

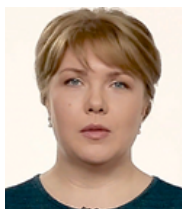


КОНФЕРЕНЦИЯ
МОСКОВСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РАОП:
ОСТЕОПОРОЗ
В МЕГАПОЛИСЕ
перспективы диагностики
и лечения

29 ноября
2020

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

ЛЕКТОРСКИЙ СОСТАВ



**АРЗАМАСОВА
ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА**

Врач клиническо-диагностической лаборатории ООО «ИНВИТРО», кандидат медицинских наук



**БАРАНОВА ИРИНА
АЛЕКСАНДРОВНА**

Профессор кафедры госпитальной терапии педиатрического факультета ФГБАУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России, член Президиума Российской Ассоциации по остеопорозу. Разработчик Российских клинических рекомендаций по глюкокортикоидному остеопорозу, член Президиума Российской Ассоциации Остеопороза, доктор медицинских наук



**ДУДИНСКАЯ
ЕКАТЕРИНА НАИЛЬЕВНА**

Заведующий лабораторией возрастных метаболических эндокринных нарушений Российского геронтологического научно-клинического центра, кандидат медицинских наук



**БЕЛАЯ
ЖАННА ЕВГЕНЬЕВНА**

Заведующая отделением нейроэндокринологии и остеопатий, профессор кафедры эндокринологии института высшего и дополнительного образования ФГБУ «Национальный Медицинский Исследовательский Центр Эндокринологии Минздрава РФ», член комитета научных советников Международного Фонда Остеопороза Приглашенный член панели экспертов в области обмена кальция и костной ткани Европейского Общества Эндокринологов, посол Американского общества исследований костного и минерального обмена, член Президиума Российской Ассоциации Остеопороза, врач-эндокринолог, доктор медицинских наук



**БУКЛЕМИШЕВ
ЮРИЙ ВИТАЛЬЕВИЧ**

Врач травматолог-ортопед Научного Центра остеопороза при ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Н.Н.Приорова » Минздрава РФ



**ДЖОН А. КАНИС
(ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)**

Почетный профессор и директор Центра метаболических заболеваний костей (ранее центр под эгидой ВОЗ) Университета Шеффилда, Великобритания. Почетный Президент Международного фонда остеопороза. Руководитель группы разработчиков алгоритма индивидуальной оценки риска переломов (FRAX). Всемирно-известный эксперт в области эпидемиологических исследований и диагностики остеопороза

ЛЕКТОРСКИЙ СОСТАВ



МАЙКЛ ЛЕВИКИ (США)

Директор Центра клинических исследований и остеопороза и профессор кафедры медицины Центра медицинских наук Университета Нью-Мексико, США. Доктор Левики член правления международного общества денситометрии ISCD и Национального фонда остеопороза. Проф. Левики является президентом-основателем Фонда остеопороза в Нью-Мексико и программным директором его ведущего мероприятия - ежегодного симпозиума по костям в Санта-Фе. Майк Левики является основателем и директором проекта Bone Health TeleECHO (Extension for Community Healthcare Outcomes) - постоянной программы телементоринга для медицинских работников, специализирующихся на остеопорозе и метаболических заболеваниях костей



МОРОЗОВ СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ

Главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике Департамента здравоохранения города Москвы, главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике Минздрава России в ЦФО РФ, председатель Московского регионального отделения Российского общества рентгенологов и радиологов, Директор ГБУЗ «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗМ», профессор кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России, доктор медицинских наук



ПЕТРЯЙКИН АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

Ведущий научный сотрудник Отдела Инновационных технологий ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ», врач-рентгенолог, эксперт учебно-консультативного отдела (УКО) ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ»,



ПИГАРОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА

Исполняющий обязанности директора Института высшего и дополнительного профессионального образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России. Врач-эндокринолог, ведущий научный сотрудник отделение нейроэндокринологии и остеопатий, врач высшей квалификационной категории, доктор медицинских наук



ЛЕСНЯК ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА

Президент Российской Ассоциации по остеопорозу, профессор кафедры семейной медицины ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук



НИКИТИНСКАЯ ОКСАНА АНАТОЛЬЕВНА

Старший научный сотрудник ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой», врач-ревматолог, кандидат медицинских наук

