

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

**10 – 11 апреля 2025 г.  
XIII СЪЕЗД ТЕРАПЕВТОВ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

*Уважаемые коллеги!*

Приглашаем Вас принять участие в работе **XIII съезда терапевтов Забайкальского края**, который состоится **10 – 11 апреля 2025 г.** в г. Чите, на базе ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России (ул. Горького, 39а).

**Научно-организационный комитет съезда:**

**Сопредседатели:**

Ларёва Н.В. председатель	и.о. ректора, проректор по научной и международной работе, заведующая кафедрой терапии ФДПО, ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, председатель Забайкальского регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор
Немакина О.В.	министр здравоохранения Забайкальского края

**Программный комитет съезда:**

Серебрякова О.В.	проректор по дополнительному профессиональному образованию и развитию регионального здравоохранения, заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., профессор
Жилина А.А.	проректор по учебной работе, воспитательной деятельности и молодёжной политике, профессор кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент
Горбунов В.В.	заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., профессор

**Организационный комитет съезда:**

Аксенова Т.А.	профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент
Беломестнова К.Э.	ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
Гончарова Е.В.	заведующая кафедрой функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент
Жигжитова Е.Б.	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н.
Жигула З.М.	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н.
Лузина Е.В.	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н., доцент
Павлова Н.Н.	заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент
Муха Н.В.	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н., доцент
Рацина Е.В.	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н.
Романова Е.Н.	заведующая кафедрой поликлинической терапии ФГБОУ ВО ЧГМА, д.м.н., доцент
Серкин Д.М.	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н., доцент
Томина Е.А.	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н.
Филиппова А.А.	ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, к.м.н.
Царенок С.Ю.	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент
Цвингер С.М.	профессор кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент
Чистякова М.В.	профессор кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., доцент

**ПРОГРАММА-СЕТКА XIII СЪЕЗДА ТЕРАПЕВТОВ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

**10 апреля 2025 г.**

<b>Время</b>	<b>Актовый зал (2 этаж) 300 мест</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж) 200 мест</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж) 90 мест</b>
<b>08.00 – 09.00</b>	<b>Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России Регистрация участников. Работа выставки</b>		
<b>09.00 – 09.45 45 минут</b>	<b>ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ «ДОКАЗАТЕЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ БОЛЬНЫХ ХСН: НОВАЦИИ СОВРЕМЕННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ»</b>		<b>МАСТЕР-КЛАСС «ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КИШЕЧНИКА: TERRA INCOGNITA?»</b>
<b>09.45 – 10.00 15 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>10.00 – 12.00 120 минут</b>	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1 «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ»</b>		
<b>12.00 – 12.10 10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>12.10 – 13.40 90 минут</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА»</b>
<b>13.40 – 14.30 50 минут</b>	<b>Перерыв. Кофе-брейк</b>		
<b>14.30 – 16.00 90 минут</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕВМАТОЛОГИИ НА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ ПРИЁМЕ»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «АКТУАЛЬНАЯ КАРДИОЛОГИЯ. МЕСТО КАРДИОМИОПАТИЙ В СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ И УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПОМОЩЬ ТЕРАПЕВТУ»</b>
<b>16.00 – 16.10 10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>16.10 – 17.45</b>	<b>КОНКУРС МОЛОДЫХ ТЕРАПЕВТОВ</b>		

**11 апреля 2025 г.**

<b>Время</b>	<b>Актовый зал (2 этаж) 300 мест</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж) 200 мест</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж) 90 мест</b>
<b>08.00 – 08.30</b>	<b>Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России</b>		
	<b>Регистрация участников. Работа выставки</b>		
<b>08.30 – 09.20 50 минут</b>	<b>МАСТЕР-КЛАСС «ВОЖДЬ КРАСНОКОЖИХ И ДРУГИЕ. ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ О. ГЕНРИ»</b>	<b>МАСТЕР КЛАСС «РЕДКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ЛЕГКИХ – ДОЛГИЙ ПУТЬ К ДИАГНОЗУ»</b>	<b>МАСТЕР КЛАСС «МНОГОЛИКАЯ АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНΙΑ: КАКОВЫ НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ?»</b>
<b>09.20 – 09.30 10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>09.30 – 11.00 90 минут</b>	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2 «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ»</b>		
<b>11.00 – 11.10 10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>11.10 – 12.50 100 минут</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «СЕКРЕТ УСПЕШНОЙ ТЕРАПИИ- ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОНСИЛИУМ: ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ: ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ»</b>
<b>12.50 – 13.30 40 мин</b>	<b>Перерыв. Кофе-брейк</b>		
<b>13.30 – 14.20 50 минут</b>	<b>МАСТЕР-КЛАСС «МОБИЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ В АМБУЛАТОРНОЙ ПРАКТИКЕ»</b>	<b>МАСТЕР-КЛАСС «ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ»</b>	<b>МАСТЕР-КЛАСС «РЕВМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАРИСОВКИ В ОБЩЕКЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b>
<b>14.20 – 14.30 10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>14.30 – 16.30 120 минут</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ЭНДОКРИНОЛОГА»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ 2024: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»</b>	<b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ЭКСТРАГЕНИТАЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ ПРИ БЕРМЕННОСТИ: ГДЕ ЗОНА ОТВЕТСТВЕННОСТИ ВРАЧА- ТЕРАПЕВТА?»</b>

