

**ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия
Забайкальское региональное отделение Российского научного медицинского общества
терапевтов
Министерство здравоохранения Забайкальского края**

**13-14 апреля 2021 г.
IX СЪЕЗД ТЕРАПЕВТОВ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **IX съезда терапевтов Забайкальского края**, который состоится **13-14 апреля 2021 г.** в г. Чите, на базе ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» (ул. Горького, 39а).

Научно-организационный комитет съезда:

Сопредседатели:

Зайцев Д.Н. ректор ФГБОУ ВО ЧГМА, профессор кафедры факультетской терапии
ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Немакина О.В. и.о. министра здравоохранения Забайкальского края, к.м.н.

Программный комитет съезда:

Ларёва Н.В. заведующая кафедрой терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА, председатель
председатель Забайкальского регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор
Горбунов В.В. заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО
ЧГМА, д.м.н., профессор
Говорин А.В. заведующий кафедрой факультетской терапии, д.м.н., профессор,
заслуженный врач РФ
Аксенова Т.А. профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА,
д.м.н., доцент

Организационный комитет съезда:

Алексенко Е.Ю. профессор кафедры поликлинической терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Бакалова Ю.В. ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА,
к.м.н
Гончарова Е.В. заведующая кафедрой функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ
ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Жигжитова Е.Б. ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Жигула З.М. ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Жилина А.А. доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Кушнаренок Н.Н. заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и
стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Лузина Е.В. доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н., доцент
Муха Н.В. доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Первоушина Ю.В. ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА
Портянникова О.О. ассистент кафедры поликлинической терапии ФГБОУ ВО ЧГМА
Романова Е.Н. заведующая кафедрой поликлинической терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н.,
доцент
Руцкина Е.А. доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического
факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Серебрякова О.В. заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО
ЧГМА, д.м.н., доцент
Серкин Д.М. доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА,
к.м.н., доцент
Царенок С.Ю. доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.

ПРОГРАММА-СЕТКА

13 апреля 2021 г.

| Время | Актовый зал (2 этаж) | Конференц-зал (1 этаж) | Ярусный зал (1 этаж) |
|-----------------------------------|--|---|---|
| 08.00 – 08.30 | Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия | | |
| | Регистрация участников. Работа выставки | | |
| 08.30 – 10.30 | ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1 «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ В КЛИНИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ» | | |
| 10.30 – 10.40 10 мин | Перерыв | | |
| 10.40 – 11.30 | МАСТЕР-КЛАСС «ОТ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ДО ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ: ДОРОГА ДЛИННОЮ В ЖИЗНЬ» | МАСТЕР КЛАСС «ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ОТ А ДО Я» | МАСТЕР-КЛАСС «АНАЛИЗ ПРОТОКОЛОВ ФЛЕШ- МОНИТОРИНГА ГЛЮКОЗЫ» |
| 11.30 – 11.40 10 мин | Перерыв | | |
| 11.40 – 13.10 | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «COVID-19 И ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ» | СИМПОЗИУМ «ТЕРАПЕВТ – ГРОССМЕЙСТЕР СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА» |
| 13.10 – 13.50 40 минут | Перерыв. Кофе-брейк | | |
| 13.50 – 15.20 | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «COVID-19 – МНОГОЛИКИЙ ПРОТИВНИК» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТРУДНЫЙ БОЛЬНОЙ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ: ВЫБОР СТРАТЕГИИ И ТАКТИКИ В РАМКАХ СОВРЕМЕННЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «КЛИНИЧЕСКАЯ ГЕРИАТРИЯ ДЛЯ ТЕРАПЕВТА» |
| 15.20 – 15.30 10 мин | Перерыв | | |
| 15.30 – 17.40 | КОНКУРС МОЛОДЫХ ТЕРАПЕВТОВ | | |

14 апреля 2021 г.

| Время | Актовый зал (2 этаж) | Конференц-зал (1 этаж) | Ярусный зал (1 этаж) |
|---------------------------|---|--|--|
| 08.00 – 08.30 | Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников. Работа выставки | | |
| 08.30 – 09.20 | ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ДИСЛИПИДЕМИЙ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ» | ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ВЕДЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ: НАУКА ИЛИ ИСКУССТВО?» | ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ НИЗКОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПЕРЕЛОМОВ» |
| 09.20 – 09.30 10 мин | Перерыв | | |
| 09.30 – 11.30 | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВЫЕ И СТАРЫЕ ПРОБЛЕМЫ РЕВМАТОЛОГИИ НА ФОНЕ ПАНДЕМИИ COVID-19» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ЭНДОКРИНОЛОГА» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ» |
| 11.30 – 11.40 10 мин | Перерыв | | |
| 11.40 – 12.30 | МАСТЕР КЛАСС «ВОПРОСЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПОСЛЕ COVID-19» | МАСТЕР-КЛАСС «ВРАЧЕБНЫЙ КОНСИЛИУМ: РАЗГОВОР ГЕМАТОЛОГА, ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА И ЭНДОКРИНОЛОГА» | МАСТЕР-КЛАСС «ПЕРСОНИФИЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА» |
| 12.30 – 13.10 40 мин | Перерыв. Кофе-брейк | | |
| 13.10 – 14.40 | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ, УЛЬТРАЗВУКОВАЯ И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА СОСУДИСТЫХ ПОРАЖЕНИЙ» | СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ЭКСТРАГЕНИТАЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ БЕРЕМЕННОСТИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА- ТЕРАПЕВТА» |
| 14.40 – 14.50 10 минут | Перерыв. | | |
| 14.50 – 17.00 | ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2 «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ В КЛИНИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ» | | |

13 апреля 2021 года

| | | | |
|---------------------------|---|--|---|
| 08.00 – 08.30 | <p>Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников Работа выставки</p> | | |
| 08.30 – 10.00 | <p>Актовый зал (2 этаж) ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1 «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ В КЛИНИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ» Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; д.м.н., профессор Говорин А.В.; д.м.н., доцент Зайцев Д.Н.</p> | | |
| 08.30 – 08.40 10 минут | Открытие съезда | | |
| 08.40 – 09.10 30 минут | Современные принципы лечения хронической сердечной недостаточности <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ А.В. Говорин <i>(г. Чита)</i> | В докладе будут обобщены подходы к терапии пациентов с ХСН, практические аспекты применения ингибитора ангиотензиновых рецепторов и неприлизина ингибитор (АРНИ) – юпериио и селективного антагониста альдостерона – эплеренон |
| 09.10 – 09.35 25 минут | Антицитокиновая терапия: революция 2020 года <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, главный внештатный пульмонолог Министерства здравоохранения Забайкальского края, к.м.н. С.А. Лукьянов <i>(г. Чита)</i> | В 2020 году в связи с чрезвычайной ситуацией в области общественного здоровья, не имеющий аналогов в истории (пандемией COVID-19), невероятными темпами проводилось исследование новых лекарственных препаратов. Одним из важнейших направлений, в котором произошли революционные изменения, является генно-инженерная биологическая терапия. В докладе будет представлен анализ доказательной базы применения антицитокиновой терапии при COVID-19, обобщен опыт использования данных препаратов в Забайкалье. Кроме того, будут представлены новые направления антицитокиновой терапии, получившие свое развитие в медицине в 2020 году. |
| 09.35 – 10.00 25 минут | Базисная терапия в ревматологии: взаимодействие терапевта и ревматолога | профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Т.А. Аксенова <i>(г. Чита)</i> | В докладе будут изложены основные подходы к проведению базисной терапии при ревматологических заболеваниях, важности своевременной оценки активности и |

