

**CENTRAL ASIAN CONGRESS NEPHROLOGISTS**  
Congress Center, 12 Heydar Aliyev Street, Astana.

**ЦЕНТРАЛЬНО – АЗИАТСКИЙ КОНГРЕСС НЕФРОЛОГОВ**  
г. Астана, Конгресс – центр, ул.Гейдара Алиева 12.

**SCIENTIFIC PROGRAM OF THE CONGRESS**  
НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНГРЕССА

8 November 2024		
8.00 – 18.00	<b>Congress participants registration</b> <b>Регистрация участников в течение работы Конгресса</b>	
8 November 2024 Day 1		
08.00 – 18.00		
08.30 – 09.00	<p>Церемония приветствия  <b>Альназарова Акмарал Шарипбаевна</b> - Министр Здравоохранения Республики Казахстан  <b>Надыров Камалжан Талгатович</b> – Председатель Правления – Ректор НАО «Медицинский университет Астана»  <b>Кулкаева Гульнар Утепбергеновна</b> – Председатель Правления ННЦРЗ им. С.Каирбековой.                      Приветствие Управления общественного здравоохранения города Астаны.</p>	
09.00 – 11.30 Morning session «Paradigms of modern Nephrology» «Парадигмы современной нефрологии» Chairman: <b>Saltanat Tuganbekova, Kairat Kabulbayev</b>		
09.00 – 09.20	<p><b>The Renal Odyssey is a unique path to achievements in Nephrology.</b>  <i>Почечная Одиссея – уникальный путь к достижениям в Нефрологии.</i></p>	<b>Saltanat Tuganbekova</b> (Kazakhstan)
09.20 – 09.30	<p><b>Dyslipoproteinemia and kidneys – a cardiologist's view of CKD.</b>  <i>Дислипотеинемия и почки – взгляд кардиолога на ХБП.</i></p>	<b>Makhabbat Bekbossynova</b> (Kazakhstan)
09.30 – 09.40	<p><b>Diabetes mellitus and CKD – strategy and modern approaches to coordination.</b>  <i>Сахарный диабет и ХБП – стратегия и современные подходы координации.</i></p>	<b>Laura Danyarova</b> (Kazakhstan)
09.40– 09.50	<p><b>Role model of primary health care – from early diagnostics to nephroprotection.</b>  <i>Ролевая модель ПМСП – от ранней диагностики до нефропротекции.</i></p>	<b>Aigul Kassymova</b> (Kazakhstan)
09.50 – 10:10	<p><b>Current trends in nephrology and world experience.</b>  <i>Современные тенденции в нефрологии и мировой опыт.</i></p>	<b>Jolanta Malyszko</b> (Poland) ERA, ISN
10:10 – 10:30	<p><b>Role of point of care diagnostics in early CKD/AKI detection.</b>  <i>Роль ранней диагностики ХБП/ОПП на этапах оказания медицинской помощи.</i></p>	<b>Dr. Bogdan Milojkovic</b> (USA)
10.30 – 10.50	<p><b>Using digital health to transform management of CKD – Lessons from the United Kingdom.</b>  <i>Использование цифрового здравоохранения для трансформации управления ХБП – уроки из Соединенного Королевства.</i></p>	<b>Dr Nicholas Sangala</b> (UK)
10.50 – 11.10	<p><b>Public and Private Partnerships for Hemodialysis Services: 10 Year Experience from Saudi Arabia.</b>  <i>Государственно-частное партнерство в сфере услуг гемодиализа: 10-летний опыт работы в Саудовской Аравии.</i></p>	<b>Dr. Abdulrahman Housawi</b> (Saudi Arabia)
11.10 – 11.30	<b>Coffee-Break</b>	
11:30 - 11:50	<b>Klotho: Beyond the CKD from Embryogenesis to Aging.</b>	<b>Dr. Mehmet Kanbay</b>

