ЎҚУВ ДАСТУР ПАСПОРТИ

Ўқув дастур узлуксиз тиббий ва фармацевтик таълим мувофиклаштирувчи кенгашнинг 2022 йил 22 августида № ММО-220 сонли баённомаси асосида тасдиқланган

Амал қилиш муддати 2024 йилгача

Таълим муассасаси	ССВ қошидаги Тиббиёт ходимларининг касбий
номи	малакасини ривожлантириш маркази
Кафедра	1-Ультратовуш диагностикаси
Ўкув дастур номи	"Флебологияда ултратовуш диагностикаси замонавий
	технологиялари"
Ўкиш тури	Мавзуий малака ошириш курси
Ўкув дастур	Нормурадова Н.М., Фазилов А.А., Расулова М.М.,
муаллифлари	Мирюсупов М.М, Икрамова З.Т., Жураев З.А., Ниязов А.Н.
Циклнинг умумий	36 кредит
соати	

Циклда дарс берадиган ўкитувчи ва тренерлар



т.ф.д. профессор



Ассистент Икрамова 3.Т.



Ассистент Жураев З.А.

т.ф.д. профессор	
Фазилов А.А.	
Мақсад	Ултратовуш флебологияси йуналишида профессионал
	компетенцияларини ошириш асосида асосий патологик
	холатларни аниқлаш, назарий билим ва амалий
	кўникмаларини такомиллаштириш ва янгилашдан иборат.
Циклга таклиф	Ултратовуш диагностика мутахассислари, клиник
қилинган	радиологлар, кон томир жаррохлари.
мутахасисслар -	
контингент	
Цикл вазифалари	-Замонавий ултратовуш флебология текшириш усулларни
	ў ргатиш.
	-Вена тизимини нормал ултратовуш анатомиясини
	мукаммал ўргатиш.
	-Вена касалликларини патогенези, ултратовуш текшируви
	ёрдамида уларни дифференциал ташхислаш ва

	допплерографияни замонавий технологияларни ўргатиш. Вена касаллиги буйича ултратовуш стандарт протоколлар билан таништириб, улар асосида ишлаш куникмаларини шакллантириш.
Цикл таркиби	1. Модул. Допплерография усулни физик-техник ва
	биологик асослари.
	2. Модул. Портал вена ва унинг шохларини ултратовуш
	текшируви технологияси.
	3. Модул. Пастки ковак вена ва унинг шохларини
	ултратовуш текшируви технологияси.
	4. Модул: Оёқ ва қўл вена томирларини ултратовуш
	текшируви технологияси.

Ўкиш базалари: ТХКМРМ қошидаги Тиббий ўкув маслахат маркази



Симуляцион асбоб/ускуналар







