ЎҚУВ ДАСТУР ПАСПОРТИ

Ўқув дастур узлуксиз тиббий ва фармацевтик таълим мувофиқлаштирувчи кенгашнинг 2022 йил 22 августида № ММО-270 сонли баённомаси асосида тасдиқланган.

Амал қилиш муддати 2024 йилгача

Таълим муассасаси	CCB	қошидаги	Тиббиёт	ходимла	рининг	касбий				
номи	малакасини ривожлантириш маркази									
Кафедра	1-Ультратовуш диагностикаси									
Ўкув дастур номи	"Клиник ультратовуш ташхислашда эластография									
	технологияларни ўрни"									
Ўкиш тури	Мавзуий малака ошириш курси									
Ўкув дастур	Норму	радова Н.	.М., Фази.	пов А.А.,	Расулова	M.M.,				
муаллифлари	Мирюсупов М.М, Икрамова З.Т., А Н.Ниязов, Жураев З.А.									
Циклнинг умумий	36 кре	едит								
соати										

Циклда дарс берадиган ўкитувчи ва тренерлар



т.ф.д. профессор Фазилов А.А.



т.ф.д., доцент Расулова М.М.



Ассистент Ниязов А.Н.

Фазилов А.А.	Расулова М.М.	Ниязов А.Н.						
Мақсад	Одам организмининг ас		сосий патологик		ҳолатларни			
	эластография у	ёрдамида		аниқлашда				
	тингловчиларнинг	наза	рий	билим	ва	амалий		
	кўникмаларини такомиллаштириш, эластографи							
	текширувидан олинган маълумотларни таснифлашни							
	қўллаш ва стандарт протоколлар тузиш каби профессионал							
	компетенцияларини такомиллаштириш.							
Циклга таклиф	Ултратовуш диагн	остик	а му	тахассисла	ри,	клиник		
қилинган	радиологлар							
мутахасисслар -								
контингент								
Цикл вазифалари	- Тингловчиларни ам	алиётд	ца қўлла	аниладиган	элас	тография		

билимларини текшириш усуллари ҳақидаги чуқурлаштириш. - Қорин бўшлиғи ўчоқли аъзоларни диффуз ва касалликларининг хисобга патогенезини олган холда эластография дифференциал технология ёрдамида ташхислашда малакаларини ошириш, стандарт протоколлар билан таништириб, улар асосида ишлаш кўникмаларини шакллантириш. Юза жойлашган аъзоларни ўчокли касалликларининг патогенезини хисобга олган холда эластография технология ёрдамида дифференциал ташхислашда малакаларини ошириш, стандарт протоколлар билан таништириб, улар асосида ишлаш кўникмаларини шакллантириш. Урологик касалликларининг аъзоларни ўчокли патогенезини хисобга олган холда эластография технология дифференциал ташхислашда ёрдамида малакаларини ошириш, стандарт протоколлар билан таништириб, улар асосида ишлаш кўникмаларини шакллантириш. аъзоларни Гинекологик ўчокли касалликларининг патогенезини хисобга олган холда эластография технология дифференциал ташхислашда малакаларини ёрдамида ошириш. Цикл таркиби 1. Модул. ускуналарини Замонавий ултратовуш эластография қўлланилиши технологияларни методологияси. 2. Модул. эластография Турли ички аъзоларни технологияларни қўлланилиши. Ўкиш базалари: 1.TXKMPM 2.МЧЖ "Сихат оила" 3. МЧЖ «Intermed Innovation» кошидаги Тиббий ўкув маслахат маркази

Симуляцион асбоб/ускуналар













