a vedeckovýskumný proces na fakultách a jednotlivých pracoviskách univerzity.

UK SZU vlastní rozsiahle fondy knižnej a periodickej literatúry a prístup do rôznych databáz. Svoje služby poskytuje pedagogickým pracovníkom, vedeckovýskumným pracovníkom, lekárom, študentom a iným zdravotníckym pracovníkom.

K 31. decembru 2019 evidovala univerzitná knižnica 2117 používateľov a počet knižničných jednotiek 34 605.

Knižnica poskytuje nasledovné služby:

- výpožičné prezenčné a absenčné (počet výpožičiek za rok 2019: 3707 jednotiek),
- konzultačné a poradenské služby (za rok 2019 bolo poskytnutých 46 h konzultácií),
- bibliograficko-rešeršné služby (vypracovaných rešerší za rok 2019 bolo 2068),
- medziknižničnú a medzinárodnú medziknižničnú službu (za rok 2019 bolo celkom 82 pre iné knižnice a 2 pre pracovníkov SZU),
- evidenciu publikačnej a prednáškovej činnosti interných zamestnancov, doktorandov,
- registruje záverečné práce 1. - 3. stupňa,
- umožňuje prístup do databáz (Web of Science, Springer, PubMed a voľne dostupné databázy),
- reprografické služby z knižničných materiálov,
- propagačné (predajné výstavy zahraničnej literatúry).

Knižnica chce naďalej skvalitňovať svoje služby napr. likvidáciou klasického katalógu knižničného fondu a hľadaním možností vstupov do ďalších databáz, či zvýšením počtov exemplárov zakupovaných kníh.

Starostlivosť o zamestnancov SZU

Po dohovore so zástupcami zamestnancov (Slovenským odborovým zväzom zdravotníctva a sociálnych služieb, Základnou organizáciou pri SZU v Bratislave) boli všetky dohodnuté benefity pre zamestnancov SZU zakotvené v Kolektívnej zmluve a jej dodatkoch:

- zabezpečenie stravovania vo vlastnej jedálni, zabezpečenie stravných poukážok pre zamestnancov, ktorí sa nemôžu stravovať v jedálni SZU zo zdravotných dôvodov a pre FZ BB a Polyfunkčný objekt BB,
- výmera dovolenky u zamestnancov SZU sa predlžuje o 1 týždeň nad rozsah stanovený Zákonníkom práce,
- týždňové pobyty v kúpeľoch Bojnice aj s liečebnými procedúrami,
- použitie sociálneho fondu pre všetkých zamestnancov pracujúcich na ustanovený týždenný pracovný čas je určený na financovanie sociálnych, kultúrnych a iných potrieb v zmysle stanovených zásad sociálneho fondu.

X. ROZVOJ VYSOKEJ ŠKOLY

SZU v zmysle svojho zamerania a priorit realizovala rozvoj a výskum prostredníctvom projektov a rozvojových programov rôzneho zamerania.

Vedecko-výskumné tímy SZU implementovali projekty v spolupráci s vedecko-výskumnými a vzdelávacími inštitúciami doma aj v zahraničí.

Centrum pre podporu projektov spolupracuje s riešiteľmi zo SZU a ich spolupracujúcimi inštitúciami a pracoviskami na implementácii všetkých projektov. V rámci svojej činnosti sa zameriava na podporu rozvoja SZU, vedy a výskumu na SZU. V rámci svojho zamerania a svojich možností vzhľadom na dlhodobé podfinancovanie a nemožnosti zapájať sa do niektorých dotačných schém vyhladáva príležitosti pre získavanie projektov. Poskytuje pomoc a súčinnosť riešiteľom v spolupráci pri príprave projektových návrhov, pri implementácii projektov a pri ich administrácii a pri ich finančnom riadení. V spolupráci s oddelením ekonomiky pripravuje zodpovedajúcu podpornú dokumentáciu pre zúčtovanie projektov a ich riadnu implementáciu vo zverenom rozsahu. Spolupodieľa sa na riadnej implementácii projektov vrátane podávania priebežných, záverečných a následných správ pre monitorovanie. Komunikuje s jednotlivými poskytovateľmi finančných prostriedkov (EK a národní koordinátori H2020, MZ SR, VA a ďalší). Poskytuje dennú podporu riešiteľom pri riešení aktuálnych problémov v rámci projektov, spolupracuje s oddelením VO v rámci projektov. V spolupráci s príslušnými oddeleniami SZU pripravuje podklady pre štatistické vykazovania a prehľady za zverené oblasti.

V roku 2018 SZU v Bratislave implementovala nasledovné projekty:

	Názov	Číslo projektu	Poskytovateľ	Hlavný riešiteľ	Obdobie realizácie podľa zmluvy	Rozpočet projektu v EUR	Zodpovedný riešiteľ
1	D-FENS - Dicer-Dependent Defense in Mammals	647403	H2020	Ústav molekulárnej genetiky AV ČR	07/2015-07/2020	413 000	prof. RNDr. Shubhada Bopegamage, Sc.
2	INTEGRATE - Joint Action on integrating prevention, testing and linkage to care strategies across HIV, viral hepatitis, TB and STIs in Europe	761319	3. Program zdravia	RUVZ Banská Bystrica	09/2017-12/2019	41 561	prof. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc.
3	Enterovírusy cirkulujúce v SR, genotypové a fenotypové charakteristiky vybraných vírusov - EVGAF	2016/3-RUVZBB-3	MZ SR	SZU	2016		LF
4	Enterovirus diagnosis: Upgrading to a higher level	10	RECOOP	UBA, Germany	01/2017 - 12/2021	524 204	MUDr. Ľubica Murínová, PhD.
5	HBM4EU European Human Biomonitoring Initiative	733032	H2020		08/2017 - 07/2020	18 155,76	doc. RNDr. Danica Staneková, CSc.
6	Human Immunotoxicity of Developmental PCB Exposure		NIH USA	SZU	07/2019 - 06/2020	4 396,76	Mgr. Brigita Benkoová, Mgr. Michaela Pospíšilová
7	Polymorphic variants of interleukin-13 R130Q and	9	RECOOP	LF SZU	04/2019 - 03/2020	1 759,72	RNDr. Katarína Volkovová, PhD.

	interleukin-4 T589C in children with and without cow's milk allergy						
8	Immune response for the water dispersed complex of 4-thiazolidinonebased chemotherapeutics with a PEG-containing polymeric nanocarrier	17	RECOOP	LF SZU, FVZ SZU	07/2019 - 06/2020	4 486,88	MUDr. Jana Tulinská, PhD.
9	Rezidentský program		MZ SR	SZU	2016		rektor

V roku 2019 pokračovala implementácia projektu Dicer-Dependent Defense in Mammals, ktorý bol jedným prvých z dvoch projektov v rámci nového programového obdobia EK – Horizon 2020 riešených na Slovensku. Jeho zodpovednou riešiteľkou za SZU je prof. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc. V projekte sa testuje antivírusová aktivita RNAi v Dicer myšacom modeli.

V roku 2019 Laboratórium pre enterovírusy Ústavu mikrobiológie LF SZU pokračovalo ako partner RUVZ v Banskej Bystrici v riešení projektu „Enterovírusy cirkulujúce v SR, genotypové a fenotypové charakteristiky vybraných vírusov – EVGAF“, financovaný MZ SR. V rámci projektu členky riešiteľského kolektívu absolvovali v Košiciach školenie sekvenovania.

V roku 2019 SZU ako spoluriešiteľská organizácia riešila projekt HBM4EU European Human Biomonitoring Initiative v rámci programového obdobia Horizon 2020. Zodpovednou riešiteľkou za SZU je MUDr. Ľubica Murínová, PhD. V priebehu roka 2019 došlo v projekte k navýšeniu rozpočtu, z dôvodu ďalších analýz.

Rok 2019 bol tretím rokom realizácie projektu „INTEGRATE - Joint Action on integrating prevention, testing and linkage to care strategies across HIV, viral hepatitis, TB and STIs in Europe“. Je implementovaný v rámci 3. Programu zdravia, realizuje ho Laboratórium pre HIV/AIDS, Ústav mikrobiológie LF SZU. Laboratórium pre HIV/AIDS v rámci projektu spolupracuje s občianskymi združeniami orientujúcimi sa na rizikové skupiny obyvateľstva v rámci HIV. Zodpovednou riešiteľkou je doc. RNDr. Danica Straneková, CSc.

V roku 2019 sa ďalej rozvíjala spolupráca s konzorciom RECOOP. Konzorcium financuje 3 projekty, v ktorých zodpovednými riešiteľmi sú Mgr. Brigita Benková s Mgr. Michaelou Pospíšilovou, RNDr. Katarína Volkovová a MUDr. Jana Tulinská, PhD.

V roku 2019 sa začal implementovať v spolupráci s University of Rochester USA projekt financovaný zo zdrojov NIH USA. Projekt skúma možný dopad expozície polychlórovaným bifenylnom (PCB) na imunitný systém adolescentov v kohorte detí sledovanej od narodenia. Špecifické ciele projektu sú zamerané na zhodnotenie možnosti, či expozícia PCB počas vývoja organizmu vedie k trvalým zmenám v kľúčových typoch imunitných buniek adaptívneho imunitného systému.

V roku 2019 CPP predkladala Následné monitorovacie správy o ukončených projektoch financovaných Výskumnou agentúrou MŠVVaŠ.

V spolupráci s CPP bolo na SZU v roku 2019 pripravených a v rámci možností predložených desiatky projektových zámerov a žiadostí o financovanie z rôznych finančných nástrojov a nadácií.

V rámci CPP je implementovaný na SZU program rezidentského štúdia podľa zákona č. 578/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov. Rezidentské štúdium špecializačného štúdia v špecializačných študijných programoch určených Ministerstvom zdravotníctva SR (ďalej „MZ SR“), ktoré je financované zo štátneho rozpočtu prostredníctvom MZ SR. Program je zameraný na podporu špecializačného štúdia zdravotníckych pracovníkov na doplnenie a stabilizáciu stavov kvalifikovaných zdravotníckych pracovníkov v systéme zdravotníctva v špecializačných odboroch všeobecné lekárstvo a pediatria. Cieľom programu je prostredníctvom podpory ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov v akreditovanom špecializačnom študijnom programe v určených špecializačných odboroch zabezpečiť dostatočný počet nielen všeobecných lekárov a pediatrov v regiónoch, ale aj špecialistov, znížiť ich vekový priemer, zvýšiť kvalitu poskytovanej zdravotnej starostlivosti a posilniť integrovanú zdravotnú starostlivosť.

V nadväznosti na rozhodnutie MZ SR bolo rezidentské štúdium okrem špecializačných odborov všeobecné lekárstvo a pediatria od 01.10.2019 rozšírené spolu o ďalších 19 špecializačných odborov pre lekárov a sestry. Pre lekárov je na SZU možné sa zapojiť do rezidentského štúdia v nasledujúcich odboroch - všeobecné lekárstvo, pediatria, anestéziológia a intenzívna medicína, fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia, geriatria, gynekológia a pôrodníctvo, chirurgia, kardiológia, klinická biochémia, neonatológia, neurológia, oftalmológia, otorinolaryngológia, rádiológia, úrazová chirurgia, urgentná medicína, urológia a vnútorné lekárstvo a pre sestry v špecializačných odboroch anestéziológia a intenzívna starostlivosť, inštrumentovanie v operačnej sále a ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii. V roku 2019 však prejavili zdravotnícki pracovníci záujem o rezidentské štúdium len v niektorých špecializačných odboroch, a to konkrétne lekári v špecializačných odboroch všeobecné lekárstvo, pediatria, kardiológia, oftalmológia, otorinolaryngológia, rádiológia a urológia a sestry v špecializačných odboroch anestéziológia a intenzívna starostlivosť, inštrumentovanie v operačnej sále a ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii.

XI. MEDZINÁRODNÉ AKTIVITY VYSOKEJ ŠKOLY

Členstvo SZU v akademických medzinárodných organizáciách

Slovenská zdravotnícka univerzita je pri svojej pedagogickej, odbornej a vedeckej práci aktívna nielen na vnútroštátnej pôde, ale aj v zahraničí. Má bohaté medzinárodné aktivity v rámci EÚ a po celom svete. Vyberáme najdôležitejšie aktivity:

- Rada Európskej Asociácie Univerzít (EUA)
- Rada Európy – Riadiaci výbor pre bioetiku
- UNESCO/CEPES
- Skupina signatárov Bolonskej Deklarácie
- Európska Asociácia Medicínskych Špecialistov (UEMS)
- Sústava svetových zdravotníckych akadémií (IAMP)
- Asociácia škôl verejného zdravotníctva v Európe (ASPHER)
- Európska komisia – 7. rámcový program výskumu a vývoja, projekt EURECNET
- Európska komisia – program ERASMUS
- Projekty technickej spolupráce s Medzinárodnou agentúrou pre atómovú energiu (RER0034, RER 1011, RER6023, SLR6003)
- EURADOS – The European Radiation Dosimetry Group
- Anscombe Centre for Bioethics, Oxford University, Oxford (UK)
- Centro di Bioetica, UCSC, Rím
- Centre for Bioethics and Biolaw, UMA, Rím,
- CEVRO Institut, Praha, ČR
- Fondazione Lanza, Padova (Taliansko)
- German Reference Centre for Ethics in Biological Sciences, Bonn (SRN)
- Chair of Moral Theology, University of Vienna (Rakúsko)
- Center for Health Care Ethics, GU, Washington D.C. (USA)
- The Hastings Center, Garrison N.Y. (USA)
- Konzorcium RECOOP HST (REgional COOPERation for Health Science and Technology).

Realizácia zahraničných pracovných ciest SZU

Prehľad realizovaných zahraničných pracovných ciest pracovníkov SZU v Bratislave za rok 2019 je uvedený v nasledujúcej tabuľke

Prehľad realizovaných ZPC SZU v Bratislave za rok 2019

Pracovisko	Počet vyslaných osôb podľa fakúlt	Aktívna účasť/vyžiadaná prednáška, projekt	Účasť z iných dôvodov (obhajoby, komisie)	Celkové náklady v EUR
Rektorát	4	2	2	69,50
Kvestorát	3	0	3	5 319,50
LF	99	66	33	327,81
FOZOŠ	14	12	2	7 401,23
FVZ	36	29	7	884,62
FZ BB	8	8	0	15 320,18
ERAZMUS	37	26	11	74,22
SPOLU	201	143	58	29 397,06

ERASMUS+

Mobilita študentov

Prehľad mobilit študentov SZU v akademickom roku 2018/2019 a jeho porovnanie s predchádzajúcim akademickým rokom je uvedený v **tabuľke T6**.

