



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

06.04.2023

г. Чита

№ 351/Р

О проведении XI съезда терапевтов Забайкальского края

В соответствии с планом организационно-методической работы Министерства здравоохранения Забайкальского края, в связи с проведением на базе ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» XI съезда терапевтов Забайкальского края, в целях дальнейшего совершенствования доступной и качественной медицинской помощи терапевтическим больным, на основании Положения о Министерстве здравоохранения Забайкальского края:

1. Утвердить прилагаемую программу XI съезда терапевтов Забайкальского края.
2. Руководителям медицинских организаций Забайкальского края обеспечить участие в съезде врачей-терапевтов, врачей-кардиологов, врачей-гастроэнтерологов, врачей-пульмонологов, врачей-ревматологов, врачей-эндокринологов, врачей общей практики и иных специальностей.
3. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на заместителя министра-начальника отдела организации медицинской помощи взрослому населению Е.Г. Аранину.

Министр

О.В. Немакина

Согласовано: Е.Г. Аранина
И.Э. Бизяева
Исполнитель: О.А. Дурова

Утверждена
распоряжением Министерства
здравоохранения Забайкальского края
от 06.04.2023 № 351/р

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

**13 – 14 апреля 2023 г.
XI СЪЕЗД ТЕРАПЕВТОВ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **XI съезда терапевтов Забайкальского края**, который состоится **13 – 14 апреля 2023 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, заведующий кафедрой факультетской терапии
ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Немакина О.В. министр здравоохранения Забайкальского края

Программный комитет съезда:

Ларёва Н.В. заведующая кафедрой терапии ФДПО, проректор по научной и
председатель международной работе ФГБОУ ВО ЧГМА, председатель Забайкальского
регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор
Горбунов В.В. заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО
ЧГМА, д.м.н., профессор
Аксенова Т.А. профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА,
д.м.н., доцент
Жилина А.А. доцент кафедры терапии ФДПО 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.
Беломестнова К.Э. ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА
Гончарова Е.В. заведующая кафедрой функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ
ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Жигжитова Е.Б. доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Жигула З.М. доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Зуева А.А. ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Лузина Е.В. доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н., доцент
Кушнаренко Н.Н. заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и
стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Муха Н.В. доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н., доцент
Рацина Е.В. ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Романова Е.Н. заведующая кафедрой поликлинической терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н.,
доцент
Серебрякова О.В. заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО
ЧГМА, д.м.н., профессор
Серкин Д.М. доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА,
к.м.н., доцент
Томина Е.А. доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н.
Царенок С.Ю. доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н.

ПРОГРАММА-СЕТКА XI СЪЕЗДА ТЕРАПЕВТОВ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

13 апреля 2023 г.

Время	Актовый зал (2 этаж)	Ярусный зал (1 этаж)	Конференц-зал (1 этаж)
08.00 – 08.30	Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников. Работа выставки		
08.30 – 10.30 120 минут	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ I «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ»		
10.30 – 10.40 10 минут	Перерыв		
10.40 – 12.10 90 минут	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИСЛИПИДЕМИЯ: ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕВМАТОЛОГИИ»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «КАРДИОВАСКУЛЯРНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА И ПОЛИМОРБИДНАЯ ПАТОЛОГИЯ: ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И СОВРЕМЕННЫЕ СТРАТЕГИИ КОРРЕКЦИИ»
12.10 – 12.20 10 минут	Перерыв		
12.20 – 13.20 60 минут	МАСТЕР-КЛАСС «ШКОЛА ДЛЯ БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ»	МАСТЕР КЛАСС «СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СОМАТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ»	МАСТЕР-КЛАСС «ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ НЕФРОТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ»
13.20 – 14.00 40 минут	Перерыв. Кофе-брейк		
14.00 – 15.30 90 минут	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПЛАНЕТА ТЕРАПИЯ: ОТКРЫВАЕМ НОВОЕ, ПОСТИГАЕМ ИСТИНЫ»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «КЛИНИЧЕСКАЯ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ ДЛЯ ТЕРАПЕВТА»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ»
15.30 – 15.40 10 минут	Перерыв		
15.40 – 18.00	КОНКУРС МОЛОДЫХ ТЕРАПЕВТОВ		

14 апреля 2023 г.

Время	Актовый зал (2 этаж)	Ярусный зал (1 этаж)	Конференц-зал (1 этаж)
08.00 – 08.30	Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников. Работа выставки		
08.30 – 09.20 50 минут	ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБОРА: РЕШЕННЫЕ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»	МАСТЕР КЛАСС «СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ИБС»	ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ОБОСНОВАНИЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ»
09.20 – 09.30 10 минут	Перерыв		
09.30 – 11.00 90 минут	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2 «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ»		
11.00 – 11.10 10 минут	Перерыв		
11.10 – 13.10 120 минут	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ЭНДОКРИНОЛОГА»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА»	
13.10 – 14.00 20 мин	Перерыв. Кофе-брейк		
14.00 – 14.50 50 минут	КЛИНИЧЕСКАЯ ЛЕКЦИЯ «КОВАРСТВО МАСКИРОВАННОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ»	МАСТЕР-КЛАСС «СУ-ДЖОК ТЕРАПИЯ»	МАСТЕР-КЛАСС «ВАЗОСПАСТИЧЕСКАЯ СТЕНОКАРДИЯ. НЕКОТОРЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ»
14.50 – 15.00 10 минут	Перерыв		
15.00 – 16.00 60 минут	СЕМИНАР ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ «СЕРДЦА ПАЦИЕНТОВ В ВАШИХ РУКАХ – КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ СИЛУ НАТРИЙУРЕТИЧЕСКИХ ПЕПТИДОВ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ КАРДИОРЕНАЛЬНОГО КОНТИНУУМА: ФОКУС НА ПОЧКИ»		
16.00 – 16.10 10 минут	Перерыв.		
16.10 – 17.50 100 минут	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «РЕВМАТОЛОГ В ПОМОЩЬ ТЕРАПЕВТУ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВСЁ – ЯД, ВСЁ – ЛЕКАРСТВО; ТО И ДРУГОЕ ОПРЕДЕЛЯЕТ ДОЗА» (ПАРАЦЕЛЬС)	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРОФИЛАКТИКА ПАДЕНИЙ И ПЕРЕЛОМОВ У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА»

