|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Název studijního předmětu | **Pokroky v interprofesním přístupu k vyšetření a rehabilitaci pacientů po poškození mozku** | | | | |
| Typ předmětu | Povinně volitelný | | | doporučený ročník / semestr | 3.ročník |
| Rozsah studijního předmětu |  | hod | 24 | kód předmětu | **DS013** |
| Způsob ověření studijních výsledků | Zk | Forma výuky | | Přednáška | |
| Forma způsobu ověření studijních výsledků | písemná | | | | |
| Garant předmětu  (ev. vyučující zodpovědný za předmět) | MUDr. Yvona Angerová, Ph.D., MBA | | | | |
| Zapojení garanta do  výuky předmětu | Garant vede a koordinuje výuku předmětu. Aktivně se podílí na seminářích a je zodpovědný za ověřování studijních výsledků. Podíl garanta na výuce je 25 %. | | | | |
| Vyučující | Mgr. Eva Bolceková, Ph.D.  PhDr. Markéta Gerlichová, Ph.D.  Mgr. Mária Krivošíková, M.Sc. | | | | |
| Stručná anotace předmětu | | | | | |
| * Etiologie, klinický obraz poškození mozku, diagnostika a terapie z pohledu jednotlivých členů interprofesního týmu * Vývoj názorů na plasticitu mozku v rehabilitaci * Role a uplatnění jednotlivých členů interprofesního týmu v rehabilitaci po poškození mozku * Vliv kognitivních funkcí na celkový efekt rehabilitace pacientů po poškození mozku * Vyšetření a terapie kognitivních poruch z pohledu ergoterapeuta, speciálního pedagoga a psychologa * Jednotlivé kognitivní funkce a jejich vyšetření, neuropsychologické testy a dotazníky kognitivních schopností * Cíle, možnosti a meze neuropsychologické rehabilitace u pacientů po poškození mozku * Možnosti terapie kognitivních funkcí, kognitivní intervenční program * Cíle, možnosti a meze speciálně-pedagogické rehabilitace u pacientů po poškození mozku * Postavení, cíle, možnosti a meze muzikoterapie u pacientů po poškození mozku | | | | | |
| Studijní literatura | | | | | |
| *Základní studijní literatura - povinná:*   1. AMBLER, Zdeněk. *Základy neurologie:* [učebnice pro lékařské fakulty]. 7. vyd. Praha: Galén, ©2011. 351 s. ISBN 978-80-7262-707-3. 2. KOLÁŘ, Pavel et al. *Rehabilitace v klinické praxi*. 1. vyd. Praha: Galén, ©2009. 713 s. ISBN 978-80-7262-657- 1. 3. KULIŠŤÁK, Petr.: *Klinická neuropsychologie v praxi.* Praha: Nakladatelství Karolinum, 2016. ISBN 978-80- 2463-068-7. 4. GRIEVE, June. *Neuropsychology for occupational therapists*, 3rd Revised Edition ©Blackwell Science LTd., 2013. ISBN: 978-14-051-3699-0. 5. PENDLETON MC HUGH, Heidi, SCHULZ-KROHN, Winifried. *Pedretti´s Occupational therapy: practice skills for physical dysfunction*. © Mosby, 2017. ISBN-13: 978-03-2333-927-8. 6. ŠVESTKOVÁ, Olga., ANGEROVÁ, Yvona., DRUGA, Rastislav, PFEIFFER, Jan., VOTAVA, Jiří. *Rehabilitace*   *motoriky člověka. fyziologie a léčebné postupy*. Praha, ©Grada, 2017, 319 s. ISBN 978-80-271-0084-2.  *Základní studijní literatura - doporučená:*  1. ZASLER, Nathan.D., KATZ, Douglas. I., ZAFONTEN, Ross. D. *Brain Injury Medicine, Principles and practice,*  2nd edition ©Demos Medical Publishing, LLC, New York, 2012, 1275 s. ISBN 978-16-170-5057-2. | | | | | |