V rámci programu **Erasmus+** v kalendárnom roku 2019 bolo vyslaných do zahraničia spolu 45 študentov SZU, z toho:

Mobility študentov – štúdium letný semester 2018/2019

Andrea Louisa Post	(LF) – University of Rome „Tor Vergata“, Taliansko
Marsiye Aghahassani	(LF) - University of Rome „Tor Vergata“, Taliansko
Marta Bodnárová	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Kristína Bajnoková	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Erika Mesárošová	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Bronislava Šidlová	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Iveta Šipošová	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Romana Beňová	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Andrea Peigerová	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Kamila Poláková	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Patrícia Rublíková	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Dominik Šida	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Veronika Štefaňáková	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Lucia Bódiová	(FZvBB) - Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Katarína Kubová	(FZvBB) - Juhočeská univerzita v Českých Budejoviciach, ČR

Mobility študentov – štúdium zimný semester 2019/2020

Anna Marcinková	(LF) – University of Pavia, Taliansko
Hamza Alkaissi	(LF) – University of Rome „Tor Vergata“, Taliansko
Andre Uhl	(LF) - University of Rome „Tor Vergata“, Taliansko
Patrícia Bražinová	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Kitti Szombathelyi	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Štefan Ščasný	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR

Lucia Šínalová	(FOaZOŠ) – Univerzita Palackého v Olomouci, ČR
Ivan Boča	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Dominika Kapustová	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Alexandra Kolcunová	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Daniela Kršjaková	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Nina Martinčíčová	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Dávid Qayum	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
Dagmar Karaffová	(FZvBB) - Univerzita Palackého v Olomouci, ČR

Mobility študentov – stáž letný semester 2018/2019

Ágnes Bíró	(LF) – Soproni Erzsébet Oktató Kórház és Rehabilitációs Intézet, Sopron, Maďarsko
Ema Korytiaková	(LF) – Hospital São Bernardo, Setúbal, Portugalsko
Klára Mikolajčíková	(LF) – Hospital São Bernardo, Setúbal, Portugalsko
Thomas Rozina	(LF) – Můj zubař, Hradec Králové, ČR
Darina Farkašová	(FOaZOŠ) – Uherskohradišťská nemocnice, Uherské Hradiště, ČR
Nina Jankovičová	(FOaZOŠ)– Sporttherapie, Ramsau im Zillertal Rakúsko
Dominika Majerczak	(FOaZOŠ) – Kaiser Franz Jozef Spital, Viedeň, Rakúsko
Tamara Ondrášová	(FOaZOŠ) – Uherskohradišťská nemocnice, Uherské Hradiště, ČR
Andrea Peigerová	(FOaZOŠ) – Istituto delle Riabilitazioni, Turín, Taliansko
Iveta Šipošová	(FOaZOŠ) – Campus Bio-Médico University of Rome, Rím, Taliansko
Daniel Bohák	(FZvBB) – Sanatorium Klimkovice, Ostrava, ČR
Marek Veselý	(FZvBB) – Sanatorium Klimkovice, Ostrava, ČR

Mobility študentov – stáž zimný semester 2019/2020

Paulína Pastuchová	(LF) – East-Tallin Central Hospital, Tallin, Estónsko
Marta Bodnárová	(FOaZOŠ) – Uherskohradišťská nemocnice, Uherské Hradiště, ČR
Erika Mesárošová	(FOaZOŠ) – Fakultní nemocnice Hradec Králové, ČR
Silvia Pribylová	(FOaZOŠ) – Krajská nemocnice T. Bati, Zlín, ČR

V rámci programu **Erasmus+** prijala SZU v kalendárnom roku 2019 na svojej pôde 8 študentov z partnerských univerzít **na mobilitu za účelom štúdia:**

Letný semester 2018/2019

Pietro Balagna	(LF) – University of Pavia, Taliansko
Alessandro Pasquale Tarallo	(LF) – University of Pavia, Taliansko
Carolina Oliveira Gomes	(LF) - Instituto Politécnico de Lisboa, Lisabon, Portugalsko
Hugo Alexandre Filipe Silva	(LF) - Instituto Politécnico de Lisboa, Lisabon, Portugalsko

Zimný semester 2019/2020

Giorgia Geremicca	(LF) – University of Rome „Tor Vergata“, Taliansko
Elisa Lamberti	(LF) – University of Rome „Tor Vergata“, Taliansko
Benjamin Sorn Sip	(LF) – University of Pavia, Taliansko
Iga Klaudia Slawatyniec	(LF) – University of Pavia, Taliansko

Mobilita zamestnancov

Prehľad mobilít akademických zamestnancov v akademickom roku 2018/2019 a jeho porovnanie s predchádzajúcim akademickým rokom je uvedený v **tabuľke T11**.

V rámci programu **Erasmus+** v kalendárnom roku 2019 bolo vyslaných do zahraničia spolu 11 akademických pracovníkov SZU, z toho:

Mobility zamestnancov – výučba letný semester 2018/2019

MVDr. Girma Belay, CSc.	(LF) – Česká zemědělská univerzita v Praze, ČR
MUDr. Simona Dianišková, PhD., MPH	(LF) – University of Brescia, Taliansko
doc. Ing. Elena Piecková, MPH, PhD.	(LF) - Instituto Politécnico de Lisboa, Lisabon, Portugalsko
PhDr. Zuzana Rybárová, PhD.	(FOaZOŠ) - Západočeská univerzita v Plzni, ČR
doc. PhDr. Tatiana Rapčíková, PhD.	(FZvBB) – Slezská univerzita v Opave, ČR

Mobility zamestnancov – školenia letný semester 2018/2019

doc. Ing. Elena Piecková, MPH, PhD.	(LF) – VDI Duesseldorf, Nemecko
PhDr. Daniel Gurín, PhD.	(FZvBB) – Masarykova univerzita, Brno, ČR
PhDr. Elena Janiczeková, PhD.	(FZvBB) – Wroclaw Medical University, Poľsko
doc. PhDr. Mária Šupínová, PhD.	(FZvBB) – Wroclaw Medical University, Poľsko

Mobility zamestnancov – školenia zimný semester 2019/2020

doc. Ing. Elena Piecková, MPH, PhD.	(LF) – VDI Duesseldorf, Nemecko
PhDr. Daniel Gurín, PhD.	(FZvBB) – Masarykova univerzita, Brno, ČR

V rámci programu **Erasmus+** prijala SZU v kalendárnom roku 2019 na svojej pôde 3 učiteľov z partnerských univerzít **na mobilitu za účelom výučby a školení**:

Dr. Božena Futoma-Koloch	(LF) – University of Wroclaw, Poľsko
Dr. Petri Eerik Susi	(LF) – University of Turku, Fínsko
Dr. Vincenzo D'Antó	(LF) - University of Naples Federico II, Neapol, Taliansko

V kalendárnom roku 2019 boli uzavreté nové medziinštitucionálne dohody v rámci programu Erasmus+ s nasledujúcimi vysokoškolskými inštitúciami:

- Česká zemědělská univerzita v Praze, ČR
- Andrzej Frycz Modrzewski Krakow University, Poľsko

V kalendárnom roku 2019 SZU spolupracovala na 3 projektoch v rámci programu **Erasmus+**, konkrétne 2 projekty strategických partnerstiev HELP2 a DeMoPhaC a 1 projekt budovania kapacít vo vysokoškolskom vzdelávaní DPPHSS.

HELP2 – Healthcare Language Learning Programme je inovatívnym programom jazykového vzdelávania pre zdravotníckych pracovníkov. Produktom HELP2 budú materiály v podobe online výučbovej platformy MOODLE, audio a video nahrávok, mobilnej aplikácie a tlačenej publikácie. Partnermi SZU v projekte sú Univerzita Palackého v Olomouci, ČR; Coimbra University, Portugalsko; Klaipeda University, Litva; Medical University of Varna, Bulharsko; George Emil Palade University of Medicine, Pharmacy, Science and Technology of Targu Mures, Rumunsko; Association for Medical English, Poľsko a Pro-Kompetenz, Nemecko. Viac info na: <https://help2project.eu/>.

DeMoPhaC - Development of model for nurses' role in interprofessional pharmaceutical care. Projekt DeMoPhaC si kladie za cieľ popísať úlohu sestry v interprofesijnej farmaceutickej starostlivosti a zakotviť celoeurópsky model interprofesijnej farmaceutickej starostlivosti. Partnermi SZU v projekte sú University of Antwerp, Belgicko; University of Applied Sciences Utrecht, Holandsko; Swansea University, Spojené kráľovstvo; Martin-Luther-University Halle-Wittenberg, Nemecko; Østfold University College, Nórsko; Univerzita Karlova, ČR; University of Alicante, Španielsko; Escola Superior de Enfermagem de Coimbra, Portugalsko; Anaste, Taliansko; University of Peloponnese, Grécko; University of Pecs, Maďarsko; St. Clement of Ohrid University of Bitola, Severné Macedónsko a University of Primorska, Slovinsko. Viac info na: <https://www.nuphac.eu/erasmus-demophac>.

DPPHSS - Doctoral Programmes in Public Health and Social Sciences je projekt zameraný na rozvoj verejného zdravotníctva v partnerských krajinách Európskej únie v oblasti Kaukazu. Partnermi SZU v projekte sú Yerevan State Medical University, Arménsko; Yerevan State University, Arménsko; Ministry of Education and Science of Republic of Armenia, Arménsko; University of Georgia, Gruzínsko; Ivane Javakhishvili Tbilisi State University, Gruzínsko ; Ministry of Education and Science of Georgia, Gruzínsko; Babes-Bolyai University Cluj-Napoca, Rumunsko; University of Applied Sciences Upper Austria, Rakúsko a University of Gothenburg, Švédsko. Viac info na: <http://dpphss.am/> .

XII. SYSTÉM KVALITY

ZABEZPEČENIE KVALITY V LABORATÓRIÁCH SZU

SZU ako svoju integrálnu časť zahrňuje dôslednú starostlivosť o kvalitu, porovnateľnosť a medzinárodnú akceptovateľnosť experimentálnych výsledkov vo svojich laboratóriách.

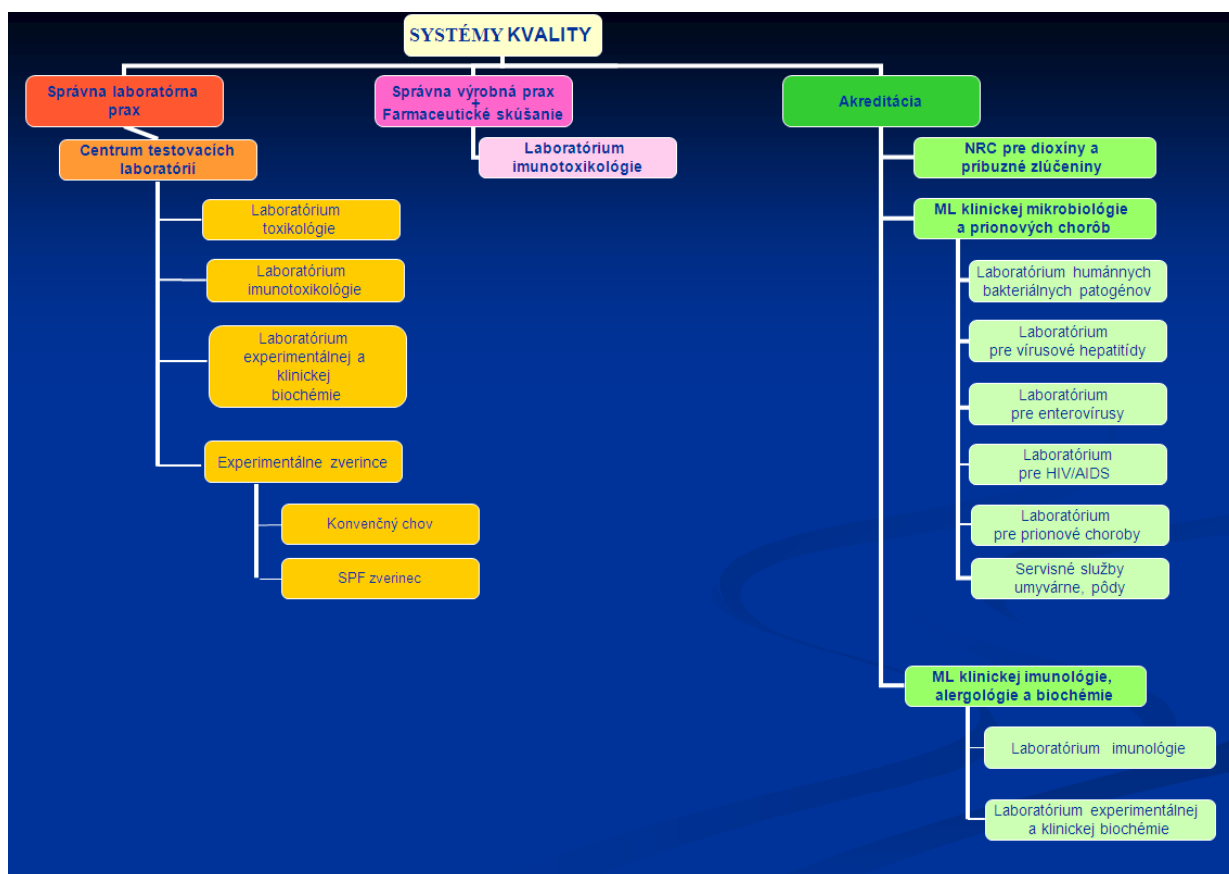
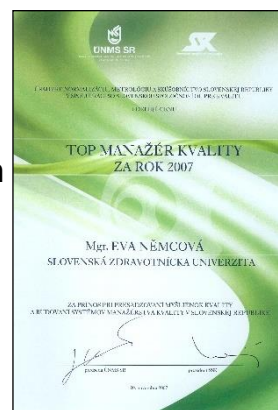
Systém zabezpečenia kvality, ktorý sa začal zavádzať už od roku 1993, tvoria čiastkové systémy kvality zastrešené podľa:

- ISO 17025:2005,
- ISO 15189:2012
- ISO 9001:2008
- Správnu laboratórnou praxou (SLP),
- Správnu výrobnou praxou (SVP),
- Zákomom o liekoch a zdravotníckych pomôckach
- Zákomom o metrológií.

Fungujúce systémy kvality jednoznačne prispeli k zvýšeniu spoľahlivosti výsledkov, k zvýšeniu dôveryhodnosti organizácie pri zapájaní sa do projektov, ako aj k zvýšeniu akceptácie výsledkov pre publikovanie, k získaniu výskumných domácich a medzinárodných projektov a aj k pedagogickej činnosti.

JEDNOTKA ZABEZPEČENIA KVALITY (JZK SZU)

zabezpečuje vytvorenie a funkčnosť týchto čiastkových systémov, ich vzájomné prepojenie a jednotnú koncepciu. Vedúca JZK je držiteľkou ocenenia „TOP manažér kvality za rok 2007“.