13 апреля 2023 года

08.00 – 08.30	<p>Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников Работа выставки</p>		
08.30 – 10.30 120 минут	<p>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1 «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ» Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; д.м.н., доцент Зайцев Д.Н.</p>		
08.30 – 08.40 10 минут	Открытие съезда	<p>ректор, заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Д.Н. Зайцев министр здравоохранения Забайкальского края О.В. Немакина заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, председатель Забайкальского регионального отделения РНМОГ, д.м.н., профессор Н.В. Ларёва</p>	
08.40 – 09.10 30 минут	Дислипидемии в 2023 году: клинические рекомендации и реальные возможности	<p>ректор, заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Д.Н. Зайцев (з. Чита)</p>	<p>Доклад посвящен обсуждению современной стратегии и тактики гиплипидемической терапии, возможностям внедрения действующих рекомендаций в реальную клиническую практику. Будет представлен собственный опыт работы Липидного центра, организованного в 2022 году в Забайкальском крае.</p>
09.10 – 09.35 25 минут	<p>Возраст ассоциированные скелетно-мышечные заболевания и кардиоваскулярная патология <i>(Доклад при поддержке фармкомпаний Байер, не обеспечен баллами НМО)</i></p>	<p>доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент С.Ю. Царенок (з. Чита)</p>	<p>Традиционно остеопороз, саркопения, ревматическая миалгия, дегенеративные заболевания позвоночника рассматриваются как болезни, ассоциированные с возрастом, в то же время кардиоваскулярная патология часто встречается у лиц старшей возрастной группы. Коморбидность, как правило, приводит к взаимному отягощению и создает трудности для ведения этих пациентов. В докладе будет представлен обзор исследований и собственные данные, демонстрирующие влияние заболеваний опорно-двигательного аппарата на кардиоваскулярную патологию, рассмотрены вопросы лечения</p>

09.35 – 10.00 25 минут	Современные тенденции инфекционных заболеваний и их отдаленные последствия	заведующая кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент А.Н. Емельянова (г. Чита)	пациентов с коморбидностью. Инфекционные агенты эволюционируют вместе с развитием всего человечества: возникают новые аспекты в проблеме инфекционных заболеваний, связанные с возвращением «старых, забытых», появлением «новых» инфекционных агентов, регистрацией необычных комбинаций известных инфекций; новые тенденции в диагностике, лечении и профилактике инфекционных болезней. Цель доклада провести сравнительную характеристику динамики «традиционных» инфекционных заболеваний, современных подходов к диагностике и тактике ведения пациентов с инфекционной патологией.
10.00 – 10.30 30 минут	Актуальные подходы к диагностике и лечению легочной гипертензии с позиции современных рекомендаций (доклад при поддержке фармкомпаний Байер, не обеспечен баллами НМО)	ведущий научный сотрудник Центра новых хирургических технологий Новосибирского НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина МЗ РФ, д.м.н., профессор, С.Н. Иванов (г. Новосибирск)	В докладе будут представлены современные диагностические алгоритмы, Европейская система стратификации риска, рассмотрены вопросы дифференциальной диагностики различных форм легочной гипертензии, в том числе хронической тромбоэмболической легочной гипертензии. Обсуждаются новые данные о подходах к назначению ЛАГ-специфической терапии, представленные в европейских клинических рекомендациях 2022, проведен анализ международного опыта применения препаратов, воздействующих на путь простаглицлина.
10.30 – 10.40 10 минут	Перерыв		
10.40 – 12.10 90 минут	Актовый зал (2 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИСЛИПИДЕМИЯ: ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ» Председатели: д.м.н., доцент Зайцев Д.Н. ; к.м.н., доцент Муха Н.В.		
10.40 – 11.00 20 минут	Современная липидология: фокус на липопротеин (а)	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.В. Рацина (г. Чита)	В докладе будут отражены современные взгляды на липидный обмен с особым вниманием на липопротеин (а), его значение, вопросы диагностики и возможности лечения.
11.00 – 11.20 20 минут	Семейные формы гиперхолестеринемии в практике врача-терапевта	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная	В докладе будут представлены данные по диагностике и тактике ведения пациентов с

		медицинская академия, к.м.н. П.В. Василенко (г. Чита)		семейными гиперхолестеринемиями, а также первые результаты Регистра пациентов с семейными гиперхолестеринемиями и пациентов очень высокого сердечно-сосудистого риска в рамках работы «Липидного центра» на базе ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
11.20 – 11.35 15 минут	Инновации в диагностике и лечении пациентов с гипертриглицеридемиями	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Н.В. Фетисова (г. Чита)		В докладе будут отражены современные методики диагностики, тактики ведения и лечения пациентов с гипертриглицеридемией.
11.35 – 11.50 15 минут	Гиполипидемическая моноклональными антителами: клинический случай	профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор А.П. Филев (г. Чита)		В докладе будет представлена история болезни пациента с атеросклеротическим стенозом брюшного отдела аорты. Возможности интенсификации терапии.
11.50 – 12.10 20 минут	Достижение долговременного успеха в лечении больных с дислипидемией (доклад при поддержке фармкомпании Новартис, не обеспечен баллами НМО)	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Н.В. Муха (г. Чита)		В докладе будет продемонстрировано работа генов, регулирующих обмен атерогенных липопротеинов, их роль в развитии атеросклероза, а также метод молекулярного воздействия на эти липопротеины.
10.40 – 12.10 90 минут				
Ярусный зал (1 этаж)				
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ				
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕВМАТОЛОГИИ»				
Председатели: д.м.н., доцент Аксенова Т.А. ; д.м.н., доцент Царенок С.Ю.				
10.40 – 11.10 30 минут	Что может модифицировать течение ревматоидного артрита? Фокус на блокаду интерлейкина-6 (доклад при поддержке фармкомпании Р-Фарм, не обеспечен баллами НМО)	профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Т.А. Аксенова (г. Чита)		В докладе будут представлены современные подходы к ведению пациентов с ревматоидным артритом, тактика назначения биологической терапии при сохранении высокой активности, предикторы эффективности ингибитора интерлейкина-6 олокизумаба. В докладе будет представлен клинический случай применения олокизумаба при ревматоидном артрите
11.10 – 11.35 25 минут	Новые тенденции локальной инъекционной терапии	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент С.Ю. Царенок (г. Чита)		Традиционно локальная инъекционная терапия (ЛИТ) представлена глюкокортикостероидами и гиалуронатами, последние иногда используют в сочетании с хондроитин сульфатом. Накопленный на сегодняшний день мировой и российский опыт ЛИТ демонстрирует эффективность и безопасность, подтвержденные доказательной медициной, других молекул. В