ЛЕКТОРСКИЙ СОСТАВ



ЯН РЕЙД
(НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ)

Заслуженный профессор медицины и эндокринологии Оклендского Университета в Новой Зеландии; ведущий в мире эксперт по клиническому применению бисфосфонатов, разработчик ключевых многоцентровых рандомизированных контролируемых исследований золедроновой кислоты; лауреат премии Баргтера Американского общества исследований костей и минералов и премии Хаддада Европейского общества кальцинированных тканей заболеваний костей



РОЖИНСКАЯ
ЛЮДМИЛА ЯКОВЛЕВНА

Главный научный сотрудник отделения нейроэндокринологии и остеопатий ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук, врач-эндокринолог, член Президиума Российской Ассоциации по остеопорозу, главный редактор журнала Остеопороз и Остеопатии



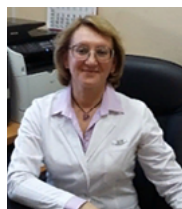
ФАРБА
ЛЕОНИД ЯКОВЛЕВИЧ

Врач высшей категории, обладатель статуса и нагрудного знака «Московский врач». Заместитель Председателя по развитию сообщества профессиональной ассоциации АО Травма России



ДИДЬЕ ХЭНС (ШВЕЙЦАРИЯ)

Руководитель отдела исследований и разработок в отделении костей и суставов Междисциплинарного центра болезней костей при университетской больнице Лозанны, Швейцария. Профессор Хэнс имеет обширный опыт (более 25 лет) в визуализации костей, включая разработки и внедрение дополнительного программного обеспечения для косвенной оценки качества кости (trabecular bone score - трабекулярный костный индекс) в двухэнергетическую рентгеновскую абсорбциометрию (DXA). Член научного комитета Международного фонда остеопороза



СКРИПНИКОВА
ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА

Руководитель отдела профилактики остеопороза ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук, член Президиума Российской ассоциации по остеопорозу



ЮРЕНЕВА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА

Ведущий научный сотрудник отделения гинекологической эндокринологии, профессор кафедры акушерства и гинекологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» Минздрава России, доктор медицинских наук, вице-президент Межрегиональной Ассоциации гинекологов эндокринологов, член Президиума Российской ассоциации по остеопорозу (РАОП), член Международного общества по Менопаузе (IMS), Северо-Американского общества по Менопаузе (NAMS), Международного общества гинекологической эндокринологии (ISGE)



РОДИОНОВА
СВЕТЛАНА СЕМЕНОВНА

Руководитель Научного Центра остеопороза при ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук, член Президиума Российской ассоциации по остеопорозу, Председатель Московского отделения РАОП



ТОРОПЦОВА
НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА

Заведующая лабораторией остеопороза ФГБНУ «НИИР им. В.А. Насоновой», врач-ревматолог высшей категории, профессор, доктор медицинских наук, член Президиума Российской ассоциации по остеопорозу

