

Ұйымдастырушылар:

Астана қаласының Қоғамдық деңсаулық сақтау басқармасы

Қазақ онкология және радиология ғылыми зерттеу институты

Астана әкімдігін Онкология орталығы

Қолдаушылар:

Астана қаласы онкологтары мен радиологтарының қауымдастыры

Қазақстан паллиативтік жәрдем қауымдастыры

Қазақстан онкологтар қауымдастыры

«ҚАТЕРЛІ ІСІКТЕРДІ ДИАГНОСТИКАЛАУ МЕН ЕМДЕУДЕГІ **ДАРАЛАНДЫРЫЛҒАН 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



Kazakhstan
Cancer
Society

Спонсорлар: / Спонсоры: / Sponsors:

ПЛАТИНОВЫЕ



СЕРЕБРЯНЫЕ



Р-ФАРМ
Инновационные
технологии
здравья

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

**«ПЕРСОНИФИЦИРОВАННЫЙ
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!

Күрметті конференция қатысушылары!

Мен өздеріңізді «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілдеме» халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясында көргөніме қуаныштымын. Қазақстанда халық денсаулығын сақтауға айрықша көңіл бөлініп отыр. медициналық көмек қолжетімділігі мен сапасын қамтамасыз ету - қазақстандық денсаулық сақтаудың стратегиялық міндепті 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 мемелерін заман талабына сай жаңа технологиялық құрылыштармен жабдықтап, көрсетілер медициналық көмек сапасын арттырған, денсаулық сақтаудың бұл бағытын барынша қүшейтіп, дамытга берген абзал. Осылай бола тұра, біз кадрлық әлеуетке зор үміт артамыз. Бүгінгі конференцияны өткізу дің басты мақсаты да онкологиялық қызмет саласындағы алдыңғы қатарлы

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

қордаланған мәселелерін шешуде жаңа тәсілдемелерді іздестіруге ықпалдасарына нық сенімдімін. Конференцияның барлық қатысушылары мен үйимдастырушыларына 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!



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. Убеждена, 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 персонифицированного 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!

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

Кайдарова Диляра Радиковна
М.ғ.д., КР ҮГА академигі,
ҚазОРФЗИ директоры

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



Күрметті 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 құлпрып келе жатқан Қазақстанның символы ретінде ел дамуының басташысына айналды.

Осы конференцияда бізге онкологияның өзекті мәселелері бойынша білім және тәжірибелермізben алмасу мүмкіндігі туындалған 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.
Күрметті достар, ғылыми-тәжірибелік конференция бізге қызықты адамдармен кездесу, ғылыми тұрбыдан жоғарылау мен тәжірибелізбен бөлісу мүмкіндігін беріп отыр.

Мен біздің әрбіріміздің қажеттілігімізге сай наңсөні және оның мүмкіндіктерін арттырап дүниені табатындығымызға кәміл сенемін!
Сіздерге жемісті жұмыс, жаңа шығармашылық женістер 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 Талгатова
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 «Персонифицированный 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 добной 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 тяжких 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!

Күрметті қатысушылар және конференция қонақтары! Қазақстан Республикасының астанасы - Астана қаласының 20 жылдығы қасаңында өздерінізбен жүздесіп отыргандығымызға Қоғамдық денсаулық басқармасы мен медициналық қоғамның атынан куанышты екендігімізді жеткізгім келеді. «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілдеме» тақырыбындағы ғылыми-тәжірибелік конференция жұмысына қатысып отыргандықтарының үшін зор алғысымды білдіремін. Конференцияның негізгі мақсаты - медициналық көмек сапасын арттыру, онкологиялық аурулармен халықтың ауыруын және одан болатын өлім-жітімді төмөндөту бағытында өзекті ақпараттармен алмасу үшін медициналық қауымдастық күшін біріктіру болып табылады. Түрлі елдер онкологтарының қатысуымен кездесулер өткізу - біздің өнірде бұрыннан қалыптасқан иігі 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 шенберінде опиодты анальгетиктер қолжетімділігі және КР паллиативтік жәрдем дамыту мәселелері бойынша дөңгелек үстелдер, сондай-ақ, жатыр

мойны обыры скринингі, ауыр белгілерді тоқтату, және медициналық қызыметкерлер арасындаға кәсіби жаңу бойынша шеберлік сынныптарын 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 қызымет мәселелеріне деген көзқарас пен түсіністікітің кеңейтіндігіне, 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!



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 «Персонифицированный подход в диагностике и лечении злокачественных новообразований»!

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

Стало добной 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 «Персонифицированный 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!