	Значение нефробиопсии дифференциальной диагностике системных васкулитов	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. С.И. Щаднева (г. Чита)	докладе будет представлена научная база и собственный опыт применения тропоколлагена и полинуклеотидов как в монотерапии, так и в комбинации с традиционными препаратами. Кожные высыпания, сочетающиеся с поражением суставов, почек, легких, сердца вызывают затруднения в постановке диагноза в практике терапевта. Дифференциальная диагностика бывает очень сложной из-за сходства симптомов при многих заболеваниях, одним из которых является поражение почек. В докладе будут представлены клинические случаи, в которых для диагностики системных васкулитов решающее значение имели данные нефробиопсии.
11.35 – 12.00 25 минут			
12.00 – 12.10 10 минут	Сессия вопросов и ответов		
10.40 – 12.10 90 минут		Конференц-зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ	«КАРДИОВАСКУЛЯРНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА И ПОЛИМОРБИДНАЯ ПАТОЛОГИЯ: ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И СОВРЕМЕННЫЕ СТРАТЕГИИ КОРРЕКЦИИ»
10.40 – 11.00 20 минут	Председатели: д.м.н., доцент Кушнаренко Н.Н.; д.м.н., доцент Гончарова Е.В. Воспалительные заболевания миокарда	доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.А. Рудкина (г. Чита)	В докладе представлены современные критерии диагноза, методы диагностики и лечения миокардитов в свете современных клинических рекомендаций.
11.00 – 11.20 20 минут	Тиреотоксическая кардиомиопатия в практике врача-терапевта и кардиолога: современные подходы к диагностике и лечению	ассистент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, М.Ю. Мишко ; ассистент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия А.А. Чупрова (г. Чита)	Одним из тяжелых осложнений тиреотоксикоза является развитие «тиреотоксического сердца». В докладе будут представлены механизмы поражения миокарда при тиреотоксикозе, особенности клинической картины, диагностики и ведения пациентов с тиреотоксической кардиомиопатией.
11.20 – 11.40 20 минут	Ранняя диагностика поражения сердца у пациентов с истинной полицитемией	заведующая кафедрой ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБОУ ВО	Ранняя диагностика поражения сердца у пациентов с истинной полицитемией

		<p>Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.В. Гончарова; заведующий отделением функциональной диагностики ГУЗ Центральная районная больница г. Читы П.О. Горский (г. Чита)</p>	<p>приобретает важную актуальность. В докладе представлены современные методы диагностики артериальной гипертензии у пациентов с истинной полицитемией с использованием параметров суточного мониторирования артериального давления. Докладчик на основе собственных данных представит аудитории врачей показатели высокой частоты распространённости артериальной гипертензии при истинной полицитемии. Будут показаны критерии определения ранней диагностики поражения сердца у данной категории пациентов, интересные кардиологам и терапевтам.</p>
11.40 – 12.00 20 минут	Современные аспекты сердечно-сосудистых нарушений у больных с ожирением	<p>заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Н.Н. Кушнарченко (г. Чита)</p>	<p>В докладе будут рассмотрены аспекты сердечно-сосудистых нарушений у больных с ожирением и методы снижения массы тела (диетические, физические, медикаментозные) и их влияние на коррекцию факторов сердечно-сосудистого риска у данной категории пациентов.</p>
12.00 – 12.10 10 минут	Сессия вопросов и ответов		
12.10 – 12.20 10 минут		<p>Перерыв</p>	
12.20 – 13.20 60 минут	<p>Модераторы: д.м.н., профессор Серебрякова О.В.; к.м.н., доцент Серкин Д.М.; к.м.н., доцент Просьяник В.И.; Гринь Н.О.; Шивкова Е.А.</p> <p>На мастер классе будут представлены возможности проведения школы для больных сахарным диабетом с применением структурированной программы и интерактивных карт.</p>	<p>Актовый зал (2 этаж) МАСТЕР-КЛАСС</p> <p>«ШКОЛА ДЛЯ БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ»</p>	
12.20 – 13.20 60 минут	<p>Модераторы: д.м.н., доцент Романова Е.Н.; д.м.н. доцент Алексенко Е.Ю.</p>	<p>Ярусный зал (1 этаж) МАСТЕР-КЛАСС</p>	<p>«СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СОМАТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ»</p>
12.20 – 12.35 15 минут	<p>Организация работы бригады при мультидисциплинарной помощи по медицинской реабилитации</p>	<p>профессор кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.Ю. Алексенко (г. Чита)</p>	<p>Будут освещены особенности работы МДБ, применение Международной классификации функционирования на примере различных заболеваний.</p>

12.35 – 12.50 15 минут	Состояние и перспективы развития медицинской реабилитации в Забайкальском крае	главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Забайкальского края И.Г. Лобецкий (г. Чита)	Будет представлены данные о действующей системе трех этапов реабилитации на территории Забайкальского края, а также планирование объемов оказания помощи.
12.50 – 13.05 15 минут	Основные принципы кардиореабилитации	заведующая кафедрой поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.Н. Романова (г. Чита)	Будут отражены основные принципы современной системы кардиореабилитации, компоненты реабилитационных программ и особенности каждого из этапов кардиореабилитации.
13.05 – 13.20 15 минут	Интерактивная дискуссия		
12.20 – 13.20 60 минут		<p align="center">Конференц-зал (1 этаж) МАСТЕР КЛАСС</p> <p align="center">«ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ НЕФРОТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ»</p> <p align="center">Модераторы: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; к.м.н. Жигжитова Е.Б.; к.м.н. Зуева А.А.</p> <p>На мастер-классе в форме интерактивной дискуссии будет обсуждаться круг дифференциальной диагностики при выявлении у пациента нефротического синдрома, на клинических примерах будут продемонстрированы современные возможности морфологической верификации диагноза и таргетной терапии.</p>	
13.20 – 14.00 40 минут		Перерыв. Кофе-брейк.	
14.00 – 15.30 90 минут		<p align="center">Актальный зал (2 этаж)</p> <p align="center">СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</p> <p align="center">«ПЛАНЕТА ТЕРАПИЯ: ОТКРЫВАЕМ НОВОЕ, ПОСТИГАЕМ ИСТИНУ»</p> <p align="center">Председатели: д.м.н., профессор Горбунов В.В.; д.м.н. Аксенова Т.А.</p>	
14.00 – 14.25 25 минут	Инновации в диагностике и лечении хронических форм ишемической болезни сердца <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Акрихин, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор, В.В. Горбунов (г. Чита)	В докладе будут представлены современные подходы к диагностике различных фенотипов хронических форм ишемической болезни сердца и индивидуальный подход к терапии
14.25 – 14.50 25 минут	Инфекции-2023: как выглядит постковидный мир	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)	В докладе будет освещена тема спектра инфекционных заболеваний в период 2022-2023 годов, основные вызовы инфекционного профиля перед медицинским сообществом. Сделан аспект на новую проблему – постковидный синдром, представлены его основные фенотипы и их диагностика.
14.50 – 15.10 20 минут	Аритмии после COVID-19: Как восстановить работу сердца?	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Т.В. Калининна (г. Чита)	В докладе обобщен опыт отечественных и зарубежных специалистов по проблеме влияния вируса COVID-19 на сердечно-сосудистую систему. Освещены пути решения вопроса

