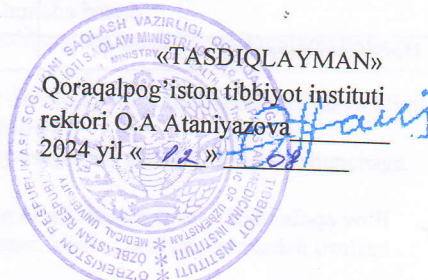


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVACIYALAR
VAZIRLIGI
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
QORAQALPOG'ISTON TIBBIYOT INSTITUTI

Ro'yxatga olindi:

№ 150-24/15-21/23
2024 yil « 12 » 08

«TASDIQLAYMAN»
Qoraqalpog'iston tibbiyot instituti
rektori O.A Ataniyazova
2024 yil « 12 » 08



3
«DERMATOVENEROLOGIYA»
MODUL DASTURI

Bilim sohasi:	900000	- Sog'liqni saqlash va ijtimoiy ta'minoti
Ta'lim sohasi:	910000	- Sog'liqni saqlash
Ta'lim yo'nalishi:	60910400	- Tibbiy-profilaktika

Nukus – 2024

Fan/modul kodi Mehnat gigienasi	O'quv yili 2024-2025	Semestr 5	Kreditlar 3
Fan/modul turi Majburiy	Ta'lim tili Qoraqalpoq/o'zbek/rus	Haftadagi dars soatari 6	
Fanning nomi Dermatovenerologiya	Semestr 5	Auditoriya Mashg'ulotlari (soat)	Mustaqil ta'lim (soat) Jami yuklama (soat) 44 90

Modulning vazifalari:

- dermatovenerologiya modulii haqida tushunchcha berish;
- talabalarning nazarini ma'lumotidan boshlang'ich amaliy ko'nikmalarni bajarish darajasiga qadamma-qadam o'rnatish;
- zamonaviy pedagogik texnologiyalarni dars jarayoniga tadbiq etib, talabani klinik fikrlash va bilimni saqlash darajasini oshirish;
- dermatologik va venerologik zamonaviy tekshirish usullari xakida tushunchaga ega bo'lish;
- teri va og'iz bo'shlig'i shilliq qavatining klinik anatomiyasini, jinsiy aloqa yo'lli bilan yuqadigan kasalliklarni etiopatogenezi, klinik kechishi, tekshirish usullari bo'yicha bilimlarni shakllantirish;
- vrach-gigienist, epidemiolog professional ish faoliyatida o'quv, ilmiy adabiyot va ma'lumotnomalar bilan mustaqil ravishda ishlay bilishi, bolalar va kattalardagi teri, teri hosilalari, shilliq qavatining tug'ma va ortitirilgan xastaliklarini, zamburug'li va o'sma kasalliklarini va jinsiy yo'l bilan yuqadigan kasalliklarini (JBYUK) mustakil ravishda aniqlashi, JBYUK va dermatozlarda birlamchi profilaktik choratadbirlar ko'rsatish va axoli orasida sog'lom turmush tarzini targ'ibot qilishga o'rnatish.

3. Asosiy nazariy qism (ma'ruza mashg'ulotlari)

3.1. Fan tarkibiga quyidagi mavzular kiradi:

5 semestr:

- 1-mavzu.
- Dermatozlarni umumiy klinik belgilari va patomorfologiyasi, birlamchi va ikkilamchi morfologik toshmalar. Birlamchi, ikkilamchi va uchlamchi profiaktika haqida tushunma.
- Dermatozlar umumiy simptomatikasi va patomorfologiyasi to'g'risida tushunchalar berish. Tashxislash asoslari haqida ta'lim berish. Birlamchi va ikkilamchi morfologik elementlar haqidat a'llim berish. va og'iz shilliq qavati kasalliklarini davolash asoslari to'risida bilimlarni shakllantirish. Yosh bolalarda maxalliy va umumiy davolash