| | | | |
|---|--|--|--|
| | | | профилактики развития инфекционных и неинфекционных осложнений. |
| 10.00 – 10.30 30 минут | Основные аспекты выбора противовирусной терапии <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ИГМУ к.м.н. Е.В. Портнягина <i>(г. Иркутск)</i> | В докладе поднимаются темы: 1. Антибиотикотерапия в период заболеваемости ОРВИ и COVID-19. 2. Особенности противовирусной терапии. 3. Грамотный подбор противовирусной терапии в период ОРВИ и COVID-19. 4. Временные методические рекомендации по COVID-19 – особенности и подводные камни в выборе терапии. |
| 10.30 – 10.40 10 минут | Перерыв | | |
| 10.40 – 11.30 | Актовый зал (2 этаж) МАСТЕР-КЛАСС «ОТ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ДО ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ: ДОРОГА ДЛИННОЮ В ЖИЗНЬ» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> Модератор: д.м.н., профессор Ларёва Н.В. На мастер-классе будут обсуждаться персонализированные подходы к лечению артериальной гипертензии в различных клинических ситуациях. Особый акцент будет сделан на современные возможности органопroteкции и профилактики хронической сердечной недостаточности. Будет также представлен современный алгоритм диагностики и лечения ХСН. | | |
| 10.40 – 11.30 | Конференц-зал (1 этаж) МАСТЕР КЛАСС «ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ОТ А ДО Я» Модераторы д. м. н., доцент Аксенова Т.А.; к.м.н. Царенок С.Ю. | | |
| 10.40 – 11.00 20 минут | Исследование суставов: осмотр, пальпация, определение объема движений | доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. С.Ю. Царенок <i>(г. Чита)</i> | На мастер-классе будут продемонстрированы пропедевтические основы физикального исследования костно-суставной системы. Подробно будут описаны методы осмотра и пальпации суставов, определения подвижности и патогномичные симптомы. Вниманию врачей будут предложены видеоматериалы, иллюстрирующие данные методы. Обучение будет иметь интерактивный формат. Будут рассмотрены основные дефиниции суставного синдрома и подходы к терапии. Целевая аудитория – терапевты, врачи общей практики, ревматологи |
| 11.00 – 11.20 20 минут | Исследование позвоночника и энтезисов: симптомы сакроилеита, подвижность позвоночника, оценка MASES | профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Т.А. Аксенова <i>(г. Чита)</i> | |
| 11.20 – 11.30 | Интерактивная дискуссия | | |

| | | | |
|---|--|---|---|
| 10 минут | | | |
| 10.40 – 11.30 | Ярусный зал (1 этаж) МАСТЕР-КЛАСС «АНАЛИЗ ПРОТОКОЛОВ ФЛЕШ-МОНИТОРИНГА ГЛЮКОЗЫ» Модератор: к.м.н., доцент Серкин Д.М. В мастер-классе будет представлен алгоритм анализа протоколов флеш-мониторинга глюкозы, разобраны клинические случаи. | | |
| 11.30 – 11.40 10 минут | Перерыв | | |
| 11.40 – 13.15 | Актальный зал (2 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «COVID-19 И ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ» Председатели: д.м.н., доцент Зайцев Д.Н.; д.м.н., профессор Говорин А.В. | | |
| 11.40 – 11.55 15 минут | Влияние COVID-19 на сердечно-сосудистую систему. | доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Н.В. Муха (г. Чита) | В докладе будет представлен обзор литературных данных, посвященных патофизиологическим особенностям поражения сердца при COVID-19. |
| 11.55 – 12.15 20 минут | COVID-19 и хронический коронарный синдром: место статинов и дезагрегантов. | заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ А.В. Говорин (г. Чита) | В докладе будут рассмотрены тактика ведения пациентов с хроническим коронарным синдромом. Продемонстрированы существующие подходы к базисной терапии. |
| 12.15 – 12.35 20 минут | COVID-19 и ТЭЛА: антикоагулянтная терапия. | профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Д.Н. Зайцев (г. Чита) | В докладе будут отражены основные тенденции общего подхода в понимании лечебных мероприятий при оказании помощи больным с ТЭЛА в период пандемии COVID-19, вопросы диагностики. |
| 12.35 – 12.50 15 минут | COVID-19 и миокардиты. | профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор А.П. Филёв (г. Чита) | Сообщение посвящено разделу острого миокардиального повреждения: распространенность, диагностика, лечение. |
| 12.50 – 13.05 15 минут | COVID-19 и артериальная гипертензия. | ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия П.В. Василенко (г. Чита) | Сообщение затрагивает вопросы рисков у больных артериальной гипертензией на фоне коронавирусной инфекции, в том числе связанных с антигипертензивной терапией (включая блокаторы ренин-ангиотензин-альдостероновой системы), и подходы к ведению таких пациентов. |

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| 13.05 – 13.15 10 минут | Морфо-функциональные изменения и нарушения ритма сердца у пациентов с легким и среднетяжелым течением коронавирусной инфекции (COVID-19) | доцент кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н. М.В. Чистякова ; заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ А.В. Говорин ; профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Д.Н. Зайцев (г. Чита) | В докладе будут представлены собственные данные по оценке особенностей кардиогемодинамических нарушений, частоты и характера нарушений ритма сердца у пациентов после перенесенной коронавирусной инфекции (COVID 19) |
| 11.40 – 13.10 | Конференц-зал (1 этаж) СИМПОЗИУМ «ТЕРАПЕВТ – ГРОССМЕЙСТЕР СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ» Председатели: д. м. н., профессор Горбунов В.В., д. м. н., доцент Аксенова Т.А. | | |
| 11.40 – 12.05 25 мин | Кардиологический пациент на приеме у терапевта (доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО) | заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор, В.В. Горбунов (г. Чита) | В докладе будут представлены подходы к диагностике и лечению кардиологических пациентов с хронической коронарной недостаточностью, постинфарктным кардиосклерозом и нарушениями ритма сердца на приеме врача общей практики. |
| 12.05 – 12.25 20 мин | Воспалительная боль в спине: как не пропустить? | профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Т.А. Аксенова (г. Чита) | В докладе будут рассмотрены основные клинические признаки воспалительной боли в спине и важность ее своевременной диагностики, нозологические формы, приводящие к данной боли, отличие от других видов боли в нижней части спины, алгоритм обследования и тактика терапевта. |
| 12.25 – 12.40 15 мин | Межвизитная вариабельность артериального давления на приеме врача-терапевта | доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Т.В. Калинин (г. Чита) | Рассмотрена проблема межвизитной вариабельности артериального давления. Обсуждаются вопросы классификации и методов диагностики, клиническая значимость данной ситуации на приеме врача-терапевта. Представлены возможности медикаментозной коррекции межвизитной вариабельности АД. |

