

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave																	
Fakulta: Lekárska fakulta																	
Kód predmetu: VL 031A			Názov predmetu: <i>Neurológia (I)</i>														
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: <i>Za semester v hodinách: 42</i> <i>Prednáška: 14/ týždenne 1 hod.</i> <i>Cvičenia: Stáže – praktická výučba: 28/ týždenne 2 hod.</i> <i>(Celková pracovná záťaž študenta je 75 hodín)</i> <i>Metóda vzdelávacej činnosti prezenčná (distančná¹)</i> <i>Forma štúdia: denná</i>																	
Počet kreditov: 3 kredity																	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7. semester																	
Stupeň štúdia: 1. + 2. stupeň (MUDr.)																	
Podmieňujúce predmety:																	
Podmienky na absolvovanie predmetu: <i>Kritériom pre úspešné absolvovanie predmetu je 80 % účasť na prednáškach, 100 %-ná účasť na praktickej výučbe, seminárna práca, hodnotenie A, B, C, D, E, Fx. Hodnotenie: A: 94 % -100 %, B: 89 – 93 %, C: 83 % -88 %, D: 77 % -82 %, E:70 % -76 %, , Fx: menej ako 70 %</i> <i>Minimálna hranica úspešnosti: E.</i> <i>Ukončenie predmetu: PH- Priebežné hodnotenie</i> <i>Záťaž študenta v nepriamej výučbe je 33 hodín. Zahŕňa prípravu na stáže, štúdium</i>																	
Výsledky vzdelávania: <i>Študent nadobudne vedomosti z funkčnej anatómie nervového systému, princípov neurologického vyšetrenia, , syndromologickej a topografickej diagnostiky v neurológii. Dokáže cielene vyšetrit' jednotlivé funkcie nervového systému a určiť lokalizáciu poškodenia nervového systému.</i>																	
Stručná osnova predmetu: <i>Neurologická propedeutika</i> <i>Klinické vyšetrenie v neurológii</i> <i>Syndromologická a topografická diagnostika v neurológii</i> <i>Klinická neurofyziológia</i> <i>Stáže – praktická výučba: seminare, účasť na vizitách, vyšetrenie pacienta,</i>																	
Odporúčaná literatúra: <i>Ambler, Z. a kol. Klinická neurologie: Časť obecná. Praha: Triton, 2008. 976 s. ISBN 978-80-7387-157-4</i> <i>Ambler, Z. a kol. Klinická neurologie: Časť speciální I. Praha: Triton, 2010. 707 s. ISBN 978-80-7387-389-9</i> <i>Ambler, Z. a kol. Klinická neurologie: Časť speciální II. Praha: Triton, 2010. 711 – 1277 s. ISBN 978-80-7387-389-9</i> <i>Černáček, J. Neurologická propedeutika. Bratislava: VEDA, 1976. 537 s</i> <i>Mumenthaler, M. Mattle, H. Neurologie. Praha: Grada, 2001. 649 s. ISBN 80-7169-545-9</i> <i>Nevšimalová, S. Neurologie. Praha: Galén, 2002. 367 s. ISBN 80-7262-160-2</i> <i>Ropper A.H., Samuels M.A., Klein J.: Adams and Victor's Principles of Neurology, McGraw-Hill 2019, ISBN: 0071842616</i>																	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk																	
Poznámky: <i>Výučba predmetu prebieha v slovenskom</i>																	
Hodnotenie predmetu Celkový počet hodnotených študentov: 0																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>FX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95 % - 100 %</td> <td>88 % - 94 %</td> <td>82 % - 87 %</td> <td>76% - 81 %</td> <td>75 % - 71%</td> <td>70% a menej</td> </tr> </tbody> </table>						A	B	C	D	E	FX	95 % - 100 %	88 % - 94 %	82 % - 87 %	76% - 81 %	75 % - 71%	70% a menej
A	B	C	D	E	FX												
95 % - 100 %	88 % - 94 %	82 % - 87 %	76% - 81 %	75 % - 71%	70% a menej												
Vyučujúci: <i>prof. MUDr. Ján Benetin, CSc.</i> <i>Doc. MUDr. Karin Gmitterová PhD</i> <i>MUDr. Lubomír Lipovský, CSc.</i> <i>MUDr. Ivan Gogolák, CSc.</i> <i>MUDr. František Cibulčík, CSc.</i> <i>MUDr. Jakub Veverka</i> <i>MUDr. Alžbeta Hlucháňová</i>																	
Dátum poslednej zmeny: 9.. 12. 2021																	

¹§ 108e ods. 2 zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách

Schválil: osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečovanie kvality študijného programu, prof.
MUDr. Iveta Šimková, CSc.