2. Modulning mazmuni.

Modulning mazmuni O'quv modulining maqsadi:
Dermatovenerologiya moduli – talabalarda dermatovenerologiya moduli bo'yicha vrach-gigienist, epidemiolog amaliyotida kerak bo'ladigan ma'lum xajndagi bilimlarga, qobiliyat va amaliy ko'nikmalarga, teri va tanosil kasalliklari bo'yicha o'qitish usullarini egallagan yuqori malakali mutaxassislari – vrach-gigienist, epidemiologlar taylorashdan iborat.

asostari haqida tushunchalar berish. Birlamchi va ikkilamchi morfoloqik elementlar, tashxislash va qiyosiy tashxislash to'g'risida bilmlar berish. Talabalarda kasalliklarni birlamchi, ikkilachi va uchlamchi profilaktikasiga o'rnatish. Bola yoshidagi o'ziga xos xususiyatlar to'risida bilimlarni shakllantirish. Status lokal is bo'yicha tavsiflash.

2-mavzu. Piidermiyalar, dermatozoonozlar⁴

Dermatozoonozlar va piidermiyalar umumiy simptomotikasi va patomorfologiyasi turisida tushunchalar berish. Tashxislash asostari haqida ta'lim berish. Qo'tir va bitlash haqida ta'lim berish. Ushbu dermatozlarni davolash asostari to'risida bilimlarni shakllantirish. Yosh bolalarda mahalliy va umumiy davolash asostari va uladagi farqi haqida tushunchalar berish. Dermatozoonozlar va piidermiyalarada birlamchi va ikkilamchi morfoloqik elementlar, tashxislash va qiyosiy tashxislash to'g'risida bilmlar berish. Bola yoshidagi o'ziga xos xususiyatlar to'g'risida bilimlarni shakllantirish. Status lokal is bo'yicha tavsiflash.

3-mavzu: Terining zamburug'li infeksiyaları.

Tashxislash asostari haqida ta'lil berish. Ushbu dermatozlarni davolash asostari to'risida bilimlarni shakllantirish. Yosh bolalarda mahalliy va umumiy davolash asostari va uladagi farqi haqida tushunchalar berish.

4-mavzu: Jinsiy yul bilan yuqadigan infeksiyalar. Zaxn kasalligining umumiy kechisti, zammonaviy tasnifi, zaxmining mikrobiologiyasi va epidemiologiyasi.

Birlamchi, ikkilamchi zaxm. Talabalarни JYBYU tasnifi, kasalliklar etiopatogenezi, ularning rivojanishida ekzogen va endogen omillar ahaniyatini, kasalliklarni rivojanishi va tuzilish qonuniyatlar va mexanizmi asostari. «kasallanish oldi» va kasallanish tushunchasi, ijtimoiy-ekologik omillarning ahaniyati

5-mavzu: Uchlamchi, tug'ma zaxn. JYBYU ni oldini olish choraları.

OIV- infeksiyasi va OITC etiologiyasi, patogenezi, epidemiologiyasi, profilaktikasi va epidemiologik nazorati tashkillashtirish va o'tkazish. OTS /OIV/ etiologiyasi, patogenezi, epidemiologiyasi, profilaktikasi va epidemiologik nazorati taskillashtirish va o'tkazish, mehnatgaga layoqatliligini aniqlashni o'rgatish.

4. Analijot, seminar va laboratoriya mashg'ulotlari bo'yicha ko'rsatma va tavsivalar.

4.1. Amaliy (seminar) mashg'ulotlarining mavzulari ro'yxati:

5-semestr

1-mavzu. Dermatozlarni umumiy klinik belgilari va patomorfologiyasi. Teri va shilliq qavatning anatomiya va histologiyasi. Teri kasalliklar va JYBYULLar bilan og'rigan bemorlarni tekshiruv uslublari. Dermatozlamning rivojanishini endogen va ekzogen omillari. Birlamchi va ikkilamchi morfoloqik toshmalari. Teri kasalliklarni aniqlash, umumiy va maxalliy davolashning prinsiplari. Birlamchi, ikkilamchi va uchlamchi profilaktika haqida tushuncha.

2-mavzu. Piidermiyalar. Xusnubuzar. Dermatozoonozlar. Terining yirin gli kasalliklarining klinik tasnifi. Strepto- va stafilocermiyalar, aralash piidermiyalar. Qo'tir. Bitlash. Davolash prinsiplari va profilaktik choralar.