| | | | |
|---------------------------|--|---|--|
| 12.40 – 12.55 15 мин | Генно-инженерная терапия: новации для лечения тяжелой бронхиальной астмы | доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, главный внештатный пульмонолог Министерства здравоохранения Забайкальского края, к.м.н. С.А. Лукьянов (г. Чита) | Помимо революционных изменений подхода к антицитокиновой терапии, произошедших в 2020 году в связи с пандемией COVID-19, в это же время активно развивалось новое направление терапии тяжелой бронхиальной астмы. В докладе будет представлен сравнительный анализ, точки приложения и собственный опыт использования антицитокиновой терапии тяжелой БА. |
| 12.55 – 13.10 15 мин | Тактика ведения больных с узловыми образованиями щитовидной железы | ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. М.А. Серкин (г. Чита) | Данные о распространенности узлового зоба весьма варьируют в зависимости от характера популяции и использованных методов обследования. Распространенность узлового зоба выше в регионах йодного дефицита, а также в регионах, подвергшихся ионизирующему облучению; она увеличивается с возрастом и выше у женщин, по сравнению с мужчинами. Доклад посвящен современным методам диагностики и тактике ведения пациентов с узловыми образованиями щитовидной железы. |
| 11.40 – 13.10 | Ярусный зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА» Председатели: к.м.н., доцент Лузина Е.В.; к.м.н. Жилина А.А. | | |
| 11.40 – 12.00 20 минут | Организация помощи пациентам с воспалительными заболеваниями кишечника в Забайкальском крае. Особенности ведения и лечения (доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО) | доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.А. Жилина (г. Чита) | В докладе будут представлены данные регистра пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника, освещены вопросы специфики организации помощи пациентам данной категории в Забайкальском крае, возможности назначения генно-инженерной терапии больным с ВЗК, перспективы развития медицинской помощи данной когорте пациентов. |
| 12.00 – 12.20 20 минут | Синдром диспепсии в практике терапевта (доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО) | доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Лузина (г. Чита) | Диспепсия – один из наиболее частых симптомов в клинике внутренних болезней. В докладе представлен последовательный алгоритм действий при неуточненной, функциональной и диспепсии, ассоциированной с инфекцией <i>Helicobacter</i> |

| | | | |
|---|--|--|---|
| | | | pylori, освещены рекомендации по дифференцированному лечению этого состояния. |
| 12.20 – 12.35 15 минут | Антибиотико-ассоциированная диарея и псевдомембранозный колит при COVID-19 | доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент В.И. Малов (г. Чита) | Доклад посвящен обсуждению безопасности проводимой антибактериальной терапии при COVID-19, вопросам профилактики и лечения антибиотико-ассоциированной диареи и псевдомембранозного колита в указанной когорте больных. |
| 12.35 – 12.55 20 минут | Резистентная гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: пути решения проблемы | доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.А. Жилина (г. Чита) | В докладе будут представлены основные проблемные точки развития резистентной гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и пути преодоления резистентного течения. Проведен анализ основных причин неудачного лечения заболевания у лиц, проживающих в Забайкальском крае с учетом клинического течения и особенностей полиморфизма цитохрома P450. |
| 12.55 – 13.10 15 минут | Хеликобактерная инфекция и эндокринологические заболевания | доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.И. Маякова (г. Чита) | В докладе рассматривается взаимосвязь хеликобактерной инфекции с эндокринологическими заболеваниями, такими как сахарный диабет, ожирение. |
| 13.10 – 13.50 40 минут | Перерыв. Кофе-брейк. | | |
| 13.50 – 15.20 | Актовый зал (2 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «COVID-19 – МНОГОЛИКИЙ ПРОТИВНИК» Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; к.м.н., доцент Лузина Е.В. | | |
| 13.50 – 14.10 20 минут | Эндокринопатии и COVID-19: что мы знаем на сегодняшний день. | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.Б. Жигжитова (г. Чита) | В докладе будут рассмотрены особенности течения основных заболеваний эндокринной системы в условиях эпидемии острого инфекционного заболевания COVID-19. Практикующим врачам-терапевтам, врачам общей практики, специалистам узкого профиля будут представлены варианты коррекции лечения и оказания неотложной помощи. Будет обсуждаться вопрос: может ли вирус SARS-CoV-2 повреждать клетки |

| | | | |
|---------------------------|--|---|--|
| | | | эндокринной системы организма. Если «ДА», то какие сценарии возможны. |
| 14.10 – 14.30 20 минут | Поражение органов желудочно-кишечного тракта при COVID-19 | доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Лузина (г. Чита) | В докладе будут представлены данные о поражении органов желудочно-кишечного тракта при новой коронавирусной инфекции (COVID-19), прежде всего, печени и кишечника, о частоте гастроинтестинальных симптомов, о влиянии кишечной микробиоты на состояние иммунной защиты и ее нарушениях при COVID-19. Рассмотрены подходы к лечению при вовлечении органов пищеварения в патологический процесс и возможности профилактики тяжелого течения коронавирусной инфекции. |
| 14.30 – 14.45 15 минут | Поражение почек при COVID-19 | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. З.М. Жигула (г. Чита) | В докладе изложены основные причины и характер поражения почек при COVID-19. Освещены особенности лечения пациентов с ХБП, а также тактика ведения больных на гемодиализе и реципиентов почечного трансплантата при новой коронавирусной инфекции. |
| 14.45 – 15.05 20 минут | Особенности ведения пациентов с бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких в период пандемии COVID-19. | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.А. Зуева (г. Чита) | В рамках доклада будут представлены современные рекомендации по ведению больных бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких в период пандемии COVID-19. |
| 15.05 – 15.20 15 минут | Последствия лечения коронавирусной инфекции и их коррекция | доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Лузина (г. Чита) | В докладе отражены негативные последствия лечения коронавирусной инфекции на печень и кишечник противовирусными и антибактериальными препаратами. Представлены рекомендации гастроэнтерологических научных сообществ по лечению лекарственных поражений печени и антибиотикоассоциированной диареи. |
| 13.50 – 15.20 | Конференц-зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТРУДНЫЙ БОЛЬНОЙ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ: ВЫБОР СТРАТЕГИИ И ТАКТИКИ В РАМКАХ СОВРЕМЕННЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ» Председатель: д.м.н., доцент Кушнарченко Н.Н. | | |