	<i>Клото: за пределами ХБП от эмбриогенеза до старения</i>	<i>(Türkiye)</i>
11.50 – 12.10	<b>Malnutrition in CKD: the challenges and perspectives.</b> <i>Нутритивная недостаточность при ХБП: проблемы и перспективы</i>	<b>Frank Bepperling</b> <i>(Germany)</i>
12.10 - 12.30	<b>The management of complications after kidney transplantation.</b> <i>Менеджмент осложнений после трансплантации почки.</i>	<b>Lu Chen</b> <i>(China)</i>
12.30 – 12.50	<b>Innovative solutions in the management of cmv infection after transplantation.</b> <i>Инновационные решения в терапии ЦМВ-инфекции у пациентов после трансплантации.</i>	<b>Michelle Yong</b> <i>(Australia)</i>
12.50 - 13.10	<b>Tubulopathies in adult nephrology practice.</b> <i>Тубулопатии во взрослой нефрологической практике.</i>	<b>Assiya Kanatbayeva</b> <i>(Kazakhstan)</i>
13.10 – 14.00	<b>Lunch</b>	
	<b>14.00 – 18.00 Afternoon session</b> Chairman: <b>Duman Turebekov</b>	
14.00 – 14.20	<b>Approaches in the management of CMV resistance after kidney transplantation.</b> <i>Подходы в управлении ЦМВ – резистентности после трансплантации почки.</i>	<b>Bagdat Sultanova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
14.20 – 14.40	<b>Topical issues of immuno-mediated glomerular nosologies.</b> <i>Актуальные вопросы иммуноопосредованных гломерулярных нозологий</i>	<b>Jolanta Malyszko</b> <i>(Poland)</i>
14.40 – 15.00	<b>Monoclonal gammopathies of clinical significance in modern therapeutic and nephrological practice.</b> <i>Моноклональные гаммапатии клинического значения в современной терапевтической и нефрологической практике.</i>	<b>Vilen Rameev</b> <i>(Russia)</i>
15.00 – 15.20	<b>Acute kidney injury in obstetrics. Thrombotic microangiopathy as a cause of AKI during pregnancy and after childbirth.</b> <i>Острое повреждение почек в акушерстве. Тромботическая микроангиопатия как причина ОПП у беременных и родильниц.</i>	<b>Elena Prokopenko</b> <i>(Russia)</i>
15.20 – 15.40	<b>Clinical warning of Acute Kidney Injury.</b> <i>Клинические маркеры Острого Почечного Повреждения.</i>	<b>Li Suhua</b> <i>(China)</i>
15.40 – 16.00	<b>Microbiome Protection and Antibiotic Resistance in the Context of Treatment of Urinary Tract Infection</b> <i>Протекция Микробиом и Антибиотикорезистентность в контексте лечения Инфекции Мочевыводящих Путей.</i>	<b>Athanasios Papatsoris</b> <i>(Greece) online</i>
16.00 – 16.20	<b>Coffee-Break</b>	
16.20 – 16.40	<b>The Classical Era in Nephrology.</b> <i>Эпоха классицизма в нефрологии.</i>	<b>Kairat Kabulbayev</b> <i>(Kazakhstan)</i>
16.40 – 17.00	<b>The clinical value of CMVIG in CMV management in kidney transplantation.</b> <i>Клиническое значение CMVIG в лечении ЦМВ при трансплантации почки.</i>	<b>Nikolina Basic-Jukic</b> <i>(Croatia) online</i>
17.00 – 17.20	<b>Immunocompromising conditions and an algorithm for managing CMV infection.</b> <i>Иммунокомпрометирующие состояния и алгоритм подходов управления ЦМВ-инфекцией.</i>	<b>Saltanat Tuganbekova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
17.20 – 17.40	<b>Nutrition in nephrology: current trends and updates.</b> <i>Нутрициология в нефрологии: современные тенденции и обновления.</i>	<b>Mei Yan Chan</b> <i>(Kazakhstan/Singapore)</i>
17.40 – 18.00	<b>Diabetic kidney disease is the optimal solution for nephroprotection.</b> <i>Диабетическая болезнь почки – оптимальное решение нефропротекции.</i>	<b>Gulzhan Yertlessova</b> <i>(Kazakhstan)</i>

18.00 – 18.20	<b>Anti B cell therapy in nephrology.</b> <i>Анти В клеточная терапия в нефрологической практике.</i>	<b>Saltanat Tuganbekova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
18:30	<b>Opening ceremony</b> <b>Торжественная церемония открытия.</b>	