			диагностики и лечения пациентов с нарушениями ритма сердца на фоне постковидных осложнений и проблемы реабилитации данной группы больных
15.10 – 15.30 20 минут	Клинические маски гипотиреоза	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. М.А. Серкин (г. Чита)	В докладе будут представлены клинические проявления гипотиреоза, дифференциальный диагноз данного заболевания с патологией различных органов и систем
14.00 – 15.30 90 минут	Ярусный зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «КЛИНИЧЕСКАЯ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ ДЛЯ ТЕРАПЕВТА» Председатели: к.м.н., доцент Лузина Е.В.; к.м.н., доцент Жилина А.А.		
14.00 – 14.20 20 минут	Хронический гастрит с позиций клинических рекомендаций 2019-2022 г.г.	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Лузина (г. Чита)	В докладе будут представлены основные положения последних Российских рекомендаций 2021 г. по ведению пациентов с хроническим гастритом, освещены особенности проявлений аутоиммунного гастрита и гастрита, ассоциированного с инфекцией <i>Helicobacter pylori</i> , а также ключевые позиции обновленных европейских рекомендаций по диагностике и лечению инфекции <i>Helicobacter pylori</i> (Maastricht VI) 2022 г.
14.20 – 14.40 20 минут	Предраковые заболевания толстой кишки	доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Н.И. Троицкая (г. Чита)	В докладе будет дана информация о полипах толстой кишки. Будут представлены собственные данные о частоте встречаемости полипов у пациентов в Забайкальском крае. Также будут даны ответы на вопросы: Какова маршрутизация пациента при обнаружении полипа толстой кишки? Какова тактика наблюдения пациента после удаления полипа?
14.40 – 15.00 20 минут	Атеросклероз и сердечно-сосудистый риск у больных воспалительными заболеваниями кишечника	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. З.М. Жигула (г. Чита)	Аннотация: Воспалительные заболевания кишечника (ВЗК) могут являться причиной раннего атеросклероза. В докладе обсуждаются механизмы, лежащие в основе связи ВЗК и атеросклероза, а также рассматриваются возможности ранней инструментальной диагностики сосудистого повреждения у пациентов с ВЗК. Подчеркивается необходимость активной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний у данной

				<p>группы пациентов, в том числе посредством контроля активности воспаления, а также включения ВЗК в один из факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний.</p> <p>В докладе будут представлены современные данные по диагностике и лечению ГЭРБ у взрослых, включая рефрактерную ГЭРБ, с учетом новых международных рекомендаций.</p>
15.00 – 15.20 20 минут	ГЭРБ: современные данные по диагностике и лечению	по	<p>доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.И. Маякова (г. Чита)</p>	
15.20 – 15.30	Сессия вопросов и ответов			
14.00 – 15.30 90 минут	<p>Конференц-зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ» Председатели: д.м.н. Чистякова М.В.; к.м.н., доцент Муха Н.В.</p>			
14.00 – 14.20 20 минут	Контроль факторов риска у пациентов с ССЗ: возможности современной терапии для достижения цели и улучшения прогноза <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Санофи, не обеспечен баллами НМО)</i>		<p>доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Н.В. Муха (г. Чита)</p>	<p>В докладе будут рассмотрены проблемы контроля факторов риска ССЗ, особенности лечения и влияние на отдаленный прогноз.</p>
14.20 – 14.40 20 минут	Муковисцидоз у взрослых		<p>ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.А. Зуева (г. Чита)</p>	<p>В докладе представлены современные данные о кистозном фиброзе. Рассмотрены особенности ведения муковисцидоза у взрослых с позиций современных клинических рекомендаций.</p>
14.40 – 15.00 20 минут	Структурно-функциональные нарушения миокарда и сердечные аритмии у больных, перенесших коронавирусную инфекцию		<p>профессор кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент М.В. Чистякова (г. Чита), д.м.н., профессор А.В. Говорин (г. Москва)</p>	<p>В докладе будут представлены: основные симптомы, частота и характер поражения сердечно-сосудистой системы у больных после перенесенной коронавирусной инфекции, а также показаны нарушения сердечно-сосудистой системы по данным ЭхоКГ, суточного мониторирования ЭКГ и ультразвуковой доплерографии сосудов, выявленные при динамическом наблюдении.</p>
15.00 – 15.15 15 минут	Когнитивные нарушения и COVID-19		<p>ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Н.А. Митин (г. Чита)</p>	<p>Когнитивная дисфункция является одной из проявлений неврологических осложнений коронавирусной инфекции. В докладе будет представлена информация о состоянии когнитивных функций после перенесенной коронавирусной инфекции с аспектами возможных патогенетических механизмов и обсуждением перспектив лечения и</p>

