

### Distančná výučba 9. týždeň - Sylaby – Všeobecné lekárstvo

- 1) Z príkazu rektora a dekana pokračuje distančná forma výučby ( vid' info na stránke ústavu)
- 2) Aktualita: COVID-19 (Coronavirus Disease 19) <https://www.youtube.com/watch?v=JKpVMivbTfg>
- 3) Kvíz: kvíz z NS a obličky bude pozostávať z 2 častí, v utorok budú otvorené otázky a vo štvrtok S/N, informácia o počte otázok, časového trvania a priebehu bude na našej stránke ako samostatná informácia
- 4) Obsah samoštúdia: Pokračuje podľa tematiky prednášok a tutoriálov - Endokrinológia
  - a. Hypotalamické syndrómy a syndrómy zadného laloku hypofýzy - Patofyziológia vazopresínu a oxytocínu, diabetes insipidus, SIADH
  - b. Poruchy rastového hormónu - Klasifikácia, terminológia, symptomatológia, akromegália, gigantizmus
  - c. Poruchy prolaktínu - Klasifikácia, terminológia, symptomatológia, hyper a hypoprolaktinémia

### Distančná výučba 9. týždeň - Sylaby – Zubné lekárstvo

- 1) Z príkazu rektora a dekana pokračuje distančná forma výučby ( vid' info na stránke ústavu)
- 2) Aktualita: COVID-19 (Coronavirus Disease 19) <https://www.youtube.com/watch?v=JKpVMivbTfg>
- 3) Kvíz: kvíz z NS a obličky bude pozostávať z 2 častí, v utorok budú otvorené otázky a vo štvrtok S/N, informácia o počte otázok, časového trvania a priebehu bude na našej stránke ako samostatná informácia
- 4) Obsah samoštúdia: Pokračuje podľa tematiky prednášok a tutoriálov - Endokrinológia
  - a. Hypotalamické syndrómy a syndrómy zadného laloku hypofýzy - Patofyziológia vazopresínu a oxytocínu, diabetes insipidus, SIADH
  - b. Poruchy rastového hormónu a prolaktínu - Klasifikácia, terminológia, symptomatológia, akromegália, gigantizmus
  - c. Poruchy štítnej žľazy - Hypertyreóza, hypotyreóza, etiopatogenéza, symptomatológia, formy, struma, strumigény, eufunkčná, hyper a hypofunkčná
  - d. Hyperkortikalizmus - Etiopatogenéza, formy, prejavy (vrátane Cushingova choroba a syndróm)
  - e. Adrenokortikálna hypofunkcia - Etiopatogenéza, symptomatológia (vrátane Addisonova choroba)
  - f. Hyperaldosteronizmus - Etiopatogenéza, formy, symptomatológia (vrátane Connov syndróm)
  - g. Kongenitálna adrenálna hyperplázia, hyperfunkcia drene nadobličky
  - h. Hypoparatyreoidizmus a hyperparatyreoidizmus - Klasifikácia, etiopatogenéza, symptomatológia, hormonálna regulácia kalciového metabolizmu vrátane kalcitonínu a kalcitriolu

### 6) Odporúčané filmy

- Sheehanov syndróm: <https://www.youtube.com/watch?v=fSX9EYwkN7U>
- Porucha 5-alfa-reduktázy: feminizácia mužského genitálu: <https://www.youtube.com/watch?v=hklWoAyGeMM>
- Prolaktinóm: <https://www.youtube.com/watch?v=tP1zVnau-kY>
- Cushingov syndróm: <https://www.youtube.com/watch?v=ea1sXgd5ui8>
- Hyperaldosteronizmus: <https://www.youtube.com/watch?v=JBfkGNr01V8>
- SIADH: <https://www.youtube.com/watch?v=0NHT8ERUBo0>
- Addisonova choroba: <https://www.youtube.com/watch?v=wqJUifWOGEO>
- Diabetes insipidus: <https://www.youtube.com/watch?v=XcXjo4hLnK8>
- Acromegália: [https://www.youtube.com/watch?v=U5VVSCVJt\\_w](https://www.youtube.com/watch?v=U5VVSCVJt_w)
- Hypertyreóza: <https://www.youtube.com/watch?v=QvsjUOqax8U>
- Hypotyreóza a Hashimotova choroba: <https://www.youtube.com/watch?v=wyanDtvx8K0>
- Hyperkalcémia: <https://www.youtube.com/watch?v=630hhyQ-jE0>
- Hypokalcémia: <https://www.youtube.com/watch?v=KWZrSYo7xuk>
- Predčasné zlyhanie vaječníkov: <https://www.youtube.com/watch?v=rxZBn88iUIM>
- Pubertas praecox: <https://www.youtube.com/watch?v=nKJbZ8jeXrY>

### 7) Prezentácie: Semestrálne práce - podľa rozvrhu skupiny.

- a) Študent môže zaslať prezentáciu emailom kolegom, alebo inou formou. Študenti ju vyhodnotia a napíšu svoje hodnotenie. Tieto zašlú vyučujúcemu
  - b) Ak sú študenti na chate s vyučujúcim - môžu to uskutočniť priamo ako komunikáciu.
- 8) Prezenca študentov na výučbe : Zaslať zoznam zúčastňujúcich sa študentov.