Тулеутаев Мухтар Есенжанович

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

Тулеутаев Мухтар Есенжанович

Астана қ. Онкологтары мен-радиологтары қауымдастырының тәрағасы, 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

Құрметті достар!

Астана қ. Онкологтары мен радиологтары және Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығының атынан өздерінізге қош киелдіңіздер дей отыра, «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілдеме» тақырыбындағы ғылыми-тәжірибелік конференция жүмысының басталуымен құттықтаймын! Онкологиялық қызмет саласындағы алға жылжудың ғылыми жетістіктермен және дараландырылған тәсілдеме негізінде өмдеудің 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 осындағы ғылыми форумдарды өткізіп отыратыны ігі дәстүрге айналды және халықаралық конференция қатысуышыларының саны артып келеді. Жыл өткен сайын бұл шаралардың шеңбері мен көрnekілігінің де кеңейіп келе жатқандығы қуантады. Ғылыми орталар, медициналық үйимдар, Денсаулық сақтау министрлігі және Қазақстан Республикасындағы қалың көшіліктің қоғамдық денсаулықтың маңызды мәселелерін талқылап, ғылыми-әдістемелік тексерілген және құнды тәсілдемелер негізінде оларды шешу жолдарын іздел, 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 негұрлым өзекті мәселелер қаралатын болады. Құрметті «Қатерлі ісіктерді диагностикалау мен емдеудегі дараландырылған тәсілде-

ме» тақырыбындағы ғылыми-тәжірибелік конференциясының қатысуышылары, Сіздерге осы орайда жемісті ғылыми дискуссия тілегім келеді! Конференция барысында алынған білімдердің диагностиканы жақсартып, онкологиялық ауруларды емдеуде жана 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
қауымдастырының
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
Бейшевич**

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

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

**ТАЙЛАКОВ Балтабай
Бейшевич**

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



**ҒЫЛЫМЫ КОМИТЕТІН
ҚОСАРЛАС ТӨРАФАСЫ**

**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**

Baktybay ORAZBEKOV

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



ҮЙЛЕСТИРУШІЛЕР	КООРДИНАТОРЫ	COORDINATORS
 <p>МУСТАФИНА Багдаш Каиртаевна Әдістемелік- ұйымдастыру жұмыстары жөніндегі бас дәррігердің орынбасары, Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығы Қазақстан Республикасы</p>	<p>МУСТАФИНА Багдаш Каиртаевна Заместитель главного врача по организационно- методической работе, Онкологический центр акимата г.Астаны</p> <p>Республика Казахстан</p>	Bagdash MUSTAFINA Deputy of the chief doctor on organizational- methodic work, Oncology Centre Astana city Republic of Kazakhstan
 <p>ЕРЕП Валентина Васильевна Даріхана менгерушісі, Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығы Қазақстан Республикасы</p>	<p>ЕРЕП Валентина Васильевна Заведующая отделом фармации, Онкологический центр акимата г.Астаны</p> <p>Республика Казахстан</p>	Valentina YEREV The head of the pharmacy department, Oncology Centre Astana city Republic of Kazakhstan
 <p>КАРИМБАЕВА Еркеш Мухтаровна Фармация бөлімінің дарішісі Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығы Қазақстан Республикасы</p>	<p>КАРИМБАЕВА Еркеш Мухтаровна Провизор отдела фармации, Онкологический центр акимата г.Астаны</p> <p>Республика Казахстан</p>	Yerkesh KARIMBAYEVA The pharmasist of the department of pharmacy, Oncology Centre Astana city Republic of Kazakhstan
 <p>НУРБЕКОВ Багдат Байтlevич Экономикалық сұрақтар жөніндегі бас дәррігердің орынбасары, Астана қ. әкімдігінің Онкология орталығы, Астана, Қазақстан Республикасы</p>	<p>НУРБЕКОВ Багдат Байтlevич Заместитель главного врача по экономическим вопросам, Онкологический центр акимата г.Астаны</p> <p>Республика Казахстан</p>	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 РУМЗУ онкология, гематология және сәулелі терапия кафедрасының доценті, Ресей клиникалық онкология қоғамының (RUSSCO) басқарма мүшесі, Америка клиникалық онкологтар қауымдастырының мүшесі (ASCO)

**ЖУКОВ НИКОЛАЙ
ВЛАДИМИРОВИЧ**

Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела оптимизации лечения подростков и молодежи с онкологическими заболеваниями НМИЦ 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)



HAKAN ÇAKIR

SANTEK HEALTH GROUP -ONCOSEM ONKOLOJİK SİSTEMLER AŞ
компаниясының бизнесі
дамыту бойынша
директоры
Анкара қ., Турция

