

O'QUV DASTUR PASPORTI

O'quv dastur Uzluksiz tibbiy va farmasevtik ta'lif muvofiqiqlashtiruvchi kengashning 2025 yil 14 avgustdagи №MMO-210 conli bayonnomasi asosida tasdiqlangan.

Amal qilish muddati 2027 yil avgustgacha

Ta'lif muassasasi nomi	Tibbiyot xodimlarining kasbiy malakasini rivojlantirish markazi
Kafedra/ bo'lim	Ichka kasalliliklar
O'quv dastur nomi	«Ichki kasalliliklarda elektrokardiografiya o'zgarishlarini aniqlash va davolash tamoyillari»
O'qish turi	Mavzuiy malaka oshirish
O'quv dastur muallifi/mualliflari	Ibragimov A.Yu., Maksumova M.G., Alimov U.S., Usmanova D.U.
Tsiklning umumiy soati	144 kredit

Tsiklda dars beradigan o'qituvchi va trenerlar

				
T.f.D., Ibragimov A.Yu.	T.f.D, professor Qayumov U.K.	T.f.n., dosent Kurbanova F.R.	T.f.n., dosent Xatamova D.T.	T.f.n., dosent Maksumova M.G.
				
Maqsad		Birlamchi bo'g'indagi shifokorlar elektrokardiogramma bo'yicha nazariy bilimlarini chuqurlashtirish, yangilash, terapevtlar va barcha tor soha mutaxassislari amaliyotida keng uchraydigan terapevtik kasalliliklarda EKG o'zgarishlarini aniqlash, klinik belgilari bilan taqqoslash, davolashning zamонавиј tamoyillarini o'rgatish, nazariy bilim va amaliy ko'nikmalarini yangilash.		

Tsiklga taklif qilingan mutaxassislar - kontingent	Respublika viloyat, shaxar, tuman shifoxonalari va poliklinikalari, kunduzgi stasionar, tez yordam shifokorlari, sanatoriy profilaktoriy, sanator-kurort va boshka tibbiy muassasalar vrachlari, terapevtlar, UASH va barcha tor yo'nalishdagi davolash vrachlari
Tsikl vazifalari	<p>Pulmologiya: O'pka kasalliklarining obstruktiv turlarida: surunkali obstruktiv o'pka kasalligi, bronxial astma, o'pka arteriyasining tromboemboliyasini klinik tashxisida EKG dagi o'zgarishlarini aniqlash va boshqa instrumental tekshiruv natijalari bilan farqlay olishlari lozim.</p> <p>Revmatologiyada: o'tkir revmatik isitma, revmatik nuksonlar, revmatoid artrit kasalliklarida zamonaviy klassifikasiya, klinik kechishi, EKG dagi o'zgarishlarni, ExoKG, doplerografiya, rentgen, laborotor tekshiruv natijalarini to'g'ri interpretasiya qilish va baholash, bazis terapiya bo'yicha bilimlarini yangilash.</p> <p>Kardiologiyada: arterial gipertenziya, yurak ishemik kasalligi, surunkali yurak etishmovchiligi kasalliklarining yangi tasnifini o'rganish, klinikasi va EKG dagi o'zgarishlarini solishtirish, Xolter monitoringi natijalarini taxlil qila olish va klinika bilan taqqoslash, birlamchi yordam ko'rsatish, zamonaviy, standartlar asosida davolash tamoyillarini shakllantirish.</p> <p>Endokrinologiyada: qandli diabet, Giperterioz, gipoterioz kasalliklarni zamonaviy tasnifi bo'yicha tashxisni qo'yish, klinik kechuvini EKGdagagi o'zgarishlar bilan solishtirish va davolash chora tadbirlarini standart asosida yo'lga qo'yishni bilish</p>
Tsikl tarkibi	1 modul. O'pka kasalliklarni aniqlash va ularda EKG o'zgarishlari 2 modul. Revmatik kasalliklarini olib borishda EKGdagagi o'zgarishlarini tahlili 3 modul. Ichki kasalliklar amaliyotida yurak kasalliklarda EKGni echim talqinlari 4 modul. Endokrin kasalliklarda EKGdagagi o'zgarishlarini tashxisi, davolash mezonlari
O'qish bazalari 1. Ibn Sino nomidagi 1-sonli shahar klinik shifoxonasi 	2.TXKMRM ko'p tarmoqli shifoxonasi 

Simulyasyon asbob/uskunalar

