

Ұйымдастырушылар:

Астана қаласының Қоғамдық денсаулық сақтау басқармасы

Қазақ онкология және радиология ғылыми зерттеу институты


Астана әкімдігін Онкология орталығы

Қолдаушылар:

Астана қаласы онкологтары мен радиологтарының қауымдастығы

Қазақстан паллиативтік жәрдем қауымдастығы

Қазақстан онкологтар қауымдастығы



«ҚАТЕРЛІ ІСІКТЕРДІ ДИАГНОСТИКАЛАУ МЕН ЕМДЕУДЕГІ ДАРЛАНДЫРЫЛҒАН ТӘСІЛДЕМЕ»

Халықаралық ғылыми-тәжірибелік
конференция

«Жатыр мойны обыры скринингі»

шеберлік сыныбы



Астана, «Думан» отелі, Қорғалжын тас жолы, 2А

11-12 қазан, 2018 ж.

Управление общественного
здравоохранения г. Астана



Ұйымдастырушылар: / Организаторы: / Organizers:

Управление общественного
здравоохранения г. Астана

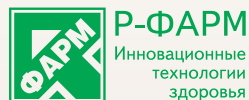


Спонсорлар: / Спонсоры: / Sponsors:

ПЛАТИНОВЫЕ



СЕРЕБРЯНЫЕ



БРОНЗОВЫЕ



АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ



Организаторы:

Управление общественного здравоохранения г.Астана
Казахский НИИ онкологии и радиологии
Онкологический центр г. Астана

При поддержке:

Ассоциация онкологов и радиологов г.Астаны
Казахстанская ассоциация паллиативной помощи
Казахстанская ассоциация онкологов

Organizers

Public Health Department of Astana
Kazakh Institute of Oncology and Radiology
Oncology Centre of Astana

Supported by:

Association of Oncologists and Radiologists
Kazakhstan Association of Palliative Care
Kazakhstan Cancer Society

Международная
научно-практическая
конференция

«**ПЕРСНИФИЦИРОВАННЫЙ
ПОДХОД** В ДИАГНОСТИКЕ И
ЛЕЧЕНИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ
НОВООБРАЗОВАНИЙ»

“**PERSONALIZED APPROACH**
IN THE DIAGNOSIS AND
TREATMENT OF MALIGNANT NEOPLASMS”

International
scientific-practical
conference

Мастер-класс

по скринингу рака
шейки матки

Master class

cervical cancer
screening

Астана, Казахстан, Отель «Думан»,
Коргалжинское шоссе, 2А

Astana, Duman Hotel,
Korgalzhyn Road, 2A

11-12 октября 2018 г

October 11-12, 2018



Аманжолова Зауреш

Джуманалиевна

Депутат Мажилиса Парламента
Республики Казахстан

Аманжолова Зауреш

Джуманалиевна

Қазақстан Республикасы
Паламенті Мәжілісінің депутаты

Zauresh Amanzholova

Deputy of the Parliament
Mazhilis of the Republic of
Kazakhstan

Уважаемые участники конференции!

Я рада приветствовать участников международной научно-практической конференции «Персонализированный подход в диагностике и лечении злокачественных новообразований». В Казахстане охране здоровья населения уделяется особое внимание. Обеспечение доступности и качества медицинской помощи является стратегической задачей казахстанской системы здравоохранения. Наши цели в сфере здравоохранения хорошо известны. Возможности диагностических методов сегодня таковы, что позволяют выявить заболевание на самом раннем этапе и своевременно назначить лечение. Поэтому данное направление здравоохранения необходимо усиливать и развивать, осваивая и внедряя в медицинскую практику новые технологии и методы диагностики, оснащать лечебные учреждения новейшим диагностическим оборудованием в соответствии с требованиями времени, повышать качество оказываемых диагностических услуг. При этом большие надежды мы возлагаем на кадровый потенциал.

Считаю, что главная цель проведения конференции заключается в обмене передовым опытом и знаниями в сфере онкологической службы. Надеюсь, что полученные результаты будут полезны всем участникам, а предложенные рекомендации действительно найдут своё применение в практической деятельности. Уверена, что конференция станет важным шагом в достижении наших целей и будет содействовать поиску новых подходов к решению насущных проблем мирового здравоохранения.

Желаю всем участникам и организаторам конференции плодотворной работы, конструктивного диалога и эффективного взаимодействия!

Құрметті конференция қатысушылары!

Мен өздеріңізді «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілдеме» халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясында көргеніме қуаныштымын. Қазақстанда халық денсаулығын сақтауға айрықша көңіл бөлініп отыр. медициналық көмек қолжетімділігі мен сапасын қамтамасыз ету - қазақстандық денсаулық сақтаудың стратегиялық міндеті болып табылады. Біздің денсаулық сақтау саласындағы мұрат-мақсаттарымыз баршаға мәлім. Бүгінде диагностикалық әдістердің мүмкіндігі ауруды ең ерте сатысында анықтап, оған уақытылы ем тағайындауға мүмкіндік береді. Сондықтан да, медициналық тәжірибеге жаңа технологиялар мен диагностика әдістерін игере, енгізе отырып, емдеу мекемелерін заман талабына сай жаңа технологиялық құрылыстармен жабдықтап, көрсетілер медициналық көмек сапасын арттырған, денсаулық сақтаудың бұл бағытын барынша күшейтіп, дамыта берген абзал. Осылай бола тұра, біз кадрлық әлеуетке зор үміт артамыз. Бүгінгі конференцияны өткізудің басты мақсаты да онкологиялық қызмет саласындағы алдыңғы қатарлы

білім және тәжірибемен алмасу деп білемін. Қол жеткізген нәтиже барлық қатысушыларға пайдалы болады, ал, ұсынғандар тәжірибелік қызметте өз қолданысын табады деп үміттенемін. Конференцияның біздің өз мақсаттарымызға қол жеткізуіміздің маңызды қадамы боларына және әлемдік денсаулық сақтаудың

қордаланған мәселелерін шешуде жаңа тәсілдемелерді іздестіруге ықпалдасарына нық сенімдімін. Конференцияның барлық қатысушылары мен ұйымдастырушыларына жемісті жұмыс, конструктивті диалог және тиімді өзара әрекеттестік тілеймін!

Dear participants of the conference!

I am glad to welcome participants of the international scientific and practical conference «The Personalized Approach in the Diagnosis and Treatment of Malignant neoplasms». In Kazakhstan, special attention is paid to the protection of public health. Ensuring the accessibility and quality of medical care is a strategic task of the Kazakhstani health care system. Our health goals are well known. The possibilities of diagnostic methods today are such that they make it possible to identify the disease at the earliest stage and to prescribe treatment in a timely manner. Therefore, this direction of health care needs to be strengthened and developed, mastering and introducing new technologies and diagnostic methods into medical practice, equipping the medical institutions with the newest diagnostic equipment in accordance with the requirements of the time, and improving the quality of the diagnostic services provided. At the same time, we place high hopes on the personnel potential. I believe that the main goal of the conference is to exchange best practices and knowledge in the field of oncological services. I hope that the results obtained will be useful to all participants, and the proposed recommendations will indeed find their application in practical activities. I am confident that the conference will be an important step in achieving our goals and will help to find new approaches to solving urgent problems of world health. I wish a productive work, constructive dialogue and effective cooperation to all the participants and organizers of the conference!



Кайдарова Дилара Радиковна
Д.м.н. академик НАН РК,
директор КазНИИО и Р.

Кайдарова Дилара Радиковна
м.ғ.д., ҚР ҰҒА академигі,
ҚазОҒҒЗИ директоры

Dilyara Kaidarova
M.D. academician of NAS of the RK,
director of KazIOR.

Уважаемые участники!

Позвольте поприветствовать Вас от имени Казахского НИИ онкологии и радиологии и поздравить с открытием Международной научно-практической конференции в нашем общественно-политическом, а так же крупнейшем научном, культурном и деловом центре Казахстана – городе Астана!

Наша столица - это символ современного процветающего государства, является флагманом развития страны.

Сегодняшнее мероприятие предоставляет возможности обмена знаниями и опытом по актуальным вопросам онкологии. Убедена, что Конференция будет способствовать реализации задач в поиске новых подходов и инновационных решений для повышения уровня диагностики и лечения злокачественных новообразований в Казахстане.

Участникам Конференции предстоит серьезная работа, интересные доклады, продуктивное общение и новые творческие открытия.

Будут рассмотрены наиболее значимые вопросы профилактики и лечения рака: ранняя диагностика и скрининг, внедрение новых методов лечения на основе персонализированного подхода, повышение качества жизни онкологических больных. В фокусе конференции - вопросы развития паллиативной помощи в Казахстане, организация и оказание которой являются, приоритетным направлением в современной онкологии.

Дорогие друзья, Международная научно-практическая конференция открывает для нас возможности встреч с интересными людьми, серьезного научного роста и обмена практическим знаниями.

Уверена: каждый из нас найдёт то, что будет созвучно его потребностям и то, что значительно расширит его возможности!

Желаю вам плодотворной работы, новых творческих побед и успехов!

Құрметті конференция қатысушылары!
ҚазОРФЗИ атынан Сіздерді біздің Қазақстанның қоғамдық-саяси, орасан зор ғылыми, мәдени және іскерлік орталығы - Астана қаласындағы Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференцияның ашылуымен құттықтаймын!

Біздің астанамыз - заманауи, күннен-күнге құлпырып келе жатқан Қазақстанның символы ретінде ел дамуының бастамашысына айналды.

Осы конференцияда бізге онкологияның өзекті мәселелері бойынша білім және тәжірибелермізбен алмасу мүмкіндігі туындап отыр. Конференцияның қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеу деңгейін арттыру үшін тың тәсілдер мен инновациялық шешімдерді іздеудегі алға қойған мақсаттарды жүзеге асыруға сеп боларына көзім жетеді. Конференция қатысушыларын байыпты жұмыс, қызықты баяндамалар және жемісті пікір алмасулар, жаңа шығармашылық белестер күтіп тұр. Мұнда ерте диагностика мен скрининг, дараландырылған тәсілдеме негізіндегі емдеудің жаңа әдістерін енгізу, онкологиялық пациенттердің өмір сапасын арттыру сияқты обырдың алдын алу мен емдеудің неғұрлым мәнді мәселелері қаралатын болады. Қазақстанда паллиативтік жәрдем дамыту, оны ұйымдастыру мен көрсету – заманауи онкологиядағы басым бағыттардың бірі,

бұл тақырып та конференция фокусы болмақ. Құрметті достар, ғылыми-тәжірибелік конференция бізге қызықты адамдармен кездесу, ғылыми тұрғыдан жоғарылау мен тәжірибемізбен бөлісу мүмкіндігін беріп отыр.

Мен біздің әрбіріміздің қажеттілігімізге сай нәрсені және оның мүмкіндіктерін арттырар дүниені табатындығымызға кәміл сенемін!
Сіздерге жемісті жұмыс, жаңа шығармашылық жеңістер мен табыстар тілеймін!

Dear participants of Conference!

On behalf of the Kazakh Institute of Oncology&Radiology I welcome you and congratulate you on the opening of the international scientific and practical conference in our political, social but also the largest scientific, cultural business center of Kazakhstan, Astana as the symbol of modern and prosperous Kazakhstan became the leader of the country development. At our conference you will have an opportunity to share your knowledge and experience on the current issues in oncology. I am convinced that the conference will contribute to the realization of the goals and the search for new approaches to the implementation of the latest technologies to raise the level in the diagnosis and treatment of malignant tumors. Serious work, interesting reports, productive communication and new creative achievements are ahead of us. The most significant issues of prevention and treatment of cancer diseases will be discussed: early diagnosis and screening, introduction of newest methods of treatment on the basis of a personified approach, improving the quality of life of cancer patients. The development of palliative care in Kazakhstan is one of the main directions in oncology.

Dear friends, the scientific and practical conference opens up opportunities for us to meet with interesting people, serious scientific growth and exchange of experience. Each of us will find what will be in tune with his needs and what will greatly expand his capabilities. Let the materials of this scientific forum become a new point of growth in the practical and scientific research of the scientists and the profession of doctors beginning their understanding. We wish the entire medical community creative success and mutually beneficial cooperation. Discoveries and inspiration!



Надыров Камалжан Талгатович

Руководитель УОЗ
города Астана

Надыров Камалжан Талгатов

Астана қаласының ҚДСБ
басшысы

Kamalzhan Nadyrov

Head of the Astana Public Health
Administration

Уважаемые участники и гости конференции!

Сердечно приветствую вас от имени Управления Общественного Здравоохранения, медицинской общественности в городе Астана в год празднования 20-летия столицы Республики Казахстан! Благодарю за ваше участие в Международной научно-практической конференции «Персонализированный подход в диагностике и лечении злокачественных новообразований».

Основной задачей конференции является консолидация сил медицинского сообщества для обмена актуальной информацией с целью повышения качества оказания медицинской помощи, снижения заболеваемости и смертности населения от онкологических заболеваний.

