



Семинар
«Современные технологии в эндоскопической диагностике
и лечении новообразований толстой кишки»
ОН ЛАЙН

<http://b67453.vr.mirapolis.ru/mira/s/cxjvf1>

Москва | 30 НОЯБРЯ 2021

Российский университет дружбы народов
ФНКЦ ФМБА России

ФГБУ «ГНЦ лазерной медицины им. О.К. Скобелкина ФМБА России»
Российское эндоскопическое общество

ПРОГРАММА

30 ноября 2021 г.

Трансляция ФНКЦ ФМБА России (Ореховый бульвар, дом 28)

8.00 - 9.00 Регистрация участников

09.00-09.10 Открытие семинара

Модераторы: проф. В.А. Дуванский, к.м.н. Д.В. Сазонов

Д.В. Сазонов к.м.н., заведующий отделением эндоскопии ФНКЦ ФМБА России

Лекция

09.10 - 09.30 **В.А. Дуванский**

Современные эндоскопические технологии в диагностике новообразований толстой кишки

В.А. Дуванский, д.м.н., профессор Заместитель директора по научной работе, руководитель отделения эндоскопической хирургии ГНЦ лазерной медицины им. О.К. Скобелкина ФМБА России, зав. кафедрой эндоскопии, эндоскопической и лазерной хирургии Рудн, Москва

В лекции рассматриваются технологические возможности современной эндоскопии в диагностике новообразований толстой кишки. В результате прослушивания лекции врачи изучат современные методические подходы к проведению эндоскопических исследований, вопросы показаний и противопоказаний к проведению исследования.

09.30 - 10.30 Трансляция из операционной (Колоноскопия с виртуальной хромоскопией, эндоскопическая резекция слизистой). **Модератор - В.А. Дуванский. Эксперт в операционной – Д.В. Сазонов**

В демонстрации будут представлены технология эндоскопической хромоскопии и резекции слизистой оболочки толстой кишки. В результате просмотра врачи изучат современные методические подходы к эндоскопической резекции слизистой оболочки толстой кишки.

Лекция

10.30 - 11.00 **В.А. Дуванский**

Возможности технологии виртуальной хромоскопии в эндоскопической визуализации новообразований толстой кишки

В.А. Дуванский, д.м.н., профессор Заместитель директора по научной работе, руководитель отделения эндоскопической хирургии ГНЦ лазерной медицины им. О.К. Скобелкина ФМБА России, зав. кафедрой эндоскопии, эндоскопической и лазерной хирургии Российского университета дружбы народов, Москва

В лекции рассматриваются технологические возможности виртуальной хромоскопии. В результате прослушивания лекции врачи изучат современные методические подходы к проведению эндоскопических исследований с виртуальной хромоскопией, вопросы показаний и противопоказаний к проведению исследования.

11.00 - 12.00 Трансляция из операционной (Колоноскопия с виртуальной хромоскопией, эндоскопическая резекция слизистой). **Модератор - В.А. Дуванский. Эксперт в операционной - Д.В. Сазонов**

В демонстрации будут представлены технологические возможности виртуальной эндоскопии. В результате просмотра врачи изучат современные методические подходы к проведению эндоскопических исследований с технологией виртуальной эндоскопии.

Лекция

12.00 - 12.30 **А.В. Белков**

Зубчатые образования толстой кишки

А.В. Белков м.н.с. отделения эндоскопической хирургии ГНЦ лазерной медицины им. О.К. Скобелкина ФМБА России, Москва

В лекции рассматриваются технологические возможности эндоскопического лечения эпителиальных новообразований толстой кишки. В результате прослушивания лекции врачи изучат современные методические подходы к проведению эндоскопического лечения эпителиальных новообразований толстой кишки, вопросы показаний и противопоказаний.

12.30 - 13.00 **Дискуссия**

13.00 - 13.30 Перерыв

Лекция

13.30 - 14.00 **Р.И. Маторин**

Колонокапсула. Методика, показания, результаты.

Р.И. Маторин, к.м.н., заведующий отделением эндоскопии КБ №123 ФНКЦ ФХМ ФМБА России, Москва

В лекции рассматриваются технологические возможности эндокапсулы в диагностике новообразований толстой кишки. В результате прослушивания лекции врачи изучат современные методические подходы к проведению эндокапсулы, вопросы показаний и противопоказаний к проведению исследования.

14.00 - 14.30 **Д.В. Сазонов**

Безопасность колоноскопии

Д.В. Сазонов к.м.н., заведующий отделением эндоскопии ФНКЦ ФМБА России

В лекции рассматриваются вопросы безопасности при колоноскопии. В результате прослушивания лекции врачи изучат вопросы безопасности при колоноскопии.

14.30 - 15.00 **Дискуссия. Закрытие Симпозиума**

Руководитель программного комитета

Дуванский В.А.