10 апреля 2025 года

08.00 – 09.00	<p align="center"><b>Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России</b>  <b>Регистрация участников</b>  <b>Работа выставки</b></p>		
09.00 – 09.45 45 минут	<p align="center"><b>Актовый зал (2 этаж)</b>  <b>ЗАВТРАК С ПРОФЕССОРОМ</b>  <b>«ДОКАЗАТЕЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ БОЛЬНЫХ ХСН: НОВАЦИИ СОВРЕМЕННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ»</b>  <i>(доклад при поддержке фармкомпании Акрихин; не обеспечен баллами НМО)</i>  <b>Модератор: д.м.н., профессор Н.В. Ларёва</b>  Сообщение посвящено обсуждению современных подходов к лечению пациентов с ХСН, с учётом основных положений клинических рекомендаций и данных доказательной медицины, с акцентом на применение антагонистов минералокортикоидных рецепторов.</p>		
09.00 – 09.45 45 минут	<p align="center"><b>Конференц-зал (1 этаж)</b>  <b>МАСТЕР-КЛАСС</b>  <b>«ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КИШЕЧНИКА: TERRA INCOGNITA?»</b>  <b>Модераторы: д.м.н., доцент Жилина А.А., к.м.н. Жигула З.М.</b></p>		
09.00 – 09.20 20 минут	<p>Место янус-киназ в терапии воспалительных заболеваний кишечника <i>(при поддержке фармкомпании Эббви, не обеспечен баллами НМО)</i></p>	<p>профессор кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>А.А. Жилина</b> <i>(г. Чита)</i></p>	<p>В докладе будут представлены современные подходы к терапии иммуно-воспалительных заболеваний, цели в лечении ВЗК, методы контроля над течением заболеваний. Представлена терапия ВЗК с использованием таргетных иммуносупрессоров.</p>
09.20 – 09.40 20 минут	<p>Сердечно-сосудистые заболевания у больного с ВЗК: что нужно знать врачу-терапевту</p>	<p>доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>З.М. Жигула</b> <i>(г. Чита)</i></p>	<p>В докладе будут обозначены данные о повышении риска атеросклероза, ИБС, ИМ, инсульта, а также венозных тромбоемболий у больных с ВЗК, рассмотрены возможности профилактики и особенности ведения данных больных.</p>
09.40 – 09.45 5 минут	<p align="center">Интерактивная дискуссия</p>		
09.45 – 10.00 15 минут	<p align="center"><b>Перерыв</b></p>		
10.00 – 12.00 120 минут	<p align="center"><b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1</b>  <b>«СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ»</b>  <b>Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; Немакина О.В.</b></p>		
10.00 – 10.10 10 минут	<p>Открытие съезда</p>	<p>и.о. ректора, проректор по научной и международной работе, заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО</p>	

		ЧГМА, председатель Забайкальского регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор <b>Н.В. Ларёва</b> министр здравоохранения Забайкальского края <b>О.В. Немакина</b>	
10.10 – 10.30 20 минут	Хронические вирусные гепатиты: современные аспекты <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Полисан, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующая кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России д.м.н., доцент <b>А.Н. Емельянова (г. Чита)</b>	Учитывая, что проблема вирусных гепатитов по-прежнему остается одной из центральных для здравоохранения РФ и мира в целом, в докладе представлен современный алгоритм диагностики и организации помощи пациентам с хроническими вирусными гепатитами. Освящены проблемы, возникающие на пути к элиминации ХВГС и В. Представлен опыт ведения пациентов с хроническими вирусными гепатитами в Забайкальском крае.
10.30 – 10.50 20 минут	Хроническая болезнь почек – современная пандемия. Меняются ли подходы к нефропротекции? <i>(доклад при поддержке фармкомпаний АстраЗенека, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, председатель Забайкальского регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор <b>Н.В. Ларёва (г. Чита)</b>	В докладе обсуждаются вопросы эпидемиологии ХБП, подходы к ранней диагностике заболевания, современные подходы к нефропротективной терапии в широкой популяции пациентов в соответствии с клиническими рекомендациями.
10.50 – 11.10 20 минут	Транстиретиновый амилоидоз (ATTR-амилоидоз): болезнь – хамелеон?	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>Н.В. Муха (г. Чита)</b>	В докладе будут продемонстрированы клинические проявления амилоидоза, в т.ч. амилоидоза сердца, вопросы диагностики амилоидоза и современные подходы лечения.
11.10 – 11.40 30 минут	Современные стратегии ведения пациентов с дислипидемией: эффективные решения в руках клинициста <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Новартис, не обеспечен баллами НМО)</i>	руководитель отделения клинической кардиологии НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний д.м.н., профессор <b>В.В. Кашгалап (г. Кемерово)</b>	В докладе будут представлены современные аспекты гиполипидемической терапии, основанные на оценке сердечно-сосудистого риска и возможностях трехкомпонентной терапии, включающей статины, эзетимиб и инклисиран. Представлены собственные данные по применению препарата инклисиран у пациентов с нарушениями липидного обмена в рамках вторичной и первичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний
11.40 – 12.00 20 минут	Центр атеросклероза и нарушений липидного обмена на территории Забайкальского края. Первые результаты	руководитель центра атеросклероза и нарушений липидного обмена, доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ	В докладе будет представлена информация по работе Центра, основные достижения,

	работы, проблемы и перспективы дальнейшего развития	ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России к.м.н. <b>П.В. Василенко</b> (г. Чита)	обозначены основные проблемы и пути их решения, траектория для дальнейшего развития
<b>12.00 – 12.10</b> <b>10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>12.10 – 13.40</b> <b>90 минут</b>	<b>Актальный зал (2 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА»</b> <b>Председатели: к.м.н., доцент Муха Н.В.; к.м.н., доцент Фёдорова А.П.</b>		
12.10 – 12.30 20 минут	Артериальная гипертензия: как управлять давлением у коморбидного пациента <i>(при поддержке фармкомпаний КРКА, не обеспечен баллами НМО)</i>	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>Н.В. Муха</b> (г. Чита)	В докладе освещены современные позиции относительно практических подходов к ведению пациентов с АГ у коморбидных пациентов.
12.30 – 12.50 20 минут	Антикоагулянтная терапия у пациентов кардиологического профиля после острых нарушений мозгового кровообращения	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>А.П. Фёдорова</b> (г. Чита)	В докладе будут определены показания и рассмотрены особенности терапии антикоагулянтами у пациентов кардиологического профиля с различными типами инсультов в соответствии с актуальными клиническими рекомендациями.
12.50 – 13.10 20 минут	Время менять привычки. Современные подходы в ведении пациентов с АГ и ИБС <i>(при поддержке фармкомпаний Сервье, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, председатель Забайкальского регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор <b>Н.В. Ларёва</b> (г. Чита)	В докладе обсуждаются подходы к оптимизации терапии при сочетании артериальной гипертензии и ИБС с точки зрения современных клинических рекомендаций с акцентом на повышение приверженности лечению.
13.10 – 13.25 15 минут	Структурно-функциональные изменения и сердечные аритмии у больных после COVID-19	врач УЗД ГУЗ «Городская клиническая больница №1» <b>Я.В. Кудрявцева</b> ; профессор кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>М.В. Чистякова</b> (г. Чита); почетный ректор ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, <b>А.В. Говорин</b> (г. Москва)	В докладе будут представлены основные структурно-функциональные изменения левых отделов сердца в том числе с оценкой деформации миокарда левого желудочка, нарушения функции эндотелия сосудов, а также показаны основные нарушения ритма сердца выявленные у больных после перенесенной коронавирусной инфекции в течении трех лет наблюдения после COVID-19.