	<b>14.00 – 16.00 Afternoon session</b> <b>Satellite symposium</b> <b>Symposium supported by AstraZeneca</b> <b>"Modern approaches to diagnostics and therapy of patients with CKD at the junction of three elements - nephrology, endocrinology, therapy"</b> <b>Симпозиум при поддержке компании АстраЗенека</b> <b>"Современные подходы к диагностике и терапии пациентов с ХБП на стыке трех стихий - нефрология, эндокринология, терапия"</b> <b>Chairman: Saltanat Tuganbekova</b>	
14.00 – 14.20	<b>Signing of a memorandum of cooperation between the Representative office of CJSC AstraZeneca UK Limited in the Republic of Kazakhstan and the National Kidney Foundation of the Republic of Kazakhstan.</b> <i>Подписание меморандума о сотрудничестве между Представительством закрытой акционерной компании «АСТРАЗЕНЕКА Ю-Кей Лимитед» в Республике Казахстан и Национальным почечным фондом Республики Казахстан.</i>	
14.20 – 14.40	<b>Paradigms of systemic management of chronic kidney disease. Priority areas.</b> <i>Парадигмы системного управления ХБП. Приоритетные направления.</i>	<b>Saltanat Tuganbekova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
14.40 – 15.00	<b>An integrated approach to the diagnosis and treatment of diabetic kidney disease.</b> <i>Интегрированный подход к диагностике и лечению диабетической болезни почек</i>	<b>Laura Danyarova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
15.00 – 15.20	<b>Chronic kidney disease in primary health care: current realities and future trends.</b> <i>Хроническая болезнь почек в ПМСП: текущие реалии и будущие тренды.</i>	<b>Gulmira Derbisalina</b> <i>(Kazakhstan)</i>

	<b>14.00 – 16.00 Afternoon session</b> <b>Satellite symposium</b> <b>«The Evolution of Nutritional Status Assessment in CKD»</b> <b>supported by Fresenius Kabi</b> <b>«Эволюция оценки нутритивного статуса при ХБП»</b> <b>при поддержке компании Fresenius Kabi</b> <b>Chairman: Frank Bepperling, Gulzhan Yertlessova</b>	
14.00 – 14.30	<b>Nutritional Management of predialysis CKD Patients as the part of nephroprotection strategy: from the Guidelines to real clinical practice.</b> <i>Питание больных с ХБП как часть стратегии нефропротекции: от рекомендаций к реальной практике.</i>	<b>Frank Bepperling</b> <i>(Germany)</i>
14.30 – 15.00	<b>Protein-Energy Imbalance: Strategy for Nutritional and Metabolic Support.</b> <i>Белково-энергетический дисбаланс - стратегия нутритивной и метаболической поддержки.</i>	<b>Gulzhan Yertlessova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
15.00 – 15.30	<b>Complete nutrition in CKD: which options exist?</b> <i>Полноценное питание при ХБП: какие есть возможности?</i>	<b>Ekaterina Arinina</b> <i>(Moscow)</i>

	<b>16.20 – 18.00 Afternoon session</b> <b>Satellite symposium</b>	
--	--	--

Chairman: Saule Dikanbayeva, Aigul Karabaeva		
16.20 – 16.40	<b>Focus of attention - compliment-mediated conditions.</b> <i>Фокус внимания - комплимент-опосредованные состояния.</i>	<b>Saltanat Tuganbekova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
16.40 – 17.00	<b>Kidney transplantation and thrombotic microangiopathy: classification, differential diagnosis, approaches to treatment.</b> <i>Трансплантация почки и тромботическая микроангиопатия: классификация, дифференциальная диагностика, подходы к лечению.</i>	<b>Elena Prokopenko</b> <i>(Russia)</i>
17.00 – 17.20	<b>Multidisciplinary approach to diagnosis and treatment of atypical HUS in children.</b> <i>Мультидисциплинарный подход к диагностике и лечению атипичного ГУСа у детей.</i>	<b>Saule Dikanbayeva</b> <i>(Kazakhstan)</i>
17.20 – 17.40	<b>Modern approaches of the treatment of complement-mediated nephropathies.</b> <i>Современные подходы терапии комплимент-опосредованных нефропатий.</i>	<b>Aigul Karabaeva</b> <i>(Kazakhstan)</i>