Проведение встреч с участием онкологов различных стран уже давно стало доброй традицией в нашем регионе, однако, сегодняшняя конференция для онкологов Республики Казахстан особенная. Подобного рода мероприятия обогащают не только с точки зрения повышения профессиональных знаний, а также важны для выстраивания взаимоотношений и появления новых возможностей и перспектив для молодых специалистов.

В рамках конференции планируется проведение Круглого стола по вопросам доступности опиоидных анальгетиков, развития паллиативной помощи в РК, а также мастер-классов по скринингу рака шейки матки, купированию тяжелых симптомов и профессиональному выгоранию среди медицинских работников.

Разрешите выразить надежду, что на этом форуме в ходе конструктивной и плодотворной дискуссии, будут предложены новые идеи и практические пути профилактики, ранней диагностики и лечения онкологических заболеваний; что результаты конференции позволят расширить видение и понимание проблем онкологической службы, а также внесут весомый вклад в развитие здравоохранения.

Желаю вам крепкого здоровья, продуктивной работы, творческих и профессиональных успехов!

Құрметті қатысушылар және конференция қонақтары! Қазақстан Республикасының астанасы - Астана қаласының 20 жылдығы қасаңында өздеріңізбен жүздесіп отырғандығымызға Қоғамдық денсаулық басқармасы мен медициналық қоғамның атынан қуанышты екендігімізді жеткізгім келеді. «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілдеме» тақырыбындағы ғылыми-тәжірибелік конференция жұмысына қатысып отырғандықтарыңыз үшін зор алғысымды білдіремін. Конференцияның негізгі мақсаты - медициналық көмек сапасын арттыру, онкологиялық аурулармен халықтың ауыруын және одан болатын өлім-жітімді төмендету бағытында өзекті ақпараттармен алмасу үшін медициналық қауымдастық күшін біріктіру болып табылады. Түрлі елдер онкологтарының қатысуымен кездесулер өткізу - біздің өңірде бұрыннан қалыптасқан игі дәстүр. Алайда, бүгінгі конференцияның Қазақстан Республикасы онкологтары үшін орны айрықша. Мұндай іс-шаралар тек кәсіби біліктілікті арттырып қана қоймай, өзара қарым-қатынасты жолға қойып, жас мамандар үшін жаңа мүмкіндіктер пайда болуына сеп болады. Конференция шеңберінде опиодты анальгетиктер қолжетімділігі және ҚР паллиативтік жәрдем дамыту мәселелері бойынша дөңгелек үстелдер, сондай-ақ, жатыр

мойны обыры скринингі, ауыр белгілерді тоқтату, және медициналық қызметкерлер арасындағы кәсіби жану бойынша шеберлік сыныптарын өткізу көзделуде. Бұл форумдағы конструктивті және табысты талқылау барысында онкологиялық аурулардың алдын алу, ерте диагностикалау және емдеу бойынша тың идеялар мен оны жүзеге асырудың практикалық

жолдары ұсынылатындығына, конференция нәтижелерінің онкологиялық қызмет мәселелеріне деген көзқарас пен түсіністікті кеңейтетіндігіне, сондай-ақ, денсаулық сақтау саласының дамуына айтарлықтай үлес қосарына зор сенім білдіруге рұқсат етіңіздер. Сіздерге мықты денсаулық, жемісті жұмыс, шығармашылық және кәсіби табыстар тілеймін!

Dear participants and guests of the conference, Allow me, on behalf of the Astana Public Health Administration and overall medical community to cordially welcome you to Astana in the year of celebrating the 20th anniversary of the capital of the Republic of Kazakhstan! Thank you for your participation in the International Scientific and Practical Conference "The Personalized Approach in the Diagnosis and Treatment of Malignant Neoplasms."

The main objectives of the conference: consolidation of the forces of the medical community for the exchange of relevant information in order to improve the quality of medical care, reduce the incidence and mortality of the population from cancer. Holding meetings with oncologists from various countries has long been a good tradition in our region, but today's conference is special. This kind of oncology forums aims at increasing professionalism, stressing the importance of building continuous relationships and opening new opportunities for young professionals.

During the Conference, a Round Table will be held on the accessibility of opioid analgesics and the development of palliative care in Kazakhstan; master classes on cervical cancer screening, on relief of severe symptoms in incurable cancer patients and on prevention of professional burnout among medical workers.

I hope is that in the course of constructive and fruitful discussions, new ideas and practical ways of prevention, early diagnosis and treatment of oncological diseases in Kazakhstan will be offered, better understanding of the problems of today's oncology care will be achieved, making a significant contribution to the development of health care in our country.

I wish you good health, productive work, creative and professional success!



Тұлеутаев Мұхтар Есенжанович

Председатель Ассоциации онкологов и радиологов г. Астана, Главный врач Онкологического центра Акимата г. Астана

Тұлеутаев Мұхтар Есенжанович

Астана қ. Онкологтары мен радиологтары қауымдастығының төрағасы, Астана қ. әкімдігі Онкология орталығының бас дәрігері

Mukhtar Tuleutayev

Chairman of the Association of Oncologists and Radiologists of Astana, Director of the Astana Oncology Center

Дорогие друзья!

От имени Ассоциации онкологов и радиологов г. Астана, Онкологического центра Акимата г. Астана, приветствую Вас и поздравляю с началом работы Международной научно-практической конференции «Персонализированный подход в диагностике и лечении злокачественных новообразований»!

Прогресс в области онкологической службы определяется научными достижениями и внедрением инновационных методов лечения на основе персонализированного подхода. В Казахстане существуют и развиваются проекты, нацеленные на здоровье и долголетие человека, и нам крайне важно продолжать работу в этом направлении.

Стало доброй традицией, что ежегодно наш центр проводит такой научный форум, и с каждым годом количество участников мероприятий Международной конференции становится больше. Отрадно также, что с каждым годом растет масштаб и представительность этих мероприятий. Увеличивается и внимание со стороны научных кругов, медицинских организаций, Министерства здравоохранения, и широкой общественности Республики Казахстан в обсуждении важнейших проблем общественного здоровья, поиску путей их решения на основе научно выверенного методологического и ценностного подхода.

В ходе Международной научно-практической конференции будут рассмотрены наиболее значимые вопросы профилактики и лечения злокачественных новообразований, ранняя диагностика и скрининг, внедрение новейших методов лечения, повышение качества жизни онкологических пациентов.

Дорогие участники Международной научно-практической конференции «Персонализированный подход в диагностике и лечении злокачественных новообразований», желаю вам плодотворной научной дискуссии! Уверен, что полученные в ходе конференции знания будут направлены на улучшение диагностики, развитие новых методов и новых подходов к лечению онкологических заболеваний!

Құрметті достар!
Астана қ. Онкологтары мен радиологтары және Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығының атынан өздеріңізге қош келдіңіздер дей отыра, «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілдеме» тақырыбындағы ғылыми-тәжірибелік конференция жұмысының басталуымен құттықтаймын! Онкологиялық қызмет саласындағы алға жылжудың ғылыми жетістіктермен және дараландырылған тәсілдеме негізіндегі емдеудің инновациялық әдістерін енгізумен өлшенетіні белгілі. Қазақстанда адам денсаулығы мен оның өмірін ұзартуға бағытталған жобалар бар және олар даму үстінде. Енді бізге бұл бағыттағы жұмысты жалғастыру аса маңызды. Біздің орталықтың жыл сайын осындай ғылыми форумдарды өткізіп отыратыны игі дәстүрге айналды және халықаралық конференция қатысушыларының саны артып келеді. Жыл өткен сайын бұл шаралардың шеңбері мен көрнекілігінің де кеңейіп келе жатқандығы қуантады. Ғылыми орталар, медициналық ұйымдар, Денсаулық сақтау министрлігі және Қазақстан Республикасындағы қалың көпшіліктің қоғамдық денсаулықтың маңызды мәселелерін талқылап, ғылыми-әдістемелік тексерілген және құнды тәсілдемелер негізіндегі оларды шешу жолдарын іздеп, зор қызығушылық танытып отырғандығы байқалады.

Ғылыми-тәжірибелік конференция барысында қатерлі ісіктердің алдын алу мен емдеу, ерте диагностика мен скрининг, емдеудің тың әдістерін енгізу, онкологиялық пациенттердің өмір сапасын арттыру сияқты неғұрлым өзекті мәселелер қаралатын болады. Құрметті «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілде-

ме» тақырыбындағы ғылыми-тәжірибелік конференциясының қатысушылары, Сіздерге осы орайда жемісті ғылыми дискуссия тілегім келеді! Конференция барысында алынған білімдердің диагностиканы жақсартып, онкологиялық ауруларды емдеуде жаңа әдістер мен тәсілдемелердің дамуына жол ашатындығына сенімдімін!

Dear friends,

On behalf of the Association of Oncologists and Radiologists of Astana, the Astana Oncology Center, I welcome you and congratulate you on the beginning of the International Scientific and Practical Conference “The Personalized Approach in the Diagnosis and Treatment of Malignant Growth”!

Progress in the field of oncology service is determined by scientific achievements and the introduction of innovative methods of treatment based on personified approach. In Kazakhstan, there are projects that are aimed at health and longevity of people, and it is extremely important for us to continue working in this direction.

It has become a good tradition that every year our Center hosts scientific forums and the number of participants is increasing. It is also gratifying that the scale and representativeness of these events grows from year to year. The attention on the part of scientific circles, medical organizations, the Ministry of Healthcare of the Republic of Kazakhstan and the general public to discussions of most urgent issues of public health is a good motivation for oncologists to search for ways of resolving these issues using verified methods and patient-oriented approaches. During the International Scientific and Practical Conference, the most significant issues of prevention and treatment of malignant neoplasms, early diagnosis and screening, introduction of newest methods of treatment, and improvement of the quality of life of cancer patients will be considered.

Dear Conference participants, I wish you a very productive scientific discussion! We are sure that the knowledge gained during the conference will contribute to the improvement of early diagnostics and further introduction of new methods and approaches to cancer treatment in our country.



ТӨРАҒА
ТУЛЕУТАЕВ Мухтар
Есенжанович

М.ғ.к., Астана қ. онкологтар мен радиологтар қауымдастығының Президенті, Астана қ. әкімдігінің “Онкология орталығы” бас дәрігері, Қазақстан Республикасы

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ТУЛЕУТАЕВ Мухтар
Есенжанович

К.м.н. Президент Ассоциации онкологов и радиологов г.Астаны
Главный врач Онкологического центра акимата г.Астаны, Республика Казахстан

CHAIR
Mukhtar TULEUTAYEV

PhD President of the Association of oncologists and radiologists of Astana city,
The head doctor of the Oncology Centre Astana city
Republic of Kazakhstan



ТӨРАҒА
ТАЙЛАКОВ Балтабай
Бейшеевич

М.ғ.д., профессор, ғылым және инновациялық технологиялар бойынша бас дәрігердің орынбасары, Астана қ. Онкология орталығының хирург-онкологы, Қазақстан Республикасы

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ТАЙЛАКОВ Балтабай
Бейшеевич

Д.м.н. профессор, Заместитель главного врача по науке и инновационным технологиям, хирург-онколог Онкологического центра г.Астаны
Республика Казахстан

CHAIR
Baltabay TAILAKOV

Dr.Habil. Professor, the deputy of the chief doctor on science and innovative technologies, surgeon – oncologist of Oncology Centre Astana city
Republic of Kazakhstan



ҒЫЛЫМИ КОМИТЕТТІҢ
ҚОСАРЛАС ТӨРАҒАСЫ
ОРАЗБЕКОВ Бактыбай
Сейтхадырович

М.ғ.к., емдеу ісі жөніндегі бас дәрігердің орынбасары, Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығы, Астана, Қазақстан Республикасы

СОПРЕДСЕДАТЕЛЬ
НАУЧНОГО КОМИТЕТА
ОРАЗБЕКОВ Бактыбай
Сейтхадырович

К.м.н., заместитель главного врача по лечебной работе, Онкологический центр акимата г.Астаны
Республика Казахстан

CO – CHAIR OF THE
SCIENTIFIC COMMITTEE
Bakhtabay ORAZBEKOV

PhD, the deputy of the chief doctor on the therapeutic work, Oncology Centre Astana city
Republic of Kazakhstan

ҮЙЛЕСТІРУШІЛЕР

КООРДИНАТОРЫ

COORDINATORS



МУСТАФИНА Багдаш Каиртаевна

Әдістемелік-
ұйымдастыру
жұмыстары жөніндегі
бас дәрігердің
орынбасары, Астана қ.
әкімдігінің Онкология
орталығы
Қазақстан Республикасы

МУСТАФИНА Багдаш Каиртаевна

Заместитель
главного врача по
организационно-
методической работе,
Онкологический центр
акимата г.Астаны
Республика Казахстан

Bagdash MUSTAFINA

Deputy of the chief
doctor on organizational-
methodic work, Oncology
Centre
Astana city
Republic of Kazakhstan