13.25 – 13.35 10 минут	Дисфункция правых отделов сердца у больных с коронавирусной инфекцией, осложненной пневмонией	врач УЗД ГУЗ Краевая клиническая инфекционная больница <b>Н.А. Медведева</b> ; профессор кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>М.В. Чистякова</b> ( <i>г. Чита</i> ); почетный ректор ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, <b>А.В. Говорин</b> ( <i>г. Москва</i> ).	В докладе будут представлена частота и характер развития дисфункции правых отделов сердца (через 3, 6 и 12 месяцев наблюдения) у больных после коронавирусной инфекции, осложненной пневмонией. Показаны основные клинические факторы, ассоциированные с развитием дисфункции правых отделов сердца.
13.35 – 13.40 5 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>12.10 – 13.40</b> <b>90 минут</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ»</b> <b>Председатели: д.м.н., доцент Цвингер С.М.; к.м.н. Томина Е.А.</b>		
12.10 – 12.30 20 минут	Цитомегаловирусная инфекция и иммуновоспалительные ревматические заболевания	профессор кафедры терапии факультета ДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>С.М. Цвингер</b> ( <i>г. Чита</i> )	Цитомегаловирусная инфекция (ЦМВИ) – широко распространенная вирусная антропонозная инфекция, характеризующаяся многообразными клиническими и лабораторными признаками. Появляется все больше данных о связи цитомегаловируса с развитием иммуновоспалительных ревматических заболеваний (ИВРЗ). Общность клинической картины ЦМВИ и отдельных ИВРЗ нередко создает проблемы при диагностике и разграничении этих заболеваний. В докладе будут раскрыты вопросы рационального применения противовирусных препаратов с лечебной и профилактической целью при ИВРЗ.
12.30 – 12.50 20 минут	Железодефицит: фокус на новые клинические рекомендации 2024 г. ( <i>при поддержке фармкомпании Вифор, не обеспечен баллами НМО</i> )	доцент кафедры терапии факультета ДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.А. Томина</b> ( <i>г. Чита</i> )	В докладе отражены современные подходы к диагностике и лечению железодефицитной анемии с позиций новых клинических рекомендаций 2024 г. Особое внимание

			уделяется лечению парентеральными препаратами железа (феринжент)
12.50 – 13.10 20 минут	Флебологический пациент на приеме врача терапевта <i>(при поддержке фармкомпании Сервье, не обеспечен баллами НМО)</i>	врач сосудистый хирург Инновационной клиники «Академия здоровья» <b>И.А. Семенов</b> (г. Чита)	В докладе обсуждаются Особенности маршрутизации, обследования и лечения пациентов при сочетании сердечно-сосудистых заболеваний, хронических заболеваний вен и метаболических расстройств.
13.10 – 13.30 20 минут	Отеки отекам – рознь! А что насчет ангиоотёка?	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России <b>А.В. Пашкевич</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены сложности дифференциальной диагностики отёчного синдрома в клинической практике, будут рассмотрены вопросы клиники, диагностики и лечения наследственного ангиоотёка на современном этапе.
13.30 – 13.40 10 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>12.10 – 13.40</b> <b>90 минут</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА»</b> <b>Председатели: д.м.н., доцент Жилина А.А.; к.м.н., доцент Лузина Е.В.</b>		
12.10 – 12.35 25 минут	Helicobacter pylori – «великий и ужасный». Что нового? <i>(при поддержке фармкомпании ПроМедПрага, не обеспечен баллами НМО)</i>	Доцент кафедры терапии факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>Е.В. Лузина</b> (г. Чита)	В докладе будут представлены последние данные по эпидемиологии Helicobacter pylori, освещены обновленные рекомендации по диагностике и лечению этой инфекции и ассоциированных заболеваний, приведены результаты исследования по распространенности и эффективности лечения хеликобактериоза в Забайкальском крае
12.35 – 13.00 25 минут	Дивертикулярная болезнь кишечника в практике врача терапевта. Новые клинические рекомендации <i>(при поддержке фармкомпании IPСА, не обеспечен баллами НМО)</i>	профессор кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>А.А. Жилина</b> (г. Чита)	Доклад посвящен современным подходам в диагностике и лечении пациентов с дивертикулярной болезнью кишечника. Роль врача терапевта в ведении пациентов с дивертикулярной болезнью кишечника
13.00 – 13.15 15 минут	Пероральная эндоскопическая миотомия (ПОЭМ) – золотой стандарт лечения ахалазии кардии	Ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.А. Митин</b> (г. Чита)	Будет представлен новый малоинвазивный метод лечения ахалазии кардии с описанием клинического случая (наблюдение больной с ахалазией кардии с 2023 года в ККБ)

13.15 – 13.30 15 минут	Лечение минеральными водами заболеваний желудочно-кишечного тракта	Доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.И Маякова</b> (г. Чита)	В Забайкальском крае описано более 400 минеральных источников. В докладе будут освещены наиболее распространенные минеральные воды Забайкальского края, их классификация, показания к применению при заболеваниях органов пищеварения
13.30 – 13.40 10 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>13.40 – 14.30</b> <b>50 минут</b>	<b>Перерыв. Кофе-брейк</b>		
<b>14.30 – 16.00</b> <b>90 минут</b>	<b>Актовый зал (2 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕВМАТОЛОГИИ НА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ ПРИЁМЕ»</b> <b>Председатели: д.м.н., доцент Царенок С.Ю, к.м.н. доцент Щаднева С.И.</b>		
14.30 – 14.55 25 минут	Роль немедикаментозных методов в лечении остеоартрита крупных суставов	профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>С.Ю. Царенок</b> (г. Чита)	Остеоартрит крупных суставов относится к наиболее распространённым скелетно-мышечным заболеваниям. В клинических рекомендациях представлен большой арсенал нефармакологических методов лечения, часть из которых имеет доказательную базу. Доклад позволит продемонстрировать практическим врачам роль и эффективность данных методов лечения. Рациональное применение немедикаментозных воздействий позволит снизить лекарственную нагрузку на пациентов, что актуально для старшей возрастной группы, имеющей в большинстве случаев противопоказания или ограничения к применению некоторых групп лекарственных препаратов.
14.55 – 15.20 25 минут	Прямая блокада интерлейкина 6 как инструмент контроля активности ревматоидного артрита: фокус на удержание ремиссии (при поддержке компании Р-фарм, не обеспечен баллами НМО)	профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н. доцент <b>Т.А. Аксенова</b> (онлайн) (г. Чита)	Ингибция биологических эффектов интерлейкина 6 (ИЛ-6) представляет собой один из наиболее перспективных методов подавления иммунного воспаления при ревматоидном артрите и ряде других иммуновоспалительных заболеваний. ИЛ-6 регулирует пролиферацию, дифференцировку, выживаемость и апоптоз клеток, активирует высвобождение белков