AKREDITOVANÉ LABORATÓRIÁ

■ SKÚŠOBNÉ

1) NRC PRE DIOXÍNY A PRÍBUZNÉ ZLÚČENINY

je spôsobilé vykonávať stanovenie polychlórovaných dibenzo-p-dioxínov (PCDD), polychlórovaných dibenzofuránov (PCDF), polychlórovaných bifenylov (PCB), dioxínom príbuzných PCB a organochlórových pesticídov v potravinách, krmivách, biologických a environmentálnych materiáloch.



AKREDITOVANÉ LABORATÓRIÁ

■ MEDICÍNSKE

1) LABORATÓRIA KLINICKEJ IMUNOLÓGIE, ALERGOLÓGIE A BIOCHÉMIE

- a) Laboratórium imunológie
- b) Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie

ML je kompetentné vykonávať klinické laboratórne vyšetrenia s použitím imunochemických, sérologických a biochemických metód v ľudskom biologickom materiáli.



2) LABORATÓRIÁ KLINICKEJ MIKROBIOLOGIE A PRIÓNOVÝCH CHORÔB

- Laboratórium humánných bakteriálnych patogénov
- Laboratórium pre vírusové hepatitídy
- Laboratórium pre prevenciu HIV/AIDS
- Laboratórium pre enterovírusy
- Laboratórium pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie
- Servisné služby
 - Prípravovňa kultivačných médií
 - Umyvárne laboratórneho skla

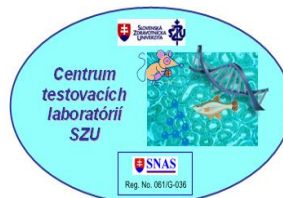
ML používajú bakteriologické, virologické, imunologické, morfológické, biochemické a molekulo-biologické metódy na charakterizáciu a uchovávanie kultúr mikroorganizmov, na dôkaz enterovírusových infekcií a protilátok proti ich pôvodcom, na dôkaz prítomnosti pôvodcov vírusových hepatitíd a protilátok proti nim, na dôkaz infekcie HIV a testovanie vírusovej záťaže u HIV-positívnych pacientov, na dôkaz prítomnosti a vizualizáciu pôvodcu prionových chorôb a na dôkaz prítomnosti CJch špecifickej mutácie.



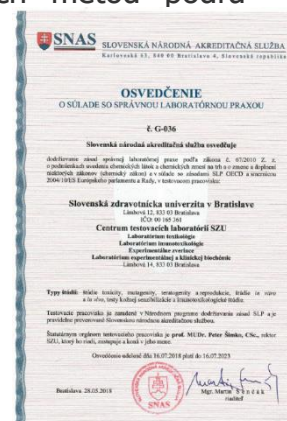
SPRÁVNA LABORÁTORNA PRAX

CENTRUM TESTOVACÍCH LABORATÓRIÍ

- Experimentálne zverince
- Laboratórium toxikológie
- Laboratórium imunotoxikológie
- Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie



Testovacie laboratória SZU vykonávajú neklinické štúdie zdravotnej a environmentálnej bezpečnosti látok v súlade s chemickým zákonom č. 67/2010 Z.z., Direktívou rady 2004/10/EC a Direktívou rady 2004/9/EC za použitia testovacích metód podľa nariadenia komisie (ES) č. 440/2008, OECD, EC, FDA smerníc, alebo podľa požiadaviek objednávateľa. Štúdie sú vykonávané v podmienkach platných pre konvenčný chov alebo chov SPF (bez špecifických patogénov).



FARMACEUTICKÉ SKÚŠANIE A SPRÁVNA VÝROBNÁ PRAX

LABORATÓRIUM IMUNOTOXIKOLÓGIE je držiteľom rozhodnutia ako kontrolné laboratórium na vykonávanie farmaceutického skúšania v nasledovnej oblasti: Biologické hodnotenie aktivity imunopreparátov za účelom kontroly a prepúšťania a je držiteľom certifikátu o dodržiavaní správnej výrobnjej praxe ako zmluvné kontrolné laboratórium pre výrobcu humánnych liekov.

SUKL
Slovenská úradná lekárska spoločnosť

ŠTÁTNY ÚSTAV PRE KONTROLU LIEČIV
Kvetná 15, 825 08 Bratislava 28

Overenie č. Certifikátu No. SK/227/2018

OSVEDČENIE O DODRŽIAVANÍ SPRÁVNEJ VÝROBNEJ PRAXE VÝROBCOM

Ceasť 1 Part 1

Vydané po inšpekčnej pauze (číslo 11159) /
Smerovacie 2001/83/ES.
Kompetentný orgán Slovenskej republiky
potvrdzuje nasledovne:

Výrobca: Slovenská zdravotnícka univerzita /
Lisná 12 /
833 03 Bratislava 27 /
Slovenská republika

Miesto výkonu činnosti: Laboratórium imunotoxikológie /
Slovenská zdravotnícka univerzita /
Lisná 14 /
833 03 Bratislava 27 /
Slovenská republika

bol kontrolovaný podľa národného kontrolného programu v súlade s rozhodnutím Slovenského ústavu pre kontrolu liečiv č. SK/2709 a povoleniami výroby, v ktorých je organizácia overená ako súhlasná kontrolná laboratórium podľa článku 40 Smerovacie 2001/83/ES implementovaného ako nariadenie, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie o vyhlásení MZ SR č. 128/2012 Z.z. v zmysle podmienok na správu veľkoobchodnej praxe.

From the knowledge gained during inspection of this manufacturer, the time of which was conducted on June 06, 2018, it is considered that it complies with the principles and guidelines of Good Manufacturing Practice laid down in Directive 2003/94/EC.

Toto osvedčenie odzrkadľuje stav výrobného miesta v čase vyhlásenia inšpekcie a nemá sa chápať ako prehodnotenie výrobnjej praxe. Ústav si stanovuje v Smeroviaci 2003/94/ES.

This certificate reflects the status of the manufacturing site at the time of the inspection.

Emil Hájek, MUDr., PhD.
Firma: SUKL
Firma: SUKL
Firma: SUKL

SRNÝ ÚSTAV PRE KONTROLU LIEČIV • Kvetná 15 • 825 08 BRATISLAVA 28 • SLOVENSKÁ REPUBLIKA

osvedčené na to, že odzrkadľuje stav výrobnjej praxe v čase vyhlásenia inšpekcie. Na účelom kontroly a prepúšťania a je držiteľom certifikátu o dodržiavaní správnej výrobnjej praxe ako zmluvné kontrolné laboratórium pre výrobcu humánnych liekov.

Toto osvedčenie je platné iba ak obsahuje všetky údaje uvedené v časti 1 a 2. / This certificate is valid only when presented with all pages and both Parts 1 and 2.

Pravosť alebo nepravosť je možná overiť v EudraGMP. Ak sa osvedčenie v EudraGMP nenašle, kontaktujte prosím ústav, ktorým osvedčenie vydal. / The authenticity of this certificate may be verified in EudraGMP. If it does not appear, please contact the issuing authority.

Ceasť 2 Part 2

Humánne lieky	Human Medicinal Products
1 VÝROBNÉ OPERÁCIE - LIEKY 1.6 Kontrola kvality / skúšanie 1.6.1 Biologická aktivita	1 MANUFACTURING OPERATIONS - MEDICINAL PRODUCTS 1.6 Quality control testing 1.6.1 Biological activity
3 VÝROBNÉ OPERÁCIE - ÚČINNÉ LÁTKY Účinná látka / účinné látky: Imunizácia 3.6 Kontrola kvality / skúšanie 3.6.1 Biologická aktivita	3 MANUFACTURING OPERATIONS - ACTIVE SUBSTANCES Active Substances(s): Immunisation 3.6 Quality Control Testing 3.6.1 Biological Testing

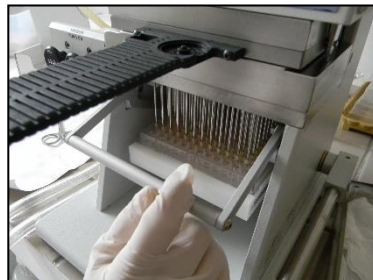
Obmedzenia alebo špecifické poznámky (akékoľvek sa vzťahujú na rozsah tohto certifikátu):
Toto osvedčenie je platné iba pre netoxické imunopreparáty.

Any restriction or clarifying remarks related to the scope of this certificate:
This certificate is valid only for non-toxic immunopreparates.

V Bratislave 28.08.2018

Plnenka Zuzana Burdová, PhD.
Hlavná /
Director of the State Institute for Drug Control

Tel.: +421 2 595 1121 Fax: +421 2 595 4127 Email: info@sukl.sk http://www.sukl.sk



PREHĽAD SYSTÉMOV KVALITY

Systém kvality/Pracovisko		Reg.č.	Platnosť osvedčenia	Stav k 01/2020
SPRÁVNA LABORATÓRNA PRAX (SLP)				
Centrum testovacích laboratórií SZU	Experimentálne zverince	G 036	16.07.2018 – 16.07.2023	platné
	Laboratórium toxikológie			
	Laboratórium imunotoxikológie			
	Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie			
SPRÁVNA VÝROBNÁ PRAX (SVP)				
Laboratórium imunotoxikológie		SK/020V/2015	21.08.2018 - 21.08.2021	platné
FARMACEUTICKÉ SKÚŠANIE				
Laboratórium imunotoxikológie		Š-07/09	od 28.04.2009	platné
AKREDITÁCIA (ISO 17025:2005, ISO 15189:2012)				
Skúšobné laboratórium	Národné referenčné centrum pre dioxíny a príbuzné zlúčeniny	S 111	16.02.2015 - 16.02.2020	platné
Medicínske laboratória klinickej mikrobiológie a prionových chorôb	Národné referenčné centrum zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov	M-006	30.06.2016 - 30.06.2021	platné
	Národné referenčné centrum pre vírusové hepatitídy			
	Národné referenčné centrum pre identifikáciu enterálnych vírusov			
	Národné referenčné centrum pre diagnostiku a epidémiu vírusu HIV/AIDS			
	Národné referenčné centrum pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie			
	Servisné služby			
Medicínske laboratória klinickej imunológie, alergológie a biochémie	Laboratórium imunológie	M-013	16.11.2019 – 16.11.2024	platné
	Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie			

V budúcnosti bude naďalej budovaný a udržiavaný systém kvality v súvislosti s platnou legislatívou a požiadavkami jednotlivých vedúcich pracovníkov.

Národné referenčné centrá

Správa o činnosti NRC SZU za rok 2019

Činnosť NRC slúži včasnej, špecializovanej nadstavbovej a konečnej laboratórnej diagnostike, overovaniu laboratórnych výsledkov, monitorovaniu situácie (epidemiológie) a prevencii závažných poškodení zdravia vplyvom biologických, chemických aj fyzikálnych faktorov vonkajšieho prostredia. V období, keď Slovensko vstupom do EÚ prijalo záväzky aj v oblasti monitorovania výskytu a prevencie vzniku prenosných a civilizačných chorôb, majú NRC nezastupiteľnú úlohu. Zriadenie NRC bolo vyvolané aj tlakom zdravotníckej praxe. Rýchly nárast poznatkov a vývoj špičkových metód nemôže v plnom rozsahu realizovať široká zdravotnícka prax, ale je nevyhnutné, aby aspoň najdôležitejšie problematiky boli celoštátne zabezpečené na najvyššej úrovni. NRC zohrávajú dôležitú úlohu nielen v rámci Slovenskej republiky, ale časť z nich je napojená na európsku sieť a ich činnosť je koordinovaná Európskou komisiou a Svetovou zdravotníckou organizáciou. Činnosť NRC v súčasnosti zriadených na pôde SZU zabezpečujú oddelenia SZU, ktoré disponujú po desaťročia budovaným odborným a vedomostným potenciálom a do značnej miery aj priestorovým a prístrojovým vybavením.

NRC pre HIV/AIDS

Náplň činnosti:

- A/ Základná a nadstavbová diagnostika infekcie HIV + poradenstvo
- B/ Zber epidemiologických údajov o distribúcii a šírení HIV infekcie v SR.
- C/ Spolupráca s WHO a i. medzinárodnými organizáciami
- D/ Zaškoľovanie pracovníkov v oblasti vyššej diagnostiky infekcie HIV
- E/ Metodická a konzultačná činnosť
- F/ Vedecko-výskumná činnosť

A/ Základná a nadstavbová diagnostika infekcie HIV + poradenstvo

Od 1.1.-31.12.2019 NRC pre prevenciu HIV/AIDS /ďalej NRC/ v spolupráci s poliklinikou SZU vykonalo 526 skriningových vyšetrení anti-HIV protilátok metódou ELISA Ab/Abpre klientov /400 mužov a 126 žien/ žiadajúcich o testovanie z preventívnych dôvodov, z toho 196 anonymných. Pre potreby terénnych laboratórií, NTS a ambulancie NRC vykonalo konfirmačné vyšetrenia u 722 osôb s reaktívnym výsledkom v základnom vyšetrení pomocou metód ELISA Ag/Ab, Western Blot príp. aj pomocou metódy PCR. V r. 2019 sa infekcia HIV v SR novo potvrdila u 99 osôb.

HIV-reaktívne vzorky tehotných žien boli počas r. 2018 zasielané do NRC z celej SR na konfirmáciu. V r. 2019 bolo v NRC pre HIV/AIDS otestovaných 69 gravidných žien s HIV-reaktívnym výsledkom, nový prípad infekcie HIV sa v tejto skupine nepotvrdil.

V záujme zvýšenia pretestovanosti obyvateľstva sa v r. 2019 NRC 2x zúčastnilo Európskeho týždňa testovania HIV a hepatitíd <http://www.testingweek.eu/home>, a to v období od 20.-25.5.2019 a 25.-29.10.2019. Klientom odberového miesta NRC pre prevenciu HIV/AIDS bolo okrem testovania infekcie HIV ponúkané tiež testovanie HBV a HCV v spolupráci s NRC pre hepatitídy SZU. V máji bolo otestovaných 22 klientov /z toho 4 ženy/, v októbri 9 klientov /z toho 1 žena/. Počas sledovaných období nebola u záujemcov o preventívne vyšetrenie novo diagnostikovaná infekcia HIV, HBV ani HCV s výnimkou novo diagnostikovanej infekcie HIV u 1 muža v októbri 2019.

V závislosti od výsledkov konfirmačného vyšetrenia NRC odporúčalo pacientov ďalej sledovať, dispenzarizovať na infekčnej klinike, darcov dlhodobo sledovať alebo natrvalo vyradiť z darcovstva. V spolupráci s infekčnými klinikami sa podieľalo na monitorovaní terapie HIV-infikovaných pacientov. V rámci testovania laboratórnych prognostických markerov u HIV-pozitívnych pacientov NRC v spolupráci s poliklinikou SZU vykonalo 1063 vyšetrení vírusovej záťaže, 364 vyšetrení rezistencie HIV na antiretrovírusové liečivá u HIV-infikovaných pacientov. Vyšetrenie tropizmu HIV sa vykonalo u 91 HIV-pozitívnych pacientov. Na základe výsledkov testovania spomínaných laboratórnych prognostických markerov infekcie HIV poskytovalo NRC odporúčania infektológom pre nasadenie či zmenu liečby v procese monitorovania infekcie HIV u pacientov s ohľadom na hodnoty ich laboratórnych prognostických markerov.