HAKAN 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 JOVANOVIC**

MD PhD, торакальді онкологияжәне өкпенің интерстициалды аурулары бөлімшесінің жетекші University Hospital of Pulmonology, Clinical Center of Serbia, Белград

DRAGANA JOVANOVIC

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

DRAGANA JOVANOVIC

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, РГА Томск үлттық медициналық зерттеу орталығы жалпы онкология бөлімшесінің жетекшісі, Сібір мемлекеттік медициналық университетті онкология кафедрасының профессоры, РФ еңбек сінірген 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 ҮМЗО» ФМБМ терапевтік онкология және реабилитацияның инновациялық әдістері ғылыми бөлімінің жетекшісі

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, chemotherapy, 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

Санкт-Петербург, Ресей



ЖУКОВА ЛЮДМИЛА ГРИГОРЬЕВНА

Медицина ғылымдарының докторы, РМФА Н.Н.Блохин атындағы Ресей онкологиялық ғылыми орталығы қатерлі ісқітердің химиотерапиясы және біріктірлген 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 РОГО 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 анетезиология және реаниматология кафедрасының профессоры,
Мәскеу қ., Ресей

ПЕТРОВА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА

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

MARINA PETROVA

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



МАКИЕВА РИЗА

Кыргыз-Ресей-Славян университеті онкология кафедрасының профессоры, Бишкек 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 басшысы,
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»
жалпыреспейлік 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 РМФА
Ресей онкологиялық
орталығы қатерлі
ісіктердің біркітірілген
химиотерапиясы
белімшесінің онкологы,
Мәскеу

ВАХАБОВА ЮЛИЯ ВЯЧЕСЛАВОВНА

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

YULIYA VAKHANOVA

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



КУЗЬМИНОВ АЛЕКСАНДР ЕВГЕНЬЕВИЧ

Медицина ғылымдарының
кандидаты, Блохин
атындағы РМФА
ФМБМ химиотерапия
белімшесінің 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 клиникисы
ғылыми бөлімінің
жетекшісі, медицина
ғылымдарының
кандидаты, Киев, Украина

**РЫСПАЕВА ДИНАРА
ЭСЕНБЕКОВНА**

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

DINARA RYSPAева

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



**ЛЕШКИНА ГУЛЬНАРА
ВИТАЛЬЕВНА**

Цитолог, Халықаралық
цитология
академиясының мүшесі
(IAC) Роспотребнадзор
эпидемиология ОГЭИ
ФБМ, 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, КР еңбек сінірген қыраткері, академик АПМ, КР ДСМ саулеңдиагностика бойынша бас маманы, академик Ж.Х. Хамзабаев атындағы радиология кафедрасының менгерушісі, 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
RAKHMZHANOVA**

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
ЕРТҮГҮРОВНА**

Медицина ғылымдарының докторы, Қазақстан-Ресей медицина университетті онкология және маммология кафедрасының менгерушісі, Алматы қ.

**ЕСЕНТАЕВА СУРИЯ
ЕРТҮГҮРОВНА**

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, Караганда ОД химиотерапия бөлімшесінің менгерушісі, ҚММУ онкология кафедрасының оқытушысы



ЖУМАГАЗИН ЖАНАБАЙ ДЕРБИСЕНОВИЧ

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, қалалық жүргөпші аурулар аурұханасының бас дәрігегі, Астана қ.



ШАНАЗАРОВ НАСРУЛЛА АБДУЛЛАЕВИЧ

«Қазақстан Республикасы Президенті 1с Басқармасы Медициналық орталығы аурұханасы» 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

ОМАРОВА ИНДИРА МИЛЛАТОВНА

Доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделения химиотерапии Карагандинского ОД, 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

ZHANABAY ZHUMAGAZIN

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

ЖУМАГАЗИН ЖАНАБАЙ ДЕРБИСЕНОВИЧ

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

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

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



**МЕДЕУБАЕВ РУСТЕМ
КАЛИМОВИЧ**

Медицина ғылымдарының докторы, профессор, эндохирургиялық қызмет жетекші

**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 дәрігери

**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, ҚазОРГЗИ 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**

ҚазОРГЗИ 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
БАКТЫБАЙ
СЕЙХАДИРҰЛЫ**

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



**ТУРЕШЕВА АЛИЯ
ОРЫНБЕКҚЫЗЫ**

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



**КУЛУСПАЕВ ЕРКИН
СЕРГАЗИНОВИЧ**

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



**СЕЙДАЛИН НАЗАР
КАРИМОВИЧ**

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

**ОРАЗБЕКОВ
БАКТЫБАЙ
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

ALIYA TURESHEVA

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

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

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, ОКО ООД эндоваскулярлы және химиотерапия бөлімшесінің менгерушісі, Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясының үзілісінә касіби 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 Казахстанского 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 ЭЛЬВИРА
БОЛАТОВНА**

