



**"ICHKI KASALLIKLAR FANINI O'QITISHDA  
ZAMONAVIY PEDAGOGIK TEXNOLOGIYALAR O'RNI"  
XALQARO O'QUV-USLUBIY ANJUMAN  
31-OKTABR 2023-YIL**



O'zbekiston Respublikasi Sog'liqni saqlash vazirligi  
[www.ssv.uz](http://www.ssv.uz)

Toshkent tibbiyot akademiyasi  
[www.tma.uz](http://www.tma.uz)



Mazkur to'plamda Toshkent tibbiyot akademiyasining "Ichki kasalliklar fanini o'qitishda zamonaviy pedagogik texnologiyalar o'mi" mavzusidagi xalqaro o'quv-uslubiy anjuman materiallari kiritilgan.

To'plamga kiritilgan materiallarning mazmuni va sifatiga muallif(lar) javobgar hisoblanadi.

### Cardiology



### Nephrology



### Internal Medicine



### Neurology



### Metabolism and Nutrition



### Vascular Surgery





## Tahrir hay'ati

Alisher Kayumovich Shadmanov	Rektor, Tashkiliy qo'mita raisi
Boymuradov Shuxrat Abdujalilovich	O'quv ishlari bo'yicha prorektor
Azizova Feruza Lyutpillayevna	Ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo'yicha prorektor
Jabbarov Ozimbay Otaxanovich	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi mudiri
Umarova Zamira Faxriyevna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi dotsenti
Maksudova Malika Xamdamjonovna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi dotsenti
Tursunova Laylo Dilshatovna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi dotsenti
Saydaliyev Rustam Saydaliyevich	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi katta o'qituvchisi
Kodirova Shoira Abduraxmanovna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi katta o'qituvchisi
Xodjanova Shaxnoza Iskandarovna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi katta o'qituvchisi
Nazarova Nigina Otabekovna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi assistenti
Mirzayeva Gulchexra Payzullayevna	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi assistenti
Jumanazarov Sultanboy Baxodirovich	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi assistenti
Raxmatov Avazbek Mamat o'g'li	2-son fakultet va gospital terapiya, nefrologiya va gemodializ kafedrasi assistenti



Rakhmatov Avazbek Mamat ugli. Pedagogical leadership and reflective practice.....	42
Rakhmatov Avazbek Mamat ugli. The role and place of pedagogical techniques in improving the professional skills of teachers.....	45
Rakhmatov Avazbek Mamat ugli. New pedagogical technology is the basis of educational efficiency.....	47
Rakhmatov Avazbek Mamat ugli. The concept of the teacher's pedagogical technique.....	49
Rashidov Shamsiddin Sharofovich, Negmatova Mohichexra Umarovna. Sog'lom ovqatlanish-salomatlik garovi.....	51
Rasulova Khurshidakhon, Rasulova Mukhlisa. Neurocognitive impairment in patients with COVID-19 associated ischemic stroke.....	53
Ruzmetova Shahnoza Davronbekovna. Tibbiyot oliygohlarida pedagogik texnologiyalar.....	55
Sapaeva Z.A. Amaliy mashg'ulotlarda rolli o'yinlarning axamiyati.....	57
Sobirov M.A., Tashpulatova M.KH., Munavvarov B.A., Akhmadaliyeva D.T., Shadiyeva S.O., Maksudova L.I. Optimization of extra-current educational activities at the department of therapeutic subjects.....	59
Tursunova L.D., Jabbarov O.O. Ta'lim jarayonida talabalar ilmiy to'garalarining o'mi.....	61
Xalmuxamedov B.T. Tibbiyot universiteti talabalarni birlamchi tizimda kasbiy faoliyatga zamonaviy sharoitda tayyorlash doirasida klinik fanlarni o'qitishda kompyuter dasturlaridan foydalanish.....	63
Yakubova A.B., Xamidova G.S., Xusinbayev I.D. YKNV- gastropatiyasi bilan og'igan bemorlarda pantaprazol samaradorligini o'rganish.....	64
Аззамова Г.С., Кенжав М.Л., Мидасов М.М., Ташмухамедова М.К. Теоретические основы применения методов и приемов мнемотехники в образовании студентов медицинских вузов.....	65
Даминова К.М., Скосырева О.В., Таирова Д.З. Место внутренних болезней в обучении студентов – стоматологов.....	69
Жаббаров О.О., Турсунова Л.Д. Роль проблемных ситуаций в обучении студентов медицинских образовательных организаций.....	70
Жуманазаров С.Б. Ички касалликлар фанини ўқитишида масофавий ўқитишининг афзалликлари ва камчиликлари.....	73
Жуманазаров С.Б. Бўлажак УАШ-педагогларни тайёрлашда маънавий - маърифий ишлар кўламини ошириш.....	74
Зокирхўжаев Ш.Я., Паттахова М.Х., Жалолов Н.Н., Муталов С.Б. Жигар касалликларида нутритив статусни аниқлашнинг аҳамияти.....	77



## TIBBIYOT UNIVERSITETI TALABALARINI BIRLAMCHI TIZIMDA KASBIY FAOLIYATGA ZAMONAVIY SHAROITDA TAYYORLASH DOIRASIDA KLINIK FANLARNI O'QITISHDA KOMPYUTER DASTURLARIDAN FOYDALANISH

Xalmuxamedov B.T.