ЕРЕП Валентина Васильевна

Дәріхана меңгерушісі,
Астана қ. әкімдігінің
Онкология орталығы
Қазақстан Республикасы

ЕРЕП Валентина Васильевна

Заведующая
отделом фармации,
Онкологический центр
акимата г.Астаны
Республика Казахстан

Valentina YEREP

The head of the pharmacy
department, Oncology
Centre
Astana city
Republic of Kazakhstan



КАРИМБАЕВА Еркеш Мухтаровна

Фармация
бөлімінің дәрішісі
Астана қ. әкімдігінің
Онкология орталығы
Қазақстан Республикасы

КАРИМБАЕВА Еркеш Мухтаровна

Провизор отдела
фармации,
Онкологический центр
акимата г.Астаны
Республика Казахстан

Yerkesh KARIMBAYEVA

The pharmacist of the
department of pharmacy,
Oncology Centre
Astana city
Republic of Kazakhstan



НУРБЕКОВ Багдат Байтлевич

Экономикалық сұрақтар
жөніндегі бас дәрігердің
орынбасары,
Астана қ. әкімдігінің
Онкология орталығы,
Астана,
Қазақстан Республикасы

НУРБЕКОВ Багдат Байтлевич

Заместитель главного
врача по экономическим
вопросам,
Онкологический центр
акимата г.Астаны
Республика Казахстан

Bagdat NURBEKOV

Deputy of the chief doctor
on economic issues,
Oncology Centre
Astana city
Republic of Kazakhstan



АЙДАБУЛОВА Жанна Рахимжановна
Астана қ. әкімдігінің
Онкология орталығының
бас мейірбикесі

АЙДАБУЛОВА Жанна Рахимжановна
Главная медицинская
сестра Онкологического
центра г.Астаны

Zhanna AIDABULOVA
Chief nurse of Oncology
Centre
Astana city
Republic of Kazakhstan

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПИКЕРЫ / INTERNATIONAL FACULTY



ЖУКОВ НИКОЛАЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
Медицина ғылымдарының докторы, профессор,
Дмитрий Рогачев атындағы балалар гематологиясы, онкология және иммунология ҰМЗО онкологиялық аурулары бар жеткіншектер мен жастар емін оңтайландыру бөлімінің жетекшісі,
Н.И.Пирогов атындағы РҰМЗУ онкология, гематология және сәулелі терапия кафедрасының доценті, Ресей клиникалық онкология қоғамының (RUSSCO) басқарма мүшесі, Америка клиникалық онкологтар қауымдастығының мүшесі (ASCO)

ЖУКОВ НИКОЛАЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела оптимизации лечения подростков и молодежи с онкологическими заболеваниями НИИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева, доцент кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии РНИМУ им. Н.И. Пирогова. Член правления Российского общества клинической онкологии (RUSSCO), член Американской ассоциации клинических онкологов (ASCO)

NIKOLAY ZHUKOV
Dr.Habil. Professor, Head of the Department for Optimization of Treatment of Adolescents and Youth with Oncological Diseases NMRC of Pediatric Hematology, Oncology and Immunology named after Dmitry Rogachev, associate professor of the Department of Oncology, Hematology and Radiation Therapy, Pirogov RNRMU Member of the Board of the Russian Society of Clinical Oncology (RUSSCO), a member of the American Association of Clinical Oncologists (ASCO)



НАКАН ÇAKIR
SANTEK HEALTH GROUP -ONCOSEM ONKOLOJİK SİSTEMLER AŞ
компаниясының бизнесті дамыту бойынша директоры
Анкара қ., Түркия

НАКАН ÇAKIR
Директор по развитию бизнеса компании SANTEK HEALTH GROUP -ONCOSEM ONKOLOJİK SİSTEMLER AŞ
г.Анкара, Турция

HAKAN ÇAKIR
Business Development Director
Company SANTEK HEALTH GROUP -ONCOSEM ONKOLOJİK SİSTEMLER AŞ
Ankara, Turkey

**DRAGANA JOVANOVIĆ**

MD PhD, торакальді онкология және өкпенің интерстициалды аурулары бөлімшесінің жетекшісі
University Hospital of Pulmonology, Clinical Center of Serbia, Белград

DRAGANA JOVANOVIĆ

MD PhD, руководитель отделения торакальной онкологии и интерстициальных болезней легких,
University Hospital of Pulmonology, Clinical Center of Serbia, Белград

DRAGANA JOVANOVIĆ

MD PhD,
Head of the Department of Thoracic Oncology and Interstitial Lung Diseases
. University Hospital of Pulmonology, Clinical Center of Serbia, Belgrade

**СЛОНИМСКАЯ ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор,
РФА Томск ұлттық медициналық зерттеу орталығы жалпы онкология бөлімшесінің жетекшісі, Сібір мемлекеттік медициналық университеті онкология кафедрасының профессоры, РФ еңбек сіңірген дәрігері

СЛОНИМСКАЯ ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА

Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отделения общей онкологии Томского национального исследовательского медицинского центра РАН, профессор кафедры онкологии Сибирского Государственного медицинского университета, Заслуженный врач РФ

YELENA SLONIMSKY

Dr.Habil., Professor,
Head of Tomsk General Oncology Department
National Research Medical Center of RAS, Professor of the Department
Oncology of the Siberian State Medical University, Honored Doctor
Russian Federation

**СЕМИГЛАЗОВА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, онколог, химиотерапевт, реабилитолог, жоғары санатты дәрігер,
«Н.Н.Петров атындағы онкология ҰМЗО» ФМБМ терапевтік онкология және реабилитацияның инновациялық әдістері ғылыми бөлімінің жетекшісі
Санкт-Петербург, Ресей

СЕМИГЛАЗОВА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА

Доктор медицинских наук, онколог, химиотерапевт, реабилитолог, врач высшей категории заведующая научным отделом инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова», Санкт-Петербург, Россия

TATYANA SEMIGLAZOV

Dr.Habil., oncologist, chemotherapist, rehabilitologist, doctor of the highest category, head of the scientific department of innovative methods of therapeutic oncology and rehabilitation of the FSBI «Petrov Research Institute of Oncology» St. Petersburg, Russia



**ЖУКОВА ЛЮДМИЛА
ГРИГОРЬЕВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, РМФА Н.Н.Блохин атындағы Ресей онкологиялық ғылыми орталығы қатерлі ісіктердің химиотерапиясы және біріктірілген емі бөлімшесінің жетекші ғылыми қызметкері

**ЖУКОВА ЛЮДМИЛА
ГРИГОРЬЕВНА**

Доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения химиотерапии и комбинированного лечения злокачественных опухолей Российского Онкологического Научного Центра им. Н. Н. Блохина РАМН

LYUDMILA ZHUKOVA

Dr.Habil., leading research assistant of the chemotherapy department and combined treatment of malignant tumors of the Russian Cancer Research Centre. NN Blokhin RAMS



**КОРОЛЕНКОВА
ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, онкогинеколог, Н.Н.Блохин атындағы РОФО аға ғылыми қызметкері

**КОРОЛЕНКОВА
ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА**

Доктор медицинских наук, профессор, онкогинеколог, старший научный сотрудник РОНЦ имени Н.Н.Блохина

**LYUDMILA
KOROLENKOVA**

Dr.Habil., Professor, Oncogynecologist, Senior Researcher of the Russian Cancer Research Centre. NN Blokhin



**ПЕТРОВА МАРИНА
ВЛАДИМИРОВНА**

РХДУ анестезиология және реаниматология кафедрасының профессоры,
Мәскеу қ., Ресей

**ПЕТРОВА МАРИНА
ВЛАДИМИРОВНА**

Профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии РУДН, г. Москва, Россия

MARINA PETROVA

Professor of the Department of Anesthesiology and Reanimatology RUDN University Moscow, Russia



МАКИЕВА РИЗА

Қырғыз-Ресей-Славян университеті онкология кафедрасының профессоры, Бішкек қ.

МАКИЕВА РИЗА

Профессор кафедры онкологии Кыргызского-Российского Славянского Университета, г.Бишкек

RIZA MAKIEVA

Professor of the Department of Oncology University KRS, Bishkek

**РАСКИН ГРИГОРИЙ
АЛЕКСАНДРОВИЧ**

Медицина
ғылымдарының докторы,
Патоморфологиялық
қызмет басшыс,
паталогоанатом дәрігері

**РАСКИН ГРИГОРИЙ
АЛЕКСАНДРОВИЧ**

Доктор медицинских
наук, руководитель
патоморфологической
службы, врач
паталогоанатом

GRIGORY RASKIN

Dr.Habil, leader of
pathological anatomy
service, doctor pathologis

**ТИМОФЕЕВ ИЛЬЯ
ВАЛЕРЬЕВИЧ**

М.ғ.к., «Ресей клиникалық
онкология қоғамы»
жалпыресейлік қоғамдық
ұйымының және Бүйрек
обырын зерттеу бойынша
бюроның директоры,
Мәскеу, Ресей

**ТИМОФЕЕВ ИЛЬЯ
ВАЛЕРЬЕВИЧ**

Кандидат медицинских
наук, директор
Общероссийской
общественной организации
«Российское общество
клинической онкологии»
и Бюро по изучению рака
почки, Москва, Россия

ILYA TIMOFEEV

PhD, Director of the All-
Russian Public Organization
«Russian Society of Clinical
Oncology» and the Bureau
for the Study of Kidney
Cancer, Moscow, Russia

**ВАХАБОВА ЮЛИЯ
ВЯЧЕСЛАВОВНА**

Медицина ғылымдарының
кандидаты, Блохин
атындағы РМҒА
Ресей онкологиялық
орталығы қатерлі
ісіктердің біріктірілген
химиотерапиясы
бөлімшесінің онкологы,
Мәскеу

**ВАХАБОВА ЮЛИЯ
ВЯЧЕСЛАВОВНА**

Кандидат медицинских
наук, онколог отделения
комбинированной
и химиотерапии
злокачественных
опухолей, Российский
онкологический центр им.
Блохина РАМН, Москва

YULIYA VAKHOBVA

PhD, oncologist of the
Department of Combined
and Chemotherapy of
Malignant Tumors, Russian
Cancer Research Centre. NN
Blokhin Moscow

**КУЗЬМИНОВ
АЛЕКСАНДР
ЕВГЕНЬЕВИЧ**

Медицина ғылымдарының
кандидаты, Блохин
атындағы РМҒА
ФМБМ химиотерапия
бөлімшесінің ғылыми
қызметкері

**КУЗЬМИНОВ
АЛЕКСАНДР
ЕВГЕНЬЕВИЧ**

Кандидат медицинских
наук, научный сотрудник
отделения химиотерапии
ФГБУ РОНЦ им.Блохина

ALEXANDER KUZMINOV

PhD, researcher of the
Russian Cancer Research
Centre of chemotherapy
department NN Blokhin



**РЫСПАЕВА ДИНАРА
ЭСЕНБЕКОВНА**

Спиженко клиникасы
ғылыми бөлімінің
жетекшісі, медицина
ғылымдарының
кандидаты, Киев, Украина

**РЫСПАЕВА ДИНАРА
ЭСЕНБЕКОВНА**

Кандидат медицинских
наук, руководитель
научного отдела клиники
Спиженко, Киев, Украина

DINARA RYSPAЕVA

PhD, Head of the Scientific
Department of the
Spizhenko Clinic, Kiev,
Ukraine



**ЛЕШКИНА ГУЛЬНАРА
ВИТАЛЬЕВНА**

Цитолог, Халықаралық
цитология
академиясының мүшесі
(IAC) Роспотребнадзор
эпидемиология ОҒЗИ
ФБФМ, Мәскеу

**ЛЕШКИНА ГУЛЬНАРА
ВИТАЛЬЕВНА**

Цитолог, член
международной
академии цитологии (IAC)
Роспотребнадзора, Москва

GULNARA LESHKINA

Cytologist, member of the
International Academy
of Cytology (IAC) of the
Directorate for Consumer
Rights and Health
Protection, Moscow



**ФЕДЯНИН МИХАИЛ
ЮРЬЕВИЧ**

Ресей Денсаулық
сақтау министрлігі
«Н.Н.Блохин атындағы
онкология ҰМЗО» ФМБМ
клиникалық фармакология
және химиотерапия
бөлімшесінің аға ғылыми
қызметкері, RUSSCO
практикалық ұсынымдар
әзірлеу бойынша жұмыс
тобының төрағасы,
медицина ғылымдарының
докторы, Мәскеу

**ФЕДЯНИН МИХАИЛ
ЮРЬЕВИЧ**

Старший научный
сотрудник отделения
клинической
фармакологии
и химиотерапии
ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России,
председатель рабочей
группы по разработке
Практических
рекомендаций RUSSCO,
доктор медицинских наук,
Москва

MIKHAIL FEDYANIN

Senior Researcher of the
Department of Clinical
Pharmacology
and of the FSBI «NN Blokhin
Research Institute of
Oncology» of the Ministry of
Health of Russia,
The chair of the
working group on the
development of Practical
recommendations RUSSCO,
PhD, Moscow