15.15 – 15.30 15 минут	Спортивное сердце: норма или патология?	доцент кафедры тренингового обучения Читинская государственная академия, к.м.н. Е.И. Морозова (г. Чита)	симуляционно-ВО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.И. Морозова (г. Чита)	реабилитации. Высокие уровни физической активности связаны с более низкой смертностью от всех причин. При этом, несмотря на существенную пользу для здоровья, которую приносит регулярная физическая активность, интенсивные физические тренировки могут парадоксальным образом служить пусковым механизмом опасных для жизни желудочковых аритмий на фоне сердечно-сосудистых заболеваний и внезапной сердечной смерти. Терапевтам и кардиологам первичного звена важно дифференцировать изменения сердечно-сосудистой системы у спортсменов любого возраста и уровня подготовки, а также уметь оценивать риски для продолжения занятий спортом.
15.30 – 15.40 10 минут	Перерыв			
15.40 – 17.45	Актовый зал (2 этаж) КОНКУРС МОЛОДЫХ ТЕРАПЕВТОВ			
	Жюри конкурса: д.м.н., профессор Н.В. Ларёва ; д.м.н., доцент Д.Н. Зайцев ; д.м.н., профессор В.В. Горбунов ; д.м.н., профессор О.В. Серебрякова ; д.м.н., доцент Н.Н. Кушнаренко ; 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 ; д.м.н., доцент А.А. Жилина ; к.м.н., доцент Е.А. Рущкина ; к.м.н., доцент Д.М. Серкин ; к.м.н., доцент Н.В. Муха			
15.40 – 15.49 9 минут	Генетические предпосылки развития артериальной гипертензии у больных анкилозирующим спондилитом	Номинация «Лучшее оригинальное исследование» ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней Скобова Ю.В. (г. Чита)		
15.49 – 15.58 9 минут	Влияние ингибиторов PCSK-9 на показатели липидного спектра у пациентов с острым коронарным синдромом	ординаторы кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Бакшеева М.В., Бобохоликов М.А. (г. Чита)		
15.58 – 16.07 9 минут	Гендерные особенности микробиома кишечника у жителей Забайкальского края в контексте эпидемии COVID-19	ординаторы кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Виноградова В.С., Дулмажапова А.Б. (г. Чита)		
16.07 – 16.16 9 минут	Опыт ведения пациента с дебютом гранулематоза с полиангиитом после перенесенной инфекции SARS-CoV-2.	Номинация «Лучший клинический случай» ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней Беломестнова К.Э. (г. Чита)		
16.16 – 16.25 9 минут	Опыт ведения пациентки с панникулитом и эндокардитом в рамках смешанного заболевания соединительной ткани	врач терапевтического отделения ЧУЗ ДКБ «РЖД-медицина г. Чить» Сиренко А.Н. (г. Чита)		
16.25 – 16.34	Современные возможности диагностики и лечения АНЦА-ассоциированных	врач-нефролог ГУЗ Краевая клиническая больница		

9 минут	васкулитов		Мацокина В.А. (з. Читта)
16.34 – 16.43 9 минут	Клинический случай: аутоиммунный полигландулярный синдром I типа		ассистент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов Читинская государственная медицинская академия Чупрова А.А. (з. Читта)
16.43 – 16.52 9 минут	Интенсификация гиполлипидемической терапии у пациента с экстремальным сердечно-сосудистым риском		ординаторы кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Базарова Д.Т., Норбоева С.Ц. (з. Читта)
16.52 – 17.01 9 минут	Клинический случай инфаркта миокарда у больного с декстрокардией		ординатор кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Арефьева Е.А. (з. Читта)
17.01 – 17.10 9 минут	Клинический случай кардиомиопатии Такоцубо в практике кардиолога		ординатор кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Зомонова А.В. (з. Читта)
17.10 – 17.19 9 минут	Тромбозы и геморрагический синдром как первое проявление миелоферативного новообразования (истинной полицитемии) в практике врача. Клинические наблюдения.		врач-гематолог ГУЗ Краевая клиническая больница Колесникова А.С. (з. Читта)
17.19 – 17.28 9 минут	Приобретенная гемофилия А у пожилого пациента после перенесенной короновирусной инфекции		врач-гематолог ГУЗ Краевая клиническая больница Уварова В.И. (з. Читта)
17.28 – 17.45 17 минут	Обсуждение, работа жюри, подведение итогов конкурса		

14 апреля 2023 года

08.00 – 08.30	Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Регистрация участников
08.30 – 09.20 50 минут	Работа выставки Актовый зал (2 этаж) ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА: РЕШЕННЫЕ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Новартис, Акрихин; не обеспечен баллами НМО)</i> заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Ларёва Н.В. <i>(з. Чита)</i> Сообщение посвящено обсуждению современных подходов к верификации диагноза ХСН с сохраненной фракцией выброса, возможностей применения современных алгоритмов в реальной клинической практике. Обсуждаются возможности лечения указанной когорты больных, с учётом основных положений клинических рекомендаций и данных доказательной медицины.
08.30 – 09.20 50 минут	Ярусный зал (1 этаж) МАСТЕР КЛАСС «СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ИБС» <i>(доклад при поддержке компании Стентекс, не обеспечен баллами НМО)</i> заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения ГУЗ «Краевая клиническая больница», аспирант кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Д.П. Иванов <i>(з. Чита)</i> На мастер-классе обсуждаются современные эндоваскулярные технологии лечения коронарной болезни сердца, будет приведена классификация современных коронарных стентов с лекарственным покрытием, особенности их конструкции и процесса заживления сосудистой стенки после их имплантации.
08.30 – 09.20 50 минут	Конференц-зал (1 этаж) ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ОБОСНОВАНИЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ» <i>(доклад при поддержке фармкомпаний ООО Эббот Лабораториз, не обеспечен баллами НМО)</i> заведующий кафедрой педиатрии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Щербак В.А. <i>(з. Чита)</i> В докладе освещаются механизмы развития гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и обоснование патогенетической терапии при этом заболевании с учётом основных положений клинических рекомендаций и данных доказательной медицины.
09.20 – 09.30 10 минут	Перерыв
09.30 – 11.00 90 минут	Актовый зал (2 этаж) ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2 «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ» Председатель: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.
09.30 – 09.45 15 минут	Награждение победителей и участников Конкурса молодых терапевтов

