

Neuroanatomie v klinické praxi aneb co jsme vám ještě neřekli

Číslo předmětu **B03621**

Metody výuky: Interaktivní seminář, kvízy, kazuistiky, animace, videa

Cíl předmětu: Zvyšovat zájem o obor neurologie, rozšiřovat nové poznatky z oboru neurověd mezi pregraduální studenty a zavádět je do praxe.

Ročník: 1. – 4.

Semestr: zimní 2024/25

Hodina: čtvrtek - 14:00 – 15:30h – Velká posluchárna

3.10.	Neurobiologie emocí a pocitů	doc. Tereza Serranová
10.10.	Projděte se a já vám řeknu, co vám je	prof. Evžen Růžička
17.10.	Myšlení, zmatení a konání!	as. Adam Tesař
24.10.	Oko, okno do CNS	doc. Jana Lízrová
31.10.	Spíme a mozek pracuje (někdy špatně)	prof. Karel Šonka as. Veronika Němcová
7.11.	Dvě kazuistiky místo 50 let experimentálního výzkumu paměti: Pacienti H.M. a K.C.	Prof. Ondřej Bezdíček
14.11.	Neuroanatomické koreláty poruch řízení hybnosti	prof. Robert Jech
21.11.	Od hlavy až po paty" – kostěné struktury a jejich vazby k nervovému systému a nemocem	As. Petr Mečíř
28.11.	Zobrazovací metody a neuroanatomie	doc. Petr Dušek
5.12.	Motorické a nemotorické funkce mozečku v klinické praxi	doc. Martin Vyhnálek
12.12.	Neuroanatomické a neurologické aspekty vědomí	as. Filip Růžička
19.12.	Není bolest jako bolest	doc. Jiří Klempíř

<https://neurologie.lf1.cuni.cz/1LFNK-211.html>

Prezence (elektronická prezence ISIC), povolena 1 absence, náhrady většího počtu absencí – vypracování rešerše na téma z oboru neurověd.

Téma zadává garant volitelného předmětu: Doc. MUDr. Jiří Klempíř, Ph.D.; jiri.klempir@vfn.cz

Literatura (studijní opory):

Poslední úprava: 17.9.2024 8:08

- M. Grim, R. Druga. Základy anatomie 4a.: Centrální nervový systém. Galén 2014
- M. Grim, R. Druga. Základy anatomie 4b: Periferní nervový systém, smyslové orgány a kůže. Galén 2014
- M. Grim, O. Naňka, I. Helekal. Atlas anatomie člověka I. Grada 2014.
- M. Grim, O. Naňka, I. Helekal. Atlas anatomie člověka II. Grada 2017.
- E. Růžička a kol. Neurologie 2., rozšířené vydání. Triton 2021
- Z. Ambler, P. Potužník, J. Polívka. Základy neurologie. 8., aktualizované a doplněné vydání. Galén 2023
- M. Mumenthaler, C. Bassetti, C. Daetwyler. Neurologická diferenciální diagnostika. 5. vydání. Grada 2008
- T. Uhrová, J. Roth a kol. Neuropsychiatrie - Klinický průvodce pro ambulantní i nemocniční praxi. Maxdorf 2020
- E. R. Kandel, J. H. Schwartz et al. Principles of Neural Science, Sixth Edition. McGraw Hill 2021
- H. Mattle, M. Mumenthaler. Fundamentals of Neurology: An Illustrated Guide, Second edition, Thieme 2017
- D. Silbersweig, Laura T. Safar, et al. Neuropsychiatry and Behavioral Neurology: Principles and Practice. McGraw Hill 2021
- B. Kolb, I.Q. Wishaw. Fundamentals of Human Neuropsychology, 8th Edition. Worth Publishers 2021