V roku 2019 boli v spolupráci infekčnými klinikami a NRC monitorované 2 HIV-pozitívne tehotné /z ktorých 1, ktorá bola novodiagnostikovaná v r. 2016, porodila dieťa

v r. 2019/. Počas r. 2019 bolo v NRC v sledovaní spolu 6 novorodencov narodených HIV-infikovaným tehotným ženám. U troch z nich bolo sledovanie v r. 2019 ukončené s výsledkom HIV-negatívny, 3 novorodenci sú ešte v sledovaní. Od začiatku epidémie v SR nebola u novorodencov infekcia HIV potvrdená.

B/ Zber epidemiologických údajov o distribúcii a šírení HIV infekcie v SR.

Počas roku 2019 NRC mesačne spracovávalo hlásenia o vyšetovaní anti-HIV protilátok zasielané do NRC zo ÚVZ, HTO a OKM z celého Slovenska a následne ich zasielalo ich do ÚVZ hl. mesta SR, Bratislavy. V spolupráci s ÚVZ hl. mesta SR, Bratislavy analyzovalo NRC šírenie infekcie HIV v SR podľa pohlavia, spôsobov prenosu, kraja, veku, štádia ochorenia, krajiny pôvodu a tiež subtypov HIV a rezistencie na ART.

C/ Spolupráca s WHO a i. domácimi a medzinárodnými organizáciami

Pri príležitosti Medzinárodného dňa boja proti HIV/AIDS, poskytlo NRC záujemcom bezplatné a anonymné testovanie anti-HIV Ab a ponúklo edukačné materiály o infekcii HIV. NRC bolo tiež odborným garantom kampane „HIV nemá tvár“, ktorú organizovala OZ Prima v spolupráci s OZ Dom svetla Slovensko. Spomínané organizácie tiež dňa 20.12.2019 organizovali spoločnú tlačovú konferenciu, ktorá sa konala pri príležitosti Svetového dňa boja proti HIV/AIDS. Vedúca NRC poskytla na nej i neskôr informácie o prevencii infekcie HIV do viacerých médií.

NRC pre HIV/AIDS bolo odborným garantom kampane Červené stužky organizovanej gymn. sv. Františka v Žiline, do ktorej sa zapojili študenti ZŠ a SŠ z celého Slovenska www.cervenestuzky.sk.

Vedúca NRC sa stala členkou pracovnej skupiny HIVDR pri ECDC zaoberajúcej sa šírením HIV-rezistentných kmeňov v Európe. Prvé pracovné stretnutie tejto skupiny sa uskutočnilo 4.-5.12.2019 v ECDC v Stokholme. Účastníci stretnutia sa zhodli na potrebe spoločného zberu spomínaných informácií do epidemiologického informačného systému TESSY.

D/ Zaškoľovanie pracovníkov v oblasti vyššej diagnostiky infekcie HIV

V r. 2019 sa VŠ pracovníci NRC zúčastnili na výučbe atestantov v rámci špecializačného postgraduálneho štúdia v študijnom odbore „Laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii“, „Laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii“ a v študijnom odbore „Vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii“, posledného z ktorých je vedúca NRC odborným garantom.

E/ Metodická a konzultačná činnosť

NRC poskytovalo priebežne počas celého roka konzultácie a metodické vedenie pre pracovníkov UVZ, OKM, NTS, HTO a i. špecializovaných zdrav. zariadení o prevencii a diagnostike infekcie HIV, vrátane konzultácii o kvalite diagnostickým testov používaných v SR zamerané na zamedzenie prenosu HIV/AIDS v zdravotníckych zariadeniach a na obmedzenie stigmatizácie a diskriminácie ľudí žijúcich s HIV.

Pracovníci NRC pre prevenciu HIV/AIDS (ďalej NRC) poskytovali v priebehu r. 2018 pred- a potestové poradenstvo záujemcom o testovanie infekcie HIV v ambulancii HIV/AIDS, prostredníctvom telefonickej aj elektronickej Linky dôvery HIV/AIDS /02-59370144/ počas pracovných dní od 8.00 – 16.00 hod. Zodpovedali na cca 550 telefonických otázok a 692 mailov, týkajúcich sa hlavne možností testovania infekcie HIV, konzultácie možného rizika infekcie HIV po rizikovej udalosti a možností terapie. NRC ponúkalo tiež informácie o prevencii HIV/AIDS prostredníctvom web. stránok: www.hivniejeaids.sk a <http://www.walki.sk/hiv-aids/>

Vedúca NRC poskytla informácie o prevencii infekcie HIV počas roka do viacerých spravodajstiev RTVS, zdravotníckych novín, predovšetkým v súvislosti so Svetovým dňom boja proti HIV/AIDS.

F/ Vedecko-výskumná činnosť

S cieľom zlepšiť integrovanú prevenciu infekcie HIV, hepatitíd, i. sexuálne prenosných infekcií a TBC sa NRC na SZU od r. 2017 zapojilo ako národný koordinátor do riešenia EU projektu INTEGRATE: Joint Action on integrating prevention, testing and linkage to care strategies across HIV, viral hepatitis, TB and STIs in Europe/2017-2020/ <http://integrateja.eu/content/about-ja>. Cieľom projektu je zlepšiť porozumenie a zaviesť integrované aktivity týkajúce sa včasnej diagnostiky HIV, vírusovej hepatitídy, tuberkulózy a ich spojenia s prevenciou a starostlivosťou v partnerských krajinách. Do spolupráce na riešení pilotných štúdií projektu v rámci WP5 a WP6 projektu boli v r. 2019 pozvané MVO Odysseus, Prima a Dom svetla Slovensko. Cieľom WP5 je pomôcť realizovať a následne zmapovať integrované testovanie v komunitách osôb s rizikovým správaním a cieľom WP6 je integrovať testovacie údaje z komunity do vnútroštátnych systémov surveillance a do monitorovaco-epidemiologických systémov (M & E). Všetky 3 MVO vykonávali integrované testovanie infekcie HIV, HBV a syfilisu v skupinách s vysokým rizikom infekcie HIV, v rámci spolupráce v projekte vkladali výsledky testovania do on-line databázy Cobatest a RedCap. Výsledky pilotných štúdií sa budú komplexne vyhodnocovať v r. 2020.

Publikácie:

Rok 2019:

- Gios L, Mirandola M, Sherriff N, Toskin I, Blondeel K, Dias S, **Staneková D**, Folch C, Schink SB, Nöstlinger C, Berghe WV, Naseva E, Alexiev I.: Being in the Closet. Correlates of Outness Among MSM in 13 European Cities. J Homosex. 2019 Sep 4:1-19.
- Liptáková A a kol /Staneková – 6 kapitol/: Lekárska mikrobiológia, Herba, 2019
- **Staneková D.**, Jarčušová Z, Wimmerová S., Hábková M., Mojzesová M, Krahulcová M: 2nd generation surveillance of HIV infection in persons asking for HIV testing for preventive reason in Slovakia. HIV/Hepvir conference, Bucharest, 28 – 30.1.2019 /oral a poster, abstract/

- **Staneková D**, Hábeková M, Takáčová, Čereš A., Truska P.: Changes and diversity of HIV epidemiological situation in Slovakia. / CzechoSlovak Virology Conference, Bratislava, 2019, prednáška/
- **Staneková D**, Jaščurová Z, Wimmerová S, Hábeková M, Mojzesová M, Krahulcová M: Štúdia surveillance infekcie HIV 2. generácie u osob žiadajúcich o testovanie infekcie z preventívnych dôvodov. XVI. Odborná konferencia NRC, 20.3.2019, /oral a poster/
- **Staneková D**: „Quo vadis“ prevencia HIV/AIDS? XXXVI. Zjazd slovenských a českých alergológov a klinických imunológov / prednáška , abstrakt/
- Hábeková M, Takáčová M, Truska P, **Staneková D**. Distribúcia subtypov HIV u pacientov novo diagnostikovaných v r 2017-2018 v SR. XXVII. Dni klinickej mikrobiológie./ prednáška , abstrakt/
- Takáčová M., Hábeková M., Truska P., **Staneková D.:** Výskyt rezistencie HIV na ART u pacientov novo diagnostikovaných v r. 2017-2018 v SR. XXVII. Dni klinickej mikrobiológie./abstrakt/
- **Staneková D.:** Klady a úskalia integrovanej prevencie sexuálne prenosných infekcií . XXVII. Dni klinickej mikrobiológie./prednáška, abstrakt/
- **Valkovičová Staneková D.:** Infekcia HIV/AIDS, Lekárske listy, príloha Infektológia, 2/2019.

NRC pre vírusové hepatitídy

Náplň činnosti:

- Vykonávanie nadstavbových vyšetrení hepatitíd A až E pomocou PCR a ďalších hybridizačných metód.
- Vykonáva nadstavbovú diagnostiku hepatitídy E pomocou ELISA súprav a ďalších hybridizačných metód.
- Overovanie a riešenie sporných prípadov z iných pracovísk v SR a pri diagnostikovaní hepatitídy B, C.
- Konzultovanie a príprava pracovníkov na riešenia problémov spojených s epidémiami hepatitíd.
- Spolupracuje s hepatologickými centrami na území celej SR.
- Nadstavbová diagnostika pre potreby infektologických, gastroenterologických, hepatologických ambulancií a oddelení klinickej mikrobiológie z celého územia SR
- Spolupracuje s Národnou transfúznou službou Slovenskej republiky a hematologicko - transfuziologickými oddeleniami.
- Zaškoľuje pracovníkov v oblasti vyššej diagnostiky HBV a HCV infekcie.

Podrobný popis a výsledky činnosti v roku 2019

Výsledky NRC pre VH sú zakomponované do pedagogickej činnosti pre špecializačné štúdium (ŠM, kurzy) klinickej mikrobiológie a laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii.

Parameter	počet
aHCV konf	60
HCV RNA	49
HBV DNA	31

Analýzy vzoriek tvorili najmä konfirmačné testy, ktoré boli vykonané ako overovacie testy. Za nimi nasledovali molekulovo-biologické testy sledujúce správne nastavenú liečbu pacientov.

Prednášky a publikácie

Zamestnanci nášho NRC sa zúčastnili na 3 domácich konferenciách:

1. „Vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR“ pri MZ SR.
2. XXVII. Dni klinickej mikrobiológie
3. XXIV. Červenkové dni preventívnej medicíny

Príjmy z verejného zdravotného poistenia hradené cez zdravotné poisťovne:

NRC nevykonáva činnosti majúce charakter poskytovania zdravotníckej starostlivosti a nemá príjmy zo zdrojov verejného zdravotného poistenia.

Materiálno-technické vybavenie NRC:

Prepito –D –zapožičaný

LightCycler® Nano – zapožičaný

GeneXpert – zapožičaný

NRC pre identifikáciu enterálnych vírusov

Náplň činnosti NRC:

- Vykonáva nadstavbovú diagnostiku enterálnych vírusov.
- Vyvíja nové moderné postupy v súlade so svetovými štandardami, WHO laboratóriami a zabezpečuje ich postupnú aplikáciu v praxi.
- Štúdium patogenézy špecifických kmeňov enterovírusov pre rôzne inštitúcie.
- Rieši sporné prípady pri identifikácii kmeňov.
- Zabezpečuje výučbu stredných aj vysokoškolských pracovníkov z terénnych laboratórií.
- Poskytuje konzultácie v problematike etiológie, diagnostiky a epidemiológie infekcií týmito vírusmi.
- Uchováva štandardné kmene vírusov (non-polio enterovírusov - NPEV) pre kontrolu diagnostiky, epidemiologické analýzy
- zabezpečuje spoluprácu v rámci siete Európskej únie a laboratórií (UVZ na Slovensku), WHO podieľajúcich sa na práci s enterovírusmi.

Výsledky činnosti v roku 2019 (vid' tabuľky 1 a 2):

1. kontrolovali sa štandardné laboratórne kmene enterovírusov (NPEV)
2. vyšetřili sa patientske séra
3. dôkaz prítomnosť enterovírusovej RNA molekulárnymi metódami v likvori /srdci/krví.
4. séro-epidemiologická štúdia vzťahu coxsackievírusovej infekcie a indukcie diabetu
5. konzultácie z oblasti indikácie a interpretácie virologickej diagnostiky
6. zahájila sa príprava na rozšírenie náplne o aktuálnejšiu nadstavbovú diagnostiku
7. príprava a rozšírenie náplne o spoluprácu s Úradom verejného zdravotníctva na testovaní vôd pomocou nadstavbových metodík.
8. príprava na štúdiu o výskyte enterovírusových infekcií v priebehu gravidity na Slovensku.
9. optimalizácia a aplikácia dôkazu enterovírusovej RNA v slinách a suchých výterových tampónoch od pacientov metódou PCR
- 10, Publikácie: 2 podané články

Skvalitňovanie náplne: štandardizácie real-time (kvantitatívny PCR) a sekvenovania z plak-purifikovaných izolátov získaných od pacientov, z odpadových vôd a povrchových/podzemných vôd.

Kontrola kvality:

1. Metódy používané v NRC sú akreditované Slovenskou národnou akreditačnou službou (SNAS). V hodnotiacom období v 2017 prebehla re-akreditácia a bola hrazená z finančných prostriedkov MZ SR pre NRC IEV.

Materiálno-technické vybavenie:

Technické zariadenie Laboratória pre enterovírusy je majetkom SZU a využíva sa pre chod NRC IEV.

Spolupráca:

- Úrad verejného zdravotníctva v Bratislave, Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Banskej Bystrici, Detská fakultná nemocnica s poliklinikou v Bratislave – DFNSP, **Národný ústav srdcových a cievnych chorôb (NUSCh) v Bratislave**, Klinika infektológie a geografickej medicíny v Bratislave, Úrad verejného zdravotníctva vo Fínsku.

- spolupráca s inštitúciami v Česku, Holandsku, Fínsku, Švédsku, Nemecku.

Tabuľka 1: Aktivity v rámci NRC IEV

	Názov aktivity	Počet	Typ testu	Rok
1.	Kontrola štandardných laboratórných kmeňov	11 kmeňov	LBM pools, Statens Serum institut, Kodaň, Dánsko; RIVM, Bilthoven, Holandsko	2019
2.	Vyšetřenie patientskych sér	130 vzoriek	VNT na bunkových kultúrach.	2019
3.	Konzultácie	35	telefón a e-mail	2020

Tabuľka 2: Aktuálna nadstavbová diagnostika

	Názov aktivity	Počet	Typ testu	Rok
1.	Biopsia myokardu a krv z Národného ústavu srdcových a cievnych chorôb (NUSCh).	37	PCR	2019
2.	Vyšetrenie patientskych vzoriek krv/likvor v akútnych prípadoch podozrenia na enterovírusovú infekciu z Kliniky infektológie a geografickej medicíny	54	PCR	2019
3.	Séro-epidemiologická štúdia vzťahu coxsackievírusovej infekcie a indukcie diabetu pre Detskú fakultnú nemocnicu s poliklinikou v Bratislave – DFNSP	69 párových vzoriek od novodiagnostikovaných diabetikov	VNT na bunkových kultúrach.	2019

Činnosť zameraná na inováciu metód:

Prebieha štandardizácia metodiky „quantitative reverse transcriptase“ qRT-PCR. Nakoľko pôvodne používané firemné kity Elisabeth Pharmacon sa stiahli z trhu, momentálne testujeme kity Altona RealStar*. Po ukončení štandardizácie plánujeme zaviesť túto metodiku v rámci diagnostiky, nakoľko vzišli tieto požiadavky z NÚSCH BA.

Vzorky enterovírusových izolátov sa sekvenovali metódou NGS a Sanger v iných laboratóriách. Plánujeme tieto metodiky postupne zaviesť v rámci NRC IEV.

V procese štandardizácie metodiky odberu výterového tampónu bez VTM pre molekulárnu diagnostiku enterovírusov vykazovali syntetické tampóny s plastovým aplikátorom uskladnené v chladničke mierne lepšie výsledky. Pre klinickú prax z toho vyplýva, že v prípade potreby je možné vzorky výterových tampónov bez VTM počas zberu uskladňovať v chladničke, nie však dlhšie ako týždeň, ináč sa môžu skresliť výsledky kvantitatívnej detekcie enterovírusu v odobratej patientskej vzorke. Túto metodiku plánujeme využívať pri zbere vzoriek v rámci monitoringu enterovírusov v detskej populácii a skríningu tehotných žien.

Publikácie týkajúce sa práce NRC:

1. Bubba L et al. Circulation of non-polio enteroviruses in 24 EU and EEA countries between 2015 and 2017: a retrospective surveillance study *The Lancet Infectious Diseases*, 2019 [https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(19\)30566-3](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(19)30566-3).
2. Sarmirova S et al (2019) *Virulence*, 10:1, 207-221, ISSN: 2150-5594 (Print) 2150-5608 (Online) doi: 10.1080/21505594.2019.1589364.

Abstrakty týkajúce sa práce NRC:

Borsanyiova M et al. (2019): Role of dry swabs in molecular diagnostics of enteroviruses. 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poland, October 11-12, 2019, p 27. (poster + short oral presentation)

Pospisilova M et al. (2019): Determination of changes in Coxsackievirus B3 genome. 10th RECOOP Annual Project Review Meeting, Wroclaw, Poland, October 11-12, 2019, p 24. (poster)

Borsányiová M et al. (2019): Vhodnosť suchých výterových tampónov na detekciu genómu enterovírusov. IN: XXVII. Dni klinickej mikrobiológie, Nový Smokovec, 07.-09.10. 2019, p.56 (poster s krátkou ústnou prezentáciou) ISBN 1338-645X

Borsanyiova M. et al. (2019) Implementation of dry swabs for molecular diagnostics of enteroviruses. Joint Czechoslovak Virology Conference 2019 and 1st SK-AT Structural Virology Meeting, Bratislava, Slovak Republik, February 13-15, 2019, ISBN 978-80-86668-53-6. p.91 (Book of Abstracts) – poster

Príjmy z verejného zdravotného poistenia hradené cez zdravotné poisťovne: NRC nevykonáva činnosti majúce charakter poskytovania zdravotníckej starostlivosti a teda nemá príjmy zo zdrojov verejného zdravotného poistenia.

NRC Zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov

Náplň činnosti:

- Uchovávať a zhromažďovať novoizolované zvláštne a medicínsky významné kmene mikroorganizmov izolovaných v SR
- Identifikovať a charakterizovať ich biologické vlastnosti využitím moderných, najmä molekulárno-biologických metód (analýza plazmidového profilu, PCR, PFGE)
- Poskytovať kultúry mikroorganizmov na požiadanie vedeckých, vzdelávacích a iných odborných inštitúcií
- Vydávať katalóg uchovávaných kultúr
- Vykonávať konzultačnú, metodickú, výskumnú a pedagogickú činnosť, vrátane publikačnej

NRC ZPM je jediné pracovisko v SR s uvedeným zameraním. Zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov predstavuje depozit významných mikroorganizmov, ale aj informačné centrum v rámci SR. Zbierka priebežne doplňuje svoj fond, čím aktívne prispieva k uchovaniu genotypov a ochrane biodiverzity mikroorganizmov. Súčasne má za cieľ mikrobiológom uľahčovať starostlivosť o ich kultúry, ktoré potrebujú mať dlhodobu zabezpečenú v živom a geneticky nezmenenom stave. NRC využíva odborné skúsenosti personálu, špičkové prístrojové vybavenie, optimálne priestory a prepojenie na vedecko-výskumné projekty.

NRC je laboratórium akreditované SNAS č. M-006.

Výsledky činnosti v roku 2019:

V roku 2019 bol celkový počet udržiavaných zbierkových kmeňov baktérií 291. Ide o skupinu významných klinických izolátov rozličných sérotypov a fágotypov *Salmonella* sp., a skupinu rozličných multirezistentných patogénov, izolovaných od pacientov

s rozličnými závažnými infekciami. Druhú časť zbierky tvorili baktérie získané zo zahraničia, deponované i v Českej zbierke mikroorganizmov (Brno), ktoré slúžia prednostne pre pedagogické účely a ako kontrolné kmene pre súpravy na identifikáciu bakteriálnych patogénov.

Zbierkové kmene mikroorganizmov sú uchovávané zmrazené pri teplote $-80\text{ }^{\circ}\text{C}$ a v kvapalnom dusíku pri teplote $-196\text{ }^{\circ}\text{C}$. Zbierka spĺňa kritériá pre uchovávanie mikroorganizmov kladené na medzinárodne uznané zbierky s prideleným akronymom a je registrovaná WFCC s akronymom ZPM.

V NRC sme pokračovali v používaní rôznych metód subtypizácie mikroorganizmov – REP-PCR a RFLP.

Pracovníci NRC poskytli konzultácie zdravotníckym pracovníkom, najmä z OKM.

Pre pedagogické, výskumné účely a pre účely kontroly procesov bolo zo zbierky poskytnutých 132 kmeňov mikroorganizmov do pracovísk v SR.

V rámci pedagogickej činnosti sa pracovníci NRC zúčastňujú na výučbe v špecializačnom štúdiu (kurzy a školiace miesta) v špecializačných programoch: Klinická mikrobiológia a Laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii.

Pracovníci NRC sa aj v roku 2019 aktívne zúčastnili Odbornej konferencie národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb.

NRC ZPM je aktívne zapojené v medzinárodnej iniciatíve MIRRI, s cieľom vybudovať slovenskú infraštruktúru mikrobiálnych zdrojov. V tejto oblasti úzko spolupracuje so Zbierkou kultúr kvasiniek (CHÚ SAV).

Kontrola a zabezpečenie deštrukcie infekčných materiálov „dekontaminácia“, sterilizácia suchou a parovou metódou (autoklávanie, suchá sterilizácia). Umývanie a balenie sterilných nádob a inštrumentov.

Príprava tlmivých roztokov, médií, destilovanej a redestilovanej vody, pôd na dôkaz sterility, rôzne druhy (základné, diferenciálne, selektívne) agary pre rast mikroorganizmov.

Príjmy z verejného zdravotného poistenia hradené cez zdravotné poisťovne:

NRC nevykonáva činnosti majúce charakter poskytovania zdravotníckej starostlivosti a teda nemá príjmy zo zdrojov verejného zdravotného poistenia.

Materiálno-technické vybavenie NRC:

NRC využíva prístroje Oddelenia mikrobiológie Ústavu mikrobiológie LF SZU – chladničku, laminárny box triedy II, hlbokomraziaci box, Dewarove nádoby na tekutý dusík.

Činnosť zameraná na inováciu metód:

Štandardizácie metodiky transportu a zberu výterových tampónov z orofaryngu detí a vyvýjať molekulárnu diagnostiku v spolupráci s NRC Zbierka patogénnych mikroorganizmov v Prahe. Kmene identifikovaných izolátov trvale zaradiť do NRC Zbierky humánných patogénov, SZU.

Publikácie týkajúce sa práce NRC:

HORNIAČKOVÁ, M. 2019. *Identifikácia izolovaných baktérií pomocou testov na určenie metabolických vlastností.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 79-84. ISBN978-80-89631-91-9.

HORNIAČKOVÁ, M. 2019. *Testovanie citlivosti mikroorganizmov voči antimikrobiálnym látkam.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 86-94. ISBN978-80-89631-91-9.

HORNIAČKOVÁ, M.2019. *Enterobacteriales.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 343-358. ISBN978-80-89631-91-9.

HORNIAČKOVÁ, M. 2019. *Vibrio a Aeromonas.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 359-363. ISBN978-80-89631-91-9.

HORNIAČKOVÁ, M. 2019. *Gramnegatívne nefermentujúce baktérie.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 369-377. ISBN978-80-89631-91-9.

HORNIAČKOVÁ, M. 2019. *Infekcie centrálného nervového systému.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 730-742. ISBN978-80-89631-91-9.

HORNIAČKOVÁ, M. 2019. *Infekcie oka.* In: LIPTÁKOVÁ Adriána a kol. *Lekárska mikrobiológia.* Bratislava : Herba, 2019. s. 743-749. ISBN978-80-89631-91-9.

Abstrakty týkajúce sa práce NRC:

Sojka M., Králiková K., Lehotská R., Petrivočová K., Kološová A.: Prítomnosť génu pre toxín RTX u *Vibrio cholerae* NONO1, NONO139, izolovaných na Slovensku. In: XVI. vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR 20. 3. 2019.

NRC pre dioxíny a príbuzné zlúčeniny (NRC-DIOX)

Náplň činnosti:

NRC-Diox bolo ustanovené rozhodnutím ministra zdravotníctva SR zo dňa 1.12.2000 (č. 4512/2000/A a č. 2315/2000/SLP) ako reakcia MZ SR, MP SR a MŽP SR na požiadavky vyplývajúce z plnenia globálneho Štokholmského dohovoru o perzistentných organických polutantoch (POPs) a UNECE Protokolu o POPs v rámci Dohovoru o diaľkovom znečisťovaní ovzdušia prechádzajúcom hranicami štátov. NRC-Diox je od r. 2002 akreditované Slovenskou národnou akreditačnou službou (SNAS) na:

- analytické stanovenia vybraných POPs v životnom prostredí, krmivách, potravinách a biologických materiáloch.

NRC-Diox bolo v r. 2007 menované Slovenskou republikou do siete národných referenčných laboratórií EÚ, ktorých činnosť je koordinovaná Referenčným laboratóriom EÚ pre halogenované POPs v krmivách a potravinách so sídlom vo Freiburgu, Nemecko (EURL for Halogenated POPs in Feed and Food, ďalej len EURL). NRC je povinné na základe Nariadenia EPaR (EÚ) 2017/625 (ktoré ruší Nariadenie (ES) č. 882/2004) o úradných kontrolách plniť viaceré povinnosti:

- účasť na medzinárodných testoch spôsobilosti
- vývoj analytických postupov stanovenia dioxínov a polychlórovaných bifenylov (PCB)
- spolupráca pri príprave medzinárodných noriem
- účasť na pravidelných pracovných stretnutiach organizovaných EURL
- koordinácia činnosti národných úradných laboratórií pre PCB (organizovanie porovnávacích testov, prenos informácií od EURL a pod..)
- kontrola a monitoring POPs v potravinách a krmivách (monitoring EÚ každoročne od r.2008)
- spolupráca s MZ, MPaRV, MŽP SR a ďalšími štátnymi orgánmi pri príprave EÚ legislatívy týkajúcej sa POPs
- vypracúvanie odborných stanovísk, podávanie informácií týkajúcich sa analýzy, expozície obyvateľstva, výskytu v ŽP, krmivách a potravinách a zdrojov POPs
- akreditované analytické stanovenia POPs

Výsledky činnosti v roku 2019:

- 7.1.-19.11.2019: príprava Skúšobného laboratória NRC-DIOX na reakreditáciu a prechod na aktualizovanú ISO/IEC 17025:2017 – príprava novej Príručky kvality, aktualizácia interných smerníc, štandardných pracovných postupov, bezpečnostných a sanitačných predpisov, účasť na interných auditoch NRC, úprava rozsahu akreditácie, vypracovanie regulačných diagramov, plánov medzinárodných porovnávacích skúšok, nápravných opatrení, hodnotení a ostatných dokumentov súvisiacich s akreditáciou SL.
- 4.2.2019: pracovné stretnutie na ÚVZ SR v súvislosti s vyvíjanými aktivitami o zavedenie ľudského biomonitoringu perzistentných organických zlúčenín v podmienkach SR v kontexte vládou schváleného nového akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov Slovenskej republiky, tzv. NEHAP V..
- Účasť (povinná) na medzinárodných testoch spôsobilosti organizovaných EU-RL:
5.2.-7.4.2019: vzorka krmiva na stanovenie PCDD, PCDF, PCB, PBDE a HBCDD
4.9.-10.11.2019: vzorka vaječného prášku na stanovenie PCDD, PCDF, PCB, PBDE a HBCDD
- 8.3.-12.4.2019: Analýzy dvoch vzoriek dojčenskej výživy na prítomnosť perzistentných organických polutantov (POP) pre RÚVZ Bratislava a RÚVZ Trnava (vybavuje Ing. Katarína Horvátová Trúchla, ÚVZ SR). Analýzy sa vykonali v rámci rozpočtu NRC po vzájomnej dohode v rámci rezortu zdravotníctva.
- 15.4.2019: Menovanie Ing. Kamila Čonku, PhD. za člena Komisie Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky pre bezpečnosť potravinového reťazca, na základe čl. 4 odsek 2 Štatútu Komisie.
- 25.4.2019: 1. Zasadanie Komisie MPaRV SR pre bezpečnosť potravinového reťazca organizované Odborom pre bezpečnosť potravín a výživu.
- 13.-15.5.2019: Workshop siete EURL/NRL v Rige, Lotyšsko, organizovaný EURL Freiburg. Účasť zástupcu NRC-DIOX (Ing. Kamil Čonka, PhD.) hradená

z Európskej Komisie. Na workshope bola vznesená požiadavka na jednotlivé NRL na stanovenie ďalších perzistentných organických halogenovaných zlúčenín a vývoj postupov v rámci NRL: polychlórované naftalény PCNs, polybrómované bifenyly PBBs, pentachlórbenzén PeCBz, hexabromcyklododekán HBCDD, chlórované parafíny s krátkym a stredným reťazcom SCCPs, MCCPs, perfluórované zlúčeniny PFOS, PFOA a pod.. V blízkej budúcnosti je požiadavka EÚ na EURL a NRL spolupracovať na vývoji metód stanovenia a zabezpečiť aj analýzy týchto a ďalších POPs.