			<p>острой фазы воспаления. Подавление биологических эффектов ИЛ-6 может осуществляться с помощью прямого связывания как самого цитокина, так и его рецептора. Ингибиторы ИЛ-6 в клинической практике представлены единственным препаратом – гармонизированным моноклиальным антителом к ИЛ-6 олокизумабом. В клинических исследованиях олокизумаб продемонстрировал высокую эффективность и достаточную безопасность у больных ревматоидным артритом с недостаточным ответом на метотрексат и ингибиторы ФНО-<math>\alpha</math>. Следует отметить, что при терапии ревматологических заболеваний важно как быстрое достижение, так и удержание ремиссии. В докладе на клиническом примере будет продемонстрирована возможность длительного удержания ремиссии при терапии ревматоидного артрита с применением олокизумаба у пациентки, ранее резистентной к биологической терапии.</p>
15.20 – 15.40 20 минут	Современные возможности дифференциальной диагностики поражений почек у ревматологических больных	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>С.И. Щаднева</b> (г. Чита)	В докладе будут рассмотрены современные методы диагностики поражения почек у ревматологических больных с демонстрацией клинических случаев
15.40 – 16.00 20 минут	Асептический некроз головки бедренной кости в практике ревматолога и терапевта: дискуссия	доцент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>О.О. Портянникова</b> (г. Чита)	Асептический некроз головки бедренной кости (АНГБК)– тяжелая патология, приводящая к выраженному болевому синдрому, ограничению подвижности и инвалидизации пациентов. В докладе будут внесены на обсуждение современные подходы к лечению АНГБК. Особое внимание уделено различным стратегиям лечения: консервативным методикам, фармакотерапии, малоинвазивным вмешательствам и хирургическим методам, включая эндопротезирование.
<b>14.30 – 16.00</b> <b>90 минут</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b>		

<b>«АКТУАЛЬНАЯ КАРДИОЛОГИЯ. МЕСТО КАРДИОМИОПАТИЙ В СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b> <b>Председатели: д.м.н., профессор Филёв А.П.; к.м.н. Василенко П.В.</b>			
14.30 – 14.45 15 минут	Алкогольная кардиомиопатия	заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., профессор <b>А.П. Филёв</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены особенности диагностики и ведения пациентов с алкогольной кардиомиопатией. Место проблемы в современной кардиологии.
14.45 – 15.00 15 минут	Дилатационная кардиомиопатия: основные тенденции диагностики и лечения.	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.М. Калашникова</b> (г. Чита)	В докладе представлены современные методы диагностики и лечения ДКМП.
15.00 – 15.15 15 минут	Кардиоваскулярная токсичность. Коротко о главном.	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.В. Фетисова</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены современные взгляды на проблему кардиоваскулярной токсичности: основные нежелательные явления со стороны сердечно-сосудистой системы, вызванные противоопухолевой терапией.
15.15 – 15.30 15 минут	Перипартальная кардиомиопатия	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.В. Рацина</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены современные взгляды на вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики и лечения пациенток с перипартальной кардиомиопатией. Также будет представлен клинический случай пациентки с данной патологией.
15.30 – 15.45 15 минут	Ишемическая кардиомиопатия	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>П.В. Василенко</b> (г. Чита)	В докладе будут представлены основные позиции, касающиеся ишемической кардиомиопатии, современный взгляд на диагностику, профилактику и лечение.
15.45 – 16.00 15 минут	Эхокардиографические аспекты диагностики кардиомиопатий.	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, <b>В.Д. Ма-Ван-дэ</b> (г. Чита)	В докладе будут сделаны акценты на Эхокардиографических признаках и критериях различных вариантов кардиомиопатий.
<b>14.30 – 16.00</b> <b>90 минут</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ И УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПОМОЩЬ ТЕРАПЕВТУ»</b> <b>Председатели: к.м.н. Баркан В.С., Чацкис Е.М.</b>		
14.30 – 14.45 15 минут	Исследование функции внешнего дыхания. Что нового?	врач отделения функциональной диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», <b>О.В. Васильева</b> (г. Чита)	Будет проведен разбор основных положений рекомендаций по исследованию функции внешнего дыхания, предложенных

			Респираторным обществом и проект рекомендаций РАСФД.
14.45 – 15.00 15 минут	Особенности исследования функции внешнего дыхания у детей.	врач функциональной диагностики «Детский клинический медицинский центр г. Читы» <b>О.М. Макова</b> (г. Чита)	Представлены особенности проведения и интерпретации исследования функции внешнего дыхания у детей и подростков
15.00 – 15.15 15 минут	Инструментальная диагностика синкопальных состояний	заведующий отделением функциональной диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», главный внештатный специалист по функциональной диагностике Забайкальского края, к.м.н. <b>В.С. Баркан</b> (г. Чита)	Будут представлены проблемы диагностики синкопальных состояний, современные клинические рекомендации, а также представлены результаты собственных наблюдений по этому вопросу.
15.15 – 15.30 15 минут	Эластометрия паренхимы печени сдвиговой волной для диагностики фиброза	врач отделения ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита» <b>А.П. Чернов</b> ; заведующая отделением ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита <b>Е.М. Чацкис</b> (г. Чита)	В сообщении даны методические рекомендации, возможности, а также критерии диагностики жесткости паренхимы печени при жировом гипотезе и других диффузных изменений паренхим печени. Обсуждаются показания, противопоказания, ограничения метода.
15.30 – 15.45 15 минут	Острая патология сосудистых поражений нижних конечностей в экстренных ситуациях	врач отделения ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита» <b>М.С. Юрьева</b> ; заведующая отделением ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита <b>Е.М. Чацкис</b> г. Чита)	В сообщении освещены технические особенности ультразвукового исследования и возможности диагностики тромбозов сосудов нижних конечностей при экстренном обращении в отделения приемного покоя хирургического и терапевтического подразделений ЧУЗ РЖД Медицина г. Чита
15.45 – 16.00 15 минут	Стратификация рисков онкологического заболевания образований щитовидной железы при обследовании пациентов в плановом порядке	врачи отделения ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита», <b>М.В. Прокопьев</b> ; <b>А.Е. Дружинина</b> ; заведующая отделением ультразвуковой диагностики ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита <b>Е.М. Чацкис</b> (г. Чита)	Обсуждается характеристика мультипараметрического осмотра щитовидной железы для проведения классификации образований железы в режиме TI-RADS
<b>16.00 – 16.10</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>16.10 – 17.35</b>	<b>Актный зал (2 этаж)</b> <b>КОНКУРС МОЛОДЫХ ТЕРАПЕВТОВ</b> <b>Жюри конкурса: д.м.н., профессор Н.В. Ларёва; д.м.н., профессор В.В. Кашталап; д.м.н., доцент А.А. Жилина; д.м.н., профессор О.В. Серебрякова; д.м.н., профессор В.В. Горбунов; д.м.н., доцент Н.Н. Павлова; д.м.н., доцент Е.Н. Романова; д.м.н., профессор</b>		