16.20 – 18.00 Afternoon session Satellite symposium Chairman: Bagdat Sultanova, Zhanar Abisheva		
16.20 – 16.40	<b>Transplant Nursing: The Importance of Nursing Higher Education and Continuing Education for Competency Development in Transplant Nurses.</b> <i>Медсестра в трансплантологии: Важность высшего сестринского образования и непрерывного образования для повышения квалификации медсестер в трансплантологии.</i>	<b>Nancy L. Stitt</b> <i>(Kazakhstan/USA)</i>
16.40 – 17.00	<b>Algorithm of examination of patients in need of organ transplantation according to international histocompatibility standards.</b> <i>Алгоритм обследования пациентов нуждающихся в трансплантации органов по международным стандартам гистосовместимости.</i>	<b>Aida Turganbekova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
17.00 – 17.20	<b>Chronic renal allograft dysfunction. Range of current issues.</b> <i>Хроническая дисфункция трансплантата почки. Диапазон актуальных вопросов.</i>	<b>Zhanar Abisheva</b> <i>(Kazakhstan)</i>
17.20 – 17.40	<b>Urological complications after kidney transplantation.</b> <i>Урологические осложнения после трансплантации почки.</i>	<b>Mels Assykbayev</b> <i>(Kazakhstan)</i>
17.40 – 18.00	<b>Opportunistic infections. Management.</b> <i>Оппортунистические инфекции. Тактика ведения.</i>	<b>Sholpan Sadykova</b> <i>(Kazakhstan)</i>

**SCIENTIFIC PROGRAM OF THE CONGRESS**  
**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНГРЕССА**

<b>9 November 2024</b>		
<b>Day 2</b>		
<b>09.00 – 13.10 Morning session</b>		
<b>Chairman: Bagdat Sultanova, Duman Turebekov</b>		
09.00– 09.20	<b>Epidemiology and structure of CKD in Kazakhstan: problems of kidney disease coding in electronic information systems. Ways to optimise diagnosis and visibility of CKD.</b> <i>Эпидемиология и структура ХБП в Казахстане: проблемы кодирования заболеваний почек в электронных информационных системах. Пути оптимизации диагностики и видимости ХБП.</i>	<b>Abduzhappar Gaipov</b> (Kazakhstan)
09.20 – 09.40	<b>Current concepts and clinical recommendations for the diagnosis and treatment of AL-amyloidosis.</b> <i>Современные представления и клинические рекомендации диагностики и лечения AL-амилоидоза</i>	<b>Vilen Rameev</b> (Russia)
09.40 – 10.00	<b>Early diagnosis of AL-amyloidosis is the basis for improving the prognosis.</b> <i>Ранняя диагностика AL-амилоидоза - основа для улучшения прогноза.</i>	<b>Akhmetzhan Sugraliyev</b> (Kazakhstan)
10.00 - 10.20	<b>The key role of transplantation immunosuppression. Monitoring and individualization.</b> <i>Ключевая роль трансплантационной иммуносупрессии. Мониторинг и индивидуализация.</i>	<b>Bagdat Sultanova</b> (Kazakhstan)
10.20 – 10.40	<b>Non-immune risk factors: their impact on the long-term preservation of kidney transplant function.</b> <i>Неиммунные факторы риска. Влияние на длительное сохранение функции почечного трансплантата.</i>	<b>Duman Turebekov</b> (Kazakhstan)
10.40 – 11.00	<b>Immunogenetic markers for predicting the development of chronic kidney transplant rejection.</b> <i>Иммуногенетические маркеры прогнозирования развития хронического отторжения почечного трансплантата.</i>	<b>Ulugbek Yuldashev, Ruzibakieva M.R., Daminov B.T. et al.</b> (Uzbekistan)
11.00 – 11.10	<b>Coffee-Break</b>	
11.10 – 11.30	<b>Modern methods of morphological assessment of nephrobiopsies.</b> <i>Современные методы морфологической оценки нефробиопсий.</i>	<b>Galiya Shaimardanova</b> (Kazakhstan)
11.30 – 11.50	<b>Clinical and morphological verification of nephroblastoma.</b> <i>Клинико-морфологическая верификация нефробластомы.</i>	<b>Maida Tussupbekova</b> (Kazakhstan)
11.50 – 12.10	<b>X-linked hypophosphatemic rickets in the nephrologist's practice.</b> <i>X-сцепленный гипофосфатемический рахит в практике нефролога.</i>	<b>Rakhimzhanova Saltanat</b> (Kazakhstan)
12.10 – 12.30	<b>Nephrotic Syndrome: From Childhood to Adulthood.</b> <i>Нефротический синдром: от детства к взрослой жизни.</i>	<b>Nagima Mustapaeva</b> (Kazakhstan)
12.30 – 12.50	<b>Early diagnosis of systemic lupus erythematosus: focus on immunogenetic analysis.</b> <i>Ранняя диагностика системной красной волчанки: акцент на иммуногенетический анализ.</i>	<b>Lina Zaripova</b> (Kazakhstan)
12.50 – 13.10	<b>Fabry disease: from genetics to the realities of healthy plants.</b> <i>Болезнь Фабри: от генетики до реалий клинических проявлений.</i>	<b>Sholpan Kanafina</b> (Kazakhstan)
<b>13.10 – 14.00</b>	<b>Lunch</b>	