Медицина ғылымдарының кандидаты, ҚазОРГЗИ морфологиялық зерттеулер орталығының менгерушісі, Алматы

**САТБАЕВА ЭЛЬВИРА
БОЛАТОВНА**

Кандидат медицинских наук, заведующая центром морфологических исследований КазНИОиР, Алматы

ELVIRA SATBAYEVA

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



**СМАГУЛОВА
КАЛДЫГУЛЬ
КАБАКОВНА**

Медицина ғылымдарының кандидаты, ҚазОЖРГЗИ №1 химиотерапия менгерушісі, Алматы қ.

**СМАГУЛОВА
КАЛДЫГУЛЬ
КАБАКОВНА**

Кандидат медицинских наук, заведующая дневного стационара КазНИОиР, Алматы

KALDYGUL SMAGULOVA

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





ҚАБЫЛДИНА НАЙЛЯ ӘМІРБЕКҚЫзы

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

КАБИЛДИНА НАЙЛЯ АМИРБЕКОВНА

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

NAILYA KABILDINA

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 Президенттің 1с Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы» РМК эндоскопия бөлімшесінің менгерушісі, жоғары санаттың эндоскописті 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

КазОРГЗИ гемобластозтер бөлемшесінің менгерушісі, Алматы қ.

ГАББАСОВА САУЛЕ ТЕЛЕМБАЕВНА

Заведующая отделением гемобластозов КазНИИор, г.Алматы

SAULE GABBASOV

Head of the department of hemoblastoses of KazIOR, Almaty





**КУРМАНАЛИЕВ
АЛЬ-ФАРАБИ
КАНАТОВИЧ**

ҚазОРГЗИ сүйектер, жұмсақ тіндер, меланомалар ісіктері орталығының онколог дәрігегі

Алматы қ.



**МАУЛЕТБАЕВ МАРАТ
СЕРИКОВИЧ**

Хирург - онколог, АМУ онкология кафедрасының ассистенті

Астана

**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



**ЖАКИПОВА
АЙНАГУЛЬ АРЖЫЛ-
ГАИПОВНА**

Астана қ. Онкология орталығының паталогоанатом дәрігери, «Астана медицина университеті» АҚ патологиялық анатомия кафедрасының докторантты

**ЖАКИПОВА
АЙНАГУЛЬ АРЖЫЛ-
ГАИПОВНА**

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

АО «Медицинский Университет Астана»

AINAGUL ZHAKIPOVA

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 1c Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы» РМК акушер-гинеколог дәрігегер 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



**ТЫНКОЗИЕВ
ЖЕНИСБЕК
КАДИРБЕКОВИЧ**

ҚР ІБ МОА эндоскопия бөлімшесінің эндоскопист дәрігері



**АЛИЕВ АРМАН
ҚЫДЫРБАЕВИЧ**

Атырау облыстық аурұханасы эндоскопия бөлімшесінің менгерушісі



КОНЫСОВА СОФЬЯ

Атырау облыстық кардиология орталығы рентгенологиялық диагностика бөлімшесінің менгерушісі



**РАХМЕТОВ МЕДЕТ
МУРАТОВИЧ**

Бірінші дәрігерлік санаттағы эндоскопист дәрігер, ҚР Президенті Ic Басқармасы Медициналық орталығы аурұханасы Астана қ.

**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

**ZHENISBEK
TYNKOZIYEV**

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

ARMAN ALIYEV

Head of endoscopy department of Atyrau regional hospital

SOFIYA KONYSOVA

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

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, КР Президентің Басқармасы Медициналық орталығы ауруханасы Астана қ.



**ФОМЕНКО ЮРИЙ
МИХАЙЛОВИЧ**

ҚММУ онкология және саулең диагностика кафедрасының асистенті, PhD докторант



**ОМАРБАЕВА НАЗГУЛЬ
АЙДАРБЕКОВНА**

ҚазОРГЗИ маммологиялық орталығының дәрігері, Алматы қ.

