

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

29 мая 2020г.

протокол №11

Председатель совета

/Мельникова Л.В.

(ФИО)



(Подпись)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 дополнительной профессиональной программы
 повышения квалификации врачей по теме
«Патологическая анатомия болезней плода и ребенка»
 (срок обучения 36 академических часов)

Цель: совершенствование способности и готовности врачей-патологоанатомов диагностировать болезни плода и ребенка с использованием современных морфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических методов.

Категория обучающихся: врачи-патологоанатомы.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная.

№	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 «Патологическая анатомия болезней перинатального периода и детского возраста»								
1.1	Болезни плода	4	1	2	-	1	-	УК-1, ПК-4	Т/К
1.2	Болезни перинатального периода	3	1	1	-	1	-	ПК-4, ПК-5	Т/К
1.3	Ревматические болезни детского возраста	3	1	1	-	1		ПК-4	Т/К

¹ Лекции.

² Семинарские и практические занятия.

³ Обучающий симуляционный курс.

⁴ Стажировка.

⁵ Дистанционное обучение.

№	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		
1.4	Системные васкулиты у детей	2	-	1	-	1	-	ПК-4	Т/К
1.5	Актуальные вопросы патологоанатомической диагностики опухолей детского возраста	6	1	2	-	3	-	ПК-4, ПК-5	Т/К
1.6	Актуальные вопросы биопсийной диагностики неопухолевых заболеваний почек и мочевых путей	3	1	1	-	1	-	ПК-4, ПК-5	Т/К
1.7	Клинико-анатомические расхождения в педиатрии (по данным исследования аутопсийного и биопсийного материала)	3	1	1	-	1	-	ПК-4	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы		24	6	9	-	9	-	УК-1, ПК-4 ПК-5	П/А
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Клинико-морфологическая характеристика последа в норме и при патологии»								
2.1	Структурная организация плаценты человека на разных сроках беременности в норме и патологии	1	1	-	-	-	-	ПК-4	Т/К
2.2	Инфекционные заболевания последа	2	1	1	-	-	-	ПК-4, ПК-5	Т/К
2.3	Многоплодная беременность	1	-	1	-	-	-	ПК-4, ПК-5	Т/К
2.4	Изменения плаценты при заболеваниях матери	2	-	1	-	1	-	ПК-4, ПК-5	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы		6	2	3	-	1	-	ПК-4, ПК-5	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6	-	6	-	-	-	УК-1, ПК-4, ПК-5	З⁶
Общая трудоёмкость освоения программы		36	8	18	-	10	-		

⁶ Зачет.

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

29 мая 2020г.

протокол №11

Председатель совета

/Мельникова Л.В.

(подпись)

(ФИО)

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН СТАЖИРОВКИ
ПО ТЕМЕ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ БОЛЕЗНЕЙ
ПЕРИНАТАЛЬНОГО ПЕРИОДА И ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА»
дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
врачей по теме «Патологическая анатомия болезней плода и ребенка**

Задача стажировки:

- совершенствование знаний о патогенезе, клинических характеристиках болезней плода, перинатального периода, детского возраста;
- совершенствование навыков дифференциальной диагностики ревматических болезней детского возраста;
- совершенствование навыков дифференциальной диагностики системных васкулитов у детей;
- совершенствование навыков патологоанатомической диагностики опухолей детского возраста;
- совершенствование навыков биопсийной диагностики неопухолевых заболеваний почек и мочевых путей у детей;
- совершенствование навыков определения клинико-анатомических расхождений в педиатрии;
- совершенствование навыков диагностики изменений плаценты при заболеваниях матери.

Трудоемкость обучения: 10 академических часов.

Контингент: врачи-патологоанатомы.

Описание стажировки:

В процессе прохождения стажировки слушатели овладевают навыками и совершенствуют их в рамках проведенных патологоанатомических исследований, с применением специализированного оборудования, набора кейс-заданий и ситуационных задач для отработки алгоритма практических навыков.

Сроки проведения стажировки: согласно Учебно-производственного плана.

Официальное название структурного подразделения и организации, на базе которой будет проводиться стажировка: учебно-лабораторный корпус РМАНПО (г. Москва, ул. Поликарпова, д. 12/13).

Кафедра патологической анатомии.

Руководитель стажировки заведующий кафедрой патологической анатомии, д.м.н., профессор Франк Г.А.

Куратор: доцент кафедры патологической анатомии, к.м.н., доцент Бяхова Мария Михайловна.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Виды деятельности	Форм-ые компетенции	Форма контроля
1.1	Болезни плода	1	- совершенствование знаний о патогенезе, клинических характеристиках болезней плода, перинатального периода, детского возраста;	УК-1 ПК-4	Т/К
1.2	Болезни перинатального периода	1	- совершенствование навыков дифференциальной диагностики ревматических болезней детского возраста;	ПК-4 ПК-5	Т/К
1.3	Ревматические болезни детского возраста	1	- совершенствование навыков дифференциальной диагностики ревматических болезней детского возраста;	ПК-4	Т/К
1.4	Системные васкулиты у детей	1	- совершенствование навыков патологоанатомической диагностики опухолей детского возраста;	ПК-4	Т/К
1.5	Актуальные вопросы патологоанатомической диагностики опухолей детского возраста	3	- совершенствование навыков дифференциальной диагностики системных васкулитов у детей;	ПК-4 ПК-5	Т/К
1.6	Актуальные вопросы биопсийной диагностики неопухолевых заболеваний почек и мочевых путей	1	- совершенствование навыков биопсийной диагностики неопухолевых заболеваний почек и мочевых путей у детей;	ПК-4 ПК-5	Т/К
1.7	Клинико-анатомические расхождения в педиатрии (по данным исследования аутопсийного и биопсийного материала)	1	- совершенствование навыков определения клинико-анатомических расхождений в педиатрии;	ПК-4	Т/К
2.4	Изменения плаценты при заболеваниях матери	1	- совершенствование навыков диагностики изменений плаценты при заболеваниях матери	ПК-4 ПК-5	Т/К
Промежуточная аттестация		-		-	-
Итоговая аттестация		-		-	-
Итого		10		УК-1 ПК-4 ПК-5	-