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| 13.50 – 14.10 20 минут | Современный алгоритм клинической и инструментальной диагностики хронической сердечной недостаточности. | доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.А. Руцкина (г. Чита) | В докладе на основании национальных и европейских рекомендаций будут представлены критерии клинической диагностики, предложена новая классификация хронической сердечной недостаточности, подробный алгоритм лабораторной и инструментальной диагностики сердечной недостаточности на современном этапе. |
| 14.10 – 14.30 20 минут | Трансторакальное эхокардиографическое исследование в диагностике хронической сердечной недостаточности. | профессор кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент М.В. Чистякова (г. Чита) | В докладе будут представлены особенности визуализирующей методики трансторакальной эхокардиографии, которой отводится первостепенная роль в диагностике хронической сердечной недостаточности в силу простоты выполнения и безопасности. Подробно будет изложен алгоритм диагностики хронической сердечной недостаточности с учетом стадии, который позволит решить главную диагностическую задачу – уточнить сам факт дисфункции и ее характер. |
| 14.30 – 14.45 15 минут | Современные представления о механизмах ожирения в развитии хронической сердечной недостаточности. | врач терапевт ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», аспирант кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Е.В. Волгина (г. Чита) | В докладе будут представлены результаты новейших экспериментальных и клинических исследований, изучающих клинко-патогенетические механизмы роли ожирения в развитии и прогрессировании хронической сердечной недостаточности. Интерес для практических врачей представляют доказательства снижения веса в плане профилактики хронической сердечной недостаточности. |
| 14.45 – 15.10 25 минут | Рациональная фармакотерапия хронической сердечной недостаточности на современном этапе | заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Н.Н. Кушнаренко (г. Чита) | В докладе будут подробно представлены основные группы препаратов для лечения хронической сердечной недостаточности, даны дифференцированные рекомендации в зависимости от стадии течения хронической сердечной недостаточности. |
| 15.10 – 15.20 10 минут | Сессия вопросов и ответов | | |

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| 13.50 – 15.20 | Ярусный зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «КЛИНИЧЕСКАЯ ГЕРИАТРИЯ ДЛЯ ТЕРАПЕВТА» Председатели: д.м.н., доцент Романова Е.Н.; к.м.н. Цвингер С.М. | | |
| 13.50 – 14.10 20 минут | Вакцинация лиц пожилого и старческого возраста | профессор кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.Ю. Алексенко (<i>г. Чита</i>) | Иммунизация лиц пожилого и старческого возраста, – одна из ключевых мер, способных обеспечить здоровое старение. В РФ создана уникальная система организации вакцинопрофилактики, признанная ВОЗ одной из самых эффективных. В докладе будут представлены проблемы при проведении вакцинации лиц старших возрастных групп. Противопоказания к вакцинации, нежелательные поствакцинальные явления в гериатрии. |
| 14.10 – 14.30 20 минут | Старческая астения: концепция и клинические рекомендации | заведующая кафедрой поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.Н. Романова (<i>г. Чита</i>) | Старческая астения (СА) – ключевой гериатрический синдром, характеризующийся возраст-ассоциированным снижением физиологического резерва и функций многих систем организма. В докладе будут освещены последние клинические рекомендации по СА, рассмотрены вопросы диагностики СА. |
| 14.30 – 14.45 15 минут | Старческая астения: основные принципы лечения | ассистент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, А.М. Караченова (<i>г. Чита</i>) | Старческая астения (СА) – ключевой гериатрический синдром, тесно связан с другими гериатрическими синдромами и с полиморбидностью, может быть потенциально обратим и влияет на тактику ведения пациента. В докладе будут рассмотрены вопросы не- и медикаментозных методов лечения СА. |
| 14.45 – 15.05 20 минут | Мультиморбидность в практике врача терапевта | доцент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. С.М. Цвингер (<i>г. Чита</i>) | Будет представлена эпидемиология основных хронических неинфекционных заболеваний у пациентов пожилого и старческого возраста. Рассмотрены вопросы терапии болевого синдрома мышечно-скелетного происхождения в условиях мультиморбидности. Освещены аспекты безопасности и эффективности применения различных групп лекарственных препаратов с акцентом на плейотропные эффекты. |

| | | | |
|---|---|--|---|
| 15.05 – 15.20 15 минут | Пневмонии у пожилых пациентов: особенности диагностики и тактика ведения. | ассистент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. О.О. Портяникова (г. Чита) | На сегодняшний день происходит изменение взглядов на течение и лечение внебольничной пневмонии. Данные аспекты имеют особенности при возникновении патологии в пожилом возрасте. В докладе будут представлены рекомендации по объему и частоте лабораторно -инструментальных исследований, лечебной тактике у пожилых пациентов с внебольничной пневмонией. |
| 15.20 – 15.30 10 минут | Перерыв | | |
| 15.40 – 17.40 | Актовый зал (2 этаж) КОНКУРС МОЛОДЫХ ТЕРАПЕВТОВ Жюри конкурса: д.м.н., профессор А.В. Говорин; д.м.н., профессор Н.В. Ларёва; д.м.н., профессор В.В. Горбунов; д.м.н., доцент О.В. Серебрякова; д.м.н., доцент Н.Н. Кушнарченко; д.м.н., доцент Д.Н. Зайцев; д.м.н., доцент А.П. Филёв; д.м.н., доцент Е.Н. Романова; д.м.н., доцент М.В. Чистякова; д.м.н., доцент Т.А. Аксёнова; к.м.н., доцент Е.В. Лузина; к.м.н., доцент А.А. Жилина; к.м.н., доцент Е.А. Руцкина; к.м.н., доцент Д.М. Серкин | | |
| Номинация «Лучшее оригинальное исследование» | | | |
| 15.40 – 15.50 10 минут | Полиморфизм генов белков, связанных с функцией эндотелия, при тиреотоксикозе | ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА Гринь Н.О. (г. Чита) | |
| 15.50 – 16.00 10 минут | Диагностика рака желудка у пациентов с синдромом диспепсии в Забайкальском крае | ординатор кафедры терапии ФПК и ППС Сурина О.К. ; врач-гематолог ГУЗ ККБ, аспирант кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА Колесникова А.С. ; (г. Чита) | |
| 16.00 – 16.10 10 минут | Уровень маркеров костной деструкции в сыворотке крови коренных жителей Забайкальского края русской и бурятской национальностей | врач-кардиолог ЧУЗ КБ «РЖД Медицина» г. Читы Верхотурова С.В. ; д.м.н., профессор Горбунов В.В. ; к.м.н., доцент Царенок С.Ю. ; д.м.н., доцент Аксенова Т.А. ; к.м.н. Ильямакова Н.А. ; к.м.н. Терешков П.П. (г. Чита) | |
| 16.10 – 16.20 10 минут | Некоторые аспекты клинического течения и состояния реконвалесцентов после повреждения легких, ассоциированного с COVID-19 | ассистент кафедры поликлинической терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Караченова А.М. ; д.м.н., доцент Романова Е.Н. | |
| 16.20 – 16.30 10 минут | Анализ заболеваемости взрослого населения по классу болезней органов пищеварения в Забайкальском крае | ассистент кафедры общественного здоровья и здравоохранения и экономики здравоохранения ФГБОУ ВО ЧГМА Кошевая Н.В. ; к.м.н., доцент Лузина Е.В. (г. Чита) | |
| Номинация «Лучший клинический случай» | | | |

