

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПРОФИЛЬНАЯ КОМИССИЯ ПО НЕФРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ НЕФРОЛОГОВ  
СТОЛИЧНАЯ АССОЦИАЦИЯ ВРАЧЕЙ-НЕФРОЛОГОВ  
КРАЕВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА**

**ШЕСТАЯ СИБИРСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ  
«Актуальные вопросы нефрологии и  
заместительной почечной терапии»,  
(качество нефрологической помощи и диализной  
терапии, диализный доступ)**

**КРАСНОЯРСК**

**07-08 апреля 2023**

### **Оргкомитет конференции:**

Протопопов А.В. – со-председатель - Ректор Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, заведующий кафедрой лучевой диагностики ИПО, д.м.н., профессор

Немик Б.М. – со-председатель - Министр здравоохранения Красноярского края, к.м.н.

Шилов Е.М. – со-председатель - Главный внештатный специалист нефролог Минздрава РФ, д.м.н., профессор Кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

### **Члены организационного комитета:**

- Бичурина М.Ю.                    заместитель министра здравоохранения Красноярского края
- Ивлиев С.В.                      внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, Сибирского Федерального округа, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н.
- Корчагин Е.Е.                    главный врач Краевой клинической больницы
- Котенко О.Н.                     руководитель Московского городского научно-практического центра нефрологии и патологии трансплантированной почки ГБУЗ ГКБ №52 ДЗМ, главный внештатный специалист ДЗМ по нефрологии, главный нефролог Центрального федерального округа, к.м.н.
- Шестерня П.А.                    проректор по научной работе Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, профессор, д.м.н., заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и терапии с курсом ПО, внештатный специалист терапевт, ревматолог министерства здравоохранения Красноярского края
- Воронина О.А.                    заместитель главного врача Краевой клинической больницы по медицинской части
- Габдуллина Г.З.                    начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Красноярского края
- Горецкая Г.В.                    главный специалист отдела организации медицинской помощи взрослому населению и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Красноярского края
- Гринштейн Ю.И.                    заведующий кафедрой терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор
- Демко И.В.                        заведующая кафедрой госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор
- Кульга И.В.                        заведующий отделением хронического гемодиализа Краевой клинической больницы

- Наумова Т.Н.                    заместитель начальника отдела организации медицинской помощи взрослому населению и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Красноярского края
- Петрова М.М.                    заведующая кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор
- Шилова М.М.                    к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

**Место проведения:** г. Красноярск, главный корпус КрасГМУ, ул. Партизана Железняка, 1

## Программа конференции

**07 апреля 2023 года**

Регистрация он-лайн 08-00 – 09-00 и в холле главного корпуса КрасГМУ, ул. Партизана Железняка, 1

**09-00 – 10-40**

**Пред-конгрессное заседание (зал Ученого Совета КрасГМУ)**  
**Актуальные проблемы нефрологии**

**Модераторы:** д.м.н., проф. Орлова Г.М. (Иркутск), д.м.н., проф. Гринштейн Ю.И. (г. Красноярск), д.м.н., проф. Петрова М.М (г. Красноярск)

