

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

«30» сентября 2019 г. Протокол №8

Председатель совета

Л.В. Мельникова Мельникова Л.В.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей по теме «Ургентные состояния в торакальной хирургии»
(срок обучения 72 академических часов)



Цель программы заключается в углубленном изучении теоретических знаний и совершенствование профессиональных компетенций врачей в профессиональной практике при оказании хирургической помощи пациентам с закрытой и открытой травмой и заболеваниями груди и органов грудной клетки в рамках имеющейся квалификации, в формировании способности и готовности врачей к оказанию квалифицированной специализированной высокотехнологичной помощи при ургентных состояниях в торакальной хирургии.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врачи-торакальные хирурги,
- по смежной специальности: врачи-хирурги, врачи-пульмонологи, врачи-онкологи, врачи-травматологи-ортопеды, врачи-физиатры, врачи-эндоскописты.

Трудоемкость обучения: 72 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная (с отрывом от работы).

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	С3/ПЗ ²	ОСК ³	Стажировка	ДО ⁴		

¹Лекционные занятия.

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴Дистанционное обучение.

1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Общие вопросы ургентных состояний в торакальной хирургии»	П/А⁵
1.1	Эпидемиология, патогенез, классификации неотложных состояний при заболеваниях легких. Принципы формирования диагноза и алгоритм оказания экстренной медицинской помощи	4 1 3 - - - УК-1, ПК-5 Т/К ⁶
1.2	Эпидемиология, патогенез, классификации неотложных состояний при заболеваниях плевры. Принципы формирования диагноза и алгоритм оказания экстренной медицинской помощи	4 1 3 - - - УК-1, ПК-5 Т/К
1.3	Эпидемиология, патогенез, классификации неотложных состояний при заболеваниях средостения и диафрагмы. Принципы формирования диагноза и алгоритм оказания экстренной медицинской помощи	4 1 3 - - - УК-1, ПК-5 Т/К
Трудоемкость рабочего модуля		12 3 9 - - - УК-1, ПК-5 П/А
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Диагностика ургентных состояний в торакальной хирургии»	П/А
2.1	Современные методы диагностики заболеваний легких, плевры, средостения и диафрагмы пациентам, находящимся в экстренной форме	4 1 3 - - - УК-1, УК-3, ПК-5 Т/К
2.2	Лучевые методы диагностики неотложных состояний при заболеваниях легких, плевры, средостения и диафрагмы пациентам, находящимся в экстренной форме	4 1 3 - - - УК-1, УК-3, ПК-5 Т/К
2.3	Эндоскопические методы диагностики неотложных состояний при заболеваниях легких, плевры, средостения и диафрагмы пациентам, находящимся в экстренной форме	5 1 4 - - - УК-1, УК-3, ПК-5 Т/К
2.4	Инвазивные методы диагностики ургентных состояний и заболеваний легких, плевры, средостения и диафрагмы	5 1 4 - - - УК-1, УК-3, ПК-5 Т/К
Трудоемкость учебного модуля		18 4 14 - - - УК-1, УК-3, ПК-5 П/А
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Лечение пациентов с пневмотораксом, гидротораксом, легочным кровотечением, эмпиемой плевры, проникающим ранением грудной клетки»	П/А

⁵Промежуточная аттестация.

⁶Текущий контроль.

3.1	Показания, объем хирургического лечения при ургентных заболеваниях легких, плевры, средостения и диафрагмы. Обеспечение и выполнение торакальных операций неотложных состояний. Непосредственные и отдаленные результаты	6	2	-	-	4	-	УК-1, ПК-6	T/K П/А
3.2	Хирургическое лечение ургентных состояний при заболеваниях легких, плевры, средостения и диафрагмы (показания, виды операций, их эффективность)	30	4	-	-	26	-	УК-1, ПК-6	П/А
Трудоемкость рабочего модуля		36	6	6	-	30	-	УК-1, ПК-6	
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6	-	-	-	6	-	-	Э⁷
Общая трудоемкость освоения программы		72	13	23	-	36	-	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-6	

⁷Экзамен.

