

O'QUV DASTURINING PASPORTI

Ushbu o'quv dastur Sog'liqni Saqlash vazirligining uzluksiz tibbiy-farmatsevtik ta'lif Koordinatsion kengashining 2025 yil 14 avgust IXT - 142 3- sonli protokoli asosida tasdiqlangan.

Amal qilish muddati 2030 yilda tugaydi.

Ta'lif muassasasi nomi	Tibbiyot xodimlarining kasbiy malakasini rivojlantirish markazi
Kafedra/ bo'lim	Shoshilinch tibbiy yerdam
O'quv dastur nomi	«Kombustiologiya »
O'qish turi	Ixtisoslshtirish
O'quv dastur muallifi/ mualliflari	Xadjibaev A.M., Fayazov A.D., Alidjanov F.B., Madiev R.Z.
Kursning o'qish xajmi	504 kredit

Kursda dars beradigan o'qituvchi va trenerlar

				
Xadjibayev A.M. - professor, tibbiyot fanlari doktori, TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi mudiri	Alidjanov F.B. – t.f.d., TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi professori.	Fayazov A.A. – t.f.d., professor TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi professori.	Tulyaganov D.B. – t.f.d.,TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi dotsenti	Valiyev E.Y. - t.f.d., professor TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi dotsenti
				
Sharipova V.X. - t.f.d., professor TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi	Madiyev R.Z. - t.f.n.,TXKMRM Shoshilinch tibbiy yordam kafedrasi			

professori.	dotsenti.			
Maqsad:	Shoshilinch tibbiy yordam xirurglarining professional kompetentsiyasini mustaxkamlash asosida, malakaviy tavsiflarga muvofiq ravishda, maxalliy va jahon sog'liqni saqlash tizimidagi yangiliklarni hisobga olgan xolda, profilaktik va epidemik o'choqlarda vazifalarni bajara olish kabiliyatini mukammallashtirishdir. Ushbu sohadagi nazariy bilimlarni va amaliy ko'nikmalarni chuqurlashtirish va yangilash - mavjud standartlar va protokollarga asoslanib dalillarga asoslangan tibbiyot tamoyillari, kuyish jaroxatlarini aniqlash, diagnostika, ushbu xolatlarga qarshi chora-tadbirlar ko'rsatishga tayyor bo'lish va amaliyotga tadbir etish.			
Kursga taklif qilingan mutaxassislar :kontingent	Kombustiologiya bo'limi vrachlari, travmatologlar, xiruglar, bolalar xiruglari va reanimatologlar vrachlari va mudirlari (internatura, klinik ordinatura, magistratura yoxud birlamchi ixtisoslashtirish bo'yicha kerakli xujjatlarga ega bo'lganlar).			
Kurs vazifalari	<p>1. Kuyish jaroxatlari bo'lgan bemorlarda shoshilinch tibbiy yordamni tashkil etish bo'yicha kerakli nazariy va amaliy bilimlarni tinglovchilar tomonidan o'zlashtirishi uchun tizimi, o'zluksiz va sifatli boshqariluvchi dars jarayonini tashkil etish.</p> <p>Malakali tez tibbiy yordam shifokoriga o'quv dasturlarini to'liq o'zlashtirishga yordam beruvchi muntazam, tizimli, izchil va boshqariladigan o'quv jarayonini tashkil etish.</p> <p>2. Kuyish jaroxatlarida shoshilinch tibbiy yordam kunikmalarini mukammallashtirish va yangilash. Turli xil kuyish jaroxatlarida tashxish va davolash tamoyillarini rivojlantirish.</p> <p>3. Kuyish jaroxatlarida shoshilinch yordam kursatishni zamanoviy protakollar asosida kunikmalarni yangilash.</p> <p>4. Kuyish kasalligi asorati ko'zatilgan bemorlarga kursatilishi lozim bulgan mukamal shoshilinch tibbiy yordam mezonlarini takomillashtirish.</p> <p>O'quv dasturini o'zlashtirgan tinglovchi dasturda ko'rsatilgan yo'nalish bo'yicha zamonaviy ilmdan va nazariy qarashlardan, ilg'or amaliy bilim va ko'nikmalardan xabardor bo'lish.</p>			
Kurs tarkibi	1 Modil. O'zbekiston Respublikasida shoshilinch tibbiy yordam tizimini rivojlantirish kontseptsiyasi. Sog'liqni saqlashtizimida shoshilinch tibbiy yordam tuzilmasini rivojlantirish. Shoshilinch kombustiologik xizmatini tashkil qilish va me'yoriy hujjatlarni yurgizish ko'nikmalari. Kasallik tarixini to'g'ri to'ldirish va yuritish. Shoshilinch kombustiologik xizmatini tashkil qilish va me'yoriy			

	<p>hujjatlarni yurgizish ko'nikmalari. Kasallik tarixini to'g'ri to'ldirish va yuritish. Aholi sog'lig'ini mustaxkamlash va kasalliklar profilaktikasini kuchaytirishda "Sog'lom turmush tarzi"ning axamiyati. OITS va COVID-19 infektsiyasiga qarshi kurash, undan muxofozalanish va profilaktika qilish masalalari.</p> <p>2 Modil. Kuyish jaroxati olgan bemorlarga ixtisoslashtirilgan yerdam kursatish tarixi va xozirgi xolati. Teri strukturasi va funktsiyalari. Kuyish jaroxati etiologik faktorlari. Kuyish jaroxatida teridagi maxalliy uzgarishlar patogenezi. Kuyish jaroxati olganlarga bиринчи yerdam kursatish. Tinglovchilarning birlamchi bilimlarini baxolash, vaziyat masalalari, amaliy ko'nikmalar nazorati.</p> <p>3 Modil. Kuyish jaroxati turlari xar xil turdag'i kuyish jaroxatlar mexanizmi. Kombustiologik kasallarda shoshilinch yerdam: statsionargacha, FV ochoklarida saralash. Kuyish kasalligi davrlari. Kuyish shoki, toksemya va septikotoksemya davrlarining patogenezi, klinikasi, davolash. Kuyish sepsisi klinikasi va davolash.</p> <p>4 Modil. Kuyish kasalligida suv va elekirolit balansi o'zgarishlari va ularni tiklash. Kuyish kasalliklarida ekstrakorporal detosikatsiya usullarini qullash.</p> <p>5 Modil. Kombinatsion va termoingalyatsion jaroxatlar diagnostikasi, klinikasi, davolash</p> <p>6 Modil. Elektr jaroxat. Elektrotermik jaroxat: diagnostikasi, klinikasi, davolash.</p> <p>7 Modil. Kimeviy kuyish jaroxati diagnostikasi, klinikasi, davolash. Funktsional aktiv soxalar kuyish jaroxatlarida asoratlarini davolash.</p> <p>8 Modil. Kuyish jaroxatlarini konservativ va xirurgik davolash printsipi.</p> <p>9 Modil. Bolalarda va yesi kattalarda kuyish kasalligi uziga xos kechish xususuyatlari va uni davolash printsiplari.</p> <p>10 Modil. Sovuk urish diagnostikasi , klinikasi va davolash.</p>
<p>O'qish bazalari</p> <p>1. Respublika shoshilinch tibbiy yerdam ilmiy markazi</p>	 

**Simulation
Tools/Equipment**

