

CILJ PREDMETA

Cilj nastave iz predmeta Patologija jest da studentu pruži znanje o mehanizmima oštećenja, stanica, tkiva i organa i upozna ga sa morfološkim promjenama koje su podloga bolestima. Zadatak je nastave osposobljavanje studenta da prepozna morfološke promjene na stanicama, tkivima i organima usvajanjem teoretskih znanja na predavanjima i seminarima, te sticanjem vlastitih iskustava na kliničkim obdukcijama, mikroskopiranjem i analizom makroskopskih preparata.

Stečena znanja i vještine trebale bi omogućiti bolje razumijevanje uzroka i mehanizma nastanka bolesti, te olakšati savladavanje funkcionalnih posljedica morfoloških promjena.

SATNICA

PREDAVANJA	40
SEMINARI	40
VJEŽBE	40
UKUPNO	120

ISPITI

Ispit iz predmeta Patologija je usmeni.

Završni ispit : 31. siječnja 2019. god. u 09:00h

Ispitni rokovi: 17. srpnja 2019. god. u 09:00h

11. rujna 2019. god. u 09:00h

25. rujna 2019. god. u 09:00h

LITERATURA

OBVEZNA LITERATURA:

- Damjanov I, Seiwerth S, Jukić S, Nola N. Patologija, IV izdanje, Medicinska naklada Zagreb 2014.
- Nastavni CD
- Basic pathology, 7th Edition, Kumar, Cotran, Robbins; poglavlje: Bolesti usne šupljine

- Pisani materijali sa predavanja i seminara

DOPUNSKA LITERATURA:

- Mladen Belitza: Obduksijska dijagnostika, II dopunjeno izdanje

TEME PREDAVANJA I SEMINARA

Sva predavanja i seminari traju po dva školska sata. Studenti trebaju prije seminara proučiti propisano gradivo.

Seminari ili vježbe sa kojih su studenti izostali, moraju se kolokvirati jer su uvjet za izlazak na konačni ispit

OPĆA PATOLOGIJA

- prema udžbeniku Damjanov I, Seiwerth S, Jukić S, Nola N. Patologija, IV izdanje, Medicinska naklada Zagreb 2014.

P1, S1 - STANIČNA PATOLOGIJA – I DIO: Uzroci oštećenja stanice. Reverzibilno oštećenje stanice. Prekomjerno nakupljanje metabolite I drugih tvari. Stanične prilagodbe. (Pogl. 1.).

P2, S2 - STANIČNA PATOLOGIJA – II DIO: Irreverzibilno oštećenje stanice: Apoptoza. Nekroza. Ovapnjenje. Starenje. (Pogl. 1.).

P3, S3 - UPALA – I DIO: Vrste upala. Klasični znakovi upale. Komponente upalne reakcije. Stanice u upalnoj reakciji. Kemijski posrednici upale. (Pogl. 2.).

P4, S4 - UPALA – II DIO: Akutna upala. Premećaji funkcije leukocita. Ishod akutne upale. Cijeljenje rane. Kronična upala. Morfološki oblici akutne i kronične upale. Sustavni znakovi upale. (Pogl. 2.).

P5, S5 – POREMEĆAJI TJELESNIH TEKUĆINA I HEMODINAMIKE: Edem. Dehidracija. Hiperemija. Kongestija. Krvarenje. Tromboza. Embolija. Infarkt, Šok. (Pogl. 4.).

P6. S6- POREMEĆAJI IMUNOG SUSTAVA I: Reakcije preosjetljivosti. Transplantacijska reakcija. (Pogl. 3.).

P7.S7. POREMEĆAJI IMUNOG SUSTAVA II: Autoimunosne bolesti. Imunodeficijentna stanja. Amilidoza.
(Pogl. 3.).

P8, S8 – NOVOTVORINE I dio: Podjela novotvorina. Biologija tumorskog rasta. (Pogl. 5.).

P9, S9 - NOVOTVORINE II dio: Epidemiologija. Karcinogeneza i karcinogeni. Tumorska imunost. Klinička obilježja novotvorina Laboratorijsko dijagnosticiranje novotvorina. (Pogl. 5.).

P10, S10 - RAZVOJNE I GENETSKE BOLESTI: Osnove teratologije. Pogrješke morfogeneze. Kromosomske anomalije. Genski poremećaji. Poremećaji s multifaktorijskim nasljedivanjem. Bolesti novorođenačke dobi. Porodajne ozljede, fetalna eritroblastoza, sindrom iznenadne dojenačke smrti, bolesti dječje dobi. (Pogl. 6.).

PATOLOGIJA ORGANSKIH SUSTAVA

P11, S11. BOLESTI KRVNIH ŽILA - Arterioskleroza. Aneurizme. Bolesni vena, tumori krvnih i limfnih žila. (Pogl. 7. str. 227-236; 245-253).

