

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 ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ**
В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ».

Категория слушателей:

врачи-онкологи

Продолжительность: 18 часов

Форма обучения: очная

Руководитель курса: Куликова С.Е., заведующая отделением онкогинекологии, врач-хирург высшей квалификационной категории, 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 тела и шейки матки, а яичников; методы диагностики и лечения пациентов с новообразованиями тела и шейки матки, яичников 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 хирургических методов лечения пациентов с новообразованиями тела и шейки матки, яичников, 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 тела и шейки матки (лапароскопическая экстирпация матки, лапароскопическая тазовая и забрюшинная лимфаденэктомия, лапароскопическая расширенная экстирпация матки с формированием влагалищной манжеты, лапароскопическая аднексэктомия при опухолях яичников и резекция сальника); 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 тела и шейки матки, яичников, таких как: выполнение видеолапароскопического доступа; принципы расстановки троакаров, основы экспозиции операционного поля; принципы мобилизации матки, придатков, большого сальника, техника лимфаденэктомии, визуализация мочеточников, особенности кровоснабжения и лимфооттока тела матки, шейки матки, придатков, техника формирования влагалищной манжеты, лапароскопическая техника резекции параметриев, особенности использования энергетических девайсов для пересечения тканей; разрабатывать тактику лечения пациентов с новообразованиями тела, шейки матки, яичников 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. Лапароскопическая экстирпация матки с придатками.
2. Лапароскопическая аднексэктомия и резекция яичника. Резекция большого сальника.
3. Лапароскопическая тазовая и забрюшинная лимфаденэктомия.
4. Формирование влагалищной манжеты. Лапароскопическая расширенная экстирпация матки

Итоговый контроль – зачет (тестирование)