🌐 - СИНХРОННЫЙ ПЕРЕВОД

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

- 10.00-10.10** ОТКРЫТИЕ МЕРОПРИЯТИЯ
Модераторы: Родионова С.С., Белая Ж.Е., Рожинская Л.Я.
- 🌐 **10.10-10.40** ПЛЕНАРНЫЙ ДОКЛАД. ВОЗМОЖНО ЛИ СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ НА ФОНЕ ТЕРАПИИ ОСТЕОПОРОЗА? \ REDUCING MORTALITY WITH ANTI-OSTEOPOROTIC TREATMENT? (Prof. Ian Reid, Новая Зеландия)
- 10.40-10.45** Дискуссия, обмен мнением, вопросы
- 10.45-12.20** ПРОГРАММА «КОСТНОЕ ЗДОРОВЬЕ» В МОСКВЕ
Модераторы: Белая Ж.Е., Торопцова Н.В., Рожинская Л.Я., Родионова С.С., Петряйкин А.В.
- 10.45-10.55** Меры по предупреждению низкотравматичных переломов - паспорт костного здоровья (д.м.н., профессор Морозов С.П.)
- 10.55-11.10** Эпидемиология остеопороза. Социальные и экономические последствия переломов (д.м.н. Торопцова Н.В.)
- 11.10-11.25** Скрининг пациентов с высоким риском переломов (к.м.н. Никитинская О.А.)
- 11.25-11.45** Данные аудита диагностики и лечения остеопороза в РФ (д.м.н., профессор Лесняк О.М.)
- 🌐 **11.45-12.15** Применения алгоритма FRAX в мировой практике \ Worldwide uptake of FRAX (Prof. John A. Kanis, Великобритания)
- 12.15-12.25** Дискуссия, обмен мнением, вопросы
- 12.25-12.30** Перерыв
- 12.30-13.55** НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ ОСТЕОПОРОЗА
Модераторы: Петряйкин А.В., Скрипникова И.А., Белая Ж.Е.
- 🌐 **12.30-13.00** Остеоденситометрия и искусственный интеллект \ DXA and Artificial Intelligence (Prof. Didier Hans, Швейцария)
- 13.00-13.15** Искусственный интеллект в диагностике компрессионных переломов тел позвонков: виды платформ в мире и Российский опыт (к.м.н. Петряйкин А.В.)
- 13.15-13.35** Лабораторный скрининг остеопороза. (Арзамасова О.А.) *
*При поддержке компании Инвитро, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 13.35-13.50** Диагностика гипофосфатазии у взрослых (Буклемишев Ю.В.)
- 13.50-13.55** Дискуссия, обмен мнениями, вопросы
- 13.55-14.15** Перерыв
- 14.15-15.00** ЛЕЧЕНИЕ ОСТЕОПОРОЗА. ЧАСТЬ 1
Модераторы: Рожинская Л.Я., Белая Ж.Е.
- 14.15-14.30** Новости ASBMR 2020 (д.м.н. Белая Ж.Е.) *
*При поддержке компании Амджен, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 14.30-14.45** Остеопороз в период пандемии COVID-19 (д.м.н. Баранова И.А.) *
*При поддержке компании Амджен, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 14.45-15.00** Разбор клинических случаев назначения деносумаба (д.м.н., профессор Рожинская Л.Я.) *
*При поддержке компании Амджен, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 15.00-15.05** Дискуссия, обмен мнениями, вопросы
- 15.05-15.10** Перерыв
- 15.10-16.30** ПРОФИЛАКТИКА ОСТЕОПОРОЗА. ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ ПОСЛЕ ПЕРЕЛОМОВ
Модераторы: Рожинская Л.Я., Родионова С.С., Лесняк О.М., Торопцова Н.В.
- 15.10-15.30** Служба профилактики повторных переломов, интеграция в программу активного долголетия (к.м.н. Дудинская Е.Н.)
- 15.30-15.45** Организация помощи пожилым пациентам с низкоэнергетическим переломом бедра. Опыт городской клинической больницы 13 (Фарба Л.Я.)
- 15.45-16.05** Различные формы витамина D: преимущества и недостатки, варианты выбора терапии (д.м.н., профессор, Родионова С.С.) *
*При поддержке компании Ирвин-2, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 16.05-16.25** Витамин D и инфекция. Смена парадигм в эпоху COVID-19 (д.м.н. Пигарова Е.А.) *
*При поддержке компании Акрихин, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 16.25-16.30** Дискуссия, обмен мнениями, вопросы
- 16.30-16.35** Перерыв
- 16.35-18.30** ЛЕЧЕНИЕ ОСТЕОПОРОЗА. ЧАСТЬ 2
Модераторы: Белая Ж.Е., Никитинская О.А., Родионова С.С.
- 16.35-16.55** Бисфосфонаты: от истории к будущему (д.м.н. Торопцова Н.В.) *
*При поддержке компании Фарм-Синтез, не подлежит аккредитации баллами НМО
- 16.55-17.15** Остеопороз у пациентов с кардиологической патологией (д.м.н. Скрипникова И.А.)
- 17.15-17.35** Профилактика остеопороза и переломов у женщин с преждевременной недостаточностью яичников различного генеза (д.м.н. Юрнева С.В.)
- 🌐 **17.35-18.05** Лечение остеопороза до достижения результата \ Treat to Target in Osteoporosis (Prof. Michael Lewiecki, США)
- 18.05-18.25** Дискуссия, обмен мнениями, вопросы
- 18.25-18.30** ЗАКРЫТИЕ МЕРОПРИЯТИЯ