3-mavzu. Allergodermatozar. Dermatitlar. Toksikodermiyalar. Oddiy va allergik kontaktli dermatitlar. Toksikodermiyalar, sulfanilamid eritemasi. Ko'p shaklli ekssudativ eritema. Eshakemi. Etiologiyasi, patogenezi, zamnaviy diagnostika va davolash uslublari va profilaktik choralar.

4-mavzu. Ekzema. Neyrodermatozlar. Papulyoz dermatozlar. Chin ekzema, mikroblı ekzema, seboreyalı va bolalar ekzemasi. Atopik dermatit. Neyrodermit - chegaralangan va tarqalgan klinik turlari, qichima, strofolyus. Psoriaz, qizil yassi Tashxis qo'yish asostari. Davolashni umumiy prinsiplari. Kasalliklarni oldini olish choraları.

5-mavzu. Terining virusli infeksiyaları, OTS. Oddiy uchuq. O'rab oluvchi temiratki. Yuqumli mollyusk. O'tkir uchli kondilomalar. So'gallar. OTSda teri kasalliklari. Onadan bolaga infeksiyani o'tishiga olib keladigan omillar.

6-mavzu. Pufakli dermatozlar. Akantolitik po'rsiddok yarasi. Dyuring uchuqsimon dermatiti. Etiologiyasi, epidemiologiyasi, zammonaviy diagnostika uslublari, davolash prinsiplari. Kasalliklarni oldini olish choraları.

7-mavzu. Terining zamburug'li infeksiyaları. Keratomikozlar, dermatomikozlar, kandidozlar, onixomikozar. Etiologiyasi, epidemiologiyasi, diagnostika uslublari, davolash prinsiplari. Kasalliklarni oldini olish choraları.

8-mavzu. Moxov, teri leysmaniozi, teri sili. Etiologiyasi, epidemiologiyasi, zammonaviy diagnostika uslublari, davolash prinsiplari. Kasalliklarni oldini olish choraları.

9-mavzu. **Kollagenozlar.** Onkodermatologiya asoslari. Qizil yugurik.

Sklerodermiya. Dermatomiozit. Rak oldi kasalliklari. Yaxshi va yomon sifatlari

o'smalari. Etiologiyasi, epidemiologiyasi, zamonaviy diagnostika usulubari,

davolash prinsiplari. Kasalliklarni oldini olish choralar.

10-mavzu. **Jinsiyo'bilan yuqadigan infeksiyalar.** Birlamchi zaxm.

Ikkilamchi zaxm. Yashirin zaxm. Zaxm kasalligining umumiy kechishi, JYBYUI

zamonaviy tasnifi, zaxmning mikrobiologiyasi va epidemiologiyasi, etiopatogenezi.

11-mavzu. **Uchlamchi zaxm. Tug'ma zaxm.** Zaxmdagi immunitet. Zaxmdagi

ichki a'zolar va asab tizimining shikkastlanishi. Klinik-laborator va serologik

diagnostika. Zaxmga duchor bo'lgan be'morlarni davolash asoslari,

dispanserizaciysi. Kasallarni faol aniqlash va serologik nazorat. Zaxnni

profilaktika choralar.

12-mavzu. **Jinsiyo'bilan yuqadigan infeksiyalar.** So'zak va so'zaksiz

uretritlar. Asorallangan va noasorallangan so'zak. Trixomoniaz. Xlamidioz.

Etiologiyasi, epidemiologiyasi, zamonaviy diagnostika usublari, davolash

prinsiplari. Ondan bolaga infeksiyani o'tishiga olib keladigan omillar. JYBYUUni

oldinni olish choralar.

4.2. Amaliy (seminar) mashg'uoltalarini tashkili etish bo'yicha umumiy ko'rsatma va tarsiyalar:

Ushbu o'quv moduli bo'yicha talabalarni amaliy mashg'uoltalarini, ma'ruzalar matni va tavsuya etilgan adabiyotlar hamda davriy jurnallar, internet materiallari bilanishlashni, standart va malaka talablarliga mos ravishda taqdimot, turli xil mashqlqi o'yinlar bilan bajarishni o'z ichiga oladi.