09.45 – 10.10 25 минут	Гиперурикемия в практике кардиолога и терапевта: наблюдать или лечить? <i>(доклад при поддержке фармкомпании Эгис, не обеспечен баллами НМО)</i>	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Н.В. Муха (<i>з. Чита</i>)	В докладе будет продемонстрирована взаимосвязь гиперурикемии с повышенным риском развития сердечно-сосудистых заболеваний и их исходов (инфаркт миокарда, инсульт), а также освещена современная уратснижающая терапия, способная уменьшить негативное влияние гиперурикемии на риск ССЗ, функцию почек и смертность.
10.10 – 10.35 25 минут	Фибрилляция предсердий у пациента «серебряного возраста»: как помочь, не навредив? <i>(доклад при поддержке фармкомпании Байер, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Н.В. Ларёва (<i>з. Чита</i>)	В докладе обсуждаются возможности всесторонней защиты пожилого пациента с фибрилляцией предсердий, с учётом часто встречающихся коморбидных заболеваний, подходы к минимизации рисков развития нежелательных явлений на фоне фармакотерапии.
10.35 – 11.00 25 минут	Интервальный рак молочной железы: сложности диагностики	заведующая кафедрой онкологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Каюкова (<i>з. Чита</i>)	Интервальный рак молочной железы – рак, выявленные у женщины с негативными результатами скрининга. По данным литературы частота встречаемости таких раков составляет до 30%. В докладе будут озвучены основные особенности и сложности диагностики интервальных раков молочной железы
11.00 – 11.10 10 минут	Перерыв		
11.10 – 13.10 120 минут	АКТОВЫЙ ЗАЛ (2 ЭТАЖ) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ЭНДОКРИНОЛОГА»		
11.10 – 11.35 25 минут	Гипогликемии у пожилых – проблемы и их решения	Председатели: д.м.н., профессор Серебрякова О.В. ; к.м.н., доцент Серкин Д.М. заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор О.В. Серебрякова (<i>з. Чита</i>)	В докладе будут представлены определение гипогликемии, классификация, этиология, включая заболевания, не связанные с сахарным диабетом. Проблемы падений пациентов, пожилого возраста, связанные с гипогликемиями. Вопросы диагностики, лечения и профилактики
11.35 – 12.00 25 минут	Достижения диабетологии за минувший год	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Д.М. Серкин (<i>з. Чита</i>)	В докладе будут представлены достижения диабетологии с акцентом на актуальные клинические рекомендации
12.00 – 12.20 20 минут	Заболевания, связанные с дефицитом йода	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент В.И. Просяник (<i>з. Чита</i>)	Проблема йододефицитных заболеваний (ЙДЗ) во всем мире признаны актуальной в медицинском и социальных аспектах, так как эти заболевания во многом определяют состояние здоровья населения

			и интеллектуальный уровень общества. Спектр ИДЗ достаточно широк. Патологические состояния, обусловленные дефицитом йода могут быть предотвращены посредством обеспечения населения необходимым количеством йода.
12.20 – 12.40 20 минут	Дефицит витамина D: способы коррекции для разных групп больных	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Н.О. Гринь (с. <i>Чита</i>)	Дефицит витамина D является неинфекционной пандемией XXI века. Витамин D, кроме роли в фосфорно-кальциевом обмене, необходим для функционирования всех органов и систем, а его дефицит является фактором риска развития возраст-ассоциированных внемозных заболеваний. D-дефицит – это многофакторный процесс, связанный со снижением синтеза эндогенного холекальциферола, недостаточным поступлением экзогенного витамина D и нарушением его метаболизма. Повышение эффективности лечебно-профилактических мероприятий по устранению D-дефицита невозможно без точной лабораторной диагностики.
12.40 – 13.00 20 минут	Медицинская реабилитация пациентов с гипертиреозом и гипотиреозом	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Ю.В. Бакалова (с. <i>Чита</i>)	В докладе рассмотрены актуальные вопросы реабилитации пациентов с данной патологией с использованием программы лечебно-физической культуры, а также современные подходы физиотерапевтических процедур и варианты гидротерапии.
13.00 – 13.10 10 минут	Интерактивная дискуссия		
11.10 – 13.10 120 минут			
Ярусный зал (1 этаж)			
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ			
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА»			
Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; д.м.н., доцент Романова Е.Н.			
11.10 – 11.30 20 минут	Пути улучшения прогноза у пациентов с дислипидемией: ранняя профилактика, эффективное лечение <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Эгис, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующая кафедрой поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Е.Н. Романова (с. <i>Чита</i>)	Дислипидемия - один из важнейших модифицируемых факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний. В докладе будут представлены актуальные исследования, посвященные роли профилактики и лечения дислипидемий для предотвращения развития заболеваний сердечно-сосудистой системы.
11.30 – 11.50 20 минут	Хроническая ишемическая болезнь сердца: современная классификация,	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская	В докладе будет представлена классификация хронической ишемической болезни сердца,

	диагностические критерии, выявление ишемии миокарда	государственная медицинская академия, к.м.н. А.П. Фёдорова (г. Чита)	диагностические критерии ее форм, методы выявления ишемии миокарда в соответствии с клиническими рекомендациями.
11.50 – 12.10 20 минут	Современные возможности комбинированной терапии при сочетании артериальной гипертензии и ИБС: возможности индивидуализации терапии (доклад при поддержке фармкомпании Сервье, не обеспечен баллами НМО)	заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Н.В. Ларёва (г. Чита)	В докладе обсуждаются возможности персонализированной терапии при различных фенотипах артериальной гипертензии, в том числе при сочетании её с хроническими формами ИБС, с акцентом на современные комбинированные препараты. В качестве иллюстрации будут представлены портреты пациентов из реальной клинической практики врача-терапевта.
12.10 – 12.30 20 минут	Особенности течения ишемической болезни сердца и атеросклероза сосудов нижних конечностей у больных с нарушениями углеводного обмена	заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения ГУЗ «Краевая клиническая больница», аспирант кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Д.П. Иванов (г. Чита)	В докладе будут представлены результаты ретроспективного обследования больных сахарным диабетом 2 типа, страдающих ИБС, по данным клинических наблюдений и верифицированных коронароангиографией и взаимосвязь с активностью атеросклероза сосудов нижних конечностей.
12.30 – 12.50 20 минут	Оптимизация энергетического метаболизма у кардиологических больных (доклад при поддержке фармкомпании Сервье, не обеспечен баллами НМО)	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Муха Н.В. (г. Чита)	В докладе будут приведены сведения о нарушениях метаболизма кардиомиоцитов на фоне ИБС; обсуждена тактика ведения пациентов с вторичной митохондриальной дисфункцией у пациентов на фоне хирургических вмешательств; химиотерапии; обсуждены вопросы патогенетического лечения и профилактики.
12.50 – 13.10 20 минут	Синдром Бругада: особенности электрофизиологической диагностики	заведующий отделением функциональной диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», главный внештатный специалист по функциональной диагностике Забайкальского края, к.м.н. В.С. Баркан (г. Чита)	Будет представлена история описания синдрома, его основные клинические и электрокардиографические проявления, тактика ведения пациентов, представлены собственные клинические наблюдения.
13.10 – 14.00 50 минут	Перерыв. Кофе-брейк.		
14.00 – 14.50 50 минут	Актовый зал (2 этаж) КЛИНИЧЕСКАЯ ЛЕКЦИЯ «КОВАРСТВО МАСКИРОВАННОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ» <i>(доклад при поддержке фармкомпании Акрихин, не обеспечен баллами НМО)</i> доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия,		