**РАХИМЖАНОВА
РАУШАН ИБЖАНОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, ҚР еңбек сіңірген қайраткері, академик АПМ, ҚР ДСМ сәулелі диагностика бойынша бас маманы, академик Ж.Х. Хамзабаев атындағы радиология кафедрасының меңгерушісі, Қазақстан маммологтар ассоциациясы мен «Омырау обырына жол жоқ» қозғалысының президенті

**РАХИМЖАНОВА
РАУШАН ИБЖАНОВНА**

Доктор медицинских наук профессор, заслуженный деятель РК, академик АПМ, главный специалист по лучевой диагностике МЗ РК, зав. кафедрой радиологии имени академика Ж.Х. Хамзабаева. Президент ассоциации маммологов и движения «Нет раку груди»

**RAUSHAN
RAKHIMZHANOVA**

Doctor of medical science professor, Honored member of the Republic of Kazakhstan, APK academician, expert specialist in the field of radiology of the Ministry of Health, head of the department of radiology named after Z.H.Hamzabayev, president of the association of mammologists and the movement «Say NO to a breast cancer»



**ТАЙЛАКОВ БАЛТАБАЙ
БЕЙШЕЕВИЧ**

М.ғ.д., профессор, ғылым және инновациялық технологиялар бойынша бас дәрігердің орынбасары, Астана қ. Онкология орталығының хирург-онкологы, Қазақстан Республикасы

**ТАЙЛАКОВ БАЛТАБАЙ
БЕЙШЕЕВИЧ**

Д.м.н. профессор, Заместитель главного врача по науке и инновационным технологиям, хирург-онколог Онкологического центра г.Астаны Республика Казахстан

BALTABAY TAILAKOV

Dr.Habil. Professor, the deputy of the chief doctor on science and innovative technologies, surgeon – oncologist of Oncology Centre Astana city Republic of Kazakhstan



**ЕСЕНТАЕВА СУРИЯ
ЕРТУГЫРОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, Қазақстан-Ресей медицина университеті онкология және маммология кафедрасының меңгерушісі, Алматы қ.

**ЕСЕНТАЕВА СУРИЯ
ЕРТУГЫРОВНА**

Доктор медицинских наук, заведующая кафедрой онкологии и маммологии Казахстанско – Российского медицинского университета г.Алматы.

SURIYA YESSENTAYEVA

Dr.Habil., head of the department of oncology and mammology of the Kazakh – Russian Medical University, Almaty



**ОМАРОВА ИНДИРА
МИЛЛАТОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, Қарағанда ООД химиотерапия бөлімшесінің меңгерушісі, ҚММУ онкология кафедрасының оқытушысы

**ОМАРОВА ИНДИРА
МИЛЛАТОВНА**

Доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделения химиотерапии Карагандинского ООД, преподаватель кафедры онкологии КГМУ

INDIRA OMAROVA

Dr.Habil., professor, head of the department of chemotherapy of the Karaganda Regional Oncology Clinic, teacher of the department of oncology of Karaganda State Medical University



**ЖУМАГАЗИН
ЖАНАБАЙ
ДЕРБИСЕНОВИЧ**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, қалалық жұқпалы аурулар ауруханасының бас дәрігері, Астана қ.

**ЖУМАГАЗИН
ЖАНАБАЙ
ДЕРБИСЕНОВИЧ**

Доктор медицинских наук, профессор, главный врач городской инфекционной больницы г.Астана

**ZHANABAY
ZHUMAGAZIN**

Dr.Habil., professor, head of Infection Diseases of Astana



**ШАНАЗАРОВ
НАСРУЛЛА
АБДУЛЛАЕВИЧ**

«Қазақстан Республикасы Президенті Іс Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы» РМК директорының ғылыми жұмыс жөніндегі орынбасары, Астана Медицина Университеті академик Ж.Х.Хамзабаев атындағы радиология кафедрасының профессоры, медицина ғылымдарының докторы, іскерлік басқару магистрі, Астана, Қазақстан

**ШАНАЗАРОВ
НАСРУЛЛА
АБДУЛЛАЕВИЧ**

Заместитель директора по науке РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан», профессор кафедры радиологии имени академика Ж.Х.Хамзабаева АО Медицинский университет Астана, доктор медицинских наук, магистр делового администрирования, г. Астана, Казахстан

**NASRULLA
SHANAZAROV**

Deputy Director for Science of the RSE "Hospital of the Medical Center of President Administration of the Republic of Kazakhstan", Professor of the Department of Radiology «Zh. Kh. Khamzabaev JSC Medical University Astana», Dr.Habil., Magister of Business Administration, Astana, Kazakhstan

**МЕДЕУБАЕВ РУСТЕМ
КАЛИМОВИЧ**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, эндохирургиялық қызмет жетекшісі

**МЕДЕУБАЕВ РУСТЕМ
КАЛИМОВИЧ**

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий эндохирургической службой

RUSTEM MEDEUBAYEV

Dr.Habil., professor, Head of the Endosurgery Service

**КОНЫСОВ МАРАТ
НУРУШЕВИЧ**

Медицина ғылымдарының докторы, Атырау облыстық Онкология орталығының бас дәрігері

**КОНЫСОВ МАРАТ
НУРУШЕВИЧ**

Доктор медицинских наук, главный врач Атырауского областного онкологического центра

MARAT KONYSOV

Dr.Habil., the head doctor of the Physician of Atyrau Regional Cancer Centre

**АБДРАХМАНОВА
АЛИЯ ЖАНАЛЫКОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, ҚазОРҒЗИ маммологиялық орталығының

**АБДРАХМАНОВА
АЛИЯ ЖАНАЛЫКОВНА**

Доктор медицинских наук, руководитель маммологического центра КазНИИОиР, г.Алматы

**ALIYA
ABDRAKHMANOVA**

Dr.Habil., the head of mammology centre of KazIOR, Almaty

**ШАТКОВСКАЯ ОКСАНА
ВЛАДИМИРОВНА**

ҚазОРҒЗИ стратегия және халықаралық қатынастар департаментінің директоры, жоғары санатты онколог дәрігер химиотерапевт Алматы қ.

**ШАТКОВСКАЯ ОКСАНА
ВЛАДИМИРОВНА**

Директор департамента стратегического развития и международных отношений КазНИИОиР, врач онколог высшей категории, химиотерапевт г.Алматы

**OKSANA
SHATKOVSKAYA**

Director of the department of strategic development and international relations of KazIOR, doctor oncologist of the highest category, chemotherapist Almaty



**ОРАЗБЕКОВ
БАҚТЫБАЙ
СЕЙХАДИРҰЛЫ**

М.ғ.к., емдеу ісі жөніндегі бас дәрігердің орынбасары, Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығы, Астана, Қазақстан Республикасы

**ОРАЗБЕКОВ
БАҚТЫБАЙ
СЕЙХАДИРОВИЧ**

К.м.н., заместитель главного врача по лечебной работе, Онкологический центр акимата г.Астаны Республика Казахстан

BAKTYBAY ORAZBEKOV

PhD., deputy head of the chief doctor on the therapeutic work, Astana Oncology Centre, Republic of Kazakhstan



**ТУРЕШЕВА АЛИЯ
ОРЫНБЕКҚЫЗЫ**

Медицина ғылымдарының кандидаты, онколог дәрігер, Алматы онкология орталығы бас дәрігерінің емдеу ісі жөніндегі орынбасары

**ТУРЕШЕВА АЛИЯ
ОРЫНБЕКОВНА**

Кандидат медицинских наук, врач-онколог, заместитель главного врача по лечебной работе Алматинского онкологического центра

ALIYA TURESHEVA

PhD., oncologist, deputy head of the chief doctor on the therapeutic work, Almaty Oncology Centre, Republic of Kazakhstan



**КУЛУСПАЕВ ЕРКИН
СЕРГАЗИНОВИЧ**

Медицина ғылымдарының кандидаты, жоғары санатты дәрігер. Астана қ. Онкология орталығының анестезиология, реанимация және қарқынды терапия бөлімшесінің меңгерушісі

**КУЛУСПАЕВ ЕРКИН
СЕРГАЗИНОВИЧ**

Кандидат медицинских наук, врач высшей категории. Заведующий отделением анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии Онкологического центра г.Астаны

YERKIN KULUSPAYEV

PhD., a doctor of the highest category. Head of the Department of Anesthesiology, Reanimation and Intensive Care of the Oncology Centre of Astana



**СЕЙДАЛИН НАЗАР
КАРИМОВИЧ**

Медицина ғылымдарының кандидаты, онколог-маммолог дәрігер. «Қазақстан Республикасы Президенті Іс Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы» РМҚ ғылым бөлімінің маманы, Астана, Қазақстан

**СЕЙДАЛИН НАЗАР
КАРИМОВИЧ**

Кандидат медицинских наук, врач онколог-маммолог, специалист отдела науки РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» г. Астана, Казахстан

NAZAR SEIDALIN

PhD., oncologist-mammologist, specialist of the science department of the RSE «Hospital of the Medical Center of President Administration of the Republic of Kazakhstan», Astana, Kazakhstan



**АРЫБЖАНОВ
ДАУРАНБЕК
ТУРСУНКУЛОВИЧ**

Медицина ғылымдарының кандидаты, ОҚО ООД эндоваскулярлы және химиотерапия бөлімшесінің меңгерушісі, Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясының үзіліссіз кәсіби білім факультетінің онкология курсымен хирургиялық пәндер кафедрасының доценті, “Қазақстандық интервенциялық кардиологтар және рентгенхирургтар қоғамы” вице-президенті

**АРЫБЖАНОВ
ДАУРАНБЕК
ТУРСУНКУЛОВИЧ**

Кандидат медицинских наук, заведующий отделением химиотерапии и эндоваскулярной онкологии ООД ЮКО, к.м.н., доцент кафедры хирургических дисциплин с курсом онкологии факультета непрерывного профессионального образования Южно-Казахстанской государственной фармацевтической академии, вице-президент Казахстана общества интервенционных кардиологов и рентгенхирургов

**DAURANBEK
ARYBZHANOV**

Candidate of medical science, head of the department of chemotherapy and endovascular oncology, Regional Oncologic Clinic, South Kazakhstan region, associate professor of the department of surgical diseases, South Kazakhstan State Pharmaceutical Academy, vice – president of Kazakhstan society of interventional cardiologists and radiosurgeons.



**САТБАЕВА ЗЛЬВИРА
БОЛАТОВНА**

Медицина ғылымдарының кандидаты, ҚазОРФЗИ морфологиялық зерттеулер орталығының меңгерушісі, Алматы

**САТБАЕВА ЗЛЬВИРА
БОЛАТОВНА**

Кандидат медицинских наук, заведующая центром морфологических исследований КазНИИОиР, Алматы

ELVIRA SATBAYEVA

PhD., head of the centre morphological studies of KazIOR, Almaty



**СМАГУЛОВА
КАЛДЫГУЛЬ
КАБАКОВНА**

Медицина ғылымдарының кандидаты, ҚазОЖРФЗИ №1 химиотерапия меңгерушісі, Алматы қ.

**СМАГУЛОВА
КАЛДЫГУЛЬ
КАБАКОВНА**

Кандидат медицинских наук, заведующая дневного стационара КазНИИОиР, Алматы

KALDYGUL SMAGULOVA

PhD., head of the chemotherapy department №1 of KazIOR, Almaty

**ҚАБЫЛДИНА НАЙЛЯ
ӘМІРБЕКҚЫЗЫ**

Медицина ғылымдарының кандидаты, дәрігер-онколог, маммолог, Қарағанды қ., Қазақстан Республикасы

**КАБИЛДИНА НАЙЛЯ
АМИРБЕКОВНА**

Кандидат медицинских наук, доцент кафедры онкологии, хирург – онколог, маммолог, Караганда, Республика Казахстан

NAILYA KAVILDINA

PhD., Associate professor of oncology department, surgeon - oncologist, mammologist, Karaganda, Republic of Kazakhstan

**СИДЖАНОВ МАГЖАН
ЖОЛДАСОВИЧ**

Медицина ғылымдарының кандидаты, доцент, облыстық онкологиялық диспансер директорының орынбасары

**СИДЖАНОВ МАГЖАН
ЖОЛДАСОВИЧ**

Кандидат медицинских наук, доцент, заместитель директора областного онкологического диспансера

MAGZHAN SIDZHANOV

PhD., Associate Professor, Deputy Director of the Regional Oncology Dispensary

**ТУСУПБАЕВ АРСЕН
ИСЕНГЕЛЬДИНОВИЧ**

«Қазақстан Республикасы Президенті Іс Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы» РМК эндоскопия бөлімшесінің меңгерушісі, жоғары санатты эндоскопист дәрігер, Астана қ. Қоғамдық денсаулық сақтау басқармасының бас штаттан тыс эндоскописті, Қазақстан

**ТУСУПБАЕВ АРСЕН
ИСЕНГЕЛЬДИНОВИЧ**

Заведующий отделением эндоскопии РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан», врач-эндоскопист высшей категории, главный внештатный эндоскопист Управления здравоохранения г. Астана, Казахстан

ARSEN TUSUPBAEV

Head of the endoscopy department of the RSE «Hospital of the Medical Center of President Administration of the Republic of Kazakhstan», an endoscopist of the highest category, chief freelance endoscopist of the Healthcare Department of Astana, Kazakhstan

**ГАББАСОВА САУЛЕ
ТЕЛЕМБАЕВНА**

ҚазОПФЗИ гемобластозтер бөлімшесінің меңгерушісі, Алматы қ.

**ГАББАСОВА САУЛЕ
ТЕЛЕМБАЕВНА**

Заведующая отделением гемобластозов КазНИИОиР, г.Алматы

SAULE GABBASOV

Head of the department of hemoblastoses of KazIOR, Almaty



**КУРМАНАЛИЕВ
АЛЬ-ФАРАБИ
КАНАТОВИЧ**

ҚазОРҒЗИ сүйектер,
жұмсақ тіндер,
меланомалар ісіктері
орталығының онколог
дәрігері

Алматы қ.

**КУРМАНАЛИЕВ
АЛЬ-ФАРАБИ
КАНАТОВИЧ**

Врач онколог центра
опухолей костей, мягких
тканей и меланом при
КазНИИОиР г.Алматы

**AL-FARABY
KANATOVICH
KURMANALIEV**

Doctor oncologist of the
center of tumors of bones,
soft tissues and melanomas
at KazIOR, Almaty



**МАУЛЕТБАЕВ МАРАТ
СЕРИКОВИЧ**

Хирург - онколог, АМУ
онкология кафедрасының
ассистенті

Астана

**МАУЛЕТБАЕВ МАРАТ
СЕРИКОВИЧ**

Хирург - онколог,
ассистент, докторант
кафедры онкологии

АО «Медицинский
Университет Астана»

MARAT MAULETBAYEV

Surgeon - oncologist,
assistant, doctoral student
of the Department of
Oncology JSC "Medical
University of Astana"



**ЖАКИПОВА
АЙНАГУЛЬ АРЖЫЛ-
ГАИПОВНА**

Астана қ. Онкология
орталығының
патологоанатом дәрігері,
«Астана медицина
университеті» АҚ
патологиялық анатомия
кафедрасының докторанты

**ЖАКИПОВА
АЙНАГУЛЬ АРЖЫЛ-
ГАИПОВНА**

Врач-патологоанатом
Онкологического центра
г.Астаны, докторант
кафедры патологической
анатомии

АО «Медицинский
Университет Астана»

AINAGUL ZHAKIROVA

Doctor-pathologist of the
Oncology Centre of Astana,
doctoral student of the
Department of Pathological
Anatomy
JSC «Medical University
Astana»



**ЖАГУПАРОВА САГЫМ
МАРАТОВНА**

«Қазақстан Республикасы
Президенті Іс Басқармасы
Медициналық орталығы
ауруханасы» РМК акушер-
гинеколог дәрігер
Астанақ., Қазақстан

**ЖАГУПАРОВА САГЫМ
МАРАТОВНА**

Врач акушер-гинеколог
РГП «Больница
Медицинского центра
Управления делами
Президента Республики
Казахстан» г. Астана,
Казахстан

SAGYM ZHAGUPAROVA

Doctor obstetrician-
gynecologist of the RSE
"Hospital of the Medical
Centre of President
Administration of the
Republic of Kazakhstan",
Astana, Kazakhstan

**БАЗЫЛОВ АЗАМАТ
БАХЫТЖАНОВИЧ**

Екінші біліктілік санатты анестезиолог-реаниматолог дәрігер Астана қ. Онкология орталығы

**БАЗЫЛОВ АЗАМАТ
БАХЫТЖАНОВИЧ**

Врач анестезиолог-реаниматолог второй квалификационной категории Онкологический центр г.Астаны

AZAMAT BASYLOV

Doctor anesthesiologist-resuscitator of the second qualification category, Oncology Centre, Astana

**ТЫНКОЗИЕВ
ЖЕНИСБЕК
КАДИРБЕКОВИЧ**

ҚР ІБ МОА эндоскопия бөлімшесінің эндоскопист дәрігері

**ТЫНКОЗИЕВ
ЖЕНИСБЕК
КАДИРБЕКОВИЧ**

Врач эндоскопист отделения эндоскопии БМЦ УДП РК

**ZHENISBEK
TYNKOZIEV**

Doctor endoscopist of the RSE «Hospital of the Medical Center of President Administration of the Republic of Kazakhstan», Astana, Kazakhstan

**АЛИЕВ АРМАН
КЫДЫРБАЕВИЧ**

Атырау облыстық ауруханасы эндоскопия бөлімшесінің меңгерушісі

**АЛИЕВ АРМАН
КЫДЫРБАЕВИЧ**

Заведующий отделением эндоскопии Атырауской областной больницы

ARMAN ALIYEV

Head of endoscopy department of Atyrau regional hospital

**КОНЫСОВА СОФЬЯ**

Атырау облыстық кардиология орталығы рентгенологиялық диагностика бөлімшесінің меңгерушісі

КОНЫСОВА СОФЬЯ

Заведующая отделением рентгенологической диагностики Атырауского областного кардиологического центра

SOFIYA KONYSOVA

Head of the Department of X-Ray Diagnostics of the Atyrau Regional Cardiology Centre

**РАХМЕТОВ МЕДЕТ
МУРАТОВИЧ**

Бірінші дәрігерлік санаттағы эндоскопист дәрігер, ҚР Президенті Іс Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы Астана қ.

**РАХМЕТОВ МЕДЕТ
МУРАТОВИЧ**

Врач-эндоскопист первой врачебной категории, Больница медицинского центра Управления делами президента РК г. Астана

RAKHMETOV MEDET

Doctor endoscopist of the first medical category «Hospital of the Medical Center of President Administration of the Republic of Kazakhstan», Astana, Kazakhstan



**ТАШИМОВ РИНАТ
ИМАНГАЛИЕВИЧ**

Бірінші дәрігерлік санаттағы эндоскопист дәрігер, ҚР Президенті Іс Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы Астана қ.

**ТАШИМОВ РИНАТ
ИМАНГАЛИЕВИЧ**

Врач-эндоскопист первой врачебной категории, Больница медицинского центра Управления делами президента РК г. Астана

TASHIMOV RINAT

Doctor endoscopist of the first medical category «Hospital of the Medical Center of President Administration of the Republic of Kazakhstan», Astana, Kazakhstan



**ФОМЕНКО ЮРИЙ
МИХАЙЛОВИЧ**

ҚММУ онкология және сәулелі диагностика кафедрасының ассистенті, PhD докторант

**ФОМЕНКО ЮРИЙ
МИХАЙЛОВИЧ**

Ассистент кафедры онкологии и лучевой диагностики КГМУ, PhD докторант

FOMENKO YURIY

Assistant of department of oncology and radial diagnostics KSMU, PhD doctoral candidate



**ОМАРБАЕВА НАЗГУЛЬ
АЙДАРБЕКОВНА**

ҚазОРФЗИ маммологиялық орталығының дәрігері, Алматы қ.

**ОМАРБАЕВА НАЗГУЛЬ
АЙДАРБЕКОВНА**

Врач маммологического центра КазНИИОиР, г.Алматы

OMARBAYEVA NAZGUL

Doctor of mammology centre of KazIOR, Almaty

1-ші күні / 1 день / Day 1

11.10.2018

**“Парламент” залы (1) / Зал «Парламент» (1)
Parliament Hall (1)**

Төрағалар / Председатели / Chairs:

09:00–11:30

Кайдарова Диляра Радиковна

Dilyara Kaidarova

Тулеутаев Мухтар Есенжанович

Mukhtar Tuleutayev

07.30-08.30

Конференция қатысушы-
ларын тіркеу

Регистрация участников
конференции

Registration of the
conference participants

Пленарлық отырыс / Пленарное заседание / Plenary Session

08.30-09.00

Конференцияның салта-
натты ашылуы

Торжественное открытие
конференции

Conference Opening

Құттықтау сөз

Приветственное слово

Greeting

З. Д. Аманжолова, ҚР
Парламенті Мәжілісінің депутаты

Аманжолова З.Д., Депутат
Мажилиса Парламента РК

Zaure Amanzholova, Deputy of the
Mazhilis Parliament of the RK

Д.Р. Кайдарова, ҚазОРҒЗИ
директоры

Кайдарова Д.Р., Директор
КазНИИОиР

Dilyara Kaidarova, Director of
KazIOR

К.Т. Надыров, Қоғамдық
денсаулық сақтау
басқармасының басшысы

Надыров К.Т., Руководитель
Управления общественного
здравоохранения г. Астаны

Kmalzhan Nadyrov, Head of Public
Healthcare Administration of
Astana

Г.Ж. Кунирова, Қазақстан
паллативтік жәрдем
қауымдастығының төрайымы

Кунирова Г.Ж., президент
Казахстанской ассоциации
паллиативной помощи

Gulnara Kunirova, President of
the Kazakhstan Association for
Palliative Care

М.Е. Тулеутаев, Астана қ.
онкологтар мен радиологтар
қауымдастығының президенті,
Астана қ. әкімдігінің «Онкология
орталығы» бас дәрігері

Тулеутаев М.Е., президент
Ассоциации онкологов и
радиологов г. Астаны, главный
врач Онкологического центра г.
Астаны

Mukhtar Tuleutayev, president of
the Association of oncologists and
radiologists of Astana, Head of the
Oncology Centre of Astana

Roche компаниясының қолдауымен медициналық саттелит

Медицинский саттелит при поддержке компании Roche

Medical satellite with the support of Roche

09.00-09.20

Сүт безі обырын диагностикалаудағы инновациялық технологиялардың рөлі	Роль инновационных технологий в диагностике рака молочной железы	The role of innovative technologies in the diagnosis of breast cancer
Рахимжанова Раушан Ибжановна	Рахимжанова Раушан Ибжановна	Raushan Rakhimzhanova

09.20-09.40

Сүт безі обыры адьювантты терапиясының эскалациясы	Эскалация адьювантной терапии рака молочной железы	Escalation of adjuvant therapy for breast cancer
Семиглазова Татьяна Юрьевна	Семиглазова Татьяна Юрьевна	Tatyana Semiglazova

09.40-10.00

СБО неоадьювантты терапиясындағы HER2 екіжақты оқшаулау. Жеке тәжірибе	Двойная блокада HER2 в неоадьювантной терапии РМЖ. Собственный опыт	Double blockade of HER2 in neoadjuvant therapy for breast cancer. The own experience
Смагулова Калдыгуль Кабаковна	Смагулова Калдыгуль Кабаковна	Kaldygul Smagulova

10.00-10.20

Пременопаузальды наукастардағы СБО гормонды терапиясының жаңа мүмкіндіктері	Новые возможности гормонотерапии РМЖ у пременопаузальных больных	New possibilities of hormone therapy for breast cancer in premenopausal patients
Слонимская Елена Михайловна	Слонимская Елена Михайловна	Yelena Slonimskaya

10.20-10.50

Онколог тәжірибесіндегі жаңа ұрпақ гендерінің секвенделуі	Секвенирование генов нового поколения в практике онколога	Sequencing of genes of a new generation in the oncologist's practice
Драгана Йованович	Драгана Йованович	Dragana Jovanovic

10.50-11.10

Өкпе обырындағы иммунотерапевтік тәсілдеме	Иммунотерапевтический подход в раке легкого	Immunotherapeutic approach in lung cancer
Рыспаева Динара Эсенбековна	Рыспаева Динара Эсенбековна	Dinara Ryspaeva

11.10-11.30

Онкологиялық науқастардағы ВТЭА алдын алудың заманауи тәсілдемелері	Современные подходы к профилактике ВТЭО у онкологических больных	Modern approaches to the prevention of VTEC in cancer patients
Петрова Марина Владимировна	Петрова Марина Владимировна	Marina Petrova

11.30- 11.45

Кофе-брейк

Кофе-брейк

Coffee break

Төрағалар / Председатели / Chairs:

11.45–13.05

Жуков Николай Владимирович

Nikolay Zhukov

Омарова Индира Миллатовна

Indira Omarova

Pfizer oncology компаниясының қолдауымен медициналық саттелит
Медицинский саттелит при поддержке компании Pfizer oncology
Medical satellite with the support of Pfizer Oncology

11.45-12.05

HR+ HER2- мСБО зерттеуден терапияның жаңа стандарттарына дейін	От исследований к новым стандартам терапии HR+ HER2- мПМЖ	From research to new standards of HR+/HER2-mBC treatment
Жукова Людмила Григорьевна	Жукова Людмила Григорьевна	Lyudmila Zhukiova

