

Департамент здравоохранения города Москвы
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города
Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62
Департамента здравоохранения города Москвы»
(ГБУЗ «МГОБ № 62 ДЗМ»)

АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

По теме: **«МАЛОИНВАЗИВНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ОПУХОЛЕЙ**
ЛЕГКИХ».

Категория слушателей:

врачи-онкологи

Продолжительность: 18 часов

Форма обучения: очная

Руководитель курса: Сехниаидзе Д.Д., руководитель НПЦ торакальной онкологии, кандидат медицинских наук, врач-торакальный хирург, врач-онколог

Цель обучения: совершенствование и дальнейшее развитие имеющихся компетенций, приобретение новых знаний, навыков для повышения профессионального уровня.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы повышения квалификации слушатель должен приобрести знания, умение и навыки, необходимые для качественного изменения профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом.

В результате освоения Программы слушатель должен:

- усовершенствовать следующие необходимые знания: Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, в том числе стандарты специализированной высокотехнологичной медицинской помощи при заболеваниях и (или) состояниях легких; методы диагностики и лечения пациентов с новообразованиями легких с учетом симптомов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; принципы и методы малоинвазивных методов лечения пациентов с новообразованиями легких, в том числе медицинские показания, медицинские противопоказания, возможные осложнения и побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.

- приобрести следующие необходимые знания: техника выполнения вмешательств в зависимости от локализации опухоли, клинической картины и стадии заболевания при опухолях легких (видеоторакоскопическая атипичная резекция легких, видеоторакоскопическая лобэктомия, видеоторакоскопическая сегментэктомия); стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при онкологических заболеваниях; методики лечения пациентов с онкологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи.

- усовершенствовать следующие необходимые умения: выполнять отдельные этапы оперативных вмешательств под контролем заведующего отделением/врача-онколога пациентам с онкологическими заболеваниями легких, таких как: создание видеоторакоскопического доступа; атипичная резекция легких, диссекция элементов корня легкого; разрабатывать тактику лечения пациентов с новообразованиями легких, не требующих комбинированного и (или) сочетанного лечения, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

- 1 Опухоли легких. Заболеваемость в мире и в РФ, факторы риска.
- 2 Современные методы лечения опухолей легких.
- 3 Основные принципы диагностики опухолей легких.
- 4 Малоинвазивные методы диагностики опухолей легких
- 5 Обсуждение результатов операции, хирургического доступа, способов и методов.

Итоговый контроль – зачет (тестирование)