

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)

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	Т/К
1.2	Причины возникновения парапроктита и факторы риска	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
1.3	Классификация и виды парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
1.4	Особенности острой формы	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К

¹Лекционные занятия.

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴ Стажировка.

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	Т/К
2.2	Инструментальная диагностика острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
2.3	Лабораторная диагностика острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
2.4	Современные методы дифференциальной диагностики острого парапроктита	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
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	Т/К
3.2	Медикаментозное лечение острого парапроктита	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-6	Т/К
3.3	Профилактика осложнений	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-6	Т/К
Трудоемкость рабочего модуля		9	-	-	-	-	9	ПК-6	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т⁶
Общая трудоемкость освоения программы		18	-	-	-	-	18		

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: врач-колопроктологи.

Трудоемкость обучения: 18 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

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

№ п/п	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	Т/К	-	-	-
1.2	Причины возникновения парапроктита и факторы риска	1	УК-1 ПК-5	1	Т/К Составление описания	-	-	-
1.3	Классификация и виды парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	Т/К	-	-	-
1.4	Особенности острой формы парапроктита	1		1	Т/К Разработка алгоритма обследования пациента	-	-	-
2.1	Симптоматика острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	Т/К	-	-	-
2.2	Инструментальная диагностика острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	Т/К Разработка алгоритма лабораторных и инструментальных исследований	-	-	-
2.3	Лабораторная диагностика острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	Т/К	-	-	-
2.4	Современные методы дифференциальной диагностики острого парапроктита	1	УК-1 ПК-5	1	Т/К Составление программы диагностики (по ситуационной задаче)	-	-	-
3.1	Оперативное вмешательство как основной метод лечения	5	УК-1 ПК-6	5	Т/К Составление плана оперативного вмешательства	-	-	-
3.2	Медикаментозное лечение острого парапроктита	2	УК-1 ПК-6	2	Т/К Составление плана медикаментозного лечения	-	-	-
3.3	Профилактика осложнений	2	УК-1 ПК-6	2	Т/К Составление плана послеоперационного наблюдения и профилактики осложнений	-	-	-
Промежуточная аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация		1	-	1	-	-	-	-
Итого		18	УК-1, ПК-5, ПК-6	18	-	-	-	-