

Neurologie 5. ročník – náplň a rozsah stáží

1. praktická znalost systematického odběru anamnesy a jejího zhodnocení
2. **praktická znalost základního neurologického vyšetření v předepsaném rozsahu**, schopnost jeho hodnocení a shrnutí do klinického syndromu a navrnutí základního diferenciálně diagnostického postupu
3. znalost základní symptomatiky a syndromologie v předepsaném rozsahu (základní zdroje: klinické semináře, e-learning, učebnice, Moodle). **Tučně jsou vyznačeny znalosti požadované při přezkoušení na konci 2. týdne. Vše musí znát při zkoušení pro zápočet.**

❖ Léze mozkových nervů

- n. opticus
- paresa N. III zevní, vnitřní,
- paresa N IV
- n. trigeminus
- paresa N VI,
- paréza n. VII. centr. a perif.
- nystagmus
- bulbární a pseudobulbární syndrom

❖ Poruchy řeči a polykání

- Dysartrie
- Dysfonie
- Afázie
- Dysfagie

❖ Poruchy svalového tonu - hypotonie, spasticita, rigidita

❖ Končetinové parézy centrální – obecně, spastická hemiparéza, spastická paraparéza DK

❖ Končetinové parézy periferní – obecně, n. ulnaris, radialis, medianus, tibialis, peroneus

❖ Mozečkový syndrom

❖ Extrapiramidové syndromy

- **PS, tremor**, chorea, dystonie, myoklonus, tik

❖ meningeální syndrom

❖ poruchy chůze

- antalgická
- spastická
- Wernickeovo-Mannovo držení
- mozečková
- parkinsonská
- frontální apraxie
- myopatická

❖ poruchy rovnováhy

- ataxie cerebellární
- ataxie propioceptivní
- ataxie vestibulární

4. **Klinické jednotky či syndromy a jejich vyšetření**, které každý student musí vidět – alespoň na videu

(přednášky, e-learning, Moodle) a pokud to bude možné in natura, alespoň některé samostatně vyšetřit):

- ❖ bezvědomí nejasné etiologie
- ❖ komoce
- ❖ dif. dg. závratí
- ❖ dif. dg. bolesti hlavy
- ❖ Radikulární syndrom (včetně sy. kaudy)
- ❖ Polyneuropatický syndrom
- ❖ CMP
- ❖ Epileptický záchvat grand mal
- ❖ Parkinsonova nemoc
- ❖ RS
- ❖ Syndrom demence