

KALENDAR-TEMATIK REJA

2023-2024 o'quv yili

Kafedra: 2-SON FAKULTET VA GOSPITAL TERAPIYA, NEFROLOGIYA VA GEMODIALIZ

Fan: ICHKI KASALLIKLAR

Fakultet: FARMATSIYA, MENEJMENT, TIBBIY BIOLOGIYA, BIOTIBBIYOT MUHANDISLIGI VA OLIY MA'LUMOTLI HAMSHIRA FAKULTETI

Kurs: III

Semestr: VI

Fan uchun ajratilgan soat: 150

Ma'ruza: 12 soat.

Amaliy mashg'ulot: 63 soat.

MA'RUZA MASHG'ULOTLARI

№	Ma'ruza mashg'ulot mavzulari	Dars soatlari hajmi
1	Pnevmoniyalar (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	2
2	Miokard infarkti (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	2
3	Me'da va 12 barmoq ichak yara kasalligi (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	2
4	Jigar sirrozi (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	2
5	Surunkali pielonefrit va glomerulonefritlar (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	2
6	Revmatoid artrit (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	2
Jami		12

AMALIY MASHG'ULOTLAR

№	Amaliy mashg'ulot mavzulari	soatlar hajmi
1	Nafas a'zolari kasalliklari bilan bemorlarni tekshirish. So'rab-so'rishtirish. Ko'zdan kechirish. Ko'krak qafasini palpatsiyasi va perkussiyasi. O'pka auskultatsiyasi: asosiy va qo'shimcha nafas shovqinlari. Laborator va asbob-uskunalar yordamida tashxislash.	5

2	Yurak qon-tomir kasalligi bilan bemorlarni tekshirish usullari. So'rab-surishtirish, ko'zdan kechirish. Yurak soxasini va periferik tomirlarni ko'zdan kechirish. Yurak palpatsiyasi va perkussiyasi. Yurak auskultatsiyasi. Tonlarning hosil bo'lish mexanizmi. Sog'lom odamda tonlar va yurak qon-tomir kasalliklarida tonlarning o'zgarishi. Yurak shovqinlari. Shovqinlarning hosil bo'lish mexanizmi. Organik va funksional shovqinlar. Laborator va asbob-uskunalar yordamida tashxislash.	6
3	Xazm qilish a'zolari kasalliklari bilan kasallangan bemorlarni tekshirish. So'rab-surishtirish, ko'zdan kechirish. Qorin palpatsiyasi. Jigar va o't yo'llari kasalliklari bilan kasallangan bemorlarni tekshirish. So'rab-surishtirish, ko'zdan kechirish. Jigar palpatsiyasi va perkussiyasi. Jigar kasalliklarida asosiy klinik sindromlar: sariqlik, portal gipertenziya, jigar yetishlovchiligi.	5
4	Buyrak va peshob ajratish tizimi bilan kasallangan bemorlarni tekshirish. So'rab-surishtirish, ko'zdan kechirish. Buyrak palpatsiyasi va perkussiyasi. Buyrak kasalliklaridagi asosiy klinik sindromlar: siydik, nefrotik, gematurik.	5
5	Pnevmoniyalar (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	4
6	Mitral qopqog'i yetishmovchiligi va mitral stenoz. Aorta qopqog'i yetishmovchiligi, aorta og'zi stenoz (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	6
7	Gipertoniya kasalligi. (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	6
8	YuIK tashxisi. Stenokardiya (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	6
9	Miokard infarkti (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	4
10	Me'da va 12 barmoq ichak yara kasalligi (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash)	4
11	Surunkali gepatitlar. Jigar sirrozi (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash)	4
12	Surunkali pielonefrit. Glomerulonefritlar (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	4
13	Revmatoid artrit. Tizimli qizil bo'richa (etiologiya, patogenez, klinika, tekshiruv uslublari, kechishi, davolash).	4
Jami		63

Kafedra mudiri t.f.d., professor:

O'quv ishlari bo'yicha mas'ul:

Fakultet bo'yicha mas'ul ass.:

Jabbarov O.O.

Tursunova L.D.

Raxmatov A.M