Problematika maximálnych limitov POP a limitov detekcie a kvantifikácie sa bude naďalej prerokúvať na ďalších workshopoch, keďže je nevyhnutné zväžiť možnosti prístrojovej techniky a prístrojového vybavenia laboratórií v sieti EURL/NRL v rámci Európy.

- 08/2019: Odporúčanie účasti úradným laboratóriám (ÚL) na testoch spôsobilosti organizovaných EU-RL (ÚVZ SR Bratislava a RUVZ Banská Bystrica) a administrácia ich účasti na teste:
Tento rok sa testu EURL PT Egg yolk powder 2019 (4.9.-10.11.2019) zúčastnilo Úradné Laboratórium pre PCB so sídlom na RÚVZ Banská Bystrica (pre NRL je účasť povinná a bez poplatku, účasť ÚL na analýzu dioxínom nepodobných PCB (NDL-PCB) sa odporúča a je spolplatnená sumou 250,-EUR).
- 25.9.2019: hľadanie možností na obnovenie prístrojového vybavenia NRC v rámci požiadavky EURL pre halogenované POPs v krmivách a potravinách na zabezpečenie analýz nových brómovaných spomaľovačov horenia (new brominated flame retardants, BFRs) ako je napr. hexabromcyklododekán (HBCDD), perfluorovaných zlúčenín (PFAs) a pod.. Laboratórium v spolupráci s Národným kontaktným bodom pre spoluprácu s EFSA (Odbor bezpečnosti potravín a výživy, MParV SR) podalo návrh projektu „Method development of analysing of New and Candidate POPs of Stockholm convention in human milk and infant food of milk origin“ v rámci EU Risk Assessment Agenda (EU-RAA).
- 26.9.2019: 2. Zasadanie Komisie MParV SR pre bezpečnosť potravinového reťazca organizované Odborom pre bezpečnosť potravín a výživu.
- 30.9.-1.10.2019: účasť vedúceho NRC-DIOX Ing. Kamila Čonku, PhD. na výjazde krízového štábu do Strážskeho, okres Michalovce. Obhliadka miest environmentálnej záťaže s uloženým toxickým PCB odpadom, konzultácia možnosti odberov a analýz vzoriek s pracovníkmi MŽP SR ako aj expozície ľudskej populácie Slovenska týmto zlúčeninám, dohodnutie stratégie sanácie oblasti. Na medzirezortnom stretnutí sa zúčastnili odborníci z oblasti medicíny, epidemiológie, hodnotenia a manažmentu environmentálneho a zdravotného rizika a ďalší odborníci z ÚVZ SR, RÚVZ, MŽP SR, SIŽP, ŠVPS SR, MV SR a pod.. Stretnutie bolo organizované a vedené plk. Ing. Miloslavom Ivicom (MV SR) a Mgr. RNDr. MUDr. Jánom Mikasom, PhD., hlavným hygienikom SR.
- 19.-20.11.2019: reakreditácia skúšobného laboratória (SL) NRC-DIOX, posudzovanie na mieste pracovníkmi SNAS. NRC bolo úspešne reakreditované v rámci prechodu na aktualizovanú normu ISO/IEC 17025:2017 a obdržalo osvedčenie o akreditácii s platnosťou do 17.2.2025.
- 25.-28.11.2019: Workshop siete EURL/NRL v dňoch 26.-27.11.2019 vo Freiburgu, Nemecko, organizovaný EURL Freiburg. Účasť zástupcu NRC-DIOX (Ing. Kamil Čonka, PhD.) hradená z Európskej Komisie. V dňoch 27.-28.11.2019 sa uskutočnilo školenie na analýzu perfluorovaných zlúčenín a stanovenie pomocou

techniky LC-MS/MS. EURL vyzvalo jednotlivé NRL na zabezpečenie analýz nových POP v rámci EÚ a vyjadrilo požiadavku vybavenia NRL príslušnou prístrojovou technikou.

- 3.12.2019: pripomienkovanie informačného letáku Odboru hygieny životného prostredia ÚVZ SR o PCB pre dotknuté regióny východného Slovenska v oblasti kontaminovanej s PCB látkami z výroby v Chemko Strážske.
- 11.12.2019: 3. Zasadanie Komisie MPaRV SR pre bezpečnosť potravinového reťazca organizované Odborom pre bezpečnosť potravín a výživu.
- Podľa Odporúčania Európskej Komisie č. 2006/794/ES o monitorovaní bežných hodnôt dibenzo-p-dioxínov, dibenzofuránov, DL PCB a NDLCB v potravinách, sa monitoring EÚ vykonával nepretržite od r. 2007 do r. 2013. Od r. 2014 ŠVPS SR monitoring zrušila z dôvodu nedostatku financií. EÚ na základe Odporúčania Komisie č. 2013/711/EÚ o znížení prítomnosti dioxínov, furánov a polychlórovaných bifenylov (PCB) v krmivách a potravinách odporúča SR rozšíriť monitoring o ďalšie komodity (vajcia z chovu vo voľnom výbehu, biovajcia, jahňaci a ovčiu pečeň a pod.). Podľa Odporúčania Komisie č. 2014/118/EU majú členské krajiny EÚ vykonať monitoring prítomnosti brómovaných zhašičov horenia (BFR z angl. „Brominated Flame Retardants“, napr. PBDE) v potravinách potrebný na odhad expozície obyvateľstva. NRC-DIOX vykonáva konfirmačné stanovenia týchto zlúčenín a v prípade potreby interpretáciu súladu s platnou legislatívou EÚ.
- Vývoj, modifikácie a overenia postupu na analýzu HBCDD izomérov, ktorých stanovenie sa vykonáva pomocou LC-MS/MS, ktorým NRC nedisponuje (nevyhnutnosť v najbližších rokoch doplniť a obnoviť prístrojové vybavenie v rámci NRC). Budú sa hľadať možnosti spolupráce s inými oddeleniami v rámci SZU, prípadne SR, čo je však len provízorne riešenie situácie.
- Konzultačná činnosť.
- Údržba a opravy analytických prístrojov a zariadení.
- Administratívne činnosti súvisiace s obstarávaním tovarov a služieb.
- Bolo požiadané o prijatie nového pracovníka na zastupovanie za MD. Žiadosť bola schválená a vykonali sa výberové konania. Bola vybratá nová pracovníčka Ing. Veronika Bánovská s nástupom od 1.2.2019, s ktorou bol ukončený pracovný pomer v rámci skúšobnej doby. Nová žiadosť nebola schválená.

Príjmy z verejného zdravotného poistenia hradené cez zdravotné poisťovne:
NRC nevykonáva činnosti majúce charakter poskytovania zdravotníckej starostlivosti a teda nemá príjmy zo zdrojov verejného zdravotného poistenia.

Materiálno-technické vybavenie NRC:

- Lyofilizátor Heto LyoPro 3000 na nízkostratové sušenie
- Extraktor na zrýchlenú extrakciu Dionex ASE300
- Poloautomat. zariadenie FMS Power-Prep na čistenie a frakcionáciu extraktov vzoriek
- Plynový chromatograf Agilent 6890N s mikro-ECD
- Vysokorozlišovací hmotnostný spektrometer Thermo MAT 95 XP spojený s dvomi plynovými chromatografmi Hewlett-Packard 6890

NRC pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie

Náplň činnosti:

- Zabezpečuje ako jediné pracovisko na Slovensku definitívnu diagnostiku humánných prionových chorôb, najmä Creutzfeldtovej - Jakobovej choroby (CJch), konečnú laboratórnu diagnostiku a overovanie laboratórnych výsledkov.
- Stanovuje referenčné metódy a štandardy zavádzaním nových a citlivejších diagnostických metód.
- Vykonáva expertízu, metodickú, konzultačnú a publikačnú činnosť v odborných a vedeckých článkoch v SR a v zahraničí.
- Zabezpečuje epidemiologický dohľad CJch so zameraním na sledovanie rizikových skupín najmä príbuzných pacientov s potvrdenou diagnózou genetickej formy CJch a prípadný výskyt nového variantu.
- Sleduje a analyzuje endo - a exogénne rizikové faktory a systematicky aktualizuje preventívne opatrenia pri podozrení na CJch v súlade s novšími poznatkami v záujme predchádzania iatrogénnej CJch.
- Zabezpečenie archív vzoriek biologického materiálu z celej SR na retrospektívne štúdie a výskum.
- Spolupracuje s príslušnými orgánmi a organizáciami Európskej únie a so Svetovou zdravotníckou organizáciou (zapája sa do európskej surveillance CJch (ECDC)).
- Zabezpečuje prednášanie a konzultácie v rámci špecializačnej prípravy a ďalšieho vzdelávania lekárov a zdravotníckych pracovníkov v odboroch mikrobiológia, epidemiológia, neurológia, infektológia a orgánové transplantácie. Organizuje a zabezpečuje účasť na celoslovenských konzultačných dňoch a seminároch.

Podrobný popis a výsledky činnosti v roku 2019:

Do NRC bolo v roku 2019 doručených 745 vzoriek biologického materiálu. Z tohto počtu bolo 240 vzoriek krvi rovnako 240 vzoriek likvoru, 27 vzoriek nervového tkaniva z mozgu, 172 vzoriek séra a 66 vzoriek plazmy. Vzorky krvi pochádzali od 232 pacientov so suspektnou diagnózou CJch a 8 vzoriek od príbuzných pacientov s geneticou formou ochorenia.

Všetky prijaté vzorky boli spracované, okrem 6 vzoriek, ktoré nespĺňali požadované parametre pre danú diagnostickú metódu. Išlo o vzorky s prímiesou krvi, ktoré si vyžadovali opakovaný odber. V NRC PCH a PVN bolo celkovo vykonaných 729 vyšetrení akreditovanými i neakreditovanými metódami (metodikami).

Definitívna diagnóza prionového ochorenia, z prijatého autopsiou získaného biologického materiálu, sa potvrdila v 17 prípadoch z toho 1 prípad predstavoval Gerstmannov-Sträusslerov-Scheinkerov syndróm. Následným osekvenovaním prionového génu sa zistilo, že ide o mutáciu P102L so 100% penetranciou, čo predstavuje následné epidemiologické prešetrenie v rodine s genetickým vyšetrením pokrvných príbuzných. Z počtu 16 prípadov CJch išlo o genetickú formu v 11 prípadoch a v 5 o sporadickú formu. U 10 pacientov s klinicky sa prejavujúcou rýchlo progredujúcou demenciou sa diagnóza CJch vylúčila po histologickej analýze biologického materiálu. V 9 genetických prípadoch bol vyšetrený polymorfizmus na kodóne 129 PRNP génu s výsledkom metionín/metionín, ktorý predisponuje suspektných jedincov na veľmi rýchly priebeh ochorenia. V 3 prípadoch sa jednalo o polymorfizmus metionín/valín. V 4 prípadoch sporadickej formy bol vyšetrený polymorfizmus na kodóne 129 PRNP génu s výsledkom metionín/metionín v jednom prípade išlo metionín/valín.

V roku 2019 sa výnimočne nevyskytol polymorfizmus valín/valín.

Z 240 vzoriek likvoru vyšetrených na prítomnosť proteínu 14-3-3 bolo 15 vzoriek pozitívnych (6,5%), 219 vzoriek bolo negatívnych a 6 vzoriek nespracovateľných. V histologicky potvrdených prípadoch CJch bol proteín 14-3-3 prítomný v 6 prípadoch (37,5%), z toho 4 predstavovalo pacientov s genetickou formou a dva so sporadickou formou CJch. Z vyšetrených 240 vzoriek krvi mutácia na kodóne E200K PRNP génu bola potvrdená v 13 suspektných vzorkách a u piatich vyšetrených príbuzných. Všetky vzorky biologického materiálu sú uchovávané v banke biologického materiálu pre účely retrospektívneho vyšetrenia prípadnou novou generáciou vyšetrovacích metód.

NRC prezentovalo svoje výsledky aktívnou účasťou formou prednášok na odbornej konferencii NRC, ktorá sa konala 20. marca 2019 na MZ SR v Bratislave, prednáškami pre študentov lekárskej fakulty, fakulty verejného zdravotníctva, ďalej špecializačnými kurzami a školeniami pre revízných lekárov zdravotných poisťovní z celého Slovenska. Ako garant pre prionové ochorenia po zhrnutí výsledkov humánných a veterinárnych prionových ochorení, NRC vypracovalo a odpublikovalo aktuálnu správu za rok 2018.

Príjmy z verejného zdravotného poistenia hradené cez zdravotné poisťovne:

V roku 2019 z 745 vzoriek biologického materiálu doručených na vyšetrenie bolo 474 vzoriek s diagnózou G37.8. Tieto boli bodované do zdravotných poisťovní s kódmi 4782, 4186 pričom 3 bodovaných pacientov poisťovňa neuznala. Celkovo bola fakturovaná suma 33 435,19 €. Na spracovanie týchto vzoriek neboli NRC a PVN poskytnuté iné finančné zdroje.

Materiálno-technické vybavenie NRC:

Nakoľko NRC PCH a PVN nemalo pridelené investičné prostriedky a nevlastní žiadne technické vybavenie, na každodennú činnosť využíva technické vybavenie oddelenia prionových chorôb.

NRC Slovenské ústredie radiačnej monitorovacej siete SR (SÚRMS SR)

Náplň činnosti:

- SÚRMS je súčasťou vrcholového manažmentu havarijnej pripravenosti a odozvy SR na mimoriadne udalosti spojené s únikom rádionuklidov do životného prostredia. SÚRMS má v zmysle svojho štatútu medzirezortnú pôsobnosť a zodpovedá za koordináciu monitorovania a hodnotenie radiačnej situácie na území SR.
- Činnosť SÚRMS-u je zameraná na harmonizáciu a kompatibilitu hodnotenia radiačnej situácie s požiadavkami EÚ. Podieľa sa na tvorbe nových odporúčaní a dokumentov MAAE v oblasti krízového manažmentu a príprave Európskych príručiek pre havarijnú odozvu krajín EU. SÚRMS je jedným zo zástupcov SR na medzinárodných cvičeniach DSSNET, INEX členských krajín EÚ a OCED/NEA.
- Za normálnej radiačnej situácie vykonáva monitorovanie vybraných zložiek životného prostredia, eviduje, zbiera a vyhodnocuje výsledky monitorovania radiačnej situácie stálych zložiek RMS SR z celého územia SR. V prípade mimoriadnych udalostí spojených s únikom rádionuklidov do ŽP vykonáva merania osôb interne exponovaných v dôsledku inhalácie a ingescie, merania vzoriek zo ŽP a hodnotí údaje

havarijného monitorovania pre KRH SR (ORS) a ÚKŠ na rozhodovanie o zavádzaní neodkladných a následných opatrení na ochranu obyvateľstva. ORS.