	<p>к.м.н., доцент Муха Н.В. (з. <i>Чита</i>)</p> <p>В лекции будут рассмотрены проблемы диагностики маскированной артериальной гипертензии (МАГ), прогноз этой когорты пациентов, особенности течения и лечения.</p>
14.00 – 14.50 50 минут	<p>Ярусный зал (1 этаж) МАСТЕР-КЛАСС «СУ-ДЖОК ТЕРАПИЯ»</p> <p>доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.И. Маякова</p> <p>В рамках мастер-класса слушатели научатся самостоятельно находить биоактивные точки на кистях, чтобы уметь поддерживать свое здоровье</p>
14.00 – 14.50 50 минут	<p>Конференц-зал (1 этаж) МАСТЕР-КЛАСС «ВАЗОСПАСТИЧЕСКАЯ СТЕНОКАРДИЯ. НЕКОТОРЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ»</p> <p>заведующий отделением функциональной диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», главный внештатный специалист по функциональной диагностике Забайкальского края, к.м.н. В.С. Баркан (з. <i>Чита</i>)</p> <p>В рамках мастер-класса на основе национальных рекомендаций 2020 года будет приведена классификация стенокардии, разобраны основные электрокардиографические критерии диагностики, проиллюстрированы клиническими примерами.</p>
14.50 – 15.00 10 минут	Перерыв
15.00 – 15.50 50 минут	<p>Акттовый зал (2 этаж) СЕМИНАР ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ «СЕРДЦА ПАЦИЕНТОВ В ВАШИХ РУКАХ – КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ СИЛУ НАТРИЙУРЕТИЧЕСКИХ ПЕПТИДОВ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ КАРДИОРЕНАЛЬНОГО КОНТИНУУМА: ФОКУС НА ПОЧКИ»</p> <p>доцент кафедры внутренних болезней Сургутского государственного университета к.м.н. Д.А. Вишняк (з. <i>Сургут</i>)</p> <p>Семинар посвящен обсуждению современных рекомендаций по стратегии и тактике нефропротективной терапии у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, с акцентом на клинические ситуации из реальной практики.</p>
16.00 – 16.10 10 минут	Перерыв
16.10 – 17.50 100 минут	<p>Акттовый зал (2 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «РЕВМАТОЛОГ В ПОМОЩЬ ТЕРАПЕВТУ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ»</p> <p>Председатели: д.м.н., доцент Аксенова Т.А.; д.м.н., доцент Цвингер С.М.</p>
16.10 – 16.35 25 минут	<p>Многоликий остеоартрит (доклад при поддержке фармкомпании Ромфарм, не обеспечен баллами НМО)</p> <p>профессор кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент С.М. Цвингер (з. <i>Чита</i>)</p> <p>В настоящее время остеоартрит рассматривается как гетерогенное заболевание, которое может быть представлено различными субтипами. В докладе будут представлены актуальные исследования, посвященные изучению фенотипов ОА, обособывающие персонализированный подход к</p>

16.35 – 16.55 20 минут	Косметологические процедуры у пациентов с ревматологической патологией <i>(доклад при поддержке фармкомпаний ПанБиоФарма, не обеспечен баллами НМО)</i>	доцент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. О.О. Портяникова (г. Чита)	терапии пациентов и обеспечивающие рациональное использование имеющихся медикаментозных и немедикаментозных ресурсов. В последние годы происходят изменения в подходах к базисной терапии ревматологических заболеваний. Этот факт расширяет возможности для данной когорты пациентов, в том числе и при проведении косметологических процедур. Часто отношение ко многим манипуляциям в данной области будет сходным с подготовительным этапом при плановых оперативных вмешательствах. Ввиду отсутствия единых рекомендаций, позволяющих ориентироваться в этом вопросе, данный доклад является попыткой объединить доступную информацию по теме для более четкого принятия междисциплинарных решений.
16.55 – 17.10 15 минут	Организация работы кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами в Забайкальском крае	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Т.С. Ринчинова (г. Чита)	В ГУЗ ККБ с 2019 года функционирует кабинет терапии генно-инженерными биологическими препаратами. В задачи центра входит прием пациентов, нуждающихся в специализированной медицинской помощи, решение вопроса о назначении генно-инженерной биологической терапии, анализ сопутствующей патологии, подбор препарата и мониторинг результатов лечения. Для реализации поставленных задач создана «Врачебная комиссия по отбору пациентов на генно-инженерную биологическую терапию», организация работы которой будет освещена в данном докладе.
17.10 – 17.25 15 минут	Методика обследования больного с подозрением на анкилозирующий спондилоартрит	врач ревматолог ГУЗ ККБ В.В. Горбунов (г. Чита)	Для пациентов с анкилозирующим спондилоартритом очень важна ранняя диагностика заболевания для своевременного назначения специфического лечения, чтобы предотвратить необратимые изменения позвоночника и инвалидизацию больных. Особое внимание следует обращать на выявление определенных изменений костно-суставной системы при обследовании больного с болью в спине и подозрением на анкилозирующий