| | | |
|---------------------------|---|---|
| 16.30 – 16.40 10 минут | Тромбоз воротной вены: сложности дифференциальной диагностики | врач-ординатор отделения гастроэнтерологии ККБ Знаменщикова С.Ю. (г. Чита) |
| 16.40 – 16.50 10 минут | Клиническое наблюдение миксомы сердца | аспирант кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Калашникова Н.М. (г. Чита) |
| 16.50 – 17.00 10 минут | Клинический случай острого инфаркта миокарда на фоне аномалии развития коронарных артерий | ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА Ринчинова Т.С. (г. Чита) |
| 17.00 – 17.10 10 минут | Опыт терапии меполизумабом при эозинофильном гранулематозе с полиангиитом | ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Беломестнова К.Э. ; д.м.н., профессор Горбунов В.В. ; к.м.н., доцент Царенок С.Ю. ; д.м.н., доцент Аксенова Т.А. ; Ивашенко Н.Ф. ; Маккавеева О.Н. (г. Чита) |
| 17.10 – 17.20 10 минут | Клинический случай развития подагры у пациента с метаболически нездоровым фенотипом ожирения после проведенного хирургического лечения ожирения | ассистент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА Мишко М.Ю. ; д.м.н., доцент Кушнарченко Н.Н. (г. Чита) |
| 17.20 – 17.30 10 минут | Лекарственный агранулоцитоз как междисциплинарная проблема | врач-гематолог ГУЗ ККБ, аспирант кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА Колесникова А.С. ; Андреевская Е.А. ; Уварова В.И. (г. Чита) |
| 17.30 – 17.40 10 минут | Обсуждение, работа жюри, подведение итогов конкурса | |

14 апреля 2021 года

| | | | |
|---------------------------|--|---|--|
| 08.00 – 08.30 | <p align="center">Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников Работа выставки</p> | | |
| 08.30 – 09.20 | <p align="center">Актовый зал (2 этаж) ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ДИСЛИПИДЕМИЙ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ А.В. Говорин (г. Чита) Сообщение посвящено ведению пациентов с дислипидемиями и современным подходам к их терапии: роль фармакологических и нефармакологических методов лечения, а также новых групп препаратов для коррекции нарушений липидного обмена. Место ингибиторов PCSK9 в первичной и вторичной профилактике дислипидемий.</p> | | |
| 08.30 – 09.20 | <p align="center">Конференц-зал (1 этаж) ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ВЕДЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ: НАУКА ИЛИ ИСКУССТВО?» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> заведующая кафедрой терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ЧГМА д.м.н., профессор Ларёва Н.В. (г. Чита) В докладе обсуждаются основные положения современных клинических рекомендаций по ведению больных с фибрилляцией предсердий, вопросы повышения эффективности и безопасности проводимой терапии.</p> | | |
| 08.30 – 09.20 | <p align="center">Ярусный зал (1 этаж) ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ НИЗКОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПЕРЕЛОМОВ» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО ЧГМА д.м.н., профессор Мироманов А.М. (г. Чита) В докладе рассматривается одна из актуальных и нерешенных проблем XXI века – лечение и профилактика остеопоретических переломов. На основе современных принципов мультидисциплинарного подхода к диагностике и лечению данной патологии обсуждается решение таких важных задач, как соблюдение преемственности; способы подавления костной резорбции, увеличение минеральной плотности и восстановление метаболизма костной ткани; снижение риска первичных и частоты повторных переломов; выбор способа фиксации перелома и профилактика нестабильности установленных металлоконструкций.</p> | | |
| 09.20 – 09.30 10 минут | <p align="center">Перерыв</p> | | |
| 09.30 – 11.30 | <p align="center">Актовый зал (2 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВЫЕ И СТАРЫЕ ПРОБЛЕМЫ РЕВМАТОЛОГИИ НА ФОНЕ ПАНДЕМИИ COVID-19» Председатели: д.м.н., доцент Аксенова Т.А., к.м.н. Царенок С.Ю.</p> | | |
| 09.30 – 09.50 20 минут | Новая коронавирусная инфекция и ревматические заболевания | и доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская | В докладе будут представлены особенности течения новой |

| | | | |
|---------------------------|--|---|--|
| | | государственная медицинская академия, к.м.н. С.И. Щаднева (г. Чита) | коронавирусной инфекции (НКИ) COVID-19 при ревматических заболеваниях (РЗ), факторы риска инфицирования и тяжелого течения НКИ COVID-19 у пациентов с РЗ. Будут освещены вопросы дифференциальной диагностики НКИ COVID-19 с проявлениями РЗ и рассмотрены особенности противоревматической терапии на фоне НКИ COVID-19 и ее влияние на течение НКИ COVID-19. |
| 09.50 – 10.15 25 минут | Инициация генно-инженерной биологической терапии у пациентов с иммуновоспалительными ревматическими заболеваниями на фоне пандемии COVID-19: быть или не быть? (доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО) | профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Т.А. Аксенова (г. Чита) | Пациенты с иммуновоспалительными ревматическими заболеваниями (ИВРЗ) имеют повышенный риск развития инфекционных заболеваний и получают лечение препаратами, оказывающими иммуносупрессивным действие. Применение базисных противовоспалительных препаратов и генно-инженерных биологических препаратов увеличивает частоту серьезных инфекций, а недостаточный контроль активности ИВРЗ (или его отсутствие) является еще большим фактором риска инфекционных осложнений. На фоне пандемии COVID-19 сохраняется потребность в продолжении и инициации ГИБТ. В докладе будут освещены как основные аспекты инициации, иллюстрированные клиническим примером, так и рассмотрена роль антиревматических препаратов в терапии COVID-19 с учетом российского и мирового опыта. |
| 10.15 – 10.35 20 минут | Ревматические маски осложнений новой коронавирусной инфекции | главный ревматолог МЗ Забайкальского края, заведующая отделением ревматологии ГУЗ ККБ Л.В. Белозерцева (г. Чита) | Аутоантитела при COVID-19 могут быть причиной долгосрочных симптомов, считают ученые из разных стран. В докладе будут представлены собственные клинические наблюдения пациентов, находившихся на лечении в |

| | | | |
|---------------------------|---|--|---|
| | | | ревматологическом отделении после перенесенного COVID-19, с различными симптомами ревматических заболеваний, обсуждаются подходы к лечению и диагностики. |
| 10.35 – 11.00 25 минут | Последовательная и комбинированная терапия остеопороза | доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. С.Ю. Царенок (<i>г. Чита</i>) | В настоящее время остеопороз является самым распространенным метаболическим заболеванием опорно-двигательного аппарата. Он характеризуется снижением минеральной плотности костной ткани и микроструктурной перестройкой, что приводит к увеличению ее ломкости и риска переломов. В лечении остеопороза используют две основных группы препаратов антирезорбтивного и анаболического действия. Существуют рекомендации по последовательному применению препаратов разных групп в зависимости от ответа пациента на терапию и тяжести остеопороза. До настоящего времени рассматривалось применение только одного препарата патогенетического действия. В докладе будут рассмотрены рекомендации по последовательной терапии остеопороза, а также вопрос о возможности применения комбинированного лечения данного заболевания. |
| 11.00 – 11.20 20 минут | Ревматологические синдромы у пациентов на хроническом гемодиализе | ассистент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. О.О. Портянникова (<i>Чита</i>) | Ревматические осложнения возникают у 70% пациентов с терминальной стадией заболеваний почек. Существует прямая зависимость между частотой данных осложнений и длительностью болезни почек. В докладе будут представлены современные пути решения наиболее распространенных вопросов, возникающих при встрече специалистов с подобными больными. |
| 11.20 – 11.30 | Сессия вопросов и ответов | | |