09-00 – 09-25	<p><b>«Коморбидный пациент с артериальной гипертензией и сахарным диабетом: фокус на нефропротекцию»</b> <b>Петрова М.М. (г. Красноярск)</b>, заведующая кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО, д.м.н., профессор Будет рассмотрена тема, которая касается любого практикующего врача. А именно возможности комбинированной терапии, связанной с нефропротекцией. Почка является органом-мишенью как у больных с артериальной гипертензией, так и при сахарном диабете. Это увеличивает риск поражения почки. В докладе будут рассмотрены методы лечения, которые снижают заявленные риски.</p>
09-25 – 09-50	<p><b>«Узелковый полиартериит и поражение почек»»</b> <b>Гринштейн Ю.И. (г. Красноярск)</b>, заведующий кафедрой терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор. В докладе будут рассмотрены причины возникновения, диагностика и методы лечения узелкового полиартериита и поражения почек. Существует множество способов диагностирования узелкового полиартериита, которые будут представлены лектором с обозначением их актуальности в современном мире. Основная цель лечения — подавить иммунопатологический процесс. Будут рассматриваться различные подходы в зависимости от симптоматики.</p>
09-50 – 10-15	<p><b>«Вакцинопрофилактика инфекций – эффективный инструмент снижения рисков у пациентов ХБП»</b> <b>Демко И.В. (г. Красноярск)</b>, заведующая кафедрой госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, д.м.н., профессор В докладе освещается современное состояние проблемы вакцинопрофилактики пневмококковой инфекции у пациентов с хронической болезнью почек (ХБП). Рассматриваются клинико-иммунологические особенности различных групп больных с ХБП, специфика их иммунореактивности, особенности их иммунной системы, обусловленные основным и сопутствующими заболеваниями, а также лечением.</p>
10-15 – 10-40	<p><b>«Ведение пациентов с COVID-19 после пересадки почки»</b> <b>Орлова Г.М. (г. Иркутск)</b>, заведующая кафедрой госпитальной терапии Иркутского государственного медицинского университета, д.м.н., профессор Докладчик приведёт клинические случаи, отражающие особенности ведения пациентов с COVID-19 после пересадки почки. Будут представлены возможные осложнения и методы их предотвращения.</p>
10-40 – 11-00	<p><b>Перерыв</b></p>

11-00 – 11-10	<b>Открытие конференции: вступительное слово – ректор КрасГМУ, д.м.н., проф.</b>
---------------	--

	<b>Протопопов А.В, главный внештатный специалист нефролог МЗ РФ, д.м.н., проф. Шилов Е.М., министр здравоохранения Красноярского края Немик Б.М., главный врач ККБ Корчагин Е.Е.</b>
--	--

11-10 – 12-40

**Пленарное заседание № 1 (зал Ученого Совета КрасГМУ)**  
**Актуальные проблемы нефрологии**

**Модераторы: д.м.н., проф. Шилов Е.М. (Москва), д.м.н., проф. Есаян А.М. (Санкт-Петербург)**

11-10 – 11-40	<p><b>«ХБП: смена парадигмы - от фактических данных к внедрению передовых методов лечения»</b>  <b>Шилов Е.М. (г. Москва)</b>, Главный внештатный специалист нефролог Минздрава РФ, д.м.н., профессор Кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)  Ценой поздней диагностики ХБП является сокращение продолжительности жизни, в первую очередь, за счет высоких показателей сердечно-сосудистой смертности, инвалидизация и существенные затраты на медикаментозную и заместительную почечную терапию. Именно поэтому в докладе будут рассмотрены современные подходы к лечению хронической болезни почек, позволяющие даже при позднем диагностировании заболевания осуществлять эффективное лечение пациента.</p>
11-40 – 12-10	<p><b>«Лечение гиперфосфатемии при ХБП – современные подходы и приверженность пациентов»</b>  <b>Есаян А.М. (г. Санкт-Петербург)</b>, заведующий кафедрой нефрологии и диализа ФПО ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, д.м.н., профессор, главный нефролог Северо-Западного федерального округа  Гиперфосфатемия при почечной патологии является ключевым фактором развития минеральных и костных нарушений. Она может развиваться уже при начальном снижении фильтрационной функции почек и быть предиктором формирования сосудистой кальцификации и повышения риска развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с хронической болезнью почек, особенно находящихся на лечении программным гемодиализом. В докладе будет рассмотрена возможность применения кальций-несодержащих фосфорсвязывающих препаратов без риска развития гиперкальциемии.</p>
12-10 – 12-40	<p><b>«Гиперкалиемия при ХБП, возможности терапии»</b>  <b>Ивлиев С.В. (г. Красноярск)</b>, внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н.  В докладе обобщены современные знания о распространенности гиперкалиемии в общей популяции и у пациентов с хронической болезнью почек. Обсуждается обоснованность референсного интервала сывороточного калия с учетом его влияния на риски развития неблагоприятных клинических исходов. Представлены практические рекомендации по диагностике и лечению гиперкалиемии. Особое внимание уделено применению калиевого сорбента полистиролсульфоната кальция в терапии гиперкалиемии и ее последствий.</p>