- V rámci vedecko-výskumnej činnosti sa podieľa na upresňovaní modelov dlhodobých dôsledkov radiačných havárií a odhadu radiačnej záťaže obyvateľstva, zasahujúceho personálu a monitorovacích skupín.

XIII. KONTAKTNÉ ÚDAJE

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave

Limbová 12

833 03 Bratislava 37

Telefonický kontakt:

02 59 370 111 - spojovateľňa

02 59 370 274 – kancelária rektora

www.szu.sk

kancelaria.rektora@szu.sk

IČO: 00 165 361

XIV. SUMÁR

PEDAGOGICKÝ PROCES

Výchovno-vzdelávacia činnosť na univerzite sa riadi zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vnútornými predpismi univerzity. Štúdium je realizované dennou formou štúdia a externou formou štúdia s uskutočňovaním prezenčnej, dištančnej a kombinovanej metódy. Dôraz sa kladie na zvyšujúcu kvalitu a efektívnosť pedagogického procesu. Výchovno-vzdelávacie procesy sa realizujú aplikáciou vedeckého výskumu do zdravotníckej praxe. SZU má štyri fakulty.

- Lekárska fakulta
- Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií
- Fakulta verejného zdravotníctva
- Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

Lekárska fakulta

Fakulta realizuje výučbu 2 študijných programov: všeobecné lekárstvo a zubné lekárstvo. Oba študijné programy prebiehajú v dennej forme štúdia prezenčnou metódou na prvom a druhom stupni. V anglickom jazyku sa realizuje výučba jedného študijného programu - všeobecné lekárstvo (General Medicine), ktoré prebieha v dennej forme štúdia prezenčnou metódou v spojenom prvom a druhom stupni. Tretí stupeň štúdia je zastúpený dvoma študijnými programami, vnútornými chorobami a chirurgiou. Štúdium prebieha v dennej i externej forme.

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

K základným úlohám fakulty patrí výchovno-vzdelávacia a iná odborná činnosť nelekárskych zdravotníckych odboroch v pregraduálnom a v ďalšom vzdelávaní. Tieto úlohy zabezpečuje v spolupráci so zmluvnými zdravotníckymi zariadeniami a fakultami univerzity.

Fakulta poskytovala v roku 2019 vysokoškolské vzdelávanie v akreditovaných nelekárskych zdravotníckych programoch v slovenskom jazyku, a to v:

- 5 študijných programoch v dennej forme trojročného bakalárskeho štúdia,
- 5 študijných programoch v externej forme bakalárskeho štvorročného štúdia,
- 2 študijných programoch v externej forme magisterského trojročného štúdia.

Absolventom magisterských študijných programov umožňuje fakulta vykonať rigoróznú skúšku v programoch Ošetrovateľstvo a Fyzioterapia

Fakulta verejného zdravotníctva

Fakulta realizuje výučbu jedného študijného programu verejné zdravotníctvo dennou a externou formou, prezenčnou metódou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia. Taktiež realizuje výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo

dennou i externou formou, prezenčnou metódou štúdia v druhom stupni vysokoškolského štúdia. V treťom stupni vysokoškolského štúdia fakulta v súčasnosti realizuje výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo v dennej i externej forme štúdia.

Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

Fakulta realizuje pregraduálne vzdelávanie v dennej a v externej forme v štyroch akreditovaných študijných odboroch a programoch: **ošetrovatel'stvo, fyzioterapia, urgentná zdravotná starostlivosť a laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve**. Absolventi získavajú bakalársky stupeň vysokoškolského vzdelania a v študijnom programe fyzioterapia aj magisterský stupeň v dennej forme štúdia. V dlhodobom zámere rozvoja fakulty je prioritou reagovať na potreby zdravotníckej praxe a pripravovať tak odborne spôsobilých zdravotníckych pracovníkov, ktorí budú mať uplatnenie v zdravotníckych zariadeniach.

VEREJNOPROSPEŠNÁ ČINNOSŤ

Okrem základného poslania vysokej škola sa SZU podieľa aj na činnostiach, ktoré majú verejnoprospešný charakter.

- **Edičná činnosť** - predstavuje aktivity prospešné pre študentov a zdravotníckych odborníkov. SZU v roku 2019 priebežne vydávala vysokoškolské učebnice učebné texty pre študentov. Ďalej vydáva 3 periodiká: Lekársky obzor (excerptovaný v databáze SCOPUS), Farmaceutický obzor, Ošetrovateľský obzor a internetový časopis Verejné zdravotníctvo.
- **Prevádzkovanie NRC**, ktoré predstavujú aktivity SZU pre celú slovenskú spoločnosť. Činnosť NRC slúži včasnej, špecializovanej nadstavbovej a konečnej laboratórnej diagnostike, overovaniu laboratórnych výsledkov, monitorovaniu situácie (epidemiológie) a prevencii závažných poškodení zdravia vplyvom biologických, chemických aj fyzikálnych faktorov vonkajšieho prostredia. V roku 2018 SZU prevádzkovala 9 národných referenčných centier pre viaceré oblasti najmä mikrobiologickej diagnostiky.
- **Poliklinika SZU** – poskytuje zdravotnú starostlivosť pre verejnosť v odborných ambulanciách s akreditovanými pracoviskami laboratórnej diagnostiky. Niektoré vyšetrenia sú unikátne v rámci celého Slovenska. V roku 2019 v rámci zdravotníckeho zariadenia, ktoré má vo svojej pôsobnosti zdravotnú starostlivosť na vysokej úrovni vykonáva univerzita niektoré vyšetrenia ako jediná na Slovensku.

Výročná správa SZU v Bratislave za rok 2019 vzhľadom k epidemiologickej situácii bola prerokovaná a schválená členmi Akademického senátu Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave „per rollam“.

Bratislava, apríl 2020

.....
prof. MUDr. Ivan RYBÁR, PhD.
predseda Akademického senátu
SZU v Bratislave

.....
prof. MUDr. Peter ŠIMKO, CSc.
rektor
SZU v Bratislave

OBSAH

I.	Základné informácie o vysokej škole	03
II.	Prehľad najdôležitejších udalostí vysokej školy za rok 2019	11
III.	Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní	12
IV.	Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania	28
V.	Informácie o vedecko-výskumnej činnosti vysokej školy	50
VI.	Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov	112
VII.	Zamestnanci vysokej školy	113
VIII.	Podpora študentov	115
IX.	Podporné činnosti vysokej školy	119
X.	Rozvoj vysokej školy	122
XI.	Medzinárodné aktivity vysokej školy	125
XII.	Systém kvality	130
XIII.	Kontaktné údaje	151
XIV.	Sumár	152
XV.	Prílohy	157

Tabuľková príloha
k výročnej správe o činnosti
vysokej školy za rok 2019

Vysoká škola:

**Slovenská zdravotnícka
univerzita v Bratislave**

Zoznam tabuliek

- Tabuľka č. 1: Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2019
- Tabuľka č. 1a: Vývoj počtu študentov (stav k 31.10. daného roka)
- Tabuľka č. 2 Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2018/2019
- Tabuľka č.3a: Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a druhom stupni v roku 2019
- Tabuľka č.3b: Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2019
- Tabuľka č.3c: Prijímacie konanie na študijné programy v treťom stupni v roku 2019
- Tabuľka č. 4: Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2018/2019)
- Tabuľka č. 5: Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2019
- Tabuľka č. 6: Prehľad akademických mobilit - študenti v akademickom roku 2018/2019 a porovnanie s akademickým rokom 2017/2018
- Tabuľka č. 7: Zoznam predložených návrhov na vymenovanie za profesora v roku 2019
- Tabuľka č. 8: Zoznam vymenovaných docentov za rok 2019
- Tabuľka č. 9: Výberové konania na miesta vysokoškolských učiteľov uskutočnené v roku 2019

- Tabuľka č. 10: Kvalifikačná štruktúra vysokoškolských učiteľov
- Tabuľka č. 11: Prehľad akademických mobilit - zamestnanci v akademickom roku 2018/2019 a porovnanie s akademickým rokom 2017/2018
- Tabuľka č. 12: Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2019
- Tabuľka č. 13: Publikačná činnosť vysokej školy za rok 2019 a porovnanie s rokom 2018
- Tabuľka č. 14: Umelecká činnosť vysokej školy za rok 2019 a porovnanie s rokom 2018
- Tabuľka č. 15: Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1.9.2019
- Tabuľka č. 16: Zoznam akreditovaných študijných programov - pozastavenie práva, odňatie práva alebo skončenie platnosti priznaného práva k 31.12.2019
- Tabuľka č. 17: Zoznam udelených akreditácií habilitačného konania a inauguračného konania k 31.12.2019
- Tabuľka č. 18: Zoznam udelených akreditácií habilitačného konania a inauguračného konania - pozastavenie, odňatie alebo skončenie platnosti udelenej akreditácie k 31.12.2019
- Tabuľka č. 19: Finančné prostriedky na výskumné projekty získané v roku 2019
- Tabuľka č. 20: Finančné prostriedky na ostatné (nevýskumné) projekty získané v roku 2019
- Tabuľka č. 21: Prehľad umeleckej činnosti vysokej školy za rok 2019

Tabuľka č. 1: Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2019

SZU	Stupeň štúdia	Denná forma				Externá forma				Spolu	
		občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	spolu	z toho ženy
LF	1									0	0
	2									0	0
	1+2	411	299	158	76					569	375
	3	0	0	0	0	60	29	3	0	63	29
spolu LF		411	299	158	76	60	29	3	0	632	404
FOaZOS	1	421	338	13	9	84	52	8	6	526	405
	2	0	0	0	0	317	268	91	72	408	340
	1+2									0	0
	3									0	0
spolu FOaZOS		421	338	13	9	401	320	99	78	934	745
FVZ	1	32	27	2	1	13	13	0	0	47	41
	2	12	11	0	0	3	3	0	0	15	14
	1+2									0	0
	3	2	1	0	0	49	33	0	0	51	34
spolu FVZ		46	39	2	1	65	49	0	0	113	89
FZ BB	1	309	242	3	2	81	47	1	1	394	292
	2	26	18	0	0	0	0	0	0	26	18
	1+2									0	0
	3									0	0
spolu FZ BB		335	260	3	2	81	47	1	1	420	310
spolu podľa stupňov	1	762	607	18	12	178	112	9	7	967	738
	2	38	29	0	0	320	271	91	72	449	372
	1+2	411	299	158	76	0	0	0	0	569	375
	3	2	1	0	0	109	62	3	0	114	63
spolu SZU		1213	936	176	88	607	445	103	79	2099	1548

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

Tabuľka č. 1a: Vývoj počtu študentov (stav k 31.10. daného roka)

Denná forma

Stupeň	2019	2018	2017	2016	2015	2014
1	780	743	675	651	656	709
2	38	32	40	46	48	36
1+2	569	591	590	538	475	380
3	2	1	3	12	19	27
Spolu	1389	1367	1308	1247	1198	1152

Externá forma

Stupeň	2019	2018	2017	2016	2015	2014
1	187	75	106	150	271	299
2	411	467	349	572	694	658
1+2	0	0	0	0	0	0
3	112	106	94	106	120	128
Spolu	710	648	549	828	1085	1085

V dennej aj v externej forme spolu

Rok	2019	2018	2017	2016	2015	2014
1	967	818	781	801	927	1008
2	449	499	389	618	742	694
1+2	569	591	590	538	475	380
3	114	107	97	118	139	155
Spolu	2099	2015	1857	2075	2283	2237

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

Tabuľka č. 2: Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2018/2019

Vysoká škola	Stupeň štúdia	Denná forma				Externá forma				Spolu	
		občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	spolu	z toho ženy
LF	1									0	0
	2									0	0
	1+2	60	39	24	10					84	49
	3					2	1			2	1
Spolu LF		60	39	24	10	2	1	0	0	86	50
FOaZOŠ	1	103	80	1	1					104	81
	2					90	71	54	51	144	122
	1+2									0	0
	3									0	0
Spolu FOaZOŠ		103	80	1	1	90	71	54	51	248	203
FVZ	1	5	4							5	4
	2	19	18			10	9	9		38	27
	1+2									0	0
	3					6	3			6	3
Spolu FVZ		24	22	0	0	16	12	9	0	49	34
FZ BB	1	76	65							76	65
	2									0	0
	1+2									0	0
	3									0	0
Spolu FZ BB		76	65	0	0	0	0	0	0	76	65
Spolu podľa stupňov	1	184	149	1	1	0	0	0	0	185	150
	2	19	18	0	0	100	80	63	51	182	149
	1+2	60	39	24	10	0	0	0	0	84	49
	3	0	0	0	0	8	4	0	0	8	4
Spolu SZU		263	206	25	11	108	84	63	51	459	352

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

Tabuľka č. 3a: Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a

Denná forma									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
Všeobecné lekárstvo	60	451	365	101	59	7,5	0,3	0,6	1,0
Zubné lekárstvo	20	185	158	24	21	9,3	0,2	0,9	1,1
Ošetrovateľstvo	120	186	165	133	88	1,6	0,8	0,7	0,7
Pôrodná asistencia	30	43	41	30	20	1,4	0,7	0,7	0,7
Zdravotnícke vedy	195	474	397	226	177	2,4	0,6	0,8	0,9
Verejné zdravotníctvo	20	21	20	20	13	1,1	1,0	0,7	0,7
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
Spolu	445	1360	1146	534	378	3,1	0,5	0,7	0,8

Tabuľka č. 3c: Prijímacie konanie na študijné programy v tret'om stupni v roku 2019

Denná forma									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotníckej vedy -VZ	1	2	2	1	1	2,0	0,5	1,0	1,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
Spolu	1	2	2	1	1	2,0	0,5	1,0	1,0

Tabuľka č. 4: Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2018/2019)

Forma štúdia	Počet študentov		z toho počet študentov,				Počty študentov		Počet žiadostí o zníženie školného	Počet žiadostí o odpustenie školného
	stupeň	ktorým vznikla v ak. roku 2018/2019 povinnosť uhradiť školné	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné v externej forme	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za štúdium v študijnom programe uskutočňovanom výlučne v inom ako štátnom	cudzincov, ktorí uhrádzajú školné	ktorým bolo školné znížené	ktorým bolo školné odpustené		
Denná forma	1	74		73		3				
	2	1		1						
	1+2	248		60		154	2			
	3									
Spolu denná forma		323	0	134	0	157	2	0	0	0
Externá forma	1	79	43							
	2	457	3							
	1+2	0								
	3		44	1			0	4		
Spolu externá forma		536	90	1	0	0	0	4	0	0
obe formy spolu	1	153	43	73	0	3	0	0	0	0
	2	458	3	1	0	0	0	0	0	0
	1+2	248	0	60	0	154	2	0	0	0
	3	0	44	1	0	0	0	4	0	0
Spolu		859	90	135	0	157	2	4	0	0

