

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, врачи-рентгенологи, 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 совершенствования компетенций	Форма контроля
		Л*	СР*	Всего		
БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
1.	Рабочая программа учебного модуля «Системные вопросы УЗ-исследования опорно-двигательного аппарата и 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 периферических нервов	16	8	24	УК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	ПТ
	Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля	24	12	36		
2.	Рабочая программа учебного модуля «УЗ-исследования верхних конечностей»				УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
2.1.	УЗ-исследование периферических нервов верхней конечности	6	2	8	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
2.2.	УЗ-исследование плечевого сустава	16	8	24	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
2.3.	УЗ-исследование локтевого сустава	6	4	10	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
2.4.	УЗ-исследование кистевого сустава	6	4	10	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
	Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля	34	18	52		
3.	Рабочая программа учебного модуля «УЗ-исследования нижних конечностей»				УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
3.1.	УЗ-исследование периферических нервов нижней конечности	6	2	8	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
3.2.	УЗ-исследование тазобедренного сустава у взрослых и детей	10	6	16	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
3.3.	УЗ-исследование коленного сустава	12	8	20	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
3.4.	УЗ-исследование голеностопного сустава	6	2	8	УК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
	Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля	34	18	52		
	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			4		ИТ*
	Общая трудоёмкость освоения программы	92	48	144		
*Условные обозначения: Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ПТ-промежуточное тестирование; ИТ – итоговый тест						

Календарный учебный график

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.