	<b>А.П. Филёв; д.м.н., доцент М.В. Чистякова; д.м.н., доцент С.М. Цвингер; д.м.н., доцент С.Ю. Царенок; к.м.н., доцент Е.В. Лузина; к.м.н., доцент Е.А. Рущкина; к.м.н., доцент Д.М. Серкин; к.м.н., доцент Н.В. Муха</b>	
	<b>Номинация «Лучшее оригинальное исследование»</b>	
16.10 – 16.19 9 минут	Особенности курения и вейпинга в зависимости от пола и возраста	врач-терапевт ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» <b>Кузина Яна Олеговна</b> (г. Чита)
16.19 – 16.28 9 минут	Носительство антител к тиреоидной пероксидазе у лиц молодого возраста в Забайкальском крае	врач-терапевт участковый ГУЗ Читинская ЦРБ, Верх-Читинская участковая больница, <b>Парягина Любовь Константиновна</b> (г. Чита)
16.28 – 16.37 9 минут	Взаимосвязь между кальцификацией коронарных артерий и маркерами метаболизма костной ткани, воспаления у пациентов с сахарным диабетом 2 типа	аспирант кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России <b>Тымкив Богдан Богданович</b> (г. Чита)
16.37 – 16.46 9 минут	Каскадный скрининг семейной гиперхолестеринемии. Опыт работы Центра атеросклероза и нарушений липидного обмена в Забайкальском крае.	аспирант кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России <b>Слободская Ирина Владимировна</b> (г. Чита)
	<b>Номинация «Лучший клинический случай»</b>	
16.46 – 16.55 9 минут	Клинический случай сложной дифференциальной диагностики при повреждении почек	врач-терапевт ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» <b>Захарова Мария Олеговна</b> (г. Чита)
16.55 – 17.04 9 минут	Легочная гипертензия у пациента с болезнью Гоше I типа	ординаторы кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России <b>Еропова Анастасия Андреевна, Архипов Булат Сергеевич</b> (г. Чита)
17.04 – 17.13 9 минут	Случай развития инфаркта миокарда у молодой женщины	клинический ординатор кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России <b>Малышева Мария Александровна</b> (г. Чита)
17.13 – 17.22 9 минут	Маски гипотиреоза в клинической практике	ординаторы кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России <b>Соломко Мария Вячеславовна, Ерофеева Екатерина Александровна</b> (г. Чита)
17.22 – 17.31 9 минут	Клинический случай: инфаркт миокарда в молодом возрасте	ординаторы кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России <b>Мирошников Андрей Юрьевич</b> (г. Чита)
17.31 – 17.45	Обсуждение, работа жюри, подведение итогов конкурса	

11 апреля 2025 г.

Время	Актовый зал (2 этаж) 300 мест	Ярусный зал (1 этаж) 200 мест	Конференц-зал (1 этаж) 90 мест
08.00 – 08.30	<b>Главный корпус ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России</b> <b>Регистрация участников. Работа выставки</b>		
08.30 – 09.20 50 минут	<b>Актовый зал (2 этаж)</b> <b>МАСТЕР-КЛАСС</b> <b>«ВОЖДЬ КРАСНОКОЖИХ И ДРУГИЕ. ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ О. ГЕНРИ»</b> <b>Модераторы: к.м.н., доцент Лузина Е.В.; к.м.н. Жигжитова Е.Б.</b> <i>(при поддержке фармкомпаний АльфаСигма, Полисан, не обеспечен баллами НМО)</i> Мастер-класс посвящен обсуждению истории непростой жизни и причин смерти выдающегося американского писателя Уильяма Сидни Портера, умершего в 47-летнем возрасте. Представлены современные возможности диагностики и лечения заболеваний, приведших к гибели знаменитого рассказчика.		
08.30 – 09.20 50 минут	<b>Ярусный зал (1 этаж)</b> <b>МАСТЕР КЛАСС</b> <b>«РЕДКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ЛЕГКИХ – ДОЛГИЙ ПУТЬ К ДИАГНОЗУ»</b> <b>Модераторы: д.м.н., доцент Цвингер С.М.; к.м.н. Томина Е.А.; к.м.н. Филиппова А.А.</b> В рамках мастер-класса обсуждается диагностика и тактика ведения пациентов с интерстициальными заболеваниями легких, ассоциированными с аутоиммунными заболеваниями, на примере реального клинического случая.		
08.30 – 09.20 50 минут	<b>Конференц-зал (1 этаж)</b> <b>МАСТЕР КЛАСС</b> <b>«МНОГОЛИКАЯ АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНΙΑ: КАКОВЫ НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ?»</b> <b>Модератор: к.м.н., доцент Н.В. Муха</b>		
08.40 – 09.00 20 минут	Современное лечение артериальной гипертензии: вызовы и перспективы <i>(доклад при поддержке фармкомпаний Новартис, не обеспечен баллами НМО)</i>	В докладе будут изложены основные проблемы лечения артериальной гипертензии у коморбидных пациентов и озвучены пути решения	
09.00 – 09.20 20 минут	Хлорталидон в современных рекомендациях по лечению артериальной гипертензии <i>(доклад при поддержке фармкомпаний IPСА, не обеспечен баллами НМО)</i>	В докладе будет приведен обзор эффективности и безопасности диуретика – хлорталидон для лечения артериальной гипертензии, озвучены плеiotропные эффекты препарата, отличающие его от других представителей класса диуретиков	
09.20 – 09.30 10 минут	<b>Перерыв</b>		
09.30 – 11.00 90 минут	<b>Актовый зал (2 этаж)</b> <b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2</b> <b>«СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ: ОТ ТРАДИЦИЙ К ИННОВАЦИЯМ»</b>		