12-40 – 13-00	<b>Перерыв</b>
---------------	----------------

**13-00 – 14-30 Симпозиум: «Актуальные вопросы аГУС у детей и взрослых»**

**Председатель Шилов Е.М.**

**Симпозиум компании Атразенека баллы НМО не начисляются.**

13-00 – 13-10	<p><b>Приветственное слово</b>  <b>Шилов Е.М. (г. Москва)</b>, Главный внештатный специалист нефролог Минздрава РФ, д.м.н., профессор Кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p>
13-10 – 13-30	<p><b>«Данные по терапии аГУС в Сибирском Федеральном округе»</b>  <b>Ивлиев С.В. (г. Красноярск)</b>, внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н.  В докладе представлены статистические данные, собранные отделением гемодиализа Краевой клинической больницы, отражена эффективность терапии аГУС в СФО для различных исследуемых групп.</p>
13-30 – 13-50	<p><b>«аГУС у детей»</b>  <b>Эмирова Х.М. (г. Москва)</b>, к.м.н., профессор кафедры педиатрии ГБОУ ВПО Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова МЗ РФ  аГУС представляет собой серьезную терапевтическую проблему в педиатрии и детской нефрологии, являясь одной из ведущих причин ОПН с потенциальной трансформацией в терминальную хроническую почечную недостаточность (тХПН) в различные сроки от начала заболевания. В докладе будут отражены особенности подхода к диагностике и лечению аГУС у детей.</p>
13-50 – 14-10	<p><b>«Акушерский аГУС»</b>  <b>Кирсанова Т.В. (г. Москва)</b>, к.м.н., ведущий научный сотрудник, врач-нефролог НМИЦАиГ им. Кулакова  Во время беременности происходит активация системы комплемента, обусловленная взаимодействием системных и плацентарных регуляторных факторов, что может приводить к развитию аГУС у женщин с генетическим нарушением регуляции системы комплемента. В докладе будут приведены современные методы диагностики синдрома, позволяющие своевременно и эффективно проводить лечение.</p>
14-10 – 14-30	<p><b>«Патоморфологическая диагностика аГУС»</b>  <b>Столяревич Е.С. (Москва)</b>, д.м.н., профессор кафедры нефрологии ФПДО ФГБОУ ВО "МГМСУ им. А.и. Евдокимова" Минздрава России  В докладе рассмотрен вопрос эффективного проведения патоморфологической диагностики для раннего выявления аГУС, особенности диагностики для разных категорий пациентов.</p>

14:30 – 15:30 Перерыв

**ПРЕЗИДИУМ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО НЕФРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
«ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ НЕФРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ, ФАРАМАКОЭКОНОМИКА  
ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЕК, КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОКАЗАНИЯ  
НЕФРОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ»**

С участием Министерства здравоохранения Красноярского края, тФОМС, Росздравнадзора,  
«Национального института качества» Росздравнадзора