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| 10 минут | | | |
| 09.30 – 11.30 | Конференц-зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ЭНДОКРИНОЛОГА» Председатели: д.м.н., доцент Серебрякова О.В; к.м.н., доцент Серкин Д.М. | | |
| 09.30 – 09.50 20 минут | Современные методы диагностики кардиомиопатии у больных сахарным диабетом 1 типа | ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Ю.В. Бакалова (г. Чита) | Хроническая гипергликемия при сахарном диабете сочетается с повреждением, дисфункцией и развитием недостаточности различных органов, в особенности сердечно - сосудистой системы. Ежегодно сердечная недостаточность развивается у 3,3% у больных сахарным диабетом 1 типа, не имевших изначально каких-либо признаков сердечной недостаточности и других болезней сердца. Вопросы ранней диагностики кардиомиопатии у лиц молодого возраста, имеющих сахарный диабет 1 типа, являются актуальной задачей и будут освещены в докладе. |
| 09.50 – 10.10 20 минут | Сахарный диабет и COVID-19 | доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Д.М. Серкин (г. Чита) | В докладе будут освещены особенности ведения больных сахарным диабетом с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 |
| 10.10 – 10.30 20 минут | Особенности диагностики и лечения ишемической болезни сердца у больных сахарным диабетом типа 2 | ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия. Т.С. Ринчинова (г. Чита) | Сахарный диабет 2 типа (СД 2) представляет собой быстрорастущую медицинскую и социальную проблему, благодаря ранней инвалидизации и высокой смертности от сердечно-сосудистых осложнений. Несмотря на успешное развитие медицинских технологий в диагностике ишемической болезни сердца (ИБС) смертность от коронарной болезни сердца в популяции диабета не снижается. Высокая частота коронарной смерти среди пациентов с диабетом обусловлена объективными трудностями ранней диагностики ИБС. Кроме того, для пациентов с СД 2 не разработаны столь же четкие |

| | | | |
|---------------------------|---|---|--|
| | | | рекомендации для коррекции ИБС, как для лиц, не страдающих СД, основанные на доказанных в крупных исследованиях методах лечения сердечно-сосудистой системы. Поэтому лечение ИБС у больных диабетом менее успешно. |
| 10.30 – 10.50 20 минут | Сахарный диабет 2 тип и диабетические макроангиопатии | доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.П. Фёдорова (г. Чита) | Атеросклеротическое поражение крупных и средних артерий при сахарном диабете называют макроангиопатиями. К основным сердечно-сосудистым заболеваниям атеросклеротического генеза при сахарном диабете относятся ишемическая болезнь сердца, заболевания артерий нижних конечностей, цереброваскулярные заболевания. Особенностью атеросклероза при сахарном диабете является раннее и быстрое его развитие, часто с отсутствием клинической симптоматики, вовлечение в процесс нескольких сосудистых бассейнов. Доклад посвящен современным принципам диагностики и тактике лечения макроангиопатий при сахарном диабете 2 типа. |
| 10.50 – 11.10 20 минут | Особенности поражения сердца при сахарном диабете | доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент В.И. Просяник (г. Чита) | Высокий риск неблагоприятных кардиоваскулярных событий при сахарном диабете, диктует необходимость выявления лиц, относящихся к категории повышенного риска сердечно-сосудистых осложнений. Сахарный диабет вызывает биохимические, морфологические и функциональные изменения в миокарде, приводящие к развитию сердечной недостаточности. Кроме этого, пациенты с СД входят в группу высокого риска внезапной сердечной смерти. Большой вклад в развитие поражения сердца |

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| | | | вносят и кардиоваскулярная нейропатия, а также генетические факторы |
| 11.10 – 11.30 20 минут | Ожирение, преддиабет, сахарный диабет – порочное звено, без возможности лечения? <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент О.В. Серебрякова (г. Чита) | Ожирение в настоящее время принимает масштаб широко распространенного заболевания, лечение которого, не проводится на должном уровне. Как результат, возрастает количество больных с разнообразными нарушениями углеводного обмена. В докладе будут рассмотрены патогенетические принципы терапии ожирения, с целью профилактики прогрессирования нарушений как углеводного, так и других видов обмена. |
| 09.30 – 11.30 | Ярусный зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ» Председатель: д.м.н. профессор Ларёва Н.В. | | |
| 09.30 – 09.50 20 минут | Вакцинопрофилактика взрослых | врач-терапевт, нефролог Диагностической поликлиники Клиники ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.Б. Перевалова (г. Чита) | В докладе будут рассмотрены возможности современной вакцинопрофилактики взрослого населения с учетом Российского календаря вакцинации, а также в сравнении с некоторыми Национальными календарями других стран и ВОЗ. На основании рекомендаций профессиональных сообществ будут представлены особенности вакцинации отдельных групп пациентов с хроническими заболеваниями, а также особенности вакцинации пожилых и беременных. |
| 09.50 – 10.10 20 минут | Некоторые аспекты сопроводительной терапии онкологических больных <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | заведующая кафедрой онкологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.В. Каюкова (г. Чита) | Сопроводительная терапия является неотъемлемым компонентом любого вида специализированного лечения онкологических больных. В докладе будут озвучены причины развития гепатотоксичности у онкологических больных, а также возможность ее |

