

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	
Fakulta/inštitút: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/BcD/38/22	Názov predmetu: Neurológia II.
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:	
Druh: prednášky/cvičenia	
Typ predmetu (P, PV, V): povinný	
Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 60 hod./semester	
Metóda štúdia: prezenčná	
Forma štúdia: denná	
Počet kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: štvrtý (2/L)	
Stupeň štúdia: prvý	
Podmieňujúce predmety: Neurológia I.	
Podmienky na absolvovanie predmetu:	
Priebežné hodnotenie: účasť najmenej 80%	
<p>V prípade individuálneho študijného plánu je podmienkou pristúpenia k písomnej skúške nutná minimálne 50% účasť na prednáškach a cvičeniach a vypracovanie zadania na zvolené témy, a to podľa zadania vyučujúceho a odovzdať vypracované zadania do vopred stanoveného termínu.</p>	
Záverečné hodnotenie: test/skúška	
Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100-92%, B: 91-83%, C: 82-74%, D: 73-65%, E: 64-56%, FX: 55-0%	
Výsledky vzdelávania:	
Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie:	
<ul style="list-style-type: none">• prehĺbia si už získané vedomosti zo všeobecnej neurologie.• naučia sa základné princípy diagnostiky a liečby u najčastejších neurologických ochorení.• osvoja si základy diferenciálnej diagnostiky u jednotlivých neurologických diagnóz.• zdokonalia svoje praktické zručnosti z neurologického vyšetrenia.• študenti si osvoja komplexné informácie o vyšetrovaní nervového systému, a o hodnotení základných porúch nervového systému.• budú rozumieť teoretickým základom fyzioterapeutických intervencií v neurológii.• naučia sa indikácie používania pomocných vyšetrovacích metód v neurológii.• nadobudnuté znalosti sa študenti naučia samostatne a správne používať v praxi.	
Stručná osnova predmetu:	
<ul style="list-style-type: none">• špecifická neurologickej anamnézy pri najčastejších ochoreniach nervového systému.• topická diagnóza mozgových a miechových ochorení.• postupy určenia etiologickej diagnózy.• ochorenia periférneho nervového systému.• úrazy mozgu a miechy.• vertebrogénne ochorenia.• diagnostika a princípy liečby cievnych mozgových príhod.• diferenciálna diagnostika bolestí hlavy.• závratové stavy a poruchy rovnováhy.• záchvatové ochorenia, diferenciálna diagnostika porúch vedomia a porúch spánku.• nervovosvalové ochorenia - základná diferenciálna diagnostika, liečba, rehabilitácia.• zápalové, infekčné a metabolicky podmienené ochorenia nervového systému.• demyelinizačné a autoimunitné ochorenia nervového systému.• nádory nervového systému.	

- degeneratívne ochorenia centrálneho nervového systému.
- kognitívne poruchy, demencie, choroby extrapyramídového systému.
- indikácie a kontraindikácie pomocných vyšetrovácih metód v neurológii, ich využitie v praxi.

Odporučaná literatúra:

GDOVINOVÁ, Z.: Základy neurologického vyšetrenia pre študentov všeobecného lekárstva. Košice: Vydavateľstvo Univerzity Pavla Jozefa Šafárika, 2012. 136 s. ISBN 978-80-709-7974-7

GDOVINOVÁ, Z. a kol.: Vybrané kapitoly zo špeciálnej neurológie. Košice: Vydavateľstvo Univerzity Pavla Jozefa Šafárika, 2021. 726 s. ISBN 9788057400172

GÚTH, A. a kol.: Vyšetrovacie metodiky v rehabilitácii. Bratislava: LIEČREH, 2018, 4. vydanie (prepracované). 400 s. ISBN-10: 80-88932-42-4

GÚTH, A. a kol.: Liečebné metodiky v rehabilitácii. Bratislava: LIEČREH, 2015. 424 s. ISBN 978-80-88932-34-5

KAŇOVSKÝ P., BÁRTKOVÁ A. a kol.: Obecná neurologie a vyšetrovací metody v neurologii. Olomouc: Vydavateľstvo Univerzity Palackého, 2019. 340 s. ISBN 978-80-2445-488-7

KAŇOVSKÝ P., BÁRTKOVÁ A. a kol.: Speciální neurologie. Olomouc: Vydavateľstvo Univerzity Palackého, 2020. 880 s. ISBN 978-80-2445-611-9

KOLÁŘ, P. a kol.: Rehabilitace v klinické praxi. Praha: Galén, 2009. 713 s. ISBN 978-80-7262-657-1

KOLÁŘ P., MÁČEK M.: Základy klinické rehabilitace. Praha, Galén 2021, 167 s. 978-80-7492-509-2

RŮŽIČKA, E. a kol.: Neurologie. Praha: Triton, 2. vydanie, 2021. ISBN 978-80-7553-908-3

SEIDL Z.: Neurologie pro studium i praxi, Grada 2015, 384 s., ISBN 978-80-2475-247-1

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský, odporúča sa aj znalosť anglického jazyka

Hodnotenie predmetov

A	B	C	D	E	FX
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámky: - časová záťaž študenta: 60 hodín, z toho:

Prezenčné štúdium (P, C): 13 hod.(P) a 13 hod.(C)/semester

samoštúdium: 34 hod.

Vyučujúci: prednášky/konzultácie/semináre: MUDr. Marián Kondáš, PhD., prof. MUDr. Branislav Kollár, PhD., MPH

jazyk výučby: slovenský

Dátum poslednej zmeny: 31.01.2022

Schválil: prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc.