

ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России  
Министерство Здравоохранения Забайкальского края  
Забайкальское общество анестезиологов-реаниматологов



Министерство  
Здравоохранения  
Забайкальского края

## ПРОГРАММА

**III научно-практической конференции  
с международным участием:  
“Актуальные проблемы патофизиологии  
и лабораторной диагностики”**

29-30 ноября 2023 г.

## ПРОГРАММА

III научно-практической конференции с международным участием: «Актуальные проблемы патофизиологии и лабораторной диагностики»  
29-30 ноября 2023 г., 10<sup>00</sup> (4<sup>00</sup> по московскому времени)

**Online-подключение к мероприятию по ссылке**  
<https://pruffme.com/landing/u2726618/tmp1700036516>

**09:00-09:45** Подготовка видеотрансляции. Подключение участников конференции и слушателей.

Регламент работы: Выступления: приветственное слово до 7 минут, доклады – до 25 мин.

**29.11.2023**

### Пленарное заседание

**Модераторы:** проф. Цыбиков Н.Н., проф. Шаповалов К.Г.,  
проф. Момот А.П.

г. Чита, ул. Горького 39а, ФГБОУ ВО ЧГМА, 2 этаж, актовый зал

**09:00-09:45** Подготовка видеотрансляции. Подключение участников конференции и слушателей. Регистрация.

10<sup>00</sup>-10<sup>10</sup> **Открытие конференции.** Приветственное слово участникам конференции ректора ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России д.м.н. Зайцева Д.Н., министра здравоохранения Забайкальского края Немакиной О.В., проректора по научной и международной работе ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России д.м.н., профессора Ларевой Н.В.

## Тематические доклады

10 <sup>10</sup> -10 <sup>35</sup>	<b>Цыбиков Намжил Нанзатович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой патофизиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Развитие научного наследия Б.И. Кузника</b>
10 <sup>35</sup> -11 <sup>00</sup>	<b>Шаповалов Константин Геннадьевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии ФГБОУ ВО ЧГМА Научные исследования в условиях моностационара</b>
11 <sup>00</sup> -11 <sup>25</sup>	<b>Момот Андрей Павлович, д.м.н., профессор, директор Алтайского филиала ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России Алтайский опыт изучения патогенетических механизмов нарушений гемокоагуляции у больных с тяжелым течением инфекции COVID-19</b>
11 <sup>25</sup> -11 <sup>50</sup>	<b>Гусев Илья Алексеевич, преподаватель кафедры нормальной и патологической физиологии, ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет», г. Хабаровск. Научный руководитель: Сазонова Елена Николаевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нормальной и патологической физиологии, проректор по научной и международной деятельности ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России. Коррекция отдалённых кардиальных последствий внутриутробной гипоксии с помощью неопиатного аналога лей-энкефалина</b>
11 <sup>50</sup> -12 <sup>15</sup>	<b>Шахматов Игорь Ильич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нормальной физиологии ФГБОУ ВО АГМУ (Барнаул) Дистресс, как универсальная причина формирования тромбогенного риска</b>
12 <sup>15</sup> -12 <sup>40</sup>	<b>Емельянова Альвина Николаевна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии Хроническая Эпштейна - Барр вирусная инфекция: клинико-иммуногенетические особенности</b>
12 <sup>40</sup> -13 <sup>05</sup>	<b>Шолохов Леонид Федорович, д.м.н., профессор, руководитель лаборатории физиологии и патологии эндокринной системы ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»; Беленькая Лилия Васильевна, к.м.н., ст.н.с. лаборатории физиологии и патологии эндокринной системы ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»; Рычкова Любовь Владимировна, д.м.н., чл.-корр. РАН, руководитель ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (Иркутск) Суточный мониторинг глюкозы у пациенток с синдромом поликистозных яичников без сахарного диабета. Новый взгляд на предупреждение ранних нарушений углеводного обмена</b>
13 <sup>05</sup> -14 <sup>00</sup>	Перерыв

<b>СЕКЦИЯ «ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА, КАК КЛЮЧ РАСКРЫТИЯ ПАТОГЕНЕЗА ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ»</b> <b>Модераторы: проф. Шахматов И.И., д.м.н., доц. Фелелова Е.В.</b> г. Чита, ул. Горького 39а, ФГБОУ ВО ЧГМА, 2 этаж, актовый зал	
14 <sup>00</sup> -14 <sup>25</sup>	<b>Момот Андрей Павлович, д.м.н., профессор, директор Алтайского филиала ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</b> Проблема тромбофилии в современной клинической практике
14 <sup>25</sup> -14 <sup>45</sup>	<b>Пучиньян Даниил Миронович, Садчиков Д.Д., Шахмартова С.Г.</b> <b>Научно-исследовательский институт травматологии, ортопедии и нейрохирургии ФГБОУ ВО Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского Минздрава России, Саратов, Россия</b> Ожидаемые информационные потребности хирурга от скрининговой коагулограммы и реальность
14 <sup>45</sup> -15 <sup>05</sup>	<b>Ройтман Евгений Витальевич, д.м.н., заведующий лабораторией физиологии и патологии гемостаза ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» Минздрава РФ, профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Президент научного общества «Клиническая гемостазиология»</b> Гемостазиологические уроки Covid-19
15 <sup>05</sup> -15 <sup>25</sup>	<b>Лукьянов Сергей Анатольевич, к.м.н., доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ЧГМА, главный врач ГУЗ «ККИБ» г. Читы</b> Современные аспекты лабораторной диагностики при инфекционных заболеваниях
15 <sup>25</sup> -15 <sup>45</sup>	<b>Караваяева Татьяна Михайловна, к.м.н., доцент, старший научный сотрудник лаборатории экспериментальной и клинической биохимии и иммунологии ФГБОУ ВО ЧГМА</b> Роль PD1/PDL1 в патогенезе заболеваний внутренних органов
15 <sup>45</sup> -16 <sup>05</sup>	<b>Смоляков Юрий Николаевич, к.м.н., доцент, заведующий кафедрой медицинской физики и информатики ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</b> Концепция аллостаза в современной патофизиологии
16 <sup>05</sup> -16 <sup>30</sup>	<b>Обсуждение. Дискуссия</b>

<b>МАСТЕР КЛАСС</b> <b>«ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНЦИЯ. ТРОПОНИН И КОМАНДА».</b> <b>«КОАГУЛОМЕТР-НОВИЧОК. СВЕЖИЕ РЕШЕНИЯ».</b> г. Чита, ул. Горького 39а, ФГБОУ ВО ЧГМА, 3 этаж, лаборатории экспериментальной и клинической биохимии и иммунологии НИИ молекулярной биологии ФГБОУ ВО ЧГМА	
14 <sup>30</sup> -15 <sup>30</sup>	<b>Модератор: Гольдапель Эдуард Геннадьевич, специалист по методической поддержке АМК, ассистент кафедры фармакологии ИГМУ (г. Иркутск)</b>

<b>СЕКЦИЯ «ИНДИКАТОРЫ ПАТОГЕНЕЗА ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ И ИХ КОРРЕКЦИЯ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ»</b> <b>30.11.2023</b> <b>Модераторы: д.м.н., доцент Фефелова Е.В., к.м.н., доцент Вдовин В.М., д.м.н., доцент Кибалина И.В., к.м.н., старший преподаватель кафедры патологической физиологии Измestьев С.В.</b> г. Чита, ул. Горького 39а, ФГБОУ ВО ЧГМА, 2 этаж, актовЫй зал	
10 <sup>00</sup> -10 <sup>20</sup>	<b>Троицкая Наталья Игоревна, к.м.н., доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</b> Взаимосвязь полиморфизмов генов и уровня маркеров дисфункции эндотелия при синдроме диабетической стопы
10 <sup>20</sup> -10 <sup>40</sup>	<b>Бондарчук Юлия Алексеевна, к.м.н., доцент кафедры нормальной физиологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России</b> Уровень ирисина, ССL11 и состояние системы гемостаза при физических нагрузках в эксперименте
10 <sup>40</sup> -11 <sup>00</sup>	<b>Андреева Елена Владимировна, к.м.н., доцент кафедры поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</b> Роль некоторых провоспалительных цитокинов в иммунном ответе детей на ротавирусную инфекцию
11 <sup>00</sup> -11 <sup>20</sup>	<b>Вдовин Вячеслав Михайлович, к.м.н., доц., заведующий кафедрой патологической физиологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России</b> Новый взгляд на альтернативные механизмы регуляции свертывания крови. Данные экспериментальных исследований
11 <sup>20</sup> -11 <sup>40</sup>	<b>Блажко Александр Александрович, к.м.н., доцент кафедры нормальной физиологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России</b> Профилактика развития состояния тромботической готовности при продолжительной физической нагрузке приёмом адаптогена