Amaliy mashg'uoltalar multimedia qurilmalari bilan jihozlangan auditoriyalaradabir akademik guruhga bin o'qituvchi tomонидан о'tказилиди.

Amaliy mashg'uoltarni o'tkazishda mashg'uolt maqsadi aniq belgilab olinadi va talabaga yo'naltirilgan innovatsion pedagogik texnologiyalaridan: keys-stadi (CBL), moummoga yo'naltirilgan o'qitish (PBL), guruhlarga yo'naltirilgan o'qitish (TBL), rolli o'yinlar, "miyaga hujum" metodi, guruhlarda diskussiya metodi, kombinatiyalangan savol-javob, kichik guruhlarda o'qitish metodi va simulyacion texnologiyalar va prezentsiyalardan keng foydalaniлади.

Talaba tomonidan natija mustaqil ravishda qo'ga kiritish imkoniyatlari ta'minlanadi.

Talabadan nazariy-metodik jihatdan tayyorlandi.

4.3. Modul davomida egallanadigan amaliy ko'nikmalar ro'yxati:

5 semestr:

1. Demografizmni aniqlash.

2. Maxalliy davolash – namlash—ho'llash (primochka) qo'yish texnikasi

3. Qo'tir kanasini izlash

4. Psoriaz diagnostik uchlikni aniqlash

5. Uikem to'ri ni aniqlash

6. Baqler sinamasini aniqlash

7. Moxovda sezgirkuni aniqlash testi

8. Nikolskiy symptomini aniqlash

5. Mustaqil ta'lim va mustaqil ishlar:

5 semestr:

1. Teri kasalliklarni aniqlash, umumiy va mahalliy davolashning prinsiplari Bolalarda teri va teri hospitalarini anatomiya va gistoloyigiyasi.

2. Strepto-, stafilodermiyalar, aralash piodesermiyalar. Oddiy xusnbuzar. Qo'tir, bitlash.

3. Allergodermatozlar. Dermatitlar. Toksikodermiyalar. Oddiy va allergik kontaktli dermatitlar. Toksikodermiyalar, sulfanilamid eritemasi. Ko'p shakkili ekssedativ eritema.

4. Eshakemi. Ekzema. Neyrodermatozlar. Chin ekzema, mikroblı ekzema, seboreyali, professional va bolalar ekzeması.

5. Papulyoz dermatozlar. Psoriaz, qizil yassi temiratki.

6. Terining virusli infeksiyaları. OTS. Oddiy uchuq, o'rab oluvchi temiratki.

Yuqumli mollyusk, o'ikir uchli kondilomalar, so'gallar. OTSDa teri kasalliklari.

7. Pufakli dermatozlar. Akantolitik po'rsildaq yara. Dyuring uchuqsimon dermatiti. Pufakli dermatozlarni taqoslash tashxisi

8. Terining zambrurug'i infeksiyaları. Keratomikozlar, dermatomikozlar, kandidozlar. Onixomikozlar.

9. Moxov, teri leysumanizi.

10. Kollagenozlar. Diskrongiyalar. Vitiligo. Sklerodermiya. Qizil yugurik.

11.Jinsiyo'bilan yuqadigan infeksiyalar. Zaxm kasalligining umumiy kechishi, JYBYUI zamonaviy tasnifi, zaxmning mikrobiologiyasi va epidemiologiyasi, etiopatogenezi.

Tavsiya ettilayotgan mustaqil ishlarning shakllari:

Talaba mustaqil ishni tashkil etishda quyidagilardan foydalanadi:

- berilgan mavzu bo'yicha axborot (referat) taylorlash;
- modulning bo'lmilari yoki mavzulari ustida maxsus yoki ilmiy adabiyotlar (monografiyalar, maqolalar) bo'yicha ishlash va ma'ruzalar qilish;
- ilmiy maqola, anjumanga ma'ruba tezislarini taylorlash;
- vaziyatli va klinik muammollarga yo'naltirilgan vaziyati masalar echish;
- keys (real klinik vaziyatlar va klinik vaziyati masalar asosida sase-study) echish;
- grafik organayzerlash ishlab chiqish va to'ldirish;
- krosswordlar tuzish va echish;
- prezentaciya va videoroliklar taylorlash hamda mustakil ish jarayonida keng qo'llash va h.k.

