

O'QUV DASTUR PASPORTI

O'quv dasturi Sog'liqni saqlash vazirligi huzuridagi uzluksiz tibbiy-farmasevtik ta'limdi Muvofiglashtiruvchi kengashning - 2025 yil 14 avgust MMO-202 sonli bayonnomasi asosida tasdiqlangan.

Amal qilish muddati 2027 yil gacha

Ta'lim muassasasi nomi	Tibbiyot xodimlarining kasbiy malakasini rivojlantirish markazi
Kafedra/ bo'lim	1 - xirurgiya
O'quv dastur nomi	«Yurak, qon-tomirlar xirurgiyasida yangi texnologiyalar»malaka oshirish kursi o'quv dastur
O'qish turi	mavzuiy malaka oshirish
O'quv dastur muallifi/ mualliflari	Nazirov F.G., To'raqulov O.N., Matkarimov Sh.U..
Tsiklning umumiyl soati	144 kredit

Tsiklda dars beradigan o'qituvchi va trenerlar

 akademik Nazirov F.G.	 t.f.D, dosent To'raqulov O.N.	 t.f.n., assistant Saydazimov E.M.	 PhD assistant Matkarimov Sh.U.	 t.f.D., assistant Suyumov A.S.
 professor Zufarov M.M.	 professor Eshonxodjaev o.J.	 t.f.D., dosent Irmatov S.X.	 t.f.D., assistant Djumaniyazov J.A.	

Maqsad	So'ngi tashxislash va davolash standartlari, klinik protokollar bilan tanishtirib, ular asosida nazariy bilim va amaliy ko'nigmalarini ushbu standartlarga va JSST tavsiyalariga asosan mukammallashtirish va yangilashdan iborat.
Tsiklga taklif qilingan mutaxassislar - kontingennt	Respublika, viloyat, shahar, tuman shifoxonalari kunduzgi stasionarlarda faoliyat ko'rsatuvchi qon-tomir va kardioxiruglar uchun mo'ljallangan.
Tsikl vazifalari	bemorni davolash bo'yicha amaliy qo'llanma oxirgi yangilangan standart asosida tashhisot usullarini va

	davolashni o'zlashtirish. bemorlarga yangilangan standartga asoslangan holda davo chora-tadbirlarni olib borish, stasionar sharoitda kasalliklarning differentsiyal tashhisini va profilaktikasi buyicha bilimlarni mukammallashtirish
Tsikl tarkibi	<p>Modul 1. Yurak anatomiyasi va faoliyati Yurak anatomiyasi va faoliyati va yurak o'tkazuvchi yo'llari sistemasi</p> <p>Modul 2. Yurak tug'ma nuqsonlari Ochik arterial naycha (OAP), Isla, Fallo triadasi, Fallo tetradasi, Fallo pentadasi DMPP, DMJP, Eyzenmenger sindromi Lyutenshe kasalligi.</p> <p>Modul 3. Yurak orttirilgan nuqsonlari Mitral klapan torayishi Mitral klapan etishmovchiligi va trikuspidal klapanning nuqsonlari. Aortal klapanning nuqsonlari va mitral klapan nuqsonlarining Petrovskiy-Bakulev - Damir klassifikasiyasi.</p> <p>Modul 4. Yurak o'tkazuvchi yo'llari sistemasining etishmovchiligi. Taxiaritmiya, bradiaritmiya.</p> <p>Modul 5. Kardioxirurgiyadagi favqulodda vaziyatlar. Yurak jarohatlari O'tkir miokard infarkti va uning asoratlari</p>

O'quv bazasi: "Akademik V.Voxidov nomidagi Respublika ixtisoslashtirilgan ilmiy-amaliy tibbiyot markazi"