**Тема совещания: «Вопросы организации нефрологической службы, контроль качества оказания нефрологической помощи»**

**Модераторы: к.м.н., проф. Эмирова Х.М. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Шило В.Ю. (г. Москва)**

15-30 – 16-00	<p><b>«Нефрологическая служба РФ»</b> <b>Шилов Е.М. (г. Москва)</b>, Главный внештатный специалист нефролог Минздрава РФ, д.м.н., профессор Кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) В докладе представлен отчёт об эффективности работы Нефрологической службы РФ в 2022 году. Предложены способы взаимодействия врачей с нефрологической службой на региональном и федеральном уровне.</p>
16-00 – 16-20	<p><b>«Региональная стратегия обеспечения качества и безопасности медицинской помощи нефрологическим пациентам, в том числе получающим заместительную почечную терапию»</b> <b>Котенко О.Н. (г. Москва)</b> руководитель Московского городского научно-практического центра нефрологии и патологии трансплантированной почки ГБУЗ ГКБ №52 ДЗМ, главный внештатный специалист ДЗМ по нефрологии, главный нефролог Центрального федерального округа, к.м.н.  Докладчик приведёт пример региональной стратегии качественной и безопасной помощи нефрологическим пациентам, в том числе получающим заместительную почечную терапию, особенности её внедрения в специфических условиях регионов.</p>
16-20 - 16-40	<p><b>«Качество и эффективность терапии в диализных центрах Красноярского края»</b> <b>Ивлиев С.В. (г. Красноярск)</b>, внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н. В докладе отражён опыт работы диализных центров Красноярского края в условиях пандемии, приведены клинические случаи из практики докладчика.</p>
16-40 – 17-00	<p><b>«Подготовка жидкостей для диализа, как инструмент качественной и безопасной медицинской помощи при проведении заместительной почечной терапии»</b> <b>Шило В.Ю. (Москва)</b>, доцент кафедры «Нефрология» МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.м.н. Современные диализные мониторы (аппараты «искусственная почка») содержат гидравлическую систему (набор пропорциональных насосов), ориентированную на использование концентрированных диализирующих растворов (называемых также диализными концентратами), которые далее в самом аппарате разбавляются</p>

	очищенной водой в пропорции, необходимой для получения готового диализирующего раствора, содержащего основные электролиты (Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Ca <sup>++</sup> , Mg <sup>++</sup> , Cl <sup>-</sup> ), бикарбонат-ион и ацетат-ион в физиологических концентрациях. В докладе будут рассмотрены все этапы подготовки жидкостей, для оказания безопасной медицинской помощи.
17-00 – 17-20	<p><b>«Проблемные вопросы обеспечения эпидемиологической безопасности в диализных центрах»</b></p> <p><b>Ковалишена О.В. (Нижний Новгород)</b> заведующий кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины и директор НИИ профилактической медицины Университетской клиники ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России, д.м.н., главный внештатный специалист-эпидемиолог Минздрава России в ПФО</p> <p>В докладе рассмотрены проблемные вопросы в обеспечении работы диализных центров в условиях пандемии. Приведены методы обеспечения эпидемиологической безопасности в условиях центра.</p>
17-20 – 17-30	<b>Обсуждение.</b>

**08 апреля 2023 года**

09-00 – 10-00

Регистрация в холле главного корпуса КГБУЗ ККБ по адресу: П.Железняк, 3

09-30 – 12-10

**Пленарное заседание № 2 (актовый зал КГБУЗ ККБ)  
Актуальные проблемы нефрологии и заместительной  
почечной терапии**

**Модераторы: к.м.н., проф. Эмирова Х.М. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Шило В.Ю. (г. Москва)**

09-30 – 09-50	<p><b>«Волчаночный нефрит: в практике нефролога и педиатра»</b></p> <p><b>Шилова М.М. (Москва)</b>, к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России</p> <p>В данной статье приводятся современные представления о патогенезе, клинической картине, терапевтической тактики волчаночного нефрита, а также приводится клиническое наблюдение волчаночного нефрита I класса, протекающее с волчаночной подоцитопатией.</p>
09-50 - 10-20	<p><b>«Результаты открытого, многоцентрового, проспективного, наблюдательного исследования Экулизумаба у пациентов с аГУС»</b></p> <p><b>Эмирова Х.М. (Москва)</b>, к.м.н., профессор кафедры педиатрии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ, врач-нефролог Центра гравитационной хирургии крови и гемодиализа ГБОУ ДГКБ св. Владимира ДЗМ</p> <p>Докладчик представит результаты открытого, многопроцентрового, проспективного, наблюдательного исследования Экулизумаба у пациентов с аГУС Будут изложены основные риски в ходе лечения и диагностики аГУС, особенности применения Экулизумаба на примере клинического случая..</p>
10-20 – 11-00	<p><b>«ТМА в нефрологической практике, основные подходы к диагностике и лечению.»</b></p> <p><b>Коротчаева Ю.В. (Москва)</b>, старший научный сотрудник, доцент НИО нефрологии ниц ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, к.м.н.</p>