12.05-12.25

1-ші және 2-ші желідегі метастатикалық бүйрек обырының таргетті емі	Таргетное лечение метастатического рака почки в 1-ой и 2-ой линии.	Targeted treatment of mRCC in 1st and 2nd lines.
Тимощеев Илья Валерьевич	Тимощеев Илья Валерьевич	Ilya Tsimafev

12.25-12.45

ALK+ҰЖЕӨО Кризотиниб – таңдаулылар үшін эксклюзив немесе өмірлік маңызды базалық қажеттілік	Кризотиниб при ALK+-НМРЛ – эксклюзив для избранных или жизненно-необходимая базовая потребность	Crizotinib in ALK+ NSCLC: an exclusive for selected or a vital and essential need
Жуков Николай Владимирович	Жуков Николай Владимирович	Nikolay Zhukov

12.45-13.05

ALK+ ҰЖЕӨ пациенттерде кризотинибті қолдану кезіндегі қауіпсіздік пен ұнамсыз құбылыстардың менеджменті	Безопасность и менеджмент нежелательных явлений при применении кризотиниба у пациентов с ALK+ НМРЛ	Safety and management of adverse events in ALK+ NSCLC patients treated with crizotinib
---	--	--

Омарова Индира Миллатовна

Омарова Индира Миллатовна

Indira Omarova

AstraZeneca компаниясының қолдауымен медициналық саттелит **Медицинский саттелит при поддержке компании AstraZeneca** **Medical satellite with the support of AstraZeneca**

13.05-13.25

ҰЖЕӨ терапиясына тың тәсілдеме	Новые подходы к терапии НМРЛ	New approaches to NSCLC therapy
--------------------------------	------------------------------	---------------------------------

Турешева Алия Орынбековна

Турешева Алия Орынбековна

Aliya Tureshova

13.25-13.40

ҰЖЕӨ пациенттер терапиясына дараландырылған тәсілдеменің диагностикалық аспектілері	Диагностические аспекты персонифицированного подхода к терапии пациентов с НМРЛ»	Diagnostic aspects of the personified approach to the therapy of patients with NSCLC
---	--	--

Сатбаева Эльвира Булатовна

Сатбаева Эльвира Булатовна

Elvira Satbayeva

13.40- 14.30

Түскі ас

Обед

Dinner

Төрағалар / Председатели / Chairs:

14.30 – 16.40

Федянин Михаил Юрьевич

Mikhail Fedyanin

Шаназаров Насрулла Абдуллаевич

Nasrulla Shanazarov

Секция 1. Химиотерапияның заманауи аспектілер

Секция 1. Современные аспекты химиотерапии

Session 1. Modern Aspect of Chemotherapy

14.30-15.00

Метастатикалық СБО HR+ HER2 терапиясы: үздік нәтижеге қол жеткізуге бола ма?

Вахабова Юлия Вячеславовна

Терапия HR+ HER2- метастатического РМЖ: можно ли добиться лучшего результата?

Вахабова Юлия Вячеславовна

Therapy of HR + HER2- metastatic breast cancer: is it possible to achieve a better result?

Yuliya Vakhobova

15.00-15.20

Сүт безінің метастатикалық обырының HER2+ таргеттік терапиясы нақты клиникалық тәжірибеде

Есентаева Сурия Ертыгуровна

Таргетная терапия HER2+ метастатического рака молочной железы в реальной клинической практике

Есентаева Сурия Ертыгуровна

Target therapy HER2+ metastatic breast cancer in real clinical practice.

Suriya Yessentayeva

15.20-15.40

мКРО алғашқы желісіндегі терапияны оңтайлы таңдау

Федянин Михаил Юрьевич

Оптимальный выбор терапии первой линии мКРР

Федянин Михаил Юрьевич

Optimum choice of first-line mCRC therapy

Mikhail Fedyanin

15.40-16.00

Колоректалды обырдың метастатикалық формасын таңдау

Омарова Индира Миллатовна

Выбор терапии метастатической формы колоректального рака

Омарова Индира Миллатовна

The choice of therapy of metastatic form of colorectal cancer

Indira Omarova

16.00-16.20

Метастатикалық колоректалды обырдағы RAS типіндегі жабайы генді пациенттерді емдеу стратегиясы

Шатковская Оксана Владимировна

Стратегия лечения пациентов с диким типом генов RAS при метастатическом колоректальном раке

Шатковская Оксана Владимировна

The strategy for treating patients with wild-type RAS genes in metastatic colorectal cancer

Oksana Shatkovskaya

16.20-16.40

Обырлы науқастарды емдеу сапасын арттыруда ісікке қарсы, химиотерапиялық препаратты дәрілерді дайындаудың автоматтандырылған уақытылы мүмкіндіктері

Современные возможности автоматизированного приготовления противоопухолевых, химиотерапевтических лекарственных средств в улучшении качества лечения больных раком

Modern possibilities of Automated Drug Preparation of antitumor, chemotherapeutic drugs in improving the quality of treatment for cancer patients

Hakan ÇAKIR

Hakan ÇAKIR

Hakan ÇAKIR

16.40-17.00

Кофе-брейк

Кофе-брейк

Coffee break

Төрағалар / Председатели / Chairs:

17.00 – 18.20

Есентаева Сурия Ертугыровна

Suriya Yessentayeva

Секция 2. Қатерлі ісіктер дәрілік терапиясының өзекті мәселері

Секция 2. Актуальные вопросы лекарственной терапии злокачественных опухолей

Session 2. Relevant Issues of Drugs Therapy of Malignant Tumors

17.00-17.20

МКРО алғашқы желісіндегі терапияны оңтайлы таңдау

Последовательная таргетная терапия гепатоцеллюлярной карциномы

Sequential targeted therapy for hepatocellular carcinoma

Федянин Михаил Юрьевич

Федянин Михаил Юрьевич

Mikhail Fedyanin

17.20-17.35

Асқазан обырындағы екінші желілі терапияның жаңа мүмкіндіктері

Новые возможности второй линии терапии рака желудка

New possibilities of the second line of therapy for stomach cancer

Омарова Индира Миллатовна

Омарова Индира Миллатовна

Indira Omarova

17.35-17.50

Метастатикалық колоректалды обырды емдеудегі регорафенибтің орны. Клиникалық жағдай

Место регорафениба в лечении метастатического колоректального рака. Клинический случай

The place of regorafenib in the treatment of metastatic colorectal cancer. The clinical case

Смагулова Калдыгуль Кабаковна

Смагулова Калдыгуль Кабаковна

Kaldygul Smagulova

17.50-18.05

Қуықалды бездің метастаздық обыры терапиясындағы энзалутамид

Энзалутамид в терапии метастатического рака предстательной железы

Enzalutamide in the treatment of metastatic prostate cancer

Омарова Индира Миллатовна

Омарова Индира Миллатовна

Indira Omarova

18.05-18.20

Имундық терапия - қатерлі ісіктерді емдеудің жаңа дәуірі

Иммунотерапия - новая эра в области злокачественных новообразований

Immunotherapy - a new era in treatment of malignant tumors

Шатковская Оксана Владимировна

Шатковская Оксана Владимировна

Oksana Shatkovskaya

18.20-19.00

Талқылау

Обсуждение

Discussion

19.30

Гала-кешкі ас

Гала-ужин

Gala dinner

1-ші күні / 1 день / Day 1

11.10.2018

**“Дипломат” залы (2) / зал «Дипломат» (2)
Diplomat Hall (2)**

Төрағалар / Председатели / Chairs

11.45-13.40

Жумагазин Жанабай Дербисенович

Zhanabay Zhumagazin

Медеубаев Рустем Калимович

Rustem Medeubayev

Секция 3. Жалпы онкология мәселелері

Секция 3. Вопросы общей онкологии

Session 3. General Oncology Issues

11.45-12.05

Үлкен өлшемдегі сүт безі ісіктері: пациентке бағдарланған (клиникалық жағдай) нәтижеге қол жеткізудегі мультитәртіптік тәсілдеме

Образование молочной железы больших размеров: мультидисциплинарный подход в достижении результата, ориентированного на пациента (клинический случай).

The formation of a large mammary gland: a multidisciplinary approach in achieving a patient-centered outcome (a clinical case).

Шаназаров Насрулла Абдуллаевич,
Сейдалин Назар Каримович

Шаназаров Насрулла Абдуллаевич,
Сейдалин Назар Каримович

Nasrulla Shanazarov, Nazar Seidalin

12.05-12.20

Онкологиядағы фотодиагностика және фотодинамикалық терапия

Фотодиагностика и фотодинамическая терапия в онкологии

Photodiagnostics and photodynamic therapy in oncology practice

Рахимжанова Раушан Ибжановна

Рахимжанова Раушан Ибжановна

Raushan Rakhimzhanova

12.20-12.35

Онкологиядағы көктамырда қан ұюының алдын алу

Профилактика венозных тромбозов в онкологии

Prevention of venous thrombosis in oncology

Кулуспаев Еркін Сергазинович

Кулуспаев Еркін Сергазинович

Yerkin Kuluspaev

12.35-12.45

Онкологиядағы қиын интубация мәселелері	Проблемы трудной интубации в онкологии	Problems of difficult intubation in oncology
Базылов Азамат Бахытжанович	Базылов Азамат Бахытжанович	Azamat Bazyllov

12.45-12.55

КТ навигация арқылы онкологиядағы виртуалды видеокOLONOSKOPIЯ және видеобронхоскопия	Виртуальная видеокOLONOSKOPIЯ и видеобронхоскопия под КТ навигацией в онкологии	Virtual videocolonoscopy and videobronchoscopy under CT navigation in oncology
Медеубаев Рустем Калимович	Медеубаев Рустем Калимович	Rustem Medeubayev

12.55-13.05

АІЖ жоғарғы бөліктерінің обыры кезінде фотодинамикалық терапияны орындау тәртібі	Опыт выполнения фотодинамической терапии при раке верхних отделов ЖКТ	Experience in performing photodynamic therapy for upper gastric cancer
Тусупбаев А.И. Шаназаров Н.А.	Тусупбаев А.И. Шаназаров Н.А.	Tusupbaev A.I. Shanazarov N.A.

13.05-13.15

АІЖ тарылушы обыры кезіндегі паллиативтік емдегі эндоскопиялық әдістер	Эндоскопические методики в паллиативном лечении стенозирующего рака ЖКТ	Endoscopic techniques in the palliative treatment of stenosing GI tract
Медеубаев Рустем Калимович	Медеубаев Рустем Калимович	Rustem Medeubayev

13.15-13.30

Қуықалды без ісіктері кезіндегі простатиттік күретамырлардың эмболизация және химиоэмболизациясы	Эмболизация и химиоэмболизация простатических артерий при опухолях предстательной железы	Embolization and chemoembolization of prostatic arteries in prostate tumors
Жумагазин Жанабай Дербесинович	Жумагазин Жанабай Дербесинович	Zhanabay Zhumagazin

13.30-13.40

Өкпенің перифериялық ісіктері кезінде трансbronхиалды биопсияны (TBBL) қолдану тәжірибесі

Опыт применения трансbronхиальной биопсии (TBBL) при периферических образованиях легкого

Experience with transbronchial biopsy (TBBL) in peripheral lung formation

Тынкозиев Ж.К.
Тусупбаев А.И.
Рахметов М.М.
Ташимов Р.И.

Тынкозиев Ж.К.
Тусупбаев А.И.
Рахметов М.М.
Ташимов Р.И.

Tynkoziyev Zh.K.
Tusupbaev A.I.
Rakhmetov M.M.
Tashimov R.I.

13.40-14.30

Түскі ас

Обед

Lunch

Секция 4. Қатерлі ісіктерді емдеудегі инновациялық бағыттар

Секция 4. Инновационные направления в лечении злокачественных новообразований

Session 4. Innovative approaches to treatment of malignant tumors

14.30-14.45

Жатыр мойнының және сыртқы жыныс мүшелерінің ісікалды ауруларын емдеудегі дараландырылған тәсілдемелер

Персонифицированные подходы в лечении предраковых заболеваний шейки матки и наружных половых органов.

Personalized approaches in the treatment of precancerous diseases of the cervix and external genitalia.

Жағупарова С.М., Шаназаров Н.А.

Жағупарова С.М., Шаназаров Н.А.

Zhaguparova S.M., Shanazarov N.A.

14.45-15.00

Сүт безі обырының неоадьювантты терапиясында патоморфологиялық жауапқа қол жеткізу – жағдайды талдау

Достижение патоморфологического ответа при неоадьювантной терапии рака молочной железы - анализ случаев

Achievement of pathomorphological response in neoadjuvant therapy of breast cancer - case analysis

Смагулова Калдыгуль Кабаковна

Смагулова Калдыгуль Кабаковна

Kaldyguul Smagulova

15.00-15.15

Асқазан обырының оталды сатылау әдісіндегі эндоскопиялық ультрадыбыстық сканерлеу (ЭУС) мәні

Значение эндоскопического ультразвукового сканирования (ЭУС) в методике предоперационного стадирования рака желудка

The value of endoscopic ultrasound scanning (EUS) in the technique of preoperative staging of stomach cancer

Тусупбаев А.И. Рахметов М.М.
Ташимов Р.И.