<b>Председатели: д.м.н., профессор Протасов К.В.; д.м.н., профессор Ларёва Н.В.</b>			
09.30 – 09.55 25 минут	Антитромботическая терапия стабильной ИБС: проблемы и пути решения (доклад при поддержке фармкомпаний Акрихин, не обеспечен баллами НМО)	заместитель директора по науке и развитию, заведующий кафедрой кардиологии и функциональной диагностики Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н. профессор <b>К.В. Протасов</b> (г. Иркутск)	В докладе будут представлены современные данные о возможностях и перспективах анти тромботической терапии стабильных атеросклеротических сердечно-сосудистых заболеваний. Будет проведен анализ причин резистентности к аспирину и пути ее преодоления. В фокусе доклада – преимущества, эффективность и безопасность двойной анти тромботической терапии при многососудистой ИБС.
09.55 – 10.15 20 минут	Современная кардионефропротекция у пациентов с ХБП и СД 2 типа: внедрение нового подхода в реальную практику (доклад при поддержке фармкомпаний Байер, не обеспечен баллами НМО)	заведующая кафедрой терапии ФДПО ФГБОУ ВО ЧГМА, председатель Забайкальского регионального отделения РНМОТ, д.м.н., профессор <b>Н.В. Ларёва</b> (г. Чита)	В докладе обсуждаются принципы нефропротективной терапии и предотвращения кардиоваскулярных катастроф у больных сахарным диабетом, с акцентом на инновационные подходы с использованием современных препаратов.
10.15 – 10.35 20 минут	Отдаленные сердечно-сосудистые исходы после перенесенной коронавирусной инфекции	профессор кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>М.В. Чистякова</b> (г. Чита); почетный ректор ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, <b>А.В. Говорин</b> (г. Москва)	В докладе будут представлены: основные симптомы, частота и характер поражения сердечно-сосудистой системы у больных после перенесенной коронавирусной инфекции по данным ЭхоКГ, суточного мониторирования ЭКГ и ультразвуковой доплерографии сосудов.
10.35 – 11.00 25 минут	Достижения эндокринологии за минувший год	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии, начальник научного отдела ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, к.м.н., доцент <b>Д.М. Серкин</b> (г. Чита)	В докладе будут представлены достижения эндокринологии с акцентом на актуальные клинические рекомендации
<b>11.00 – 11.10</b> <b>10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>11.10 – 12.50</b> <b>100 минут</b>	<b>Актальный зал (2 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«СЕКРЕТ УСПЕШНОЙ ТЕРАПИИ – ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ»</b> <b>Председатели: д.м.н., профессор Горбунов В.В.; д.м.н. Царенок С.Ю</b>		

11.10 – 11.35 25 минут	Кардиологический пациент на амбулаторном приеме: лайфхаки <i>(при поддержке фармкомпании Акрихин, не обеспечен баллами НМО)</i>	заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., профессор <b>В.В. Горбунов</b> (г. Чита)	В докладе будут на клинических примерах представлены возможности антитромботической, антигипертензивной и гиполипидемической терапии у больных кардиологического профиля на амбулаторном приеме у терапевта.
11.35 – 12.00 25 минут	Персонализированная терапия скелетно-мышечной боли <i>(при поддержке фармкомпании Байер, не обеспечен баллами НМО)</i>	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент <b>С.Ю. Царенок</b> (г. Чита)	Скелетно-мышечная боль – источник не только физических страданий, она снижает качество жизни пациентов, ее продолжительность, может приводить к кардиоваскулярным катастрофам. Устранение боли относится к первоочередной задаче врачей многих специальностей. В докладе будут рассмотрены вопросы лечения скелетно-мышечной боли при наиболее распространенных заболеваниях опорно-двигательного аппарата с учетом выраженности болевого синдрома, типа боли, нозологии и коморбидности с позиций клинических рекомендаций.
12.00 – 12.25 25 минут	Генно-инженерная биологическая терапия при инфекционной патологии	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, главный внештатный пульмонолог Министерства здравоохранения Забайкальского края, к.м.н. <b>С.А. Лукьянов</b> (г. Чита)	В докладе будут представлены новые данные науки и практики о показаниях к проведению генно-инженерной биологической терапии при различной инфекционной патологии, методиках проведения и наблюдении пациентов
12.25 – 12.45 20 минут	Клинические маски гипопаратиреоза	доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>М.А. Серкин</b> (г. Чита)	Основной этиологией гипопаратиреоза является повреждение или удаление околощитовидных желез во время хирургического вмешательства на органах шеи. Ввиду распространенности рака щитовидной железы, первичного гиперпаратиреоза и других патологий органов шеи, радикальное лечение которых может привести к развитию гипопаратиреоза, прогнозируется неуклонный рост и

			увеличение числа больных с этой патологией. Клинические проявления данного заболевания полиморфны и могут маскироваться под различную терапевтическую патологию. В докладе будут рассмотрены своевременная диагностика, подходы к рациональной терапии и ведению пациентов что позволяет снизить риски развития осложнений, улучшить прогноз
12.45 – 12.50 5 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>11.10 – 12.50</b> <b>100 минут</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОНСИЛИУМ: ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ»</b> <b>Председатели: д.м.н., профессор Павлова Н.Н.; д.м.н., доцент Чистякова М.В.</b>		
11.10 – 11.30 20 минут	Фибрилляция предсердий - выбор оптимальной стратегии лечения пациента	доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.А. Руцкина</b> (г. Чита)	В докладе будут рассмотрены клинические рекомендации по лечению стратегий контроля и поддержания ритма у пациентов с фибрилляцией предсердий
11.30 – 11.50 20 минут	Онкоассоциированные венозные тромбозы: осложнения: новые «точки опоры» в лечении и профилактике.	заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., профессор, <b>Н.Н. Павлова</b> (г. Чита)	В докладе будут обозначены современные позиции в диагностике и лечении венозных тромбозов у онкологических пациентов
11.50 – 12.10 20 минут	Онкоассоциированные абдоминальные тромбозы: особенности диагностики, тактика, прогноз	заведующая кафедрой онкологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцент, <b>Е.В. Каюкова</b> (г. Чита)	В докладе будут представлены современные данные об абдоминальном тромбозе у онкологических больных, обозначены факторы риска, особенности диагностики и лечения, представлены несколько клинических случаев.
12.10 – 12.30 20 минут	Почки под прицелом НПВС	ассистент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия	В докладе рассматривается современный взгляд на проблему НПВС-индуцированных почечных синдромов, трудности