6. Ta'lim natijalari / Kasbiy kompetensiyalari.

5-sesmetr yakunida

Talaba:

- teri va og'iz bo'shilig'i shiliq qavatlарining tekshirish usullari;
- birlamchi va ikkilamchi morfologik elementlarni aniqlay olish;
- tashxis ko'yishda asosiy fenomen va sinannalarni o'tkazish usullari;
- OT/V/O/T/S va zaxm kasalliklarini aniqlashda serologik tekshiruvlan hamda zamburug', gonokokk va trikomonalarni aniqlashda mikroskopik tekshiruvlar uchun patologik materiallar olish usullari;
- onadan bolaga infeksiyani o'tishga olib keladigan omillar;
- g'igiena yo'nalishida profilaktik chora-tadbirlarini tashkillashtirish bo'yicha to'liq hajmdagi zaruriy ko'nikmalarga ega bo'lgan yuqori malakai mutaxassis sifatida mustaqil amaliy faoliyatni amalgalash va baholash *tasavvurga ega bo'tishi*;
- asosiy kasallikning klinik kechishini o'ziga xos xususiyatlarini aniqlay bilish;
- asorallar va yo'ldosh kasalliklarni aniqlay bilish;
- O'zbekiston Respublikasida qabul qilingan kasalliklar tasnifiga muvofiq klinik tashxisini ta'riflash va asoslash;
- kasallik rivojanishining individual va patologik xususiyatlarini hisobga olgan holda kompleks taktikani aniqlash;
- vaqtinchalik ishga qobiliyatlisizligi ekspertizasini o'tkazish;
- rehabilitacion, profilaktik, sanitari-gigienik va epidemiyaga qarshi tadbirlar rejasini ishlab chiqish, dispanser ko'zatuvini o'tkazishni *bilishi va ulardan foydalana olishi*;
- bemorni professional ko'ruvi (Status localis);

- demografizm aniqlash;

- diaskopiya;

- Kebner fenomenini aniqlash;

- Ulksam to'ri ni aniqlash;

- siyidik chiqarish kanalidan surtma olish;

- akantolitik tsank xujayralariga tekshirish;

- pufaklar suyukligini eozinofillarga tekshirish;

-^{*}Balser sinamasi;

- yara yuzasidan rangsiz trepommaga tekshirish uchun surtma olish uslubi;

- Kerion Selsni aniqlash;

- Asbo-Gansen symptomini aniqlash;

- Minor sinamasi;

- Micuda sinamasi;

- Olma jele simptomini aniqlash;

- Pospelov symptomi (zond cho'qish symptomi) aniqlash;

- Ganzen tayoqchalariga surtma olish;

- Borovskiy tanachalariga surtma olish;

- Bene-Mesherskiy symptomini aniqlash;

- Yaddason sinamasi;

- Tompson sinamasini o'tkazishni;

- Dermografizmni aniqlashi;

- Maxalliy davolash – namlash – ho'llash (primochka) qo'yish texnikasi

- Qo'tir kanasini izlash

- Psoriaz diagnostik uchilikni aniqlash

- Uikkema to'ri ni aniqlash

- Balser sinamasini aniqlash

- Moxovda sezgirlikni aniqlash testi;

- Nikolskiy symptomini aniqlash kabi *malakalarga (shu jumladan klinik amaly ko'nikmalariga) ega bo'lisni kerak*.

7. Ta'lim texnologiyalari va metodlari.

- Ma'ruba.

- Amaliy mashg'ulotlar.

- Videofilmlar, multimediyali va o'qituvchi kompyuter dasturlardan, o'qitish metodikasidagi yangi talabaga yo'naltirilgan innovatsion pedagogik texnologiyalardan: keys-stadi (CBL), moummoga yo'naltirilgan o'qitish (PBL), guruhlarga yo'naltirilgan o'qitish (TBL), rolli o'yinlar, "miyaga hujum" metodi,

guruhlarda diskussiya metodi, kombinasiyalangan savol-javob, kichik guruhlarda o'qitish metodi va simulyacion texnologiyalar va prezentsiyalardan, mavzular bo'yicha nazarli bilmlarni so'rashdan foydalaniladi;

- bakalavrarning mustaqil ishi, individual va guruhli prezentsatsiyalar, uyg'a berilgan vazifalarni taylorlash, referatlar yozish, testlar, vaziyatlari masalalar va boshqalar.

