



3 rok PL wydział lekarsko-stomatologiczny – tematyka ćwiczeń

Semestr letni

Ćwiczenia kliniczne:

1. Symptomatologia chorób układu oddechowego:
 - a. Astma i przewlekła obturacyjna choroba płuc. Czynnościowe badania płuc.
2. Symptomatologia chorób układu oddechowego:
 - a. Choroby zapalne górnych i dolnych dróg oddechowych.
 - b. Zapalenia płuc. Gruźlica płuc.
 - c. Nowotwory układu oddechowego.
3. Symptomatologia chorób układu krążenia, cz. 1:
 - a. Nadciśnienie tętnicze pierwotne i wtórne.
 - b. Podstawy EKG (zaburzenia rytmu serca, przerost mięśni komór i przedsionków)
4. Symptomatologia chorób układu krążenia, cz. 2.
 - a. Choroba niedokrwienna mięśnia sercowego.
 - b. Podstawy EKG: choroba niedokrwienna. Zawał mięśnia sercowego.
5. Symptomatologia chorób układu krążenia, cz. 3.
 - a. Ostra i przewlekła niewydolność krążenia.
6. Symptomatologia chorób układu krążenia, cz. 4.
 - a. Choroby naczyń – żylna choroba zakrzepowo-zatorowa.
7. Symptomatologia chorób układu pokarmowego, cz. 1:
 - a. Choroby przełyku, żołądka i jelit. (zapalenie przełyku, rak przełyku, przepuklina rozworu przełykowego przepony)
 - b. Choroba wrzodowa, zapalenie żołądka,
 - c. Wrzodziejące jelita grubego, choroba Crohna,
 - d. Rak żołądka i jelita grubego
8. Symptomatologia układu pokarmowego, cz. 2.
 - a. Choroby wątroby. Marskość wątroby. Niewydolność wątroby.
 - b. Kamica dróg żółciowych. Zapalenie dróg żółciowych.
 - c. Nowotwory wątroby i dróg żółciowych.
 - d. Choroby zapalne trzustki, nowotwory trzustki.
 - e. Wybrane metody diagnostyczne.
9. Symptomatologia chorób układu moczowego.
 - a. Zakażenia układu moczowego
 - b. Ostra i przewlekła niewydolność nerek.
 - c. Leczenie nerkozastępcze.
 - d. Rak nerki i pęcherza moczowego.

10. Symptomatologia chorób układu dokrewnego, cz. 1.
 - a. Choroby przemiany materii i zaburzenia żywienia.
 - b. Cukrzyca - podział, kryteria rozpoznania, objawy kliniczne, powikłania.
 - c. Doustny test tolerancji glukozy, inne testy diagnostyczne.
 - d. Śpiączki ketonowa i hiperosmolarna. Hipoglikemia.
11. Symptomatologia chorób układu dokrewnego, cz. 2. oraz choroby reumatologiczne
 - a. Choroby tarczycy i nadnerczy. Testy diagnostyczne.
 - b. Osteoporoza.
 - c. Choroba zwyrodnieniowa stawów.
 - d. Reumatoidalne zapalenie stawów.
 - e. Choroby tkanki łącznej (toczeń trzewny).
12. Symptomatologia chorób układu krwiotwórczego. cz 1
 - a. Niedokrwistości.
 - b. Nowotwory : białaczki, chłoniaki, szpiczak mnogi.
 - c. Skazy krwotoczne
13. Choroby alergiczne. Wstrząs anafilaktyczny.- postępowanie
14. Wstrząs kardiogeny, hipowolemiczny, septyczny
15. Podsumowanie ćwiczeń i zaliczenie

O kolejności ćwiczeń decydują wykładowcy w porozumieniu ze studentami

Tematy uzupełniające poruszane na zajęciach klinicznych

- Zapalenie opłucnej, odma opłucnowa, płyn w jamie opłucnowe
- Zapalenie wsierdzia, mięśnia sercowego i osierdzia
- Wady serca wrodzone i nabyte.. Badania obrazowe układu krążenia.
- Zaburzenia rytmu serca.
- Choroby przysadki mózgowej,
- Choroby przytarczyc: rola parathormonu, kalcytoniny i witaminy D w utrzymaniu homeostazy fosforowo- wapniowej.
- Symptomatologia chorób układu ruchu i tkanki łącznej.
- Zapalenia kłębuszkowe nerek.