	Представлен анализ случаев комплемент-опосредованной тромботической микроангиопатии (С-ТМА) в практике нефрологического стационара, касающихся основных аспектов клинического течения, терапии и краткосрочных исходов. Изложены основные подходы к диагностике и лечению ТМА в условиях нефрологического стационара.
11-00 – 11-30	<p><b>«Персонализированный подход к терапии ренальной анемии. Опыт применения ингибиторов HIF в России»</b>  <b>Шилов В.Ю. (Москва)</b>, доцент кафедры «Нефрология» МГМСУ им. А.И.Евдокимова, к.м.н.</p> <p>Проведение дифференциальной диагностики и выделение ведущего ЖДС в каждом случае анемии позволяют выбрать оптимальную из доступных терапевтических опций. В докладе отражены современные диагностические методы, позволяющие осуществлять наиболее эффективную терапию ренальной анемии и грамотно применять ингибиторы HIF.</p>
11-30 – 11-50	<p><b>«Клинические профили пациентов с анемией при ХБП»</b>  <b>Ивлиев С.В. (Красноярск)</b>, внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н.</p> <p>В докладе рассматриваются особенности различных клинических профилей пациентов с анемией при хронической болезни почек. На основании понимания клинического профиля пациента возможен эффективный подбор терапии.</p>
11-50 – 12-10	<p><b>«Коррекция гиперфосфатемии: сочетание фосфорсвязывающего и плеотропных эффектов»</b>  <b>Михайлова Н.А. (г. Москва)</b>, к.м.н., доцент кафедры нефрологии и гемодиализа ФГБОУ РМАНПО Минздрава России</p> <p>В докладе рассматриваются современные представления о механизмах развития гиперфосфатемии у больных хронической почечной недостаточностью. Представлены показания к использованию для коррекции гиперфосфатемии фосфорсвязывающих препаратов разных классов, взаимосвязь с плеотропными эффектами.</p>
12-10 – 12-30	<b>Перерыв</b>

12-30 – 14-30

**Пленарное заседание № 3 (актовый зал КГБУЗ  
ККБ) Диализный доступ**

**Председатели: д.м.н. Ильин А.П. (Ульяновск), к.м.н. Егоров (г. Рязань)**

12-30 – 13-10	<p><b>«Терапия инфекционных осложнений сосудистого доступа»</b>  <b>Ильин А.П. (г. Ульяновск)</b>, д.м.н., заместитель медицинского директора, главный врач Ульяновского диализного центра - филиала общества с ограниченной ответственностью "Фрезениус Медикл Кем холдинг"</p> <p>Инфекции, связанные с центральным венозным катетером, являются самыми частыми осложнениями у пациентов, получающих диализ через центральный катетер. В докладе будут предложены возможные варианты терапии инфекционных осложнений сосудистого доступа и методы предотвращения данных осложнений.</p>
13-10 – 13-50	<p><b>«Варианты реконструкции сосудистого доступа»</b>  <b>Егоров А.А. (г. Рязань)</b>, заведующий отделением сосудистой хирургии ОКБ, к.м.н.</p> <p>В данном докладе представлены примеры нестандартных реконструкций</p>

	постоянного сосудистого доступа у диализных пациентов. Детально описан клинический случай оказания помощи пациентам с патологической извитостью плечевой артерии,
13-50 – 14-10	<b>«Реконструкция АВФ. Клинические случаи»</b> <b>Чипура А.О. (г. Красноярск)</b> , врач-хирург отделения гемодиализа Краевой клинической больницы Как правило, тромбированные в течение нескольких дней аневризматически измененные вены являются поводом для формирования АВФ на ипсилатеральной конечности. Докладчик приведёт подробный разбор нескольких клинических случаев такого течения болезни.
14-10 – 14-30	<b>«Ведение пациентов с диализным перитонитом»</b> <b>Селютин Е.А. (г. Оренбург)</b> , врач нефролог отделения диализа ГБУЗ ГКБ № 1 Одной из наиболее серьезных проблем у пациентов, получающих постоянный амбулаторный перитонеальный диализ, является диализный перитонит. В докладе будут изложены основные методы лечения перитонита для продолжения курса перитонеального диализа.
14-30 – 15-00	<b>Перерыв</b>