14.00 – 17.00 Afternoon session		
14.00 – 14.20	<b>Accreditation Standards – as Tool of assessment and Quality in Nephrology.</b> <i>Стандарты аккредитации - инструмент оценки и качества в нефрологии.</i>	<b>Farkhat Gazevov</b> <i>(Kazakhstan)</i>
14.20 – 14.40	<b>Kidney Dysfunction in the Setting of Liver Failure.</b> <i>Почечные дисфункции в рамках печеночной недостаточности.</i>	<b>Kairat Kabulbayev</b> <i>(Kazakhstan)</i>
14.40 – 15.00	<b>IgA Nephropathy: Current Perspectives on Pathogenesis and Treatment</b> <i>IgA нефропатия: современные взгляды на патогенез и лечение.</i>	<b>Altynai Balmukhanova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
15.00 – 15.20	<b>Experimental evidence of the probability of a nephroprotective effect in polyphenols.</b> <i>Экспериментальные доказательства вероятности наличия у полифенолов нефропротективного эффекта.</i>	<b>A.E. Gulyaev, Z.T. Shulgau, S.D. Sergazy</b> <i>(Kazakhstan)</i>
15.20 – 15.40	<b>Algorithms for intensive treatment of syndialysis complications in the light of updating a number of clinical protocols of the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan.</b> <i>Алгоритмы интенсивной терапии синдиализных осложнений в свете актуализации клинических протоколов МЗ РК.</i>	<b>Alexey Kokoshko</b> <i>(Kazakhstan)</i>
15.40 – 16.00	<b>Pulmonary hypertension in CKD</b> <i>Легочная гипертензия при ХБП</i>	<b>Murat Mukarov</b> <i>(Kazakhstan)</i>
16.00 – 16.15	Coffee-Break	
16.15 – 16.35	<b>Problematic issues of correction of resistant forms of anemia in CKD.</b> <i>Проблемные вопросы коррекции резистентной формы анемии при ХБП.</i>	<b>Saule Bodessova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
16.35 – 16.55	<b>Management of patients with AH and CKD.</b> <i>Особенности ведения пациентов с АГ и ХБП.</i>	<b>Gulnar Zhusupova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
16.55 – 17.15	<b>Evaluation of the effectiveness of correction of mineral-bone disorders in dialysis patients.</b> <i>Оценка эффективности коррекции минерало-костных нарушений у диализных пациентов.</i>	<b>Andrey Starodubov</b> <i>(Kazakhstan)</i>
<b>17.15 – 17.45 Afternoon session</b> <b>«The best publications of the Congress»</b> «Лучшие публикации Конгресса» Chairman: Saltanat Tuganbekova		
17.15 – 17:25	The first best abstract author	pending
17.25 – 17.35	The second best abstract author	pending
17.35 – 17.45	The third best abstract author	pending
<b>CLOSING REMARKS</b> <b>ADOPTION OF RESOLUTION</b>		

14.00 – 16:00 Simulation master class		
14.00 – 11.00	<b>How is a patient with arteriovenous fistula safely connected to a dialysis machine?</b> <i>Как безопасно подключить пациента с артериовенозной фистулой к диализному аппарату?</i>	<b>Filiz Oturmaz</b> <i>(Türkiye)</i>