8. Kreditlarni olish uchun talablar

Joriy, oraliq nazoratlarini kafedrada ogizaki topshirish, yakuniy nazorat bo'yicha ogizaki yoki test shaklida muvaffaqiyatli topshirish.

9. Asosiy va qo'shimcha o'quv adabiyotlar hamda axborot manbalari.

9.1. Asosiy adabiyotlar

1. Скрипкин Ю.К., Кубанова А.В., Акимов В.Г. Кожные и венерические болезни. Учебник. -Москва, "ТЭОТАР Медиа" 2011г.
2. Родионов А.Н., Заславский Д.В., Сыльков А.А. Дерматология. Иллюстрированное руководство по клинической диагностике. – Москва. “Гранд”, 2018 г.
3. Eshboev E.X., Tashkenbaeva U.A., Teri-tanosil kasalliklari va ularning laboratoriya taskxisoti. Darslik. Toshkent. – “Navro’z”. 2018y.
4. Vaisov A.Sh., Teri-tanosil kasalliklari Darslik. - Toshkent, “Yangi asr avlod” 2009y.
5. Arifov S.S., Eshbaev E.X. Teri-tanosil kasalliklar. Darslik. - Toshkent. “Ensiklopediya”. 1997 y.

9.2. Qo'shimcha adabiyotlar

1. Atif Hasnain Kazmi. Color atlas of clinical dermatology. New Delhi, India. “Jaypee Brothers Medical Pub” 2015 г.
2. Олисова О.Ю., Кожные и венерические болезни. Учебник. – Москва. “Практическая медицина”. 2015г.
3. Чебогарев В.В., Тамразова О.Б., Чебогарева Н.В., Одинец А.В., Дерматовенерология. Учебник. – Москва. “ТЭОТАР Медиа”. 2013г.
4. Pasricha J.S., Ranji Gupta. Illustrated Textbook of Dermatology. New Delhi, India. “JP Medical Ltd”, 2013y.
5. Короткий Н.Г. Кожные и венерические болезни. Учебник. –Москва. “Медицинское информационное агентство”. 2011 г.

6. Скрипкин Ю.К., Бутов Ю.С., Дерматовенерология. Национальное

руководство. –Москва. “ТЭОТАР Медиа”. 2009 г.

7. Скрипкин Ю.К., Кубанова А.В., Акимов В.Г. Кожные и венерические болезни. Учебник. -Москва, “ТЭОТАР Медиа” 2009г.

8. Аниьев О.Л., Анисимова Е.В. Кожно-венерические заболевания. Учебник. “ЭКСМО”, 2006 г.

9. Пол К. Бакстон Дерматовенерология. Учебник. Россия. “Бином”, 2005 г.

10. Элинор Е. Сан. Дерматология. 100 случаев из практики. Учебник. Россия. “Бином”, 2001 г.

Ijtimoiy – siyosiy adabiyotlar

1. Mirziyoev Sh.M. Buyuk kelajagimizning mard va oljanob xalqlar bilan birga quaramiz. O'zbekiston matbuot va axborot agentligining “O'zbekiston” nashriyot matbaa ijodiy uyi. 2017 y.
2. Mirziyoev Sh.M. Tanqidiy tahsil, qat'iy tartib intizom va shaxsiy javobgarlik-har bir rahbar faoliyatining kundalik qoidasi bo'lishi kerak. O'zbekiston matbuot va axborot agentligining “O'zbekiston” nashriyot matbaa ijodiy uyi. 2017 y.
3. Mirziyoev Sh.M. Erkin va farovon, demokratik O'zbekiston davlatini bingalikda barpo etamiz. O'zbekiston matbuot va axborot agentligining “O'zbekiston” nashriyot matbaa ijodiy uyi. 2016 y.