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| | | | коррекции с помощью препарата Ремаксол. |
| 10.10 – 10.30 20 минут | Хроническая ишемия мозга: проблема и её решение <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н Е.М. Вишнякова <i>(г. Чита)</i> | Будут представлены новые для России данные по статистике, классификации, диагностике додементных когнитивных нарушений у пожилых, представляющие собой актуальную информацию, которая необходима практическим врачам – терапевтам, геронтологам. Обсуждается значение своевременного скрининга, коррекции этиопатогенетических факторов и факторов риска когнитивных нарушений у пожилых; «нейроваскулярная единица» как мишень патологического и терапевтического влияния при цереброваскулярной и нейродегенеративной патологии. |
| 10.30 – 10.50 20 минут | Современные подходы к двойной бронходилатационной терапии при ХОБЛ <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | заведующая кафедрой терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Н.В. Ларёва <i>(г. Чита)</i> | В докладе будут освещены подходы к лечению больных хронической обструктивной болезнью легких на основе современных международных и Российских рекомендаций. |
| 10.50 – 11.10 20 минут | Пациенты, получающие лечение программным гемодиализом, на приеме у врачей других специальностей | врач-терапевт, нефролог Диагностической поликлиники Клиники ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.Б. Перевалова <i>(г. Чита)</i> | В докладе будут рассмотрены особенности лечения соматической патологии (в первую очередь, кардиологической) у пациентов на гемодиализе. Коротко будет дано представление о специфической лекарственной терапии у таких пациентов. В качестве иллюстрации будет представлен клинический случай пациента с ХБП 5Д стадии. |
| 11.10 – 11.30 20 минут | COVID-19 и туберкулез | заведующий кафедрой туберкулеза ФГБОУ ВО Читинская государственная | Обсуждается влияние эпидемии COVID-19 на выявляемость туберкулеза среди населения Забайкальского края, аспекты |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | медицинская академия, к.м.н., доцент Е.Е. Байке (г. Чита) | дифференциальной диагностики поражения легочной ткани при COVID и диссеминированном туберкулезе. |
| 11.30 – 11.40 10 минут | Перерыв | | |
| 11.40 – 12.30 | Актовый зал (2 этаж) МАСТЕР КЛАСС «ВОПРОСЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПОСЛЕ COVID-19» Модератор: д.м.н., доцент Алексенко Е.Ю. | | |
| 11.40 – 11.55 15 минут | Медицинская реабилитация после COVID-19: общие вопросы, применение международной классификации функционирования | профессор кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.Ю. Алексенко (г. Чита) | В рамках мастер класса будут представлены основные подходы к медицинской реабилитации после перенесенного COVID-19. |
| 11.55 – 12.10 15 минут | Опыт проведения медицинской реабилитации пациентов, перенесших инфекцию COVID-19, в «Академии здоровья». | заведующая отделением медицинской реабилитации инновационной клиники «Академия здоровья» О.В. Петрова (г. Чита) | |
| 12.10 – 12.25 15 минут | Рекомендации по самостоятельной реабилитации после болезни, вызванной COVID-19 | доцент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. С.М. Цвингер (г. Чита) | |
| 11.40 – 12.300 | Конференц-зал (1 этаж) МАСТЕР-КЛАСС «ВРАЧЕБНЫЙ КОНСИЛИУМ: РАЗГОВОР ГЕМАТОЛОГА, ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА И ЭНДОКРИНОЛОГА» Модераторы: к.м.н., доцент Лузина Е.В.; к.м.н. Томина Е.А.; к.м.н. Жигжитова Е.Б. в рамках мастер-класса на клиническом примере молодой пациентки с сочетанной аутоиммунной патологией (аутоиммунный гастрит, аутоиммунный тиреоидит, аутоиммунная В12 дефицитная анемия) будут представлены доклады: | | |
| 11.40 – 11.55 15 минут | Великий немой – хронический атрофический гастрит | доцент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Лузина (г. Чита) | Освещены причины хронического атрофического гастрита, подробно представлены проявления аутоиммунного гастрита, возможности диагностики, исходы и тактика ведения таких больных |
| 11.55 – 12.10 15 минут | Аддиссон, Бирмер и анемия | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.А. Томина (г. Чита) | Согласно актуальным клиническим рекомендациям освещены вопросы этиологии, патогенеза, диагностики, дифференциальной диагностики и |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | | | лечения пациентов с аутоиммунной витамин В12 дефицитной анемией |
| 12.10 – 12.25 15 минут | Нарушение функции щитовидной железы: когда сломался стойкий оловянный солдатик? | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.Б. Жигжитова (г. Чита) | Освещены причины и механизмы развития аутоиммунных тиреопатий, представлены клинические проявления, подходы к диагностике, лечению и наблюдению |
| 12.25 – 12.30 | Интерактивное обсуждение | | |
| 11.40 – 12.30 | <p style="text-align: center;">Ярусный зал (1 этаж) МАСТЕР-КЛАСС «ПЕРСОНИФИЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА» Модератор: к.м.н. Муха Н.В.</p> <p style="text-align: center;">«Особенности лечения артериальной гипертензии на фоне метаболического синдрома: преимущество PPAR-γ-активации» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i></p> <p style="text-align: center;">В презентации будут представлены современные и индивидуальные подходы к выбору лекарственной терапии пациентам с артериальной гипертензией на фоне метаболического синдрома.</p> <p style="text-align: center;">«Бриллиантовый подход к персонализированному лечению хронического коронарного синдрома» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i></p> <p style="text-align: center;">В презентации будут представлены основные положения «бриллиантового» подхода к персонализации симптоматической терапии стабильной стенокардии с обоснованием выбора антиангинальных лекарственных средств в зависимости от клинического и патофизиологического фенотипов больного. Рассматриваются аспекты комбинированной терапии стабильной стенокардии и фиксированные комбинации антиангинальных лекарственных препаратов.</p> | | |
| 12.30 – 13.10 40 минут | Перерыв. Кофе-брейк | | |
| 13.10 – 14.40 | <p style="text-align: center;">Актовый зал (2 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА» Председатели: д.м.н., профессор Говорин А.В.; д.м.н., профессор Петрова М.М.</p> | | |
| 13.10 – 13.35 25 минут | Коморбидность головной боли напряжения и артериальной гипертензии | заведующая кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО ФГБОУ ВО Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор М.М. Петрова (г. Красноярск); ведущий научный сотрудник, отделения персонализированной психиатрии и неврологии, Национального медицинского исследовательского | В докладе приводится информация о последних исследованиях в области изучения коморбидности головной боли напряжения и артериальной гипертензии. Подробно представлены диагностические критерии, клинические особенности и лекарственные препараты, индуцирующие возникновение головной боли. |

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| | | центра психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева, д.м.н., профессор Н.А. Шнайдер (г. Санкт-Петербург); ассистент кафедры поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО ФГБОУ ВО Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-невролог университетской клиники семейной медицины П.В. Москалева (г. Красноярск) | |
| 13.35 – 13.55 20 минут | Некомпактный миокард левого желудочка: а знаете ли вы? | ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Н.В. Рацина (г. Чита) | В презентации будут представлены модель пациента с данной патологией (клинический случай) и продемонстрированы современные данные об этиологии, патогенезе, клинической картине, возможностях лечения пациентов с некомпактным миокардом левого желудочка. |
| 13.55 – 14.15 20 минут | Применение рентгенхирургических методов в терапевтическом стационаре | заведующий отделением рентгенхирургии ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», С.А. Гончаров (Чита) | В докладе будет рассмотрен один из важнейших методов применения медикаментозной поддержки при проведении рентгенхирургического вмешательства путем обратимого ингибирования агрегации тромбоцитов. |
| 14.15 – 14.40 25 минут | Новые подходы в лечении ХСН со сниженной фракцией выброса левого желудочка (доклад при поддержке фармкомпани, не обеспечен баллами НМО) | доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Н.В. Муха (г. Чита) | В презентации будут рассмотрены данные о целесообразности назначения дапаглифлозина для профилактики неблагоприятных исходов хронической сердечной недостаточности у пациентов со сниженной фракцией выброса. |
| 13.10 – 14.40 | Конференц-зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ, УЛЬТРАЗВУКОВАЯ И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА СОСУДИСТЫХ ПОРАЖЕНИЙ» Председатели: к.м.н. Баркан В.С., Чацкис Е.М., Гончаров С.А. | | |