<b>09.00 – 12.30</b> <b>Satellite symposium</b> <b>Симпозиум</b> <b>Chairman: Zhanar Mursalova, Andrey Starodubov</b>		
09.00 – 09.20	<b>Survival and comorbidity of patients on hemodialysis in achieving efficacy of RRT.</b> <i>Выживаемость и коморбидность пациентов на гемодиализе при достижении эффективности ЗПТ.</i>	<b>Zhanar Mursalova</b> (Kazakhstan)
09.20 – 09.40	<b>The state of the cardiovascular system in high-altitude conditions in patients undergoing programmed hemodialysis.</b> <i>Состояние сердечно-сосудистой системы в условиях высокогорья у пациентов, находящихся на программном гемодиализе.</i>	<b>Elnura Akhunova</b> (Kyrgyzstan)
09.40 – 10.00	<b>Parathyroidectomy: assessment of the dynamics of key indicators of MCN CKD and survival on hemodialysis.</b> <i>Паратиреоидэктомия: оценка динамики ключевых показателей МКН ХБП на выживаемость при ЗПТ.</i>	<b>Andrey Starodubov</b> (Kazakhstan)
10.00 – 10.20	<b>Modern approaches to the management of dialysis patients after parathyroidectomy, practical experience.</b> <i>Современные подходы ведения диализных пациентов после паратиреоидэктомии, практический опыт.</i>	<b>Alida Arinova</b> (Kazakhstan)
10.20 - 10.40	<b>Hepatitis B and C in Hemodialysis Centers in Kazakhstan: Epidemiological Situation for 2014-2018.</b> <i>Гепатиты В и С в гемодиализных центрах Казахстана: эпидемиологическая ситуация за 2014-2018 год.</i>	<b>Arina Yespotayeva</b> (Kazakhstan)
10.50 – 11.10	<b>Coffee-Break</b>	
11.10 – 11.30	<b>Cardiorenal syndrome: diagnosis and key aspects.</b> <i>Кардиоренальный синдром: диагностика и ключевые аспекты.</i>	<b>Aruzhan Serikova</b> (Kazakhstan)
11.30 – 11.50	<b>Current status and achievements of extracorporeal haemocorrection in Kazakhstan.</b> <i>Современное состояние и достижения экстракорпоральной гемокоррекции в Казахстане.</i>	<b>Dariga Koichubayeva</b> (Kazakhstan)
11.50 – 12.10	<b>Methods of extracorporeal haemocorrection in hypercholesterolemia: Lipoprotein apheresis and its possibilities.</b> <i>Методы экстракорпоральной гемокоррекции при гиперхолестеринемии: Липопротеиновый аферез и его возможности.</i>	<b>Ainamkoz Amanzholova</b> (Kazakhstan)
12.10 – 12.30	<b>Standards of Nursing Practice in Hemodialysis.</b> <i>Особенности работы медицинской сестры гемодиализа.</i>	<b>Viktoriya Kim</b> (Kazakhstan)

<b>14.00 – 16:20 Afternoon session</b> <b>Satellite symposium</b> <b>Симпозиум</b> <b>Chairman: Yerkebulan Karibayev, Medet Tolebayev</b>		
14.00 – 14.20	<b>Experience of introduction of peritoneal dialysis in the Kyrgyz Republic.</b> <i>Опыт внедрения перитонеального диализа в Кыргызской Республике.</i>	<b>Anvar Selibayev</b> (Kyrgyzstan)
14.20 – 14.40	<b>Modes of automated peritoneal dialysis.</b> <i>Режимы автоматизированного перитонеального диализа.</i>	<b>Yerkebulan Karibayev</b> (Kazakhstan)
14.40 – 15.00	<b>Surgical Aspects of Peritoneal Dialysis.</b> <i>Хирургические аспекты перитонеального диализа.</i>	<b>Medet Tolebayev</b> (Kazakhstan)
15.00 – 15.20	<b>PET test and choice of peritoneal dialysis regimen.</b> <i>ПЭТ тест и выбор режима перитонеального диализа.</i>	<b>Bamysh Muratbek</b> (Kazakhstan)

15.20 – 15.40	<b>Infectious and non-infectious complications of peritoneal dialysis based on the experience of implementation in Kyrgyzstan.</b> <i>Инфекционные и неинфекционные осложнения перитонеального диализа на основе опыта проведения в Кыргызстане.</i>	<b>Kanatbek Dzheentayev</b> <i>(Kyrgyzstan)</i>
15.40 – 16.00	<b>Infectious complications of peritoneal dialysis.</b> <i>Инфекционные осложнения перитонеального диализа.</i>	<b>Elzira Muratbekova</b> <i>(Kazakhstan)</i>
16.00 – 16.20	<b>Acute onset of peritoneal dialysis and PD in PPD.</b> <i>Острое начало перитонеального диализа и ПД при ОПП.</i>	<b>Bamysh Muratbek</b> <i>(Kazakhstan)</i>