



Московский
клинический
научный центр

9 АПРЕЛЯ 2024

**ЗАБОЛЕВАНИЯ ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА:
ОТКЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ
К РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ЗАБОЛЕВАНИЯ ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА: ОТКЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ К РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Дата мероприятия: 9 апреля 2024 г.
Время проведения: 10:00 – 15:00
Место проведения: **МКНЦ им. А.С. Логинова**,
г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 1, к. 1 (корпус № 1)
Регистрация: на месте

Председатели:

Князев Олег Владимирович, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист гастроэнтеролог Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий отделением патологии кишечника Московского клинического научного центра имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения г. Москвы
Бордин Дмитрий Станиславович, д.м.н., заведующий отделом патологии поджелудочной железы, желчных путей и верхних отделов пищеварительного тракта Московского клинического научного центра имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения г. Москвы

- 10:00 – 10:10 **Вступительное слово**
Бордин Дмитрий Станиславович
- 10:10 – 10:40 Диагностика и лечение инфекции *H. pylori* как стратегия первичной профилактики рака желудка.
Бордин Дмитрий Станиславович, д.м.н., заведующий отделом патологии поджелудочной железы, желчных путей и верхних отделов пищеварительного тракта ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 10:40 – 11:00 Значение гистологического исследования из угла желудка в оценке стадии атрофического.
Хомерики Сергей Германович, д.м.н., заведующий лабораторией инновационной патоморфологии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 11:00 – 11:30 Аутоиммунный гастрит, трудности диагностики и лечения.
Чеботарева Маргарита Викторовна, м.н.с. лаборатории функциональной диагностики заболеваний пищевода и желудка ГБУЗ «МКНЦ имени А.С. Логинова» ДЗМ, специалист организационно-методического отдела по гастроэнтерологии ДЗМ
- 11:30 – 11:50 Междисциплинарная проблема: дефицит В12.
Мкртумян Ашот Мусаелович, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, член правления Московской городской ассоциации эндокринологов

- 11:50 – 12:20 Предраковые заболевания желудка.
Семенова Наталья Сергеевна, младший научный сотрудник отделения диагностической эндоскопии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
Парфенчикова Елена Владимировна, д.м.н., заведующий отделением диагностической эндоскопии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 12:20 – 12:40 Функциональные заболевания пищевода: диагностика и лечение.
Фирсова Людмила Дмитриевна, д.м.н., заведующий лабораторией клинической психологии Центра персонализированной медицины ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 12:40 – 13:10 Особенности ведения пациентов с ГИСО.
Березина Ольга Игоревна, к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории функциональной диагностики заболеваний пищевода и желудка ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 13:10 – 13:40 Нейроэндокринные опухоли желудочно-кишечного тракта: современные методы диагностики и лечения.
Фейдоров Илья Юрьевич, к.м.н., заведующим отделением эндокринной и метаболической хирургии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 13:40 – 14:00 Ахалазия: современные методы оперативного лечения.
Недолужко Иван Юрьевич, к.м.н., заведующий отделением оперативной эндоскопии ГБУЗ «МКНЦ имени А.С. Логинова» ДЗ г. Москвы
- 14:00 – 14:20 Хронический кашель как проявление гастроэзофагеальной рефлюксной болезни.
Валитова Элен Робертовна, к.м.н., заведующий лабораторией функциональной диагностики заболеваний пищевода и желудка ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, ведущий специалист организационно-методического отдела по гастроэнтерологии ДЗМ
- 14:20 – 14:40 Хирургическое лечение гастроэзофагеальной рефлюксной болезни.
Кошкин Михаил Александрович, к.м.н., заведующий стационаром кратковременного пребывания ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ
- 14:40 – 15:00 **Дискуссия**

Орг. комитет:

ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ

Тел.: +7 (495) 304-30-35 доб. 1384, www.mknc.ru, e-mail: org@mknc.ru

Московский Клинический Научный Центр им. А.С. Логинова

г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 1, к. 1

Тел.: +7 (495) 304-30-35, доб. 1384

e-mail: org@mknc.ru www.mknc.ru



Московский
клинический
научный центр