УТВЕРЖДАЮ

Директор образовательной организации дополнительного профессионального образования «Частное учреждение «Институт современных образовательных технологий и измерений»

О.В. Косенко

15 марта 2021 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ «УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА И ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ» (144 часа)

Специальности: «Ультразвуковая диагностика» (основная специальность), «Рентгенология», «Ревматология», «Травматология и ортопедия» (дополнительная специальность).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Контингент обучающихся: врачи ультразвуковой диагностики, врачирентгенологи, врачи-ревматологи, врачи-травматологи-ортопеды.

Трудоемкость обучения: 144 академических часа (144 зачетных единицы). **Режим занятий:** свободный график со средней нагрузкой не более 6 академических часов в день.

Код	Название и темы рабочей программы учебного модуля	Трудоемкость, академических часов			Индексы	Форма	
		Л*	CP*	Всего	совершенствования компетенций	контроля	
	БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
1.	Рабочая программа уче «Системные вопросы У опорно-двигательного а периферических нервов	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9					
1.1.	УЗ-исследование костно-мышечной системы	8	4	12	УК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	ПТ*	

1.2.	УЗ-исследование и диагностика заболеваний	16	8	24	УК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	ПТ
	периферических нервов					
	Трудоемкость рабочей					
	программы учебного	24	12	36		
	модуля	_				
2.	Рабочая программа учебного модуля «УЗ-				УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
	исследования верхних конечностей»				ПК-5, ПК-6, ПК-9	
	У3-исследование				УК-1, ПК-2, ПК-4,	
2.1.	периферических нервов	6	2	8	ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
	верхней конечности					
2.2.	УЗ-исследование	16	8	24	УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
	плечевого сустава	10			ПК-5, ПК-6, ПК-9	
2.3.	У3-исследование	(4	1.0	УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
2.3.	локтевого сустава	6		10	ПК-5, ПК-6, ПК-9	
2.4	УЗ-исследование		4	1.0	УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
2.4.	кистевого сустава	6		10	ПК-5, ПК-6, ПК-9	
	Трудоемкость рабочей				, ,	
	программы учебного	34	18	52		
	модуля					
	Рабочая программа учеб	УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ			
3.	исследования нижних конечностей»				ПК-5, ПК-6, ПК-9	111
	УЗ-исследование	0110 11100			УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
3.1.	периферических нервов	6	2	8	ПК-5, ПК-6, ПК-9	111
3.1.	нижней конечности	O			11K 3, 11K 0, 11K)	
	УЗ-исследование				УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
3.2.	тазобедренного сустава	10	6	16	ПК-5, ПК-6, ПК-9	111
3.2.		10	0	10	11K-3, 11K-0, 11K-9	
	у взрослых и детей УЗ-исследование				УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
3.3.	1	12	8	20		111
	коленного сустава				ПК-5, ПК-6, ПК-9	пт
3.4.	УЗ-исследование	6	2	8	УК-1, ПК-2, ПК-4,	ПТ
	голеностопного сустава				ПК-5, ПК-6, ПК-9	
	Трудоемкость рабочей	2.1	18	52		
	программы учебного	34				
	модуля					
	Итоговая аттестация			4		*ТИ
	(итоговое тестирование)					***
	Общая трудоемкость	92	48	144		
	освоения программы) =	10	177		

^{*}Условные обозначения: Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ПТ-промежуточное тестирование; ИТ – итоговый тест

Календарный учебный график

	v i i		
Периоды освоения			
	1 неделя		
1-ый день обучения	У		
2-ой день обучения	У		
3-ий день обучения	У		
4-ый день обучения	У		

5-ый день обучения	У
6-ой день обучения	У
7-ой день обучения	ПТ
	2 неделя
1-ый день обучения	У
2-ой день обучения	У
3-ий день обучения	У
4-ый день обучения	У
5-ый день обучения	У
6-ой день обучения	У
7-ой день обучения	В
	3 неделя
1-ый день обучения	У
2-ой день обучения	У
3-ий день обучения	У, ПТ
4-ый день обучения	У
5-ый день обучения	У
6-ой день обучения	У
7-ой день обучения	В
	4 неделя
1-ый день обучения	У
2-ой день обучения	У
3-ий день обучения	У
4-ый день обучения	У
5-ый день обучения	У
6-ой день обучения	У, ПТ
7-ой день обучения	ИА

Обозначения:

У - учебные занятия (лекции, практическая работа, самостоятельная работа). ПТ — промежуточное тестирование. В - выходной день. ИА — итоговая аттестация.