Тусупбаев А.И. Рахметов М.М.
Ташимов Р.И.

Tusupbaev A.I. Tashimov R.I. Rakhmetov M.M.

15.15-15.30

Эндоскопиялық трансбронхиалды биопсия

Эндоскопическая трансбронхиальная биопсия

Endoscopic transbronchial biopsy

Тынкозиев Женисбек Кадирбекович

Тынкозиев Женисбек Кадирбекович

Zhenisbek Tynkoziyev

15.30-15.45

Эндоскопиялық ультрасонография көмегімен асқазан-ішек жолдары (АІЖ) жоғарғы бөлігінің эпителиалды емес ісіктеріне зерттеу жүргізу тәжірибесі

Опыт выполнения исследований неэпителиальных образований верхних отделов желудочно – кишечного тракта (ЖКТ) при помощи эндоскопической ультрасонографии

Experience in performing studies of non-epithelial formations of the upper gastrointestinal tract (GI tract) using endoscopic ultrasonography

Тусупбаев А.И., Рахметов М.М.,
Ташимов Р.И.

Тусупбаев А.И., Рахметов М.М.,
Ташимов Р.И.

Tusupbaev A.I., Tashimov R.I.,
Rakhmetov M.M.

15.45-16.00

Несеп жолы тарылуы ішек пластикасының нұсқалары

Варианты кишечной пластики стриктур моче-точника

Variants of intestinal ureteric stricture

Жумагазин Жанабай Дербесинович

Жумагазин Жанабай Дербесинович

Zhanabay Zhumagazin

16.00-16.15

Өңеш пен асқазан оталарында отадан кейінгі кезеңдегі ішек арқылы ерте қоректендіру

Раннее энтеральное питание в послеоперационном периоде при операциях на пищеводе и желудке

Early enteral nutrition in the postoperative period with operations on the esophagus and stomach

Оразбеков Бактыбай Сейткадирович

Оразбеков Бактыбай Сейткадирович

Baktybay Orazbekov

16.15-16.30

Левосимеданды онкологиялық тәжірибеде қолдану	Применение левосимедана в онкологической практике	The use of levosimedan in cancer practice
---	---	---

Кулұспаев Еркін Серғазинович	Кулұспаев Еркін Серғазинович	Yerkin Kuluspaev
------------------------------	------------------------------	------------------

16.30-16.40

Онкологиядағы агрессивті хирургия	Агрессивная хирургия в онкологии	Aggressive surgery in oncology
-----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------

Тайлаков Балтабай Бишеевич	Тайлаков Балтабай Бишеевич	Baltabay Tailakov
----------------------------	----------------------------	-------------------

16.40-17.00

Кофе-брейк

Кофе-брейк

Coffee break

Секция 3. Жалпы онкология мәселелері

Секция 3. Вопросы общей онкологии

Session 3. General Oncology Issues

17.00-17.15

Қарағанды облысы бойынша сүт безі обырының этникалық өзгешеліктері	Этнические особенности рака молочной железы по Карагандинской области	Ethnic features of breast cancer in the Karaganda region
--	---	--

Кабилдина Найля Амирбековна	Кабилдина Найля Амирбековна	Nailya Kabilina
-----------------------------	-----------------------------	-----------------

17.15-17.30

Жатыр мойны обырындағы біріктірілген емнің нәтижесі	Результаты комбинированного лечения рака шейки матки	Results of combined treatment of cervical cancer
---	--	--

Фоменко Юрий	Фоменко Юрий	Yuri Fomenko
--------------	--------------	--------------

1-ші күні / 1 день / Day 1

11.10.2018

**“Сенатор” залы (4) / зал «Сенатор» (4)
Senator Hall (4)**

Төрағалар / Председатели / Chairs

11.30-13.40

Вахабова Юлия Вячеславовна

Yuliya Vakhobova

Сатбаева Эльвира Болатовна

Elvira Satbayeva

**Novartis компаниясының қолдауымен ҰЖЕӨ бойынша медициналық саттелит
Медицинский саттелит по НМРЛ при поддержке компании Novartis
Medical satellite on NSCLC with the support of Novartis**

11.30 - 12.00

Өкпенің ұсақ жасушалы емес обыры. Өкініштен – үмітке

Немелкоклеточный рак легкого. От отчаяния к надежде

Non-small cell lung cancer. From despair to hope

Жуков Николай Владимирович

Жуков Николай Владимирович

Nikolay Zhukov

12.00 - 12.30

ҚР ҰЖЕӨ эпидемиологиялық аспектілері

Эпидемиологические аспекты НМРЛ в РК

Epidemiological aspects of NSCLC in the RK

Есентаева Сурия Ертугыровна

Есентаева Сурия Ертугыровна

Suriya Yessentayeva

12.30 - 13.00

Позитивті пациенттер ALK тәсілдеменің диагностикалық критерийлері

Диагностические критерии подхода в терапии у ALK позитивных пациентов

Diagnostic criteria of approach in therapy in ALK positive patients

Сатбаева Эльвира Болатовна

Сатбаева Эльвира Болатовна

Elvira Satbayeva

13.00 - 13.40

ALK позитивті ҰЖЕӨ еміндегі дараландырылған тәсілдеменің жаңа мүмкіндіктері

Новые возможности персонализированного подхода в лечении ALK позитивного НМРЛ

New opportunities for a personalized approach in the treatment of ALK positive NSCLC

Вахабова Юлия Вячеславовна

Вахабова Юлия Вячеславовна

Yuliya Vakhobova

1-ші күні / 1 день / Day 1

11.10.2018

**“Аристократ” залы (3) / зал «Аристократ» (3)
Aristokrat Hall (3)**

**Жатыр мойны обыры скринингі бойынша шеберлік сыныбы
Мастер – класс по скринингу рака шейки матки
Master class on screening for cervical cancer**

Төрағалар / Председатели / Chairs

14.30-17.30

Короленкова Людмила Ивановна

Лешкина Гульнара Витальевна

Lyudmila Korolenkova

Gulnara Leshkina

14.30 - 17.30

Цервикалды скрининг пен ауыр CIN ерте диагностикалауды жақсартуға тұжырымдық тәсілдеме (1 бөлім)	Концептуальный подход к улучшению цервикального скрининга и ранней диагностики тяжелых CIN (1 часть)	A conceptual approach to improving cervical screening and early diagnosis of severe CIN (part 1)
Короленкова Людмила Ивановна	Короленкова Людмила Ивановна	Lyudmila Korolenkova
Тиімді цитологиялық скринингті ұйымдастырудың заманауи тәсілдемелері. 1 бөлім. (Оңтайлы моделді іздеу)	Современные подходы к организации эффективного цитологического скрининга. Часть 1 (Поиск оптимальной модели)	Modern approaches to the organization of effective cytological screening. Part 1 (Search for the optimal model)
Лешкина Гульнара Витальевна	Лешкина Гульнара Витальевна	Gulnara Leshkina
Цервикалды скрининг пен ауыр CIN ерте диагностикалауды жақсартуға тұжырымдық тәсілдеме (2 бөлім)	Концептуальный подход к улучшению цервикального скрининга и ранней диагностики тяжелых CIN (2 часть)	A conceptual approach to improving cervical screening and early diagnosis of severe CIN (part 2)
Короленкова Людмила Ивановна	Короленкова Людмила Ивановна	Lyudmila Korolenkova
Тиімді цитологиялық скринингті ұйымдастырудың заманауи тәсілдемелері. Биомаркерлердің рөлі (2 бөлім)	Современные подходы к организации эффективного цитологического скрининга. Роль биомаркеров (2 часть)	Modern approaches to the organization of effective cytological screening. The role of biomarkers (Part 2)
Лешкина Гульнара Витальевна	Лешкина Гульнара Витальевна	Gulnara Leshkina

2-ші күні / 2 день / Day 2

12.10.2018

**“Дипломат” залы (2) / зал «Дипломат» (2)
Diplomat Hall (2)**

Секция 5. Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі заманауи тәсілдемелер

Секция 5. Современные подходы к диагностике и лечению злокачественных новообразований

Session 5. Modern approaches for diagnosis and treatment of malignant tumors

Төрағалар / Председатели / Chairs

11.45-14.00

Макиева Риза

Riza Makieva

11.00-11.45

Конференция қатысушыларын тіркеу

Регистрация участников конференции

Registration of the conference participants

11.45-12.05

Мантий жасушалы лимфомасы бар науқастарды емдеудің заманауи стандарттары мен келешегі

Современные стандарты и перспективы лечения больных лимфомой из клеток мантии

Modern standards and prospects for treating patients with lymphoma from mantle cells

Габбасова Сауле Телембаевна

Габбасова Сауле Телембаевна

Saule Gabbasova

12.05-12.25

Ісіктердің дәрілік терапиясын таңдаудағы иммуногистохимияның мүмкіндіктері мен шегі

Возможности и пределы иммуногистохимии для выбора лекарственной терапии опухолей

The possibilities and limits of immunohistochemistry for the choice of drug therapy for tumors

Раскин Григорий Александрович

Раскин Григорий Александрович

Grigory Raskin

12.25-12.40

Бүйрек обырындағы таргетті терапия
Таргетная терапия рака почки
Target therapy for kidney cancer

Арыпжанов Давранбек
Турсункулович

Арыпжанов Давранбек
Турсункулович

Dauranbek Arypzhanov

12.40-13.00

Нейроэндокринді ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі заманауи тәсілдемелер
Современные подходы к диагностике и лечению нейроэндокринных опухолей
Modern approaches to the diagnosis and treatment of neuroendocrine tumors.

Кузьминов Александр Евгеньевич

Кузьминов Александр Евгеньевич

Alexander Kuzminov

13.00-13.15

Жұмсақ тіндер саркомаларын кешенді емдеу ҚазОРФЗИ емдеу тәжірибесі
Комплексное лечение сарком мягких тканей. Опыт лечения в КАЗНИИОиР
Complex treatment of soft tissue sarcomas. Experience of treatment in KazIOR

Курманалиев Аль-Фараби
Канатович

Курманалиев Аль-Фараби
Канатович

Al-Faraby Kurmanaliev

13.15-13.30

Метастатикалық меланома таргетті терапиясындағы BRAF және MEK ингибиторлары
Ингибиторы BRAF и MEK в таргетной терапии метастатической меланомы
Inhibitors of BRAF and MEK in the targeted therapy of metastatic melanoma

Маулетбаев Марат Серикович

Маулетбаев Марат Серикович

Marat Mauletbayev

13.30-13.45

ҚазОРФЗИ халықаралық клиникалық зерттеулер жүргізу тәжірибесі: мСБО химиотерапиямен жиынтықта атезолизумаб препаратының тиімділігі және қауіпсіздігі бойынша
III фазадағы рандомизирленген клиникалық зерттеулер
Опыт проведения международных клинических исследований в КАЗНИИОиР: рандомизированное клиническое исследование III фазы по эффективности и безопасности препарата атезолизумаб в комбинации с химиотерапией при мРМЖ
Experience of conducting international clinical trials in KazIOR: a randomized clinical trial phase III on the efficacy and safety of atesolizumab in combination with chemotherapy with breast cancer

Абдрахманова Алия Жаналыковна
Омарбаева Назгуль Айдарбековна

Абдрахманова Алия Жаналыковна
Омарбаева Назгуль Айдарбековна

Aliya Abdrakhmanova
Nazgul Omarbayeva

13.45-14.00

Кыргыз популяциялы
эйелдердегі сүт безі обы-
рының тұқым қуалаушы
формаларын молекуляр-
лы-генетикалық диагно-
стикалау

Макиева Риза

Молекулярно- гене-
тическая диагностика
наследственных форм
рака молочной железы
у женщин Кыргызской
популяции

Макиева Риза

Molecular genetic
diagnosis of hereditary
forms of breast cancer
in women of the Kyrgyz
population

Riza Makieva

14.00-15.00

Түскі ас

Обед

Lunch

Төрағалар / Председатели / Chairs

15.00 – 16.30

Арыпжанов Давранбек Турсункулович

Dauranbek Arybzhanov

Секция 6. Онкологиядағы клиникалық аспектілер

Секция 6. Клинические аспекты в онкологии

Session 6. Cancer Care Clinical Aspects

15.00-15.15

Жатыр мойны обыры
цитогистологиялық нәти-
желерін салыстырмалы
талдау

Жакипова Айнагуль-
Аржылгаиповна

Сравнительный анализ
цитогистологических
результатов рака шейки
матки

Жакипова Айнагуль-
Аржылгаиповна

Comparative analysis of
cytological histology of
cervical cancer

Ainagul Zhakipova

15.15-15.30

Сүт безінің жергілікті
таралған обырын емдеу:
жаңа – ертеде ұмытылған
ескі ме?!

Шаназаров Насрулла Абдуллаевич

Лечение местно-рас-
пространенного рака
молочной железы: новое
– давно забытое старое?!