		Минздрава России, к.м.н. <b>М.Ю. Мишко</b> ; зав. отделением нефрологии ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Чита» <b>Е.В. Старицына</b> (г. Чита)	диагностики, особенности лечения и профилактики НПВС-нефропатии.
12.30 – 12.50 20 минут	Вторичная кардиомиопатия у больных истинной полицитемией: современные методы ранней диагностики и прогнозирования.	заведующая кафедрой функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, д.м.н, профессор <b>Е.В. Гончарова</b> ; ассистент кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ЧГМА, заведующий отделением ФД ГУЗ Читинской ЦРБ, к.м.н., <b>П.О. Горский</b> (г. Чита)	В докладе представлены структурно-функциональные нарушения миокарда у пациентов с истинной полицитемией: особенности диастолической и систолической дисфункции обоих желудочков сердца, параметры систолического стрейна левого предсердия, лежащие в основе вторичной кардиомиопатии, а также способ прогнозирования данного осложнения.
<b>11.10 – 12.50</b> <b>100 минут</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ: ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ»</b> <b>Председатели: к.м.н. Филиппова А.А.; к.м.н. Троицкая Н.И.</b>		
11.10 – 11.30 20 минут	Диссеминированное поражение легких при туберкулезе в современных условиях	заведующий кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>Е.Е. Байке</b> (г. Чита)	В докладе будут обозначены на клинических примерах виды диссеминаций в легких при туберкулезе, дифференциальная диагностика с другими заболеваниями легких, современные методы диагностики, используемые во фтизиатрии
11.30 – 11.50 20 минут	Очаги в легких. Взгляд врача-онколога	доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.И. Троицкая</b> (г. Чита)	В докладе будут озвучены вопросы дифференциальной диагностики очагов легких различного генеза, рассмотрена маршрутизация пациентов с подозрением на метастатическое поражение легких, приведены клинические примеры
11.50 – 12.10 20 минут	Болезнь Бенье-Бека-Шаумана	ассистент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России <b>А.М. Караченова</b> (г. Чита)	В докладе будет представлена основная информация по заболеванию Бенье-Бека-Шаумана, маршрутизация пациента, современная диагностика данной патологии, лечение и клинические примеры.
12.10 – 12.30 20 минут	На сколько чувствительным может быть пульмонит?	Ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия	В докладе будет представлен современный взгляд на диагностику и терапию пациентов с гиперсенситивным пульмонитом, а также

		Минздрава России <b>А.В. Пашкевич</b> ; врач пульмонолог ГАУЗ ЗККБ <b>Е.А. Белякова</b> ( <i>г. Чита</i> )	будет продемонстрирован клинический случай.
12.30 – 12.50 20 минут	Идиопатический легочный фиброз – коротко о главном <i>(при поддержке фармкомпаний Евросервис, не обеспечен баллами НМО)</i>	ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>А.А. Филиппова</b> ; заведующая отделением пульмонологии ГАУЗ ЗККБ <b>Е.С. Загузина</b> ( <i>г. Чита</i> )	В докладе рассматриваются современные данные об идиопатическом легочном фиброзе, тактике ведения пациентов и возможностях терапии. Доклад иллюстрирован клиническим случаем.
<b>12.50 – 13.30</b> <b>40 мин</b>	<b>Перерыв. Кофе-брейк</b>		
<b>13.30 – 14.20</b> <b>50 минут</b>	<b>Актовый зал (2 этаж)</b> <b>МАСТЕР-КЛАСС</b> <b>«МОБИЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ В АМБУЛАТОРНОЙ ПРАКТИКЕ»</b> <b>Модераторы: д.м.н., доцент Романова Е.Н.; к.м.н. Портянникова О.О.; Караченова А.М.</b> В формате интерактивного обсуждения будут представлены возможности использования современных мобильных медицинских приложений в кардиологии, ревматологии, пульмонологии.		
<b>13.30 – 14.20</b> <b>50 минут</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж)</b> <b>МАСТЕР-КЛАСС</b> <b>«ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ»</b> <i>(при поддержке фармкомпаний Pfizer, не обеспечен баллами НМО)</i> <b>Модераторы: к.м.н., доцент Муха Н.В.; к.м.н. Фетисова Н.В.</b>		
13.30 – 13.50 20 минут	Коморбидный пациент с ФП: возможности и перспективы антикоагулянтной терапии	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.В. Фетисова</b> ( <i>г. Чита</i> )	На клинических примерах из реальной практики обсуждаются особенности назначения антикоагулянтной терапии в различных клинических ситуациях, с учетом действующих клинических рекомендаций.
13.50 – 14.10 20 минут	Пациент с ФП после ОКС: тактика назначения антикоагулянтной терапии	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.В. Муха</b> ( <i>г. Чита</i> )	
14.10 – 14.20 10 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>13.30 – 14.20</b> <b>50 минут</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж)</b> <b>МАСТЕР-КЛАСС</b> <b>«РЕВМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАРИСОВКИ В ОБЩЕКЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b> <b>Модератор: д.м.н., доцент Цвингер С.М.</b>		

13.30 – 14.10 40 минут	Ревматологические зарисовки в общеклинической практике (доклад при поддержке компании Р-фарм, не обеспечен баллами НМО)	заведующая отделением ревматологии ГАУЗ «Забайкальская краевая, главный ревматолог Забайкальского края <b>Л.В. Белозерцева</b> (г. Чита)	В рамках мастер-класса будет представлена актуальная информация о проблемах ревматических заболеваний в структуре общей заболеваемости, обсуждаются задачи терапевта и ревматолога в современной диагностике и терапии иммуно-воспалительных ревматических заболеваний, подходы к терапии с точки зрения клинических рекомендаций для контроля заболевания и инвалидизации, особое внимание уделено блокаде ИЛ6 при РА и других заболеваниях.
14.10 – 14.20 10 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>14.20 – 14.30</b> <b>10 минут</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>14.30 – 16.30</b> <b>120 минут</b>	<b>Актовый зал (2 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«ДИАЛОГ ТЕРАПЕВТА И ЭНДОКРИНОЛОГА»</b> <b>Председатели: д.м.н., профессор Серебрякова О.В.; к.м.н., доцент Просяник В.И.</b>		
14.30 – 14.55 25 минут	Особенности выбора терапии сахарного диабета 2 типа у пациентов с ожирением (при поддержке компании Р-фарм, не обеспечен баллами НМО)	заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии, проректор по дополнительному профессиональному образованию и развитию регионального здравоохранения ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия, д.м.н., профессор <b>О.В. Серебрякова</b> (г. Чита)	В докладе будут рассмотрены основные патогенетические обоснованные схемы терапии сахарного диабета 2 типа на фоне ожирения. Терапия будет рассматриваться на клинических примерах.
14.55 – 15.20 25 минут	Бессимптомная гиперурикемия у больных сахарным диабетом 2 типа	доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>В.И. Просяник</b> (г. Чита)	Наличие гиперурикемии является фактором риска прогрессирования многих социально значимых неинфекционных заболеваний терапевтического профиля (АГ, ССЗ, СД 2 типа, ХБП, РА, ОА). У больных СД 2 типа повышение уровня мочевой кислоты в сыворотке крови приводит к прогрессированию диабетических как микрососудистых (нефропатии, ретинопатии), полинейропатии, так и макрососудистых осложнений. В докладе