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave																	
Fakulta: Lekárska fakulta																	
Kód predmetu: VL031B			Názov predmetu: <i>Neurológia (2)</i>														
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: <i>Za semester v hodinách: 56</i> <i>Prednáška: 28/ týždenne 2 hod.</i> <i>Cvičenia: Stáže – praktická výučba: 28/ týždenne 2 hod.</i> <i>(Celková pracovná záťaž študenta je 75 hodín)</i> <i>Metóda vzdelávacej činnosti prezenčná (distančná¹)</i> <i>Forma štúdia: denná</i>																	
Počet kreditov: 3 kredity																	
Odporúčaná semester/trimester štúdia: 8. semester																	
Stupeň štúdia: 1. + 2. stupeň (MUDr.)																	
Podmieňujúce predmety: VL031A <i>Neurológia (1)</i>																	
Podmienky na absolvovanie predmetu: <i>Kritériom pre úspešné absolvovanie predmetu je 80 % účasť na prednáškach, 100 %-ná účasť na praktickej výučbe, seminárna práca . Záťaž študenta v nepriamej výučbe je 19 hodín. Zahŕňa prípravu na stáže, príprava seminárnej práce, štúdium</i> <i>Ukončenie predmetu: S - Skúška: Celkové hodnotenie A, B, C, D, E, Fx. Minimálna hranica úspešnosti: E.</i>																	
Výsledky vzdelávania: <i>Nadobudnúť vedomosti v klinickej neurológii (diagnostika, liečba a prognóza nervových chorôb, oboznámenie sa s významom a možnosťami komplementárnych vyšetrení). Ovládať teoretické a praktické skúsenosti z neurológie pre výkon klinickej praxe.</i>																	
Stručná osnova predmetu: <i>Špeciálna neurológia</i> <i>Rozpoznávanie základných chorobných stavov v neurológii,</i> <i>Diagnostika, diferenciálna diagnostika neurologických ochorení</i> <i>Terapeutické postupy (cievne ochorenia nervového systému, nádory, zápal, úrazy, degenerácie, genetické ochorenia, imunologické ochorenia)</i> <i>Využitie pomocných neurologických vyšetrení.</i> <i>Stáže – praktická výučba: semináre, účasť na vizitách, vyšetrenie pacienta, anamnéza , stanovovanie diferenciálnej diagnostiky a návrh liečby.</i>																	
Odporúčaná literatúra: <i>Ambler, Z. a kol. Klinická neurologie: Časť obecná. Praha: Triton, 2008. 976 s. ISBN 978-80-7387-157-4</i> <i>Ambler, Z. a kol. Klinická neurologie: Časť špeciální I. Praha: Triton, 2010. 707 s. ISBN 978-80-7387-389-9</i> <i>Ambler, Z. a kol. Klinická neurologie: Časť špeciální II. Praha: Triton, 2010. 711 – 1277 s. ISBN 978-80-7387-389-9</i> <i>Gdovinová Z a kol: Vybrané kapitoly zo špeciálnej neurológie, Košice, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, 2021, ISBN 9788057400172.</i> <i>Černáček, J. Neurologická propedeutika. Bratislava: VEDA, 1976. 537 s</i> <i>Mumenthaler, M. Mattle, H. Neurologie. Praha: Grada, 2001. 649 s. ISBN 80-7169-545-9</i> <i>Ropper A.H., Samuels M.A., Klein J.: Adams and Victor's Principles of Neurology, McGraw-Hill 2019, ISBN: 0071842616</i>																	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk																	
Poznámky: <i>Výučba predmetu prebieha v slovenskom</i>																	
Hodnotenie predmetu Celkový počet hodnotených študentov: 0																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>FX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95 % - 100 %</td> <td>88 % - 94 %</td> <td>82 % - 87 %</td> <td>76% - 81 %</td> <td>75 % - 71%</td> <td>70% a menej</td> </tr> </tbody> </table>						A	B	C	D	E	FX	95 % - 100 %	88 % - 94 %	82 % - 87 %	76% - 81 %	75 % - 71%	70% a menej
A	B	C	D	E	FX												
95 % - 100 %	88 % - 94 %	82 % - 87 %	76% - 81 %	75 % - 71%	70% a menej												
Vyučujúci: <i>prof. MUDr. Ján Benetin, CSc.</i> <i>Doc. MUDr. Karin Gmitterová PhD</i> <i>MUDr. Lubomír Lipovský, CSc.</i> <i>MUDr. Ivan Gogolák, CSc.</i> <i>MUDr. František Cibulčík, CSc.</i> <i>MUDr. Jakub Veverka</i> <i>MUDE. Alžbeta Hlucháňová</i>																	
Dátum poslednej zmeny: 9. 12. 20121																	

¹§ 108e ods. 2 zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách

Schválil: osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečovanie kvality študijného programu, prof.
MUDr. Iveta Šimková, CSc.