

O'QUV DASTUR PASPORTI

O'quv dastur uzlucksiz tibbiy va farmatsevtik ta'lif muvofiqlashtiruvchi kengashning 2025 yil 24 yanvar №MMO- 113- sonli bayonnomasi asosida tasdiqlangan.

Amal qilish muddati 2027 yil gacha:

Ta'lif muassasasi nomi	Tibbiyot xodimlarining kasbiy malakasini rivojlantirish markazi
Kafedra/ bo'lim	Travmatologiya va ortopediya
O'quv dastur nomi	Travmatologiya va ortopediyaning muammolari yechimiga yangicha yondashish
O'qish turi	malaka oshirish
O'quv dastur muallifi/ mualliflari	M.E. Irismetov, X.M. Karimov, A.R. Xoshimov, R.K. Qobilov, B.U. Xolmatov.
Siklning umumiy soati	144 kredit

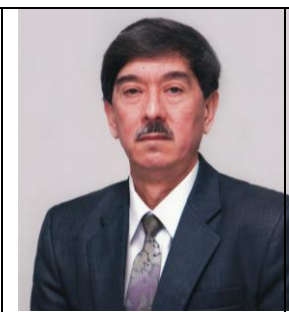
Siklda dars beradigan o'qituvchi va trenerlar



t.f.d., professor
Irismetov M.E.



t.f.n. Karimov
X.M.



t.f.n. Xoshimov
A.R.



Qobilov R.K.



PhD Xolmatov
B.U.

Maqsad	Tegishli bo'lgan mutaxasislarni travmatologiya va ortopediya soxasidagi eng ommabob va muammoli dolzarb masalalari bo'yicha nazariy va amaliy bilim saviyasini takomillashtirish.
Siklga taklif qilingan mutaxassislar - kontingen	internatura, klinik ordinatura, magistratura yoki boshlang'ich ixtisoslashtirishda mazkur mutaxasislik olganligini tasdiqlovchi hujjati bo'lgan vrach travmatolog va ortopedlar, xirurg.
Sikl vazifalari	Travmatolog va ortoped shifokorining kasbiy tayyorgarligini va murakkab patologiyalar orasidagi qiyosiy tashxislash bo'yicha klinik fikrlashlarini kengaytirish va takomillashtirish. Travmatologiya va ortopediya soxasidagi davolash va tashxis qo'yish uchun qo'llaniladigan zamonaviy texnologiyalar va usullar bo'yicha yangi ko'nikmalarini takomillashtirish. Erta reabilitasiya usullari xaqidagi bilim va ko'nikmalarini takomillashtirish. Davolashda uchraydigan xato va asoratlarni oldini olish bo'yicha ko'nikmalarini takomillashtirish.
Sikl tarkibi	1 modul: Travmatologyaning xususiy dolzarb masalalari. 2 modul: Bolalar ortopediyasidagi dolzarb masalalar. 3 modul: Hayot jarayonida xarakat-tayanch sistemasida paydo bo'ladigan kasalliklarga yangicha yondoshuv.

O'qish bazalari

Respublika ixtisoslashtirilgan travmatologiya va ortopediya ilmiy – amaliy tibbiyot markazi.

