## 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: «ОНКОКОЛОПРОКТОЛОГИЯ».

### Категория слушателей:

врачи-онкологи

Продолжительность: 144 часов

Форма обучения: очная

**Руководитель курса**: Черниковский И.Л., заведующий отделением онкоколопроктологии, кандидат медицинских наук; врач-хирург высшей квалификационной категории, врач-онколог высшей квалификационной категории

<u>Цель обучения</u>: совершенствование и дальнейшее развитие имеющихся компетенций, приобретение новых знаний, навыков, необходимых в профессиональной деятельности.

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения Программы слушатель должен приобрести знания, умения и навыки, необходимые для качественного изменения профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом.

#### По окончании обучения слушатель должен знать:

- 1. Классификацию онкопроктологических заболеваний.
- 2. Основные и дополнительные методы диагностики опухолей прямой и ободочной кишки.
  - 3. Принципы лечения опухолей прямой и ободочной кишки.
  - 4. Реабилитационные мероприятия для пациентов с КРР.
- 5. Принципы и нюансы работы электрохирургического инструментария и механических сшивающих аппаратов

#### По окончании обучения слушатель должен уметь:

- 1. Использовать классификацию онкопроктологических заболеваний.
- 2. Ориентироваться в морфологической картине образований
- 3. Проводить и интерпретировать заключение основных и дополнительных методов лиагностики KPP
- 4. Составлять план лечения больных с КРР.

5. Составлять план реабилитационных мероприятий для пациентов с КРР.

#### По окончании обучения слушатель должен владеть:

- 1. Методиками выполнения биопсии
- 2. Методикой ректороманоскопии
- 3. Методикой петлевой электроэксцизии кишечного полипа
- 4. Методикой укладки пациента на операционный стол для выполнения всех видов колоректальных операций
  - 5. Методикой лапаротомии
  - 6. Методикой формирования карбоксиперитонеума
- 7. Методикой выполнения операции в объеме диагностической лапароскопии с биопсией
  - 8. Методикой выполнения операции в объеме колостомии и илеостомии
  - 9. Методикой выполнения операции закрытия двуствольной кишечной стомы
- 10. Методикой выполнения операции в объеме формирования обходного кишечного анастомоза
- 11. Методикой выполнения правосторонней и расширенной правосторонней гемиколэктомии открытым и лапаросокопическим доступом
- 12. Методикой выполнения левосторонней и расширенной левосторонней гемиколэктомии открытым и лапароскопическим доступом
- 13. Методикой выполнения сигмоидэктомии открытым и лапароскопическим доступом
- 14. Методикой выполнения резекции прямой кишки с парциальной и тотальной мезоректумэктомией открытым и лапароскопическим доступом
- 15. Методикой выполнения брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки классическим двухбригадным методом и по Хольму
- 16. Методикой восстановления кишечной непрерывности после обструктивных резекций
- 17. Методикой латеральной тазовой лимфодиссекции открытым и лапароскопическим доступом
  - 18. Методикой выполнения D2 и D3 лимфодиссекции при раке ободочной кишки
- 19. Методикой формирования интракорпоральных и экстракорпоральных межкишечных анастомозов ручным и аппаратным способами

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

- 1. Современные тенденции развития хирургического лечения онкологических заболеваний
  - 2. Организация хирургического лечения пациента с онкологическим заболеванием
- 3. Доброкачественные новообразования толстой и прямой кишки. Морфологические формы, онкогенез, принципы диагностики и лечения.
  - 4. Рак толстой кишки. Основные принципы диагностики, лечения, реабилитации.
  - 5. Рак прямой кишки. Основные принципы диагностики, лечения, реабилитации.
  - 6. Рак анального канала. Основные принципы диагностики, лечения, реабилитации.

7. Редкие формы злокачественных опухолей толстой и прямой кишки: нейроэндокринные опухоли, ГИСО, опухоли аппендикса. Принципы ведения, лечения, реабилитация

Итоговый контроль – зачет (тестирование)