Internet saytlari:

1. www.mediashhera.alaru//dermatol//derm-mm.htm;
2. www.matrix.ucdavis.edu//DOI.html;
3. www.cc.emory.edu //WHSCIV//medweb. dermatology.html;
4. [www.info@tna.uз](http://www.Mosbycom//Mosby//Periodicals// medical//CPDM//dm/html;5. www.skindex.com;6. www.ama-assn.org/journals//standing//derm//dennhome.htm;7. www.Crawford.com//epo//mm wz/wor id. html.8. www.ziyonet.uз;9. www. info@ minzdrav.uз;10. <a href=).

O'qitish natijalari:

Modulni yakunlaganda talaba biladi:

5-senestr yakunida:

- teri va og'iz bo'shilig'i shilliq qavatlarining tekshirish usullari;
- biranchi va ikkilamchi morfologik elementlarni aniqlay olish;
- tashxis ko'yishda asosiy fenomen va sinanalarni o'tkazish usullari;

<ul style="list-style-type: none"> - OIV/OITS va zaxm kasalliklarini aniqlashda serologik tekshiruvlar hamda zamburug', gonokokk va trikomonadalarini aniqlashda mikroskopik tekshiruvlar uchun patologik materiallar olish usullari; - onadan bolaga infeksiyani o'tishga olib keladigan omillar; - gigiena yo'nalishida profilaktik chora-tadbirlarini tashkilashtirish bo'yicha to'liq hajmdagi zaruriy ko'nikmalarga ega bo'lgan yuqori malakali mutaxassis sifatida mustaqil analiy faoliyatni amalga oshirishni egallash va baholash <i>tasavvurga ega bo'lishi</i>; - asosiy kasallikning klinik kechishini o'ziga xos xususiyatlarni aniqlay bilish; - asoratlar va yo'idosh kasalliklarni aniqlay bilish; - O'zbekiston Respublikasida qabul qilingan kasalliklar tasnifiga muvofiq klinik tashxisini ta'riflash va asoslash; - kasallik rivojlanishining individual va patologik xususiyatlarini hisobga olgan holda kompleks taktikani aniqlash; - vaqtinchalik ishga qobiliyatizlikni ekspertizasini o'tkazish; - reabilitacion, profifaktik, sanitar-gigienik va epidemiyaqa qarshi tadbirlar rejasini ishlab chiqish, dispanser ko'zatuvini o'tkazishni <i>bilishi va ulardan soydalana otishi</i>; - bermorni professional ko'rugi (Status localis); - dermografizm aniqlash; - diaskopiya; - Keoton feomenini aniqlash; - Uikkem to'rimi aniqlash; - siyidik chiqarish kanalidan surtma olish; - akantolitik tsank xtiyayralariga tekshirish; - pufaklar suyuyligini eozinofillarga tekshirish; - Balser sinamasi; - yara yuzasidan rangsiz trepomemaga tekshirish uchun surtma olish uslubi; - Kerion Seljni aniqlash; - Asbo-Ganssen symptomini aniqlash; - Minor sinamasi; - Micuda sinamasi; - Olma jele simptomini aniqlash; - Pospelov simptomni (zond cho'qish simptom) aniqlash; - Ganzen tayoqchalariga surtma olish; - Borovskiy tanachalariga surtma olish; - Bene-Meskerskiy symptomini aniqlash; - Yaddason sinamasi; - Tompson sinamasini o'tkazishni; - Dermografiymini aniqlash; - Maxalliy davolash — namlash — ho'llash (prinochka) qo'yish texnikasi

<p>Taqrizchilar:</p> <p>Ataxanova D. O</p> <p>«Yuqumli kasalliklar va dermatovenerologiyav» kafedrasi mudiri, t.f.n Uteppergenova U.D.</p> <p>Aynazarova R.K</p> <p>«Yuqumli kasalliklar va dermatovenerologiyav» kafedrasi assistenti «Yuqumli kasalliklar va dermatovenerologiyav» kafedrasi assistenti</p>	<p>Taqrizchilar:</p> <p>Eshanov M.K</p> <p>Qoraqolpog'iston Respublikasi RIDKIAMTMMF bosh shifokori, t.f.n</p>
--	---