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

УТВЕРЖДЕНО



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН СТАЖИРОВКИ ПО ТЕМЕ
«ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ УРГЕНТНЫХ СОСТОЯНИЙ
В ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
по теме «Ургентные состояния в торакальной хирургии»

Цель программы заключается в углубленном изучении теоретических знаний и совершенствование профессиональных компетенций врачей в профессиональной практике при оказании хирургической помощи пациентам с закрытой и открытой травмой и заболеваниями груди и органов грудной клетки в рамках имеющейся квалификации, в формировании способности и готовности врачей к оказанию квалифицированной специализированной высокотехнологичной помощи при ургентных состояниях в торакальной хирургии.

Задачи стажировки реализуются при освоении следующих видов деятельности:

- овладение приемами своевременной диагностики неотложных состояний и заболеваний легких, плевры, средостения и диафрагмы и их совершенствование;
- овладение алгоритмом организации квалифицированного обследования пациентов с неотложенными состояниями и заболеваниями легких, плевры, средостения и диафрагмы и его совершенствование;
- овладение приемами оказания хирургической помощи в экстренной форме пациентам с заболеваниями и повреждениями легких, плевры, средостения и диафрагмы;
- овладение оценкой возможной резектабельности онкологической патологии, операбельности пациента и его курабельности при новообразованиях легких, плевры, средостения и диафрагмы;
- овладение методами оказания экстренной хирургической помощи населению при повреждениях легких, плевры, средостения, диафрагмы в стационарных условиях;

- овладение приемами оказания хирургической помощи населению при посттравматической патологии легкого, плевры, средостения и диафрагмы в стационарных условиях;
- совершенствование методов оказания необходимой высокотехнологичной хирургической помощи пациентам с ургентными заболеваниями легких, плевры, средостения и диафрагмы в условиях проведения эндоскопических операций;
- овладение приемами и принципами организации оказания медицинской помощи в экстренной форме.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день, 6 дней в неделю.

Сроки проведения стажировки: согласно Учебно-производственному плану ФГБОУ ДПО РМАНПО.

Форма обучения: очная (с отрывом от работы).

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врачи-торакальные хирурги,
- по смежной специальности: врачи-хирурги, врачи-пульмонологи, врачи-онкологи, врачи-травматологи-ортопеды, врачи-фтизиатры, врачи-эндоскописты.

Описание стажировки: в процессе стажировки обучающиеся овладеют техниками организации и проведения оказания медицинской помощи при ургентных состояниях в торакальной хирургии.

Официальное название структурного подразделения и организации, на базе которой будет проводиться стажировка: кафедральные базы ФГБОУ ДПО Российской медицинская академия непрерывного профессионального образования:

1. ФГБУ Центральный НИИ туберкулеза РАМН (г. Москва, ул. Яузская аллея, д. 2);
2. Городская клиническая больница № 50 (г. Москва, ул. Вучетича, д. 21).

Кафедра торакальной хирургии ФГБОУ ДПО Российской медицинская академия непрерывного профессионального образования.

Руководитель стажировки: Жестков Кирилл Геннадьевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой торакальной хирургии РМАНПО.

Куратор: Бондарев Григорий Борисович, к.м.н., доцент, заведующий учебной частью кафедры.

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Виды деятельности	Контроль сформированных умений и навыков
3.1	Показания, объем хирургического лечения при заболеваниях легких, плевры,	4	- ознакомление с алгоритмом определения объема хирургического вмешательства при ургентных состояниях	- умение применять основные клинико-лабораторные и инструментальные диагностические мероприятия пациентам с ургентными

			<p>легких, плевры, средостения, диафрагмы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - участие в подготовке пациента к эндоскопическому хирургическому вмешательству; - участие в организации работы операционного блока; - ведение пациентов с неотложными состояниями и (или) травмами органов грудной полости; - определение перспектив хирургического вмешательства и результивность проведенного лечения; - оценка качества оказанной медицинской хирургической помощи 	<p>состояниями органов грудной клетки;</p> <ul style="list-style-type: none"> - умение провести сбор данных (анамнеза, диагностических показателей) для определения объема хирургического вмешательства; - умение организовать и провести хирургическую помощь пациентам; - навыки дифференциальной диагностики ургентных состояний у пациентов торакального профиля; - навыки постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) ургентных состояний у пациентов торакального профиля; - навыки применения алгоритма выбора оптимальных методов и средств хирургического лечения, медикаментозной и немедикаментозной терапии ургентных состояний у пациентов торакального профиля; - умение оценки хирургического вмешательства и качества оказанной медицинской помощи
--	--	--	---	--