17.25 – 17.40 15 минут	Аутоиммунный воспалительный синдром, вызванный адыовантами	профессор кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная академия, д.м.н., доцент Е.Ю. Алексенко (<i>з. Чита</i>)	спондилоартрит. Методика обследования будет представлена в данном докладе. В докладе будут представлены клинические проявления синдрома Шенфильда, уточнены причины его возникновения, диагностика и профилактика.
17.40 – 17.50 10 минут	Сессия вопросов и ответов		
16.10 – 17.50 100 минут	Ярусный зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВСЁ – ЯД, ВСЁ – ЛЕКАРСТВО; ТО И ДРУГОЕ ОПРЕДЕЛЯЕТ ДОЗА» (ПАРАЦЕЛЬС) Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; д.м.н., доцент Жилина А.А.		
16.10 – 16.25 15 минут	Лекарственные поражения печени (<i>доклад при поддержке фармкомпаний ПроМедПрага, Полисан; не обеспечен баллами НМО</i>)	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент Е.В. Лузина (<i>з. Чита</i>)	В докладе представлены основные положения Росийских рекомендаций 2022 г. по ведению пациентов с лекарственными поражениями печени (ЛПП), освещены критерии и типы ЛПП, рассмотрен патогенез и факторы риска развития ЛПП, а также лечебные мероприятия и фармакотерапия при различных фенотипах ЛПП и в различных клинических ситуациях.
16.25 – 16.40 15 минут	Лекарственные тиреопатии: что нужно знать врачу	ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. Е.Б. Жигжитова (<i>з. Чита</i>)	В докладе будут рассмотрены механизмы повреждения щитовидной железы под влиянием различных лекарственных средств (амиодарона, интерферона альфа, интерлейкина-2 и др.), клинические проявления, подходы к диагностике и лечению.
16.40 – 16.55 15 минут	НПВП-ассоциированные поражения желудочно-кишечного тракта	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент А.А. Жилина (<i>з. Чита</i>)	В докладе будут рассмотрены вопросы распространенности НПВП-ассоциированных поражений ЖКТ, клинические формы заболевания, подходы к диагностике. Определены группы риска по развитию поражения ЖКТ на фоне приема НПВП. Освещены вопросы профилактики и лечения этих поражений.
16.55 – 17.10 15 минут	Лекарственное поражение сердца	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. З.М. Жигула (<i>з. Чита</i>)	Лекарственное поражение сердца становится все более актуальной проблемой в последнее время ввиду увеличения количества пациентов, подвергающихся воздействию лекарственных препаратов с высокой частотой кардиотоксических побочных эффектов. В докладе рассматриваются

			<p>вопросы о механизмах кардиотоксического воздействия лекарств у таких пациентов, прогнозе их течения, возможности профилактики поражения сердца и коррекции при уже развившихся поражениях.</p> <p>В докладе будет освещена проблема лекарственного поражения легких. Изложены современные представления диагностики и тактики ведения пациентов с лекарственно-индуцированными заболеваниями легких.</p> <p>Доклад посвящен обсуждению проблемы поражений почек, ассоциированной с приёмом различных лекарственных препаратов. Будут приведены критерии диагностики указанных поражений, представлены современные данные по их профилактике и лечению.</p>
17.10 – 17.25 15 минут	Лекарственно-индуцированные заболевания легких	ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н. А.А. Зуева (<i>г. Чита</i>)	
17.25 – 17.40 15 минут	Лекарственно-индуцированные нефропатии	заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор Н.В. Ларёва (<i>г. Чита</i>)	
17.40 – 17.50 10 минут	Сессия вопросов и ответов		
16.10 – 17.50 100 минут	Конференц-зал (1 этаж) СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРОФИЛАКТИКА ПАДЕНИЙ И ПЕРЕЛОМОВ У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА» Председатели: д.м.н., доцент Кушнаренко Н.Н.; Романова Р.С.		
16.10 – 16.30 20 минут	Гериатрическая служба Забайкальского края: основные задачи, пути их решения	главный врач ГБУЗ «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн», главный внештатный специалист-гериатр Министерства здравоохранения Забайкальского края к.м.н. Р.С. Романова (<i>г. Чита</i>)	<p>В докладе освещается состояние развития гериатрической службы Забайкальского края на текущий момент, целевые показатели и их исполнение. Основные задачи, проблемы гериатрической службы, пути их решения. Профилактика падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста как одна из ключевых задач федерального проекта «Старшее поколение», этапы реализации на уровне региона.</p> <p>Ожирение приобрело характер пандемии во всем мире, в том числе и среди лиц пожилого и старческого возраста. В докладе раскрыты современные механизмы развития и основные методы диагностики саркопенического ожирения как фактора риска сердечно-сосудистых осложнений у пациентов пожилого и старческого возраста. Будут представлены основные методы современной диагностики саркопениции, способы их</p>
16.30 – 16.55 25 минут	Саркопеническое ожирение как фактор сердечно-сосудистого риска у пациентов пожилого и старческого возраста	заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент Н.Н. Кушнаренко (<i>г. Чита</i>)	

16.55 – 17.15 20 минут	Опыт внедрения комплекса мер по профилактике падений и переломов у пациентов пожилого и старческого возраста в ГБУЗ «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн»	заместитель главного врача по ОМР ГБУЗ «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн» Т.В. Молчанова (з. Чита)	профилактики и лечения. В докладе показан опыт применения Комплекса мер по профилактике падений и переломов у пациентов пожилого и старческого возраста в ГБУЗ «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн», результаты, причины падений и принятые меры к их снижению. Рассказывается о комплексе реабилитационных мероприятий, применяемых в госпитале, с целью снижения количества падений у данной группы пациентов.
17.15 – 17.40 25 минут	Остеопороз в практике терапевта: проблемы и пути решения	доцент кафедры преподавки внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., доцент С.Ю. Царенок (з. Чита)	Остеопороз остается актуальной проблемой в клинике внутренних болезней в связи в высокой распространенностью и тяжелыми последствиями как для пациентов, так и общества в целом. При этом даже при наличии у пациента клинических проявлений, остеопороз зачастую не диагностируется и большой не получает патогенетического лечения. В докладе будут представлены рекомендации по диагностике, лечению и профилактике остеопороза через призму терапевтического приема. Врачи общей практики и терапевты получат ответы на вопросы: Всегда ли нужна денситометрия для диагностики остеопороза? Может ли врач терапевт назначать лечение? Требуется ли направление пациентов к узким специалистам: эндокринологу, ревматологу, гинекологу?
17.40 – 17.50 10 минут	Сессия вопросов и ответов		