

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по
теме «Острый парапроктит: современные методы диагностики и лечения»
(срок обучения 18 академических часов)

Цель программы состоит в удовлетворении образовательных и профессиональных потребностей, обеспечении соответствия квалификации врачей меняющимся условиям профессиональной деятельности, совершенствовании врачами профессиональных компетенций, необходимых для оказания специализированной медицинской помощи пациентам при остром парапроктите.

Контингент обучающихся: врачи-колопроктологи.

Трудоемкость обучения: 18 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная (с отрывом от работы).

№	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴	ДО ⁵		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Этиология и патогенез парапроктита»								
1.1	Парапроктит в структуре колопроктологических заболеваний	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.2	Причины возникновения парапроктита и факторы риска	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.3	Классификация и виды парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.4	Особенности острой формы	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K

¹Лекционные занятия.

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴Стажировка.

⁵Дистанционное обучение.

	парапроктита								
	Трудоемкость рабочего модуля	4	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-5	П/А
Рабочая программа вариативного учебного модуля 2 «Диагностика острого парапроктита»									
2.1	Симптоматика острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
2.2	Инструментальная диагностика острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
2.3	Лабораторная диагностика острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
2.4	Современные методы дифференциальной диагностики острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
	Трудоемкость рабочего модуля	4	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-5	П/А
Рабочая программа вариативного учебного модуля 3 «Лечение острого парапроктита»									
3.1	Оперативное вмешательство как основной метод лечения	5	-	-	-		5	УК-1, ПК-6	T/K
3.2	Медикаментозное лечение острого парапроктита	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-6	T/K
3.3	Профилактика осложнений	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-6	T/K
	Трудоемкость рабочего модуля	9	-	-	-	-	9	ПК-6	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ									
	Общая трудоемкость освоения программы	18	-	-	-	-	18	УК-1, ПК-5, ПК-6	T⁶

⁶Тестирование.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО



Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

8 мая 2020г.

протокол №9

Председатель совета
/Мельникова Л.В.
(ФИО)

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДИСТАНЦИОННОГО МОДУЛЯ ПО ТЕМЕ «СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ПАРАПРОКТИТА»

**дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации врачей по теме «Острый парапроктит:
современные методы диагностики и лечения»
(срок обучения 18 академических часов)**

Задачи дистанционного обучения:

- совершенствование навыков определения этиологии, патогенеза, характеристики течения колопроктологических заболеваний у пациентов;
- совершенствование навыков дифференциальной диагностики парапроктита, в том числе в острой форме заболевания;
- отработка навыков применения алгоритма обследования пациентов с острым парапроктитом;
- совершенствование навыков определения клинических особенностей заболевания у пациентов с острым парапроктитом;
- совершенствование навыков выбора, применения лабораторной и инструментальной диагностики при обследовании пациентов с острым парапроктитом, и интерпретации результатов полученных исследований;
- совершенствование навыков этиотропного, патогенетического лечения пациентов с острым парапроктитом;
- совершенствование навыков владения принципами симптоматического лечения пациентов с острым парапроктитом.

Контингент обучающихся: врачи-колопроктологи.

Трудоемкость обучения: 18 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: без отрыва от работы с использованием дистанционного обучения.

№ n/n	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	В том числе			
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом	
		слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля	
1.1	Парапроктит в структуре колопроктологических заболеваний	1	УК-1 ПК-5	1	T/K	-	-
1.2	Причины возникновения парапроктита и факторы риска	1	УК-1 ПК-5	1	T/K Составление описания	-	-
1.3	Классификация и виды парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	T/K	-	-
1.4	Особенности острой формы парапроктита	1		1	T/K Разработка алгоритма обследования пациента	-	-
2.1	Симптоматика острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	T/K	-	-
2.2	Инструментальная диагностика острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	T/K Разработка алгоритма лабораторных и инструментальных исследований	-	-
2.3	Лабораторная диагностика острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	T/K	-	-
2.4	Современные методы дифференциальной диагностики острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	T/K Составление программы диагностики (по ситуационной задаче)	-	-
3.1	Оперативное вмешательство как основной метод лечения	5	УК-1 ПК-6	5	T/K Составление плана оперативного вмешательства	-	-
3.2	Медикаментозное лечение острого парапроктита	2	УК-1 ПК-6	2	T/K Составление плана медикаментозного лечения	-	-
3.3	Профилактика осложнений	2	УК-1 ПК-6	2	T/K Составление плана послеоперационного наблюдения и профилактики осложнений	-	-
Промежуточная аттестация		-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация		1	-	1	-	-	-
Итого		18	УК-1, ПК-5, ПК-6	18	-	-	-