| | | | |
|---------------------------|--|--|---|
| 13.10 – 13.30 20 минут | Рентгенхирургия в терапевтическом стационаре. Опыт «Клинической больницы «РЖД-Медицина» г. Чита» | заведующий отделением рентгенхирургии ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита» С.А. Гончаров (г. Чита) | Характеризуются возможности ангиографического исследования и основные принципы эндоваскулярного лечения стенозирующих поражений артерий нижних конечностей, ОКС, механический желтух, другие лечебные и диагностические манипуляции. |
| 13.30 – 13.45 15 минут | Функциональные методы скрининговой диагностики стенозирующих заболеваний нижних конечностей | заведующий отделением функциональной диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», главный внештатный специалист по функциональной диагностики Забайкальского края, к.м.н. В.С. Баркан (г. Чита) | Освещены принципы четырехманжеточной сфигмометрии в выявлении стенозов артерий нижних конечностей, их локализации; возможности использования в профилактических осмотрах. |
| 13.45 – 14.00 15 минут | Некоторые аспекты ультразвуковой ангиографии экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий. Стандартизация протокола исследования | врач отделения функциональной диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита» М.В. Губанова (г. Чита) | Представлены ультразвуковые критерии стенозирующих поражений брахиоцефальных артерий и стандартизация протокола исследования |
| 14.00 – 14.15 15 минут | Возможности ультразвукового дуплексного сканирования в диагностике заболеваний сосудов почек | врач функциональной диагностики ГУЗ «Краевая клиническая больница» О.И. Бочкарёва (г. Чита) | Освещены основные признаки ультразвуковых изменений при сосудах заболеваний почек. |
| 14.15 – 14.30 15 минут | Ультразвуковые признаки флеботромбоза нижних конечностей | врач ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита» У.Х.-к. Исмаилова (г. Чита) | В сообщении будет дана характеристика ультразвуковой топографии вен нижних конечностей. Особенность изменения топографии и венозной стенки, просвета сосудов при флеботромбозах в режиме серой шкалы и ЦДК. Также названы основные ультразвуковые признаки флеботромбоза нижних конечностей в их острую и хроническую фазы. |
| 14.30 – 14.40 10 минут | Рентгенохирургические методы диагностики и лечения аневризм интракраниальных артерий. Первый опыт | врач отделения рентгенхирургии ГУЗ «Краевая клиническая больница» Д.П. Иванов (г. Чита) | Будет представлены результаты первого опыта лечения аневризм интракраниальных артерий рентгенохирургическим методом в Забайкальском крае. |
| 13.10 – 14.40 | Ярусный зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ЭКСТРАГЕНИТАЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ БЕРЕМЕННОСТИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА» Председатель: д.м.н., профессор Ларёва Н.В. | | |

| | | | |
|---------------------------|--|---|--|
| 13.10 – 13.30 20 минут | Артериальная гипертензия у беременных | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. З.М. Жигула (г. Чита) | В докладе освещены современные представления о классификации, диагностике и лечении артериальной гипертензии у беременных. Рассмотрены особенности неотложной помощи при гипертоническом кризе во время беременности. |
| 13.30 – 13.50 20 минут | Инфекции мочевыводящих путей у беременных | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.А. Зуева (г. Чита) | В докладе будут рассмотрены физиологические изменения мочевыделительной системы при беременности. Освещены современные представления об этиологии, патогенезе, диагностики и терапии заболеваний почек у беременных |
| 13.50 – 14.10 20 минут | Тромбоцитопении у беременных | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.А. Томина (г. Чита) | В докладе с современных позиций рассматривается вопрос патогенеза и дифференциальной диагностики тромбоцитопении у беременных. Дается представление о первичной иммунной тромбоцитопении, вторичных причинах тромбоцитопений у беременных, таких как гестационная тромбоцитопения, и тромбоцитопения, обусловленная тяжелой патологией беременных (HELLP-синдром, острая жировая дистрофия печени, тромботическая микроангиопатия) |
| 14.10 – 14.30 20 минут | Гестационный сахарный диабет | ассистент кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.Б. Жигжитова (г. Чита) | В докладе изложены патофизиологические механизмы развития гестационного сахарного диабета, влияние гипергликемии на плод и течение беременности, а также рассмотрены подходы к диагностике и лечению в соответствии с Российскими клиническими рекомендациями 2021 г. |
| 14.30 – 14.40 10 минут | Интерактивная дискуссия | | |
| 14.40 – 14.50 | Перерыв. | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| 10 минут 14.50 – 17.00 | Актовый зал (2 этаж) ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2 «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ В КЛИНИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ» Председатель: д.м.н., профессор Н.В. Ларёва | | |
| 14.50 – 15.00 10 минут | Награждение победителей конкурса молодых терапевтов | | |
| 15.00 – 15.30 30 минут | Патофизиология боли и персонализация анальгетической терапии. <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | заведующий лабораторией «Патофизиологии боли и клинического полиморфизма скелетно-мышечных заболеваний» ФГБНУ НИИР им В.А. Насоновой, д.м.н. А.Е. Каратеев (г. Москва) | В докладе будет представлена современная концепция патогенеза хронической боли. Будет рассмотрена роль воспаления, дегенеративных процессов, нарушений биомеханики, периферической и центральной сенситизации. Будут рассмотрены современные представления об индивидуальном подходе при назначении анальгетиков с учетом траектории и фенотипа боли. Будет обсуждаться тема дифференцированного использования нестероидных противовоспалительных препаратов с учетом клинической ситуации и факторов риска. |
| 15.30 – 15.55 25 минут | Стабильность – признак мастерства! А возможен ли стабильный контроль АД в нестабильном мире? <i>(доклад при поддержке фармкомпаний, не обеспечен баллами НМО)</i> | заведующая кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО ФГБОУ ВО Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор М.М. Петрова (г. Красноярск) | В докладе делается акцент не только на коррекции артериального давления гипотензивными препаратами, но прежде всего учитывается влияние этих препаратов на вариабельность артериального давления, как независимом факторе риска сердечно-сосудистых событий, на индексе сглаживания, указывающем на возможность регресса гипертрофии левого желудочка и профилактику сердечно-сосудистых катастроф, а также затрагиваются вопросы приверженности к проводимой терапии. |
| 15.55 – 16.20 25 минут | Болезнь Крона – трудный диагноз | врач-колопроктолог отделения колопроктологии ГУЗ ККБ И.В. Жилин (г. Чита) | Обсуждаются особенности клинической симптоматики болезни Крона, «маски» данного заболевания, возможности |

| | | | |
|---------------------------|---|--|---|
| | | | ранней диагностики и современные подходы к лечению болезни Крона |
| 16.20 – 16.50 30 минут | Когнитивные расстройства, тревога и депрессия в практике врача-интерниста в контексте эпидемии COVID-19 | заведующая кафедрой терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Н.В. Ларёва (<i>г. Чита</i>) | В докладе обсуждается проблемы распространенности когнитивных расстройств у пациентов с заболеваниями внутренних органов, важность выявления депрессивных и тревожных расстройств в практике врача-интерниста. Будут представлены новые данные по частоте встречаемости и механизмах формирования указанных нарушений у больных, перенесших COVID-19. |
| 16.50 – 17.00 | Подведение итогов и закрытие съезда | | |