11 <sup>40</sup> -12 <sup>00</sup>	<p><b>Бородин Павел Евгеньевич, врач-невролог, ГАУЗ АО «Амурская областная детская клиническая больница», Бородин Евгений Александрович – д.м.н., проф. заведующий кафедрой химии ФГБОУ ВО Амурская государственная медицинская академия, Перельман Юлий Михайлович, д.м.н., проф., член-корреспондент РАН, ФГБНУ «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» (Благовещенск)</b></p> <p>Окислительный стресс и воспаление у неврологических больных при COVID-19</p>
12 <sup>00</sup> -12 <sup>20</sup>	<p><b>Петренко Мария Алексеевна, врач-офтальмолог, ГАУЗ АО «Амурская областная детская клиническая больница»; Нагиева Лейла Адгызаловна, врач-офтальмолог, клиника микрохирургии глаза «Мицар», г. Благовещенск; Бородин Евгений Александрович, д.м.н., проф., заведующий кафедрой химии ФГБОУ ВО Амурская государственная медицинская академия) (Благовещенск)</b></p> <p>COVID-19, окислительный стресс и воспаление у больных катарактой</p>
12 <sup>20</sup> - 12 <sup>40</sup>	<p><b>Недид Сергей Николаевич, ассистент каф. госпитальной хирургии, ФГБОУ ВО АГМА, Штарберг Михаил Анатольевич – к.м.н., ведущий научный сотрудник ЦНИЛа, ФГБОУ ВО АГМА, Бородин Евгений Александрович, д.м.н., проф., заведующий кафедрой химии ФГБОУ ВО Амурская государственная медицинская академия</b></p> <p>Влияние облепихового масла и дигидрокверцетина на воспалительную реакцию при экспериментальном диверсионном колите у крыс</p>
12 <sup>40</sup> -13 <sup>00</sup>	<p><b>Соловьева Юлия Алексеевна, старший преподаватель кафедры госпитальной терапии, профессиональные болезни и клиническая фармакология Медицинского института СВФУ имени М.К. Аммосова</b></p> <p>Математическая модель прогнозирования ранних фиброзных изменений печени у больных хроническим вирусным гепатитом В в якутской популяции</p>
13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup> <b>Перерыв</b>	
14 <sup>00</sup> -14 <sup>20</sup>	<p><b>Фефелова Елена Викторовна, д.м.н., профессор кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, Саклакова Ольга Алексеевна, врач-офтальмолог ГУЗ «ККБ» г. Чита, ассистент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, главный внештатный офтальмолог Министерства здравоохранения Забайкальского края</b></p> <p>Роль факторов агрессии нейтрофилов в патогенезе диабетической ретинопатии</p>
14 <sup>20</sup> -14 <sup>40</sup>	<p><b>Гайдукова Тамара Владимировна, ассистент кафедры патофизиологии ФГБОУ ВО «ЧГМА» Минздрава России, врач-инфекционист ГУЗ «ККИБ» г. Читы</b></p> <p>Динамика развития коагулопатии при тяжелом развитии SARS COV-2</p>

14 <sup>40</sup> -15 <sup>00</sup>	<b>Бурдиенко Татьяна Олеговна, ассистент кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, врач патологоанатом ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г. Читы</b> Роль лимфоцитарно-тромбоцитарных коагратов в развитии эндотелиальной дисфункции у пациентов, инфицированных SARS COV-2
15 <sup>00</sup> -15 <sup>15</sup>	<b>Чупрова Галина Александровна, ассистент кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</b> Защитные механизмы в патогенезе гриппа А (H3N2)
15 <sup>15</sup> -15 <sup>30</sup>	<b>Бабыкина С.Е., Зейналова Т.А., Зондуева В.Б., Будников А.А., Гончарова Д.С. ординаторы ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</b> Асептический некроз основания черепа как следствие COVID-19
15 <sup>30</sup> -15 <sup>45</sup>	<b>Галак Иван Русланович, Гайдукова Тамара Владимировна ассистент кафедры патофизиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, врач-инфекционист ГУЗ «ККИБ» г. Читы, Баясхаланова Цындыма Болотовна, ассистент кафедры гистологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России</b> Взаимосвязь патогенетических процессов и клинических проявлений при хроническом течении реакции трансплантат против хозяина на примере клинического случая
15 <sup>45</sup> -16 <sup>00</sup>	<b>Турсунов Жавлонбек Рауф угли, Узбекистан</b> Метод определения активности дейодиназ
16 <sup>00</sup> -16 <sup>15</sup>	<b>Хидиралиев Бехзод Муротжонович, Таджикистан</b> Микробиота кишечника у людей, употребляющих молоко из тетрапакетов
16 <sup>15</sup> -16 <sup>30</sup>	<b>Ниёзов Суннатулло Нуруллаевич, Узбекистан</b> Влияние приема бутыллированной воды на афродиагическую и познавательную активность крыс
16 <sup>30</sup>	<b>Обсуждение. Дискуссия.</b>





III научно-практическая конференция  
с международным участием:  
«Актуальные проблемы патофизиологии  
и лабораторной диагностики»

## СПОНСОРЫ

**LabTech**