			представлен консенсус для врачей по ведению пациентов с бессимптомной гиперурикемией в общетерапевтической практике на примере больных сахарным диабетом 2 типа.
15.20 – 15.40 20 минут	Артериальная гипертензия как проявление эндокринной патологии	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России <b>Н.О. Гринь</b> (г. Чита)	В докладе представлены основные причины развития симптоматической артериальной гипертензии эндокринного генеза.
15.40 – 16.00 20 минут	Анемии при эндокринных заболеваниях	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России <b>Т.С. Моторина</b> (г. Чита)	Доклад посвящен взаимосвязи между анемией и эндокринными заболеваниями, включая заболевания щитовидной железы, диабет и адренкортикальные расстройства. В первой части будет рассмотрена патофизиология анемий, отражая механизмы, такие как нарушение выработки эритропоэтина и влияние гормонов на метаболизм железа. Во второй части доклада будет представлено исследование клинических данных, демонстрирующих распространенность анемии у пациентов с различными эндокринными состояниями. Доклад завершится рекомендациями по клинической практике и необходимости мультидисциплинарного подхода в лечении.
16.00 – 16.20 20 минут	Особенности заместительной терапии гипотиреоза в отдельных группах пациентов.	ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России <b>Е.В. Афанасьева</b> (г. Чита)	В докладе будут рассмотрены особенности ведения пациентов с гипотиреозом, в зависимости от возраста и сопутствующей патологии.
16.20 – 16.30 10 минут	Интерактивная дискуссия		
<b>14.30 – 16.30</b> <b>120 минут</b>	<b>Ярусный зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ 2024: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»</b> <b>Председатели: д.м.н., профессор Филёв А.П.; к.м.н., доцент Муха Н.В.</b>		
14.30 – 14.50 20 минут	Стабильная ишемическая болезнь сердца 2024	заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная	В докладе представлены ключевые моменты по ведению пациентов с ишемической

		медицинская академия Минздрава России, д.м.н., профессор <b>А.П. Филёв</b> (г. Чита)	болезнь сердца в рамках современных клинических рекомендаций
14.50 – 15.10 20 минут	Острый инфаркт миокарда без подъема ST ЭКГ	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>П.В. Василенко</b> (г. Чита)	В докладе прозвучат основные позиции новых клинических рекомендаций по ОКС без подъема ST электрокардиограммы.
15.10 – 15.30 20 минут	Острый инфаркт миокарда с подъемом ST ЭКГ	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>Н.В. Муха</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены основные изменения новых Российских клинических рекомендаций по ОКС с подъемом ST ЭКГ 2024 года, озвучены принципы терапии данной когорты пациентов.
15.30 – 15.50 20 минут	Инфаркт миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий	доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.В. Рацина</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены современные подходы к диагностике и лечению инфаркта миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий
15.50 – 16.10 20 минут	ХСН 2024. Обзор клинических рекомендаций.	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.М. Калашникова</b> (г. Чита)	В докладе освещены наиболее значимые данные Клинических рекомендаций ХСН 2024, представлены различные подходы к классификации ХСН, основные принципы терапии.
16.10 – 16.30 20 минут	Артериальная гипертензия: современные опции лечения (при поддержке фармкомпаний КРКА, не обеспечен баллами НМО)	ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Н.В. Фетисова</b> (г. Чита)	В докладе будут освещены некоторые вопросы обновленных клинических рекомендаций по артериальной гипертензии.
<b>14.30 – 16.30</b> <b>120 минут</b>	<b>Конференц-зал (1 этаж)</b> <b>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> <b>«ЭКСТРАГЕНИТАЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ ПРИ БЕРМЕННОСТИ: ГДЕ ЗОНА ОТВЕТСТВЕННОСТИ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА?»</b> <b>Председатели: д.м.н., профессор Ларёва Н.В.; к.м.н. Жигула З.М.</b>		
14.30 – 14.50 20 минут	Тромбофилии у беременных	доцент кафедры терапии факультета ДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.А. Томина</b> (г. Чита)	В докладе отражены современные подходы к диагностике тромбофилий у женщин на этапе предгравидарной подготовки и во время беременности. Освещены вопросы профилактики венозных тромбоэмболических осложнений у женщин с тромбофилиями.
14.50 – 15.10 20 минут	Нарушения ритма сердца у беременных	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская	В докладе представлены современные данные об этиологии, патогенезе, диагностике,

		академия Минздрава России, к.м.н. <b>З.М. Жигула</b> (г. Чита)	тактике лечения нарушений ритма сердца во время беременности.
15.10 – 15.30 20 минут	Одно дыхание на двоих	ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>А.А. Филиппова</b> (г. Чита)	В докладе представлены современные данные по диагностике, тактике ведения и лечения беременных с бронхиальной астмой.
15.30 – 15.50 20 минут	Воспалительные заболевания кишечника и беременность	врач-колопроктолог ГАУЗ «Забайкальская краевая клиническая больница», к.м.н. <b>И.В. Жилин</b> (г. Чита)	В докладе представлены современные подходы к профилактике, скринингу, диагностике и лечению ВЗК у беременных, основанные на данных доказательной медицины. Обсуждается клинический случай ведения беременной с ВЗК.
15.50 – 16.10 20 минут	Тиреопатии у беременных	ассистент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н. <b>Е.Б. Жигжитова</b> (г. Чита)	В докладе будут рассмотрены подходы к диагностике и лечению гипотиреоза, тиреотоксикоза и йододефицитных заболеваний у беременных в свете современных клинических рекомендаций.
16.10 – 16.30 20 минут	Изменения печеночных проб у беременной: тактика врача-терапевта	доцент кафедры терапии ФДПО ФГБОУ ВО Читинская государственная медицинская академия Минздрава России, к.м.н., доцент <b>Е.В. Лузина</b> (г. Чита)	В докладе будут озвучены причины повышения печеночных ферментов у беременной женщины, приведены алгоритмы дифференциальной диагностики и тактика ведения при заболеваниях, возникших на фоне беременности, специфичных для беременности и не связанных с ней.