

Oznam o povinnosti študenta aktívne sledovať informácie na webe ústavu a maili skupiny.  
Prečítať si oznamy ústavu. Dať učiteľovi spätnú väzbu o vyznení k nižšie zaslaným, úlohám,

**- Domáca úloha na 5. týždeň, Patologická fyziológia 2**

a) Všeobecné lekárstvo: Odovzdať protokoly z praktického cvičenia z predošlého týždňa (.doc, .pdf) **Auskultácia srdcových ozív a dýchacích šelestov na simulátore**  
Zaslať učiteľovi skupiny do konca tohto týždňa (resp. podľa dohody). Optimálne v zipe urobenom zástupcom skupiny.  
Učiteľ skontroluje a uloží protokol do priečinka skupiny na ftp serveri.

- b) Samoštúdium novej látky: Obličky - Glomerulopatie a tubulopatie. Intesticiálne ochorenia obličiek. Akútne renálne zlyhanie, Chronické renálne zlyhanie, Močové kamene
- c) Opakovanie látky z I. bloku a event otázky:
  - i) Lavostanná zlyhanie srdca (hemodynamické zmeny pri hypertrofii a dilatácii srdca)
  - ii) Pľúcny edém - rôzne formy vzniku podľa tlakových gradientov vo Westových zónach
- d) Ďalšie úlohy podľa pokynov učiteľa

- Prezencia na virtuálnej výučbe. Jeden zo študentov (zástupca) spíše menovitý zoznam študentov, ktorí na výzvu aktívne odpovedali, aktívne potvrdili vedomosť o požadovaných úlohách. (Ak niekto neodpovedá, v podstate chýba). Študenti môžu účasť potvrdiť i individuálne učiteľovi  
Zoznam prítomných na distančnej forme štádia 5. výučbový týždeň:

1. Meno Priezvisko

**Domáca úloha na 5. týždeň, Patologická fyziológia 2**

b) Zubné lekárstvo: Písomný report (3-4 str.) **Infekčné fokusy v ústnej dutine v spojení s endokarditídou a glomerulonefritídami - minulé a súčasný pohľad**  
Zaslať učiteľovi skupiny do konca tohto týždňa ( podľa dohody). Optimálne v zipe urobenom zástupcom skupiny. Učiteľ uloží protokol do priečinka skupiny na ftp serveri.  
b) Samoštúdium novej látky: Obličky - Glomerulopatie a tubulopatie. Intesticiálne ochorenia obličiek. Akútne renálne zlyhanie, Chronické renálne zlyhanie, Močové kamene  
c) Opakovanie látky z I. bloku a event otázky:

- i) Lavostanná zlyhanie srdca (hemodynamické zmeny pri hypertrofii a dilatácii srdca)
- ii) Pľúcny edém - rôzne formy vzniku podľa tlakových gradientov vo Westových zónach

- d) Ďalšie úlohy podľa pokynov učiteľa

- Prezencia na virtuálnej výučbe. Jeden zo študentov (zástupca) spíše menovitý zoznam študentov, ktorí na výzvu aktívne odpovedali, aktívne potvrdili vedomosť o požadovaných úlohách. (Ak niekto neodpovedá, v podstate chýba). Študenti môžu účasť potvrdiť i individuálne učiteľovi  
Zoznam prítomných na distančnej forme štádia 5. výučbový týždeň:

1. Meno Priezvisko

## **Domáca úloha na 6. týždeň, Patologická fyziológia 2**

a) Všeobecné lekárstvo: Príprava prezentácie z voľnej témy. (Tzn. ktorú si študenti zvolili okrem prezentácie semestrálnej práce (bez ohľadu na tému) Miesto (okrem) PP-vej prezentácie ju študenti pripraví ako report (.doc, .pdf) a odovzdajú 6-týždeň.

Zaslať učiteľovi skupiny do konca týždňa (ďľa dohodyt. Učiteľ ich skontroluje a uloží do frp priečinku skupiny.

b) Samoštúdium novej látky:

i) Motorika - neurofyziológia, úloha miechy, mozogčka, bazálnych ganglií, kôry; paretické poruchy, extrapyramidové poruchy, neuromuskulárne poruchy, myopatie

ii) Sensorika - neurofyziológia, úloha miechy a kôry; Poruchy sensoriky jednoduché, zložené

c) Ďalšie úlohy podľa pokynov učiteľa.

- Prezencia na virtuálnej výučbe. Jeden zo študentov spíše menovitý zoznam študentov, ktorí na výzvu aktívne dopovedali, aktívne potvrdili vedomosť o požadovaných úlohách. (Ak niekto neodpovedá, v podstate chýba).

Študenti môžu účasť potvrdiť i individuálne učiteľovi

Zoznam prítomných na distančnej forme štádia 5. výučbový týždeň:

1. Meno Priezvisko