*Toshkent tibbiyot akademiyasi, Toshkent, O'zbekiston*

Axborot oqimining uzlucksiz o'sishi va yangi axborot-kommunikatsiya texnologiyalarining rivojlanishi sharoitida yuqori malakali mutaxassislami tayyorlash va ularning raqobatbardoshligini oshirish ta'lim jarayonida o'zgarishlar zarurligini birinchi o'ringa qo'yadi.

Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari o'quvchilarning faol bilim faolligini ta'minlash va darslarning interfaol shakllarini joriy etish uchun mo'ljallangan bo'lib, bugungi kunda eng samaralisi aralash ta'limdir. Aralashtirilgan ta'lim onlayn ta'lim va o'qituvchi bilan an'anaviy auditoriyada o'rganishni o'z ichiga oladi. Boshqacha qilib aytganda, elektron ta'limning innovatsion texnik yutuqlari tasdiqlangan talabalar va o'qituvchi o'rtasidagi an'anaviy hamkorlik tajribasi

**Maqsad:** eksperimental "Elektron tibbiy karta" o'quv dasturini yaratish

**Vazifalar:** zamonaviy innovatsion elektron texnologiyalar misolida tibbiyot fakulteti 6-kurs talabalariga: bemor haqidagi ma'lumotlarni tez va qulay kiritish; karta asosida turli xil hujjalarni yaratish - ko'chirmalar, epikrizlar; qulay va malakali imtihon protokollarini sozlash yoki mustaqil ravishda yaratish;

— bemorga kartani har qanday kompyuterda ko'rish mumkin bo'lgan formatda turli xil tashuvchilarda elektron tarzda uzatish.

**Material va usullar:** 1-sonli oilaviy tibbiyot ichki kasalliklar kafedrasida ixtiyoriy asosda 50 nafar TMA 6-kurs talabalari so'rovda ishtiroy etdi. So'rovda qatnashganlar 2022-2023-o'quv yili kuz semestrida kafedraning ambulatoriya-poliklinika markazlarida o'tkazilgan "Elektron tibbiy karta" mavzusi bo'yicha o'qishdan o'tdi.

**Natijalar.** Elektron tibbiy karta kursini tamomlagan barcha talabalar fan bo'yicha oraliq va yakuniy testlarni muvaffaqiyatli topshirdilar. O'quv yili oxirida ushbu talabalar o'rtasida takroriy anonim so'rov o'tkazildi, uning maqsadi bemorni oilaviy shifokor tomonidan ko'rish uchun vaqtinchalik standartlarga rioya qilishda



qiyingchiliklar va davom etayotgan noaniqlikni aniqlash edi. Talabalarning atigi 9 foizi (4 kishi) ambulatoriya qabulining bir qismi sifatida elektron hujjatlarni tez va samarali tayyorlash uchun o'z harakatlaridan qo'rquv va noaniqlikni saqlab qolishdi. Natijalar tibbiyot fakultetining 6-kurs talabalaridan iborat nazorat guruhi (30 kishi) bilan taqqoslandi, ular "Elektron tibbiy yozuv" tanlovi doirasida treningdan o'tmagan. Ulardan so'rovda qatnashgan talabalarning 62 foizi (18 kishi) ambulatoriya sharoitida (poliklinikada), xususan, elektron hujjatlami tez va sifatlari rasmiylashtirish sohasida noaniqlik va mustaqil ishlash qo'rquvini qayd etdi. Bu ta'limni tugatgan va tugatmagan talabalar o'rtasida kelgusi amaliy faoliyatga moslashishni shakllantirishda sezilarli farq borligini tasdiqlaydi.

**Xulosa:** o'quv dasturiga "Elektron tibbiy karta" mavzusini kiritish tibbiyot oliy o'quv yurtlari bitiruvchilarining amaliy faoliyatiga erta moslashishni oshiradi. Bu esa, albatta, tibbiy xizmat sifatini, ular faoliyatining ijtimoiy-iqtisodiy samaradorligini oshiradi. Tibbiyot oliy o'quv yurtlari tibbiyot fakultetining poliklinika terapiya 6-kurs kafedralari o'quv rejasiga "Elektron tibbiy karta" bo'limining kiritilishi tibbiyot fakulteti talabalari uchun zamонавиқ kadrlar tayyorlashning majburiy elementiga aylanishi kerak.

## **YKNV- GASTROPATIYASI BILAN OG'RIGAN BEMORLARDA PANTAPRAZOL SAMARADORLIGINI O'RGANISH**

*Yakubova A.B., Xamidova G.S., Xusinbayev I.D.  
Toshkent tibbiyot akademiyasi Urganch filiali, Urganch, O'zbekiston*

**Kirish:** Dunyoning turli geografik hududlarida kattalar orasida RA tarqalishi 0,5 dan 2% gacha. RA umumiy aholining taxminan 0,61% ga ta'sir qiladi YKNV lar klinik amaliyotda va kundalik hayotda eng ko'p qo'llaniladigan dorilar sinfidir. Tadqiqotimizning maqsadi nimesulid va pantoprazol preparatlarining samaradorligini, ularning YKNV ractrop

atiyasining klinik ko'rinishlari bilan bog'liqligi samaradorligini o'rganish edi.

**Materiallar va usullar:** 40 nafar bemor tekshirildi, ularda o'rtacha faoliyot darajasi sezilarli darajada RA bo'lgan. Bemorlarning o'rtacha yoshi 39+16,1 yosh. Oshqozon-