Шаназаров Насрулла Абдуллаевич

The locally advanced
treatment of breast
cancer: a new - long
forgotten old ?!

Nasrulla Shanazarov

15.30-15.45

Қазақстанда цитотокска-
лық терапия жағдай-
ындағы пациенттердің
қаназдық терапиясына
қолжетімділігін кеңейту

Есентаева Сурия Ертуғыровна

Расширение доступа
пациентов к терапии
анемии на фоне цито-
токсической терапии в
Казахстане

Есентаева Сурия Ертуғыровна

Expansion of patients'
access to anemia therapy
against cytotoxic therapy
in Kazakhstan

Suria Yessentayeva

15.45-16.00

Жргілікті таралған және
рецидивті ІЖО емдеудегі
ФДТ орны

Место ФДТ в лечении
местнораспространен-
ного и рецидивирующего
БКР

The place of PDT in
the treatment of locally
advanced and relapsing
RBB

Ташпулатов Т.Б.

Ташпулатов Т.Б.

Tashpulatov T.B.

Шаназаров Н.А.

Шаназаров Н.А.

Shanazarov N.A.

16.00 -16.30

Талқылау

Обсуждение

Discussion



О бизнес-подразделении «Онкология» Pfizer

Бизнес-подразделение «Онкология» Pfizer занимается созданием, исследованием и разработкой инновационных способов лечения, которые дают надежду пациентам с онкологическими заболеваниями во всем мире. Портфель препаратов подразделения на стадии разработки включает биологические и синтетические молекулы и разрабатывается с преимущественным фокусом на выявление и внедрение передовых научных разработок в клиническую практику для лечения широкого спектра онкологических заболеваний. Работая в сотрудничестве с отдельными исследователями и группами исследователей, государственными учреждениями и партнерами, подразделение «Онкология» Pfizer стремится вылечить или взять под контроль онкологические заболевания с помощью инновационных препаратов и обеспечить каждого пациента необходимым ему препаратом в нужное время.





О компании «Ф. Хоффманн-Ля Рош Лтд»

Компания «Рош» входит в число ведущих компаний мира в области фармацевтики и диагностики, являясь самым крупным производителем биотехнологических лекарственных препаратов для лечения онкологических, офтальмологических и аутоиммунных заболеваний, тяжелых вирусных инфекций и нарушений центральной нервной системы.

Компания «Рош» является лидером в области диагностики *in vitro* и гистологической диагностики онкологических заболеваний, а также пионером в области самоконтроля сахарного диабета. Объединение фармацевтического и диагностического подразделений позволяет «Рош» быть лидером в области персонализированной медицины — стратегии, направленной на разработку эффективных медицинских решений для пациентов, с учетом индивидуальных особенностей каждого.

Компания была основана в 1896 году и на протяжении 120 лет производит современные диагностические средства и инновационные лекарственные препараты для профилактики, диагностики и лечения серьезных заболеваний, делая значительный вклад в развитие мирового здравоохранения. Двадцать девять препаратов «Рош», в том числе жизненно важные антибиотики, противомаларийные и противоопухолевые препараты, включены

в Перечень основных лекарственных средств ВОЗ. Семь лет подряд компания «Рош» признается лидером в сфере фармацевтики, биотехнологий и медико-биологических наук по показателям устойчивости индекса Доу-Джонса.

Группа компаний «Рош» (штаб-квартира расположена в Базеле, Швейцария) имеет представительства более чем в 150 странах мира, в которых, по данным 2016 года, работает 94 052 человек. Инвестиции компании в исследования и разработки составляют 9,9 миллиардов швейцарских франков, объем продаж — 50,6 миллиардов швейцарских франков. Компании «Рош» полностью принадлежит компания Genentech, США, и контрольный пакет акций компании Chugai Pharmaceutical, Япония. В Казахстане Рош работает с 1993 года.

Компания «Рош» является мировым лидером в области разработки в внедрения высокоэффективных инновационных лекарственных средств против рака. Другие области включают в себя неврологические заболевания, гемофилию и аутоиммунные заболевания. Дополнительную информацию о компании «Рош» можно получить на сайте www.roche.kz и www.roche.com.

Все товарные знаки, использованные или упомянутые в данном пресс-релизе, защищены законом.



ТАГРИССО™
осимертиниб



Препарат ТАГРИССО™ показан для местнораспространенного или метастатического немелкоклеточного рака легкого (НМРЛ) с позитивным статусом мутации рецептора эпидермального фактора роста (EGFR) T790M.¹

Препарат ТАГРИССО™ демонстрирует высокую эффективность и хорошую переносимость у пациентов с НМРЛ EGFRm при прогрессировании заболевания вследствие возникновения мутации T790M²

- Медиана выживаемости до прогрессирования в группе ТАГРИССО™ более чем в 2 раза выше, чем в группе химиотерапии (10,1 мес. vs 4,4 мес.; ОР=0,30; 95% ДИ: 0,23; 0,41)²
- У 9 из 10 пациентов, получавших препарат ТАГРИССО™, был достигнут контроль над заболеванием²
- Препарат ТАГРИССО™ продемонстрировал низкую частоту возникновения тяжелых нежелательных явлений, связанных с терапией (НЯ ≥3 степени 6% vs 34%)²



Who We Are

Who is Janssen? We're more than 30,000 people working hard to prevent, treat, cure and stop some of the most devastating and complex diseases of our time. From heart disease to HIV, Alzheimer's disease to cancer, we are committed to issues that touch everyone's lives.

Our Mission and Vision

Our mission is to transform individual lives and fundamentally change the way diseases are managed, interpreted, and prevented. We believe that challenging something is the best way to change it. So every day, in more than 150 countries, we bring cutting-edge science and the most creative minds in the industry together to think differently about diseases. We aim not only to innovate but also to empower people with the tools they need to make informed decisions and achieve the best possible results for their health.

We are looking at a future where the world of healthcare will be challenged by informed and empowered patients. We work for change that will improve access to medicines: the best available treatment at an affordable price. That's why we at Janssen strive to provide access to effective and affordable medicines and related healthcare services to the people who need them.

Our Focus Areas

We are developing treatments for patients in six important therapeutic areas of healthcare:

- Cardiovascular & Metabolism
- Immunology
- Infectious Diseases & Vaccines
- Neuroscience
- Oncology

О нас

Что такое «Янссен»? Мы — это более 30 000 человек, усердно работающих над профилактикой, лечением и медицинским обслуживанием для того, чтобы остановить некоторые наиболее разрушительные и сложные заболевания нашего времени. От заболеваний сердца и болезни Альцгеймера до рака, мы преданы решению вопросов, которые касаются жизни каждого.

Наша миссия — преобразовать жизни отдельных людей и в корне изменить подход к лечению, описанию и профилактике заболеваний. Мы верим, что лучший способ что-то изменить — бросить этому вызов. Поэтому каждый день более чем в 150 странах мы сочетаем передовые исследования и творческий подход, чтобы взглянуть на болезни по-новому. **Наша цель** — это не только инновации, мы стремимся также предоставить людям необходимые инструменты, чтобы они могли принимать обоснованные решения и получать наилучшие возможные результаты в плане здоровья.

Мы смотрим в будущее, в котором наделенные знаниями и возможностями пациенты изменят мир здравоохранения. Мы работаем ради того, чтобы улучшить доступ к лекарственным препаратам — наилучшим существующим методам лечения по доступной цене. Именно поэтому мы в компании «Янссен» стремимся обеспечить доступ к эффективным и доступным по цене лекарственным препаратам и соответствующему медицинскому обслуживанию для людей, которые в этом нуждаются.

Наши приоритетные области

Мы разрабатываем методы лечения пациентов в шесть важнейших терапевтических областях здравоохранения:

- Сердечно-сосудистые и метаболические заболевания
- Иммунология
- Инфекционные заболевания и вакцины
- Неврология
- Онкология
- Легочная гипертензия

Lilly

«Элай Лилли»-ведущая мировая инновационная фармацевтическая корпорация, которая объединяет заботу о людях и научные открытия, чтобы улучшить жизнь пациентов во всем мире. Основанная в 1876 году (штаб-квартира в США, Индианаполис, штат Индиана), компания остаётся привержена созданию препаратов, значительно улучшающих жизнь пациентов, повышению осведомленности пациентов об их заболевании и способах управления им, а также оказанию поддержки, как пациентам, так и людям, заботящимся о них.»Лилли» успешно разрабатывает и внедряет лекарственные средства для лечения сахарного диабета, остеопороза, психических расстройств, онкологических, урологических и других заболеваний.





Ценен каждый новый день!

Основанное в 2003 году на базе Алматинской фармацевтической фабрики **АО «Нобел АФФ»** является ведущим отечественным производителем лекарственных средств в Казахстане.

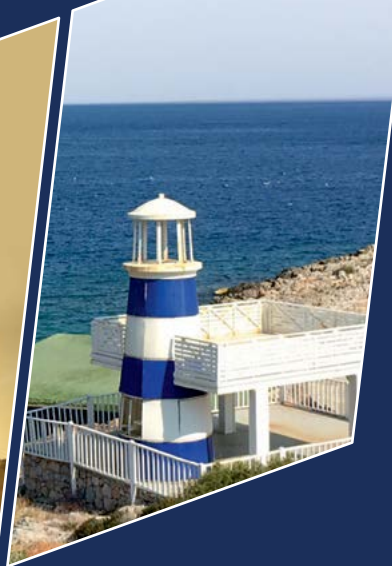
Проектная мощность предприятия составляет 750 млн таблеток, 250 млн капсул, 20 млн флаконов сиропов и суспензий, 10 млн туб кремов и гелей в год, выпуск которых осуществляется на 5 производственных площадках.

В компании на сегодняшний день работает **более 500 специалистов**, открыты филиалы в 7 регионах Республики Казахстан, а также в России и Кыргызстане.

АО «Нобел АФФ» - первая отечественная компания, которая в **2011 году получила международный сертификат GMP**, что является основой производства качественных, эффективных и безопасных лекарственных средств. В настоящее время Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика занимает второе место по объему продаж среди отечественных производителей лекарственных средств.

Выпускаемые препараты востребованы, пользуется доверием у врачей и спросом у пациентов не только в Республике Казахстан, но и за ее пределами. Лекарственные средства **АО «Нобел АФФ»** экспортируются в Россию, Кыргызстан, Узбекистан, Монголию и Беларусию. К 2019-2020 годам доля экспорта от объема производимой продукции составит 30%.

Снижение зависимости от импортных лекарственных средств является основным стратегическим направлением Республики Казахстан и, придерживаясь этого курса, **АО «Нобел АФФ»** продолжает постоянно работать над качеством выпускаемых ЛС и расширением ассортимента продукции.



АО «Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика»
Республика Казахстан, 050008, г. Алматы, ул. Шевченко, 162 Е
Тел.: +7(727) 399-50-50, факс: +7(727) 399-60-60
www.nobel.kz, e-mail: nobel@nobel.kz

TS EN ISO 9001:2015 от 10.05.18
GMP №13 от 4.06.18

День 1 11 октября 2018 г.

Время начала	Зал «Парламент» (1)	зал «Дипломат» (2)	Зал «Сенатор» (4)	Зал «Аристократ» (3)	Министерство здравоохранения (кабинет 1132)
7:30	Регистрация участников конференции				
8:30	Пленарное заседание				
09:00	Медицинский саттелит при поддержке компании Roche				
11:30	Кофе-брейк				
11:45	Медицинский саттелит при поддержке компании Pfizer oncology	Секция 3 – Вопросы общей онкологии		Медицинский саттелит по НМРЛ при поддержке компании Novartis	
13:05	Медицинский саттелит при поддержке компании AstraZeneca				
13:40	Обед				
14:30	Секция 1 - Современные аспекты химиотерапии	Секция 4 - Инновационные направления в лечении злокачественных новообразований		Мастер – класс по скринингу рака шейки матки	КРУГЛЫЙ СТОЛ «Расширение доступа к обезболиванию и другие вопросы развития паллиативной помощи в Казахстане» (участие по списку)
16:40	Кофе-брейк				
17:00	Секция 2 - Актуальные вопросы лекарственной терапии злокачественных опухолей	Секция 3 - Вопросы общей онкологии			
19:30	Гала-ужин				

День 2 12 октября 2018 г.

Время начала	Зал «Парламент» (1)	зал «Дипломат» (2)
8:30	Регистрация	
09:00	Пленарное заседание	
11:30	Кофе-брейк	
11:45	Секция 4 - Паллиативная помощь в Казахстане	Секция 5 - Современные подходы к диагностике и лечению злокачественных новообразований
14:00	Обед	
15:00	Мастер – класс «Кулирование тягостных симптомов в паллиативной помощи»	Секция 6 - Клинические аспекты в онкологии
16:00	Кофе-брейк	
16:30	Мастер – класс «Психологическая диагностика и профилактика профессионального выгорания в онкологии и паллиативной помощи»	
17:30	Выдача сертификатов	