

Sylabus – Distančná výučba
Leťný semester 2020/2021
Týždeň 6

Všeobecné lekárstvo

1. Štúdium (online) pokračuje podľa harmonogramu prednášok a cvičení

Prednáška:

- **Nervový systém I**
Motorické poruchy – klasifikácia, terminológia, symptomatológia
Syndróm horného a dolného motoneurónu
Extrapyramídové poruchy
Mozočkové poruchy
- **Nervový systém II**
Somatosenzitívne poruchy

Praktické cvičenie:

- **Nervový systém**
Spinálny šok
Motorické poruchy
Senzitívne poruchy, bolest'
- **Oblička a močový systém**
Patofiziológia obličky
Tubulointersticiálne ochorenia
Pyelonefritídy
- Kontrola vedomostí (kvíz, ústna odpoved)
- Prezentácie semestrálnych prác pokračujú podľa harmonogramu v jednotlivých skupinách
- Krátke ďalšie prezentácie k danej téme podľa harmonogramu a rozdelenia v jednotlivých skupinách

Pozn. Zameranie, časový rozsah a rozvrh jednotlivých preberaných oblastí počas tutoriálov a seminárov v každej skupine určuje učiteľ a do značnej miery závisí od prezentácií, pripravenosti skupiny a jej konzultačného zamerania a otázky sa môžu medzi skupinami odlišovať. Tutoriály a ani semináre nie sú prednášky. Vyžadujú aktívnu participáciu a prípravu študentov na uvedené témy.

Zubné lekárstvo

1. Štúdium (online) pokračuje podľa harmonogramu prednášok a cvičení

Prednáška:

Prednáška:

- **Nervový systém I**
Motorické poruchy – klasifikácia, terminológia, symptomatológia
Syndróm horného a dolného motoneurónu
Extrapyramídové poruchy
Obrny trigeminofaciálnej oblasti

Praktické cvičenie:

- **Nervový systém**
Neuromuskulárne ochorenia
- **Oblička a močový systém**

Patofyziológia obličky
Tubulointersticiálne ochorenia
Pyelonefritídy

- Kontrola vedomostí (kvíz, ústna odpoveď)
- Prezentácie semestrálnych prác pokračujú podľa harmonogramu v jednotlivých skupinách
- Krátke ďalšie prezentácie k danej téme podľa harmonogramu a rozdelenia v jednotlivých skupinách

Pozn. Zameranie, časový rozsah a rozvrh jednotlivých preberaných oblastí počas tutoriálov a seminárov v každej skupine určuje učiteľ a do značnej miery závisí od prezentácií, pripravenosti skupiny a jej konzultačného zamerania a otázky sa môžu medzi skupinami odlišovať. Tutoriály a ani semináre nie sú prednášky. Vyžadujú aktívnu participáciu a prípravu študentov na uvedené témy.

Výučbové filmy

- Introduction to Upper and Lower Motor Neuron [Introduction to Upper and Lower Motor Neuron Lesions](https://www.youtube.com/watch?v=CIxsS7O8seg)
- Cerebral Palsy - (DETAILED) Overview <https://www.youtube.com/watch?v=7fUGWKM32hE>
- Bell's Palsy, Pathophysiology, Symptoms, Diagnosis and Treatment, Animation <https://www.youtube.com/watch?v=5KUbhVeMYEo>
- Spinocerebellar ataxia - causes, symptoms, diagnosis, treatment, pathology <https://www.youtube.com/watch?v=tX7OPCKvta8>
- Understanding Parkinson's disease <https://www.youtube.com/watch?v=ckn9zybpYZ8>
- What is Parkinson's Disease? <https://www.youtube.com/watch?v=cRLB7WqX0fU>
- Myasthenia Gravis <https://www.youtube.com/watch?v=iI3vvxNpls8>
- The Duchenne Timeline <https://www.youtube.com/watch?v=wNthAUjytGg>
- Brown-Séquard Syndrome causes, pathophysiology, symptoms diagnosis and treatment <https://www.youtube.com/watch?v=J4rvgSQibTs>
- Nociceptors - An Introduction to Pain <https://www.youtube.com/watch?v=fUKlpuz2VTs>
- PAIN! Physiology - The Ascending Pathway, Descending Pain Pathway and the Substantia Gelatinosa <https://www.youtube.com/watch?v=5c8maFAhqlc>
- Gate Control Theory of Pain <https://www.youtube.com/watch?v=oQLFfvGM7nl>