

O'QUV DASTUR PASPORTI

O'quv dastur TXKMRM Olimlar kengashning _2025 yil ____ №MMO - sonli bayonnomasi asosida tasdiqlangan.

Amal qilish muddati 2027 yil gacha

Ta'lim muassasasi nomi	Tibbiyot xodimlarining kasbiy malakasini rivojlantirish markazi
Kafedra/ bo'lim	Stomatologiya, bolalar stomatologiyasi va va ortodontiyasi
O'quv dastur nomi	«Parodont kasalliklari. Ularni kompleks davolash»
O'qish turi	Mavzuiy malaka oshirish
O'quv dastur muallifi/ mualliflari	Gafforov S.A., Xen D.N., Kasimova G.V., Ablirimov I.S
Siklning umumiy soati	144 kredit

Siklda dars beradigan o'qituvchi va trenerlar



Maqsad	Stomatologlarni professional kompetensiyalarini takomillashtirish asosida Parodont to'qimasi xaqida tushuncha, parodont kasalliklarini epidemiologiyasi, tasnifi, etiopatogenezi, klinikasi, so'ngi tashxislash va davolash standartlari, klinik protokollar bilan tanishtirib, ular asosida nazariy bilim va amaliy ko'nikmalarini ushbu standartlarga va JSST tavsiyalariga asosan mukammallashtirish va yangilashdan iborat.
---------------	---

Siklga taklif qilingan mutaxassislar - kontingent	O‘quv dasturi QVP, QOP, QTMP, poliklinika va boshqa tibbiy Davlat va nodavlat muassasalari stomatologlari uchun mo‘ljallangan.
Sikl vazifalari	Parodont kasalliklar epidemiologiyasi, etiologiyasi, patogenezi tug‘risidagi bilimlarni zamonaviy darajada rivojlantirish, stomatologik kasalliklarni terapevtik davolash bo‘yicha amaliy qo‘llamma oxirgi yangilangan standart asosida tashhisot usullarini va davolashni o‘zlashtirish tadbirlarni, yangilangan standartga asoslangan holda davo chora- olib borish. statsionar va ambulator sharoitda kasalliklarning differensial tashhisini va profilaktikasi buyicha bilimlarni mukammallashtirish
Sikl tarkibi	1 modul. O‘zbekiston Respublikasi Sog‘liqni saqlash vazirligi buyruqlari. 2 modul. Stomatologiyada tekshirish usullari. 3 Modul. Stomatologiyada og‘riqsizlantirish va intensiv terapiya. 4 Modul. Parodont kasalliklari.
O‘qish bazalari 1. Stomatologiya, bolalar stomatologiyasi va ortodontiya» kafedrasi asosiy bazasi	  

Simulyatsion asbob/uskunalar