15-00 – 17-30

**Пленарное заседание № 4 (актовый зал КГБУЗ  
ККБ) Актуальные вопросы ЗПТ. Трансплантология.**

**Модераторы:** д.м.н., профессор Столяревич. (г. Москва), к.м.н. Ивлиев С.В. (г. Красноярск)

15-00 – 15-40	<b>"Биопсия почечного трансплантата: какую информацию может получить нефролог"</b> <b>Столяревич Е.С. (Москва)</b> , д.м.н., профессор кафедры нефрологии ФПДО ФГБОУ ВО "МГМСУ им. А.и. Евдокимова" Минздрава России Докладчик приведёт данные из собственной практики, отражающие информацию, которую врач-нефролог может получить по результатам биопсии почечного трансплантата и эффективность применения полученной информации в ходе лечения пациентов.
15-40 – 16-10	<b>Особенности ведения пациентов с титром предрасполагающих антител, ожидающих трансплантации</b> <b>Арзуманов С.В. (Москва)</b> , к.м.н., заведующий отделом трансплантации и заместительной почечной терапии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина В докладе представлен обзор особенностей ведения пациентов с титром предрасполагающих антител, ожидающих трансплантации. Приведён разбор клинического случая с выводами об эффективности проводимой терапии.
16-10 – 16-30	<b>«Лечение вторичного гиперпаратиреоза у пациентов с ХБП С3-4»</b> <b>Ивлиев С.В. (Красноярск)</b> , внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н.  В докладе рассмотрены особенности коррекции минеральных нарушений у пациентов с вторичным гиперпаратиреозом при хронической болезни почек.
16-30 – 16-50	<b>«Результаты реализации программы трансплантации почек в ККБ»</b> <b>Фирсов М.А. (г. Красноярск)</b> , заведующий кафедрой урологии Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, к.м.н., доцент

	Во всем мире отмечается неуклонный рост количества больных хронической болезнью почек, что ставит данную патологию в число актуальных и значимых. Лектор проведёт презентацию опыта внедрения и реализации программы трансплантации почек в Красноярской краевой больнице.
16-50 – 17-05	<p><b>«Ретроспективный анализ частоты гломерулопатий при злокачественных новообразованиях почек»</b></p> <p><b>Гаркуша Т.А. (г. Красноярск)</b>, врач-патологоанатом, КГБУЗ Красноярское патологоанатомическое бюро, ассистент кафедры патологической анатомии им. проф. П.Г.Подзолкова Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого</p> <p>В докладе приведены сведения из врачебной практики лектора, иллюстрирующие особенности применения ретроспективного анализа частоты гломерулопатий при злокачественных новообразованиях почек.</p>
17-05 – 17-20	<p><b>«Особенности применения растворов для закрытия катетера в условиях диализного центра»</b></p> <p><b>Артемов Д.В. (г.Москва)</b>, доцент кафедры трансплантологии, нефрологии и искусственных органов ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, к.м.н.</p> <p>Докладчиком будут отражены важные особенности применения раствора для закрытия катетера в условиях диализного центра и предложены возможные способы совершенствования применения данных растворов.</p>
17-20 – 17-30	<b>Вопросы. Обсуждение. Закрытие конференции</b>

Руководитель программного комитета:

Ивлиев С.В. (Красноярск), внештатный специалист нефролог министерства здравоохранения Красноярского края, доцент кафедры терапии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, врач-нефролог отделения гемодиализа Краевой клинической больницы, к.м.н.