Tabuľka č. 5: Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2019

Študijný odbor	Stupeň dosiahnutéh o vzdelania	Forma štúdia	Akademický rok začatia štúdia					
			2018 / 2019	2017 / 2018	2016 / 2017	2015 / 2016	2014 / 2015	2013 / 2014
Všeobecné lekárstvo	2.	D						64%
Zubné lekárstvo	2.	D						95%
Verejné zdravotníctvo	1.	D			36%	55%	75%	83%
Verejné zdravotníctvo	2.	D		95%	80%	100%	92%	75%
Verejné zdravotníctvo	1.	E				46%	38%	53%
Verejné zdravotníctvo	2.	E			100%	100%	100%	93%
Ošetrovatel'stvo	1.	D			74%	72%	74%	74%
Pôrodná asistancia	1.	D			71%	90%	58%	80%
Zdravotnícke vedy	1.	D			74%	83%	85%	81%
Zdravotnícke vedy	1.	E				85%	86%	90%
Ošetrovatel'stvo	2.	E			60%	93%	94%	94%
Zdravotnícke vedy	2.	E			89%	90%	94%	95%

Tabuľka č. 6: Prehľad akademických mobilit - študenti v akademickom roku 2018/2019 a porovnanie s akademickým rokom 2017/2018

V roku 2018/2019

Fakulta	Fyzický počet vyslaných študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov vyslaných			Fyzický počet prijatých študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov, prijatých študentov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	10	45,25			4	28				
FOaZOS	20	95,25			0	0				
FVZ	0	0			0	0				
FZ v BB	9	43,25			0	0				
Spolu	39	183,75			4	28	0	0	0	

V roku 2017/2018

Fakulta	Fyzický počet vyslaných študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov vyslaných			Fyzický počet prijatých študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov, prijatých študentov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	12	37,25			2	19				
FOaZOS	25	120			0	0				
FVZ	0	0			0	0				
FZ v BB	4	8			1	5				
Spolu	41	165,25	0	0	3	24	0	0	0	

Rozdiel 2018 a 20	-2	18	0	0	1	4	0	0	0
Rozdiel v %	-4,9	10,9	0,0	0,0	33,3	16,7	0,0	0,0	0,0

Tabuľka č. 7: Zoznam predložených návrhov na vymenovanie za profesora v roku 2019

P.č.	Meno a priezvisko	Odbor habilitačného konania a inauguračného konania	Dátum začiatku konania	Dátum predloženia ministrovi	Zamestnanec vysokej školy (áno/nie)
	doc. MUDr. Daniel Pind'ák, PhD.	chirurgia	23.9.2019		

Inauguračné konanie		V tom počet žiadostí mimo vysokej školy
Počet neskončených konaní: stav k 1.1.2019		
Počet neskončených konaní: stav k 31.12.2019		1
Počet riadne skončených konaní k 31.12.2019		
Počet inak skončených konaní		
- zamietnutie		
- stiahnutie		
- iné (smrť, odňatie práva a pod.)		

Celkový počet predložených návrhov	Priemerný vek uchádzačov
1	

Tabuľka č. 8: Zoznam vymenovaných docentov za rok 2019

P.č.	Meno a priezvisko	Odbor habilitačného konania a inauguračného konania	Dátum začiatku konania	Dátum udelenia titulu	Zamestnanec vysokej školy (áno/nie)
	MUDr. Stanislav Žiaran, PhD.	chirurgia			nie

Habilitačné konanie		V tom počet žiadostí mimo vysokej školy
Počet neskončených konaní: stav k 1.1.2019		
Počet neskončených konaní: stav k 31.12.2019		
Počet riadne skončených konaní k 31.12.2019		
Počet inak skončených konaní		
- zamietnutie		
- stiahnutie		1
- iné (smrť, odňatie práva a pod.)		

Celkový počet vymenovaných docentov	Priemerný vek
0	

Tabuľka č. 9: Výberové konania na miesta vysokoškolských učiteľov uskutočnené v roku 2019

Funkcia	Počet výberových konaní	Priemerný počet uchádzačov na obsadenie pozície	Priemerný počet uchádzačov, ktorí v čase výberového konania neboli v pracovnom pomere s vysokou školou	Priemerná dĺžka uzatvorenia pracovnej zmluvy na dobu určitú	Počet zmlúv uzatvorených na dobu neurčitú	Počet konaní bez uzatvorenia zmluvy	Počet konaní, do ktorých sa neprihlásil žiaden uchádzač	Počet konaní, kde bol prihlásený vs učiteľ, ktorý opätovne obsadil to isté miesto
Profesora	9	9	0	5	0	0	0	9
Docenta	9	9	0	5	0	0	0	7
Ostatné	52	52	5	5	0	5	1	35
Spolu	70	70	5	15	0	5	1	51

Počet miest obsadených bez výberového konania

Zamestnanec	Fyzický počet	Prepočítaný počet
VŠ učiteľ nad 70 rokov	27	14,63
Ostatní	6	5,01
Spolu	33	19,64

Počet obsadených funkčných miest docenta a profesora osobami bez príslušného vedecko-pedagogického titulu alebo bez umelecko-pedagogického titulu podľa § 77 ods. 2 zákona

Funkčné miesto	Počet
Docent	0
Profesor	0
Spolu	0

Tabuľka č. 10: Kvalifikačná štruktúra vysokoškolských učiteľov

Evidenčný prepočítaný počet vysokoškolských učiteľov k 31. 10. 2019

Fakulta	Spolu	Profesori, docenti s DrSc.	Docenti, bez DrSc.	Ostatní učitelia s DrSc.	Ostatní učitelia s PhD, CSc.	Ostatní učitelia bez vedeckej hodnosti	z toho ženy	Profesori, docenti s DrSc.	Docenti, bez DrSc.	Ostatní učitelia s DrSc.	Ostatní učitelia s PhD, CSc.	Ostatní učitelia bez vedeckej hodnosti
FVZ	16,83	3	3,72	0	10,11	0	12,24	2	3,13	0	7,11	0
FZ BB	30,64	4	8,43	0	12,93	5,28	17,36	0	5	0	7,51	4,85
FOaZOŠ	27,33	4	7,59	0	11,92	3,82	21,21	2	4,59	0	11,92	2,7
LF	168,16	18,87	35,41	0	73,77	40,11	79,28	3,88	12,35	0	36,36	26,69
	0						0					
	0						0					
	0						0					
	0						0					
	0						0					
	0						0					
	0						0					
Spolu	242,96	29,87	55,15	0	108,73	49,21	130,09	7,88	25,07	0	62,9	34,24
Podiel v %	100	12,3	22,7	0,0	44,8	20,3	53,5	6,1	19,3	0,0	48,4	26,3
Spolu v roku 2019												
Podiel v % 2019												
Rozdiel 2019 - 2018	242,96	29,87	55,15	0	108,73	49,21	130,09	7,88	25,07	0	62,9	34,24
Rozdiel v % 2019 - 2018	100,0	12,3	22,7	0,0	44,8	20,3	53,5	6,1	19,3	0,0	48,4	26,3

Pozn.: Percentuálny podiel v jednotlivých kategóriách žien je z celkového počtu žien

Tabuľka č. 11: Prehľad akademických mobilit - zamestnanci v akademickom roku 2018/2019 a porovnanie s akademickým rokom 2017/2018

V roku 2018/2019

Fakulta	Fyzický počet vyslaných zamestnancov	z toho ženy	Počet osobodní vyslaných zamestnancov			Fyzický počet prijatých zamestnancov	z toho ženy	Počet osobodní, prijatých zamestnancov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	5	50			1	5	0			
FOaZOŠ	1	3			3	36	62			
FVZ	0	0			0	0	0			
FZ v BB	6	27			0	0	0			
Spolu	12	80			4	41	62	0	0	0

V roku 2017/2018

Fakulta	Fyzický počet vyslaných zamestnancov	Fyzický počet vyslaných	Počet osobodní vyslaných zamestnancov			Fyzický počet prijatých zamestnancov	Fyzický počet prijatých zamestnancov	Počet osobodní, prijatých zamestnancov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	5	26			4	19	0			
FOaZOŠ	4	14			2	3	212			
FVZ	0	0			0	0	0			
FZ v BB	9	47			5	33	0			
Spolu	18	87	0	0	11	55	212	0	0	0

rozdiel	-6	-7	0	0	-7	-14	-150	0	0	0
rozdiel v %	-33,3	-8,0	0,0	0,0	-63,6	-25,5	-70,8	0,0	0,0	0,0

Tabuľka č. 12: Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2019

Záverečná práca	Počet predložených záverečných prác	z toho počet prác predložených ženami	Počet obhájených prác	z toho počet prác predložených ženami	Fyzický počet vedúcich záverečných prác	z toho ženy	Fyzický počet vedúcich záverečných prác bez PhD.	z toho ženy	Fyzický počet vedúcich záverečných prác (odborníci z praxe)	z toho ženy
Bakalárska	195	156	190	155	79	68	30	27	53	42
Diplomová	259	198	259	198	186	102	105	49	166	86
Dizertačná	7	4	6	4	6	3	0	0	1	0
Rigorózna	14	12	10	8	7	4	1	0	3	2
Spolu	475	370	465	365	278	177	136	76	223	130

Tabuľka č. 13: Publikačná činnosť vysokej školy za rok 2019 a porovnanie s rokom 2018

V roku 2019

Kategória fakulta	AAA, AAB, ABA, ABB	ACA, ACB, BAA, BAB, BCB, BCI, EAI, CAA, CAB, EAJ	FAI	ADC, BDC	ADD, BDD	CDC, CDD	ADM, ADN, AEM, AEN	BDM, BDN, CBA, CBB	Ostatné	Spolu
SZU	6	7	5	30	0	0	29	0	345	422
Spolu	6	7	5	30	0	0	29	0	345	422

V roku 2018

Kategória fakulta	AAA, AAB, ABA, ABB	ACA, ACB, BAA, BAB, BCB, BCI, EAI, CAA, CAB, EAJ	FAI	ADC, BDC	ADD, BDD	CDC, CDD	ADM, ADN, AEM, AEN	BDM, BDN, CBA, CBB	Ostatné	Spolu
SZU	20	8	1	33	1	0	46	0	213	322
Spolu	20	8	1	33	1	0	24	0	213	322
Rozdiel	-14	-1	4	-3	-1	0	5	0	132	100
Rozdiel v %	-70,0	-12,5	400,0	-9,1	-100,0	0,0	20,8	0,0	62,0	31,1

**Tabuľka č. 14: Umelecká činnosť vysokej školy za rok 2019
a porovnanie s rokom 2018**

V roku 2019

Katégória fakulta	Z**	Y**	X**
Spolu	0	0	0

V roku 2018

Katégória fakulta	Z**	Y**	X**
Spolu	0	0	0

Rozdiel	0	0	0
Rozdiel v %	0,0	0,0	0,0

**Tabuľka č. 15: Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných
k 1.9.2019**

1. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyk y	Skratka titulu
FOaZOŠ	fyzioterapia	fyzioterapia	D, E	S	Bc.
	fyziológická a klinická výživa	fyziológická a klinická výživa	E	S	Bc.
	ošetrovateľstvo	ošetrovateľstvo	D, E	S	Bc.
	pôrodná asistencia	pôrodná asistenica	D	S	Bc.
	rádiologická technika	rádiologická technika	D, E	S	Bc.
	urgentná zdravotná starostlivosť	urgentná zdravotná starostlivosť	D, E	S	Bc.
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	Bc.
FZ BB	fyzioterapia	fyzioterapia	D, E	S	Bc.
	ošetrovateľstvo	ošetrovateľstvo	D, E	S	Bc.
	urgentná zdravotná starostlivosť	urgentná zdravotná starostlivosť	D, E	S	Bc.
	laboratórne vyšetř. metódy v zdr.	laboratórne vyšetř. metódy v zdr.	D	S	Bc.

2. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyk y	Skratka titulu
FOaZOŠ	fyzioterapia	fyzioterapia	E	S	Mgr.
	ošetrovateľstvo	ošetrovateľstvo	E	S	Mgr.
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	Mgr.
FZ BB	fyzioterapia	fyzioterapia	D	S	Mgr.

Spojený 1. a 2. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyk y	Skratka titulu
LF	všeobecné lekárstvo	všeobecné lekárstvo	D	S, A	MUDr.
	zubné lekárstvo	zubné lekárstvo	D	S	MDDr.

3. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyk y	Skratka titulu
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	PhD.
LF	chirurgia	chirurgia	E	S	PhD.
	vnútorné choroby	vnútorné choroby	E	S	PhD.

**Tabuľka č. 17: Zoznam udelených akreditácií habilitačného konania
a inauguračného konania k 31.12.2019**

Fakulta	Odbor habilitačného konania a inauguračného konania
LF SZU	7.1.7 chirurgia
	7.1.4 vnútorné choroby
FVZ	verejné zdravotníctvo

Tabuľka č. 19: Finančné prostriedky na výskumné projekty získané v roku 2019

P. č.	Fakulta	Poskytovateľ finančných prostriedkov (grantová agentúra, objednávateľ)	Grant (G)/objednávka (O)	Domáce (D)/zahraničné (Z)	Číslo/identifikácia projektu	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Názov projektu	Obdobie riešenia projektu (od-do)	Objem dotácie/finančných prostriedkov prijatých VŠ na jej účet v období od 1.1. do 31.12. v eur v kategórii BV	Poznámky a doplňujúce informácie
1.	LF	H2020	G	Z	647403	doc. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc.	D-FENS - Dicer-Dependent Defense in Mammals	07/2015-07/2020	155 998,99	
2.	LF	3. Program zdravia	G	Z	761319	doc. RNDr. Danica Staneková, CSc.	INTEGRATE - Joint Action on integrating prevention, testing and linkage to care strategies across HIV, viral hepatitis, TB	08/2017-07/2020	7 003,73	
3.	LF	MZ SR	G	D	2016/3-RUVZBB-3	doc. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc.	Enterovírusy cirkulujúce v SR, genotypové a fenotypové charakteristiky vybraných vírusov - EVGAF	09/2017 - 12/2019	19 761,90	
4	LF	RECOOP	G	Z	10	Mgr. Brigita Benkoová, Mgr. Michaela Pospišilová	Enterovirus diagnosis: Upgrading to a higher level	07/2019 - 06/2020	226,82	