P12. BOLESTI SRCA -Zatajenje srca, ishemijska srčana bolest, hipertenzivna srčana bolest, plućna bolest srca (Pogl. 8. str. 255- 260, 266-277).

S12. BOLESTI SRCA -Bolesti endokarda i zalistaka, bolesti miokarda, bolesti perikarda. (Pogl 8. str. 277-300).

P13. – BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA (Poglavlje glava i vrat) - Bolesni nosa i paranasalnih sinusa. Bolesni ždrijela. Bolesni grkljana. (Pogl. 10. str. 355- 364).

(Poglavlje dišni sustav) Plućna atelektaza, vaskularne i cirkulatorne plućne bolesti, upale pluća (Pogl. 11. str. 382- 398).

S13. – BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA - Opstruktivne plućne bolesti, tumori pluća. (Pogl. 11. str. 399-404; 410-415).

P14. BOLESTI KRVOTVORNIH ORGANI I LIMFNIH ČVOROVA I -Anemije. (Pogl. 9. str. 311-327).

S14 .BOLESTI KRVOTVORNIH ORGANA I LIMFNIH

ČVOROVA I - Bolesti krvarenja, Poremećaji broja stanica bijele krvne loze, Zločudne bolesti koštane srži. (Pogl. 9. str. 327-340).

P15, S 15 BOLESTI KRVOTVORNIH ORGANA I LIMFNIH

ČVOROVA II - Limfadenitisi, limfadenopatije, ne-Hodgkinovi limfomi, Hodgkinova bolest (Pogl. 9. str. 340-351).

P16, S16 Bolesti usne šupljine (Basic pathology, 9th Edition, Kumar, Cotran, Robbins) – poglavlje će biti dostupno svim studentima u pisanom obliku na engleskom jeziku.

P17. GASTROINTESTINALNI SUSTAV - Varikoziteti jednjaka, refluksni ezofagitis, Baretov ezofagus, tumori jednjaka, gastritis, peptički ulkus, karcinom želuca. (Pogl. 12. str. 423-428, 428-436).

S 17. GASTROINTESTINALNI SUSTAV - Sindromi malapsorpcije – celjakija , Upalna crijevna bolest, Novotvorine. (Pogl. 12. str. 446-447, 448-460).

P18, -BOLESTI JETRE I BILIJARNOGA SUSTAVA : Klinička evaluacija jetre i jetrenih bolesti. Infektivne upalne jetrene bolesti. Kronični hepatitis. Alkoholna bolest jetre (Pogl. 13. str. 465-476, 477-487).

S18 - BOLESTI JETRE I BILIJARNOGA SUSTAVA : Ciroza jetre. Hepatocelularni karcinom, kolangiokarcinom. (Pogl. 13. str. 492- 497, 497-502).

P 19. Dijabetes (Pogl. 14. str. 516-522).

S 19. Tumori kože (Pogl. 20. str. 718-728).

P 20. Osteomijelitis, tumori kosti (Pogl. 21. str. 734-735, 739-748).

S 20. Povećani intrakranijalni tlak, hernijacija mozga, cerebrovaskularne bolesti, tumori CNS-a: (Pogl. 23. str. 792-794, 804-814, 831-840).

Kompjutorske vježbe (prema nastavnom CD-u):

V1 - STANIČNA PATOLOGIJA – I DIO
V2 - STANIČNA PATOLOGIJA – II DIO
V3 - UPALA I
V4 - UPALA II
V5 - POREMEĆAJI TJELESNIH TEKUĆINA I HEMODINAMIKE
V6 - IMUNOPATOLOGIJA I
V7 - IMUNOPATOLOGIJA II
V8 - NOVOTVORINE I
V9 - NOVOTVORINE II
V10 - RAZVOJNE I GENETSKE BOLESTI
V11 - BOLESTI KRVNIH ŽILA
V12 - BOLESTI SRCA
V10 - BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA – I DIO
V13 - BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA – II DIO
V14 - BOLESTI KRVOTVORNIH ORGANA I LIMFNIH ČVOROVA-
I DIO
V15 - BOLESTI KRVOTVORNIH ORGANA I LIMFNIH ČVOROVA-
II DIO
V16 - BOLESTI USNE ŠUPLJINE
V17 - BOLESTI PROBAVNOGA SUSTAVA
V18 - BOLESTI JETRE I BILIJARNOGA SUSTAVA
V19 - DIJABETES I KOŽA
V20 - KOSTI, CNS

Studenti će prisustvovati obdukcijama za vrijeme trajanja turnusa.

Pročelnik Katedre za patologiju:

doc. dr. sc. Joško Petričević