БАҒДАРЛАМА ПРОГРАММА PROGRAMME

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 Дилияра Радиковна

Dilyara Kaidarova

Тулеутаев Мухтар Есенжанович

Mukhtar Tuleutayev

07.30-08.30

Конференция қатысушыларын тіркеу

Регистрация участников конференции

Registration of the conference participants

Пленарлық отырыс / Пленарное заседание / Plenary Session

08.30-09.00

Конференцияның салтанатты ашылуы

Торжественное открытие конференции

Conference Opening

Құттықтау сөз

Приветственное слово

Greeting

З. Д. Аманжолова, ҚР Парламенті Мажілісінің депутаты

Аманжолова З.Д., Депутат Мажилиса Парламента РК

Zaure Amanzholova, Deputy of the Mazhilis Parliament of the RK

Д.Р. Кайдарова, ҚазОРГЗИ 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 қауымдастырының төраймы

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 қауымдастырының 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 Раҳимжанова 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 Semiglazova Tatyana Yuryevna 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 Калдыгүль Кабаковна Smagulova Kaldaygyl Kabakovna Kaldygul Smagulova

10.00-10.20

Пременопаузалды науқастардағы 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 Slonimskaya Elena Mikhaylovna Yelena Slonimskaya

10.20-10.50

Онколог тәжірибесіндегі жаңа үрпақ гендерінің секвенделуі	Секвенирование генов нового поколения в практике онколога	Sequencing of genes of a new generation in the oncologist's practice
---	---	--

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

11.10-11.30

Онкологиялық науқастар-дағы ВТЭА алдын алуудың заманауи тәсілдемелері

Петрова Марина Владимировна

Современные подходы к профилактике ВТЭО у онкологических больных

Петрова Марина Владимировна

Modern approaches to the prevention of VTEC in cancer patients

Marina Petrova

11.30- 11.45

Кофе-брейк

Кофе-брейк

Coffee break

Төрағалар / Председатели / Chairs:

11.45-13.05

Жуков Николай Владимирович

Омарова Индира Миллатовна

Nikolay Zhukov

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

Жукова Людмила Григорьевна

От исследований к новым стандартам терапии HR+ HER2- мРМЖ

Жукова Людмила Григорьевна

From research to new standards of HR+/HER2- mBC treatment

Lydmla Zhukiova

12.05-12.25

1-ші және 2-ші желідегі метастатикалық бүйрек обырының таргетті емі

Тимофеев Илья Валерьевич

Таргетное лечение метастатического рака почки в 1-ой и 2-ой линии.

Тимофеев Илья Валерьевич

Targeted treatment of mRCC in 1st and 2nd lines.

Ilya Tsimafeyev

12.25-12.45

ALK+ҮЖЕӨО Кризотиниб – таңдаулылар үшін эксплюзив немесе өмірлік маңызды базалық қажеттілік

Жуков Николай Владимирович

Кризотиниб при ALK+-НМРЛ – эксплюзив для избранных или жизненно-необходимая базовая потребность

Жуков Николай Владимирович

Crizotinib in ALK+ NSCLC: an exclusive for selected or a vital and essential need

Nikolay Zhukov



12.45-13.05

ALK+ ҮЖЕӨО пациенттерде кризотинибті қолдану кезіндегі қауіпсіздік пен ұнамсыз құбылыстардың менеджменті

Омарова Индира Миллатовна

Безопасность и менеджмент нежелательных явлений при применении кризотиниба у пациентов с ALK+ НМРЛ

Омарова Индира Миллатовна

Safety and management of adverse events in ALK+ NSCLC patients treated with crizotinib

Indira Omarova

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

13.05-13.25

ҮЖЕӨО терапиясына тың тәсілдеме

Турешева Алия Орынбековна

Новые подходы к терапии НМРЛ

Турешева Алия Орынбековна

New approaches to NSCLC therapy

Aliya Tureshova

13.25-13.40

ҮЖЕӨО пациенттер терапиясына дараландырылған тәсілдеменің диагностикалық аспектілері

Сатбаева Эльвира Булатовна

Диагностические аспекты персонифицированного подхода к терапии пациентов с НМРЛ»

Сатбаева Эльвира Булатовна

Diagnostic aspects of the personified approach to the therapy of patients with NSCLC

Elvira Satbayeva

13.40 - 14.30

Түскі ас

Обед

Dinner

Төрағалар / Председатели / Chairs:

14.30 – 16.40

Федягин 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 Vakhabova

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 тандау

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 формасы терапиясын тандау

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 Суряя 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 желісіндеңдегі терапияны оңтайлы таңдау

Федянин Михаил Юрьевич

Последовательная таргетная терапия гепатоцеллюлярной карциномы

Федянин Михаил Юрьевич

Sequential targeted therapy for hepatocellular carcinoma

Mikhail Fedyanin

17.20-17.35

Асқазан обырындағы екінші желілі терапияның жаңа мүмкіндіктері

Омарова Индира Миллатовна

Новые возможности второй линии терапии рака желудка

Омарова Индира Миллатовна

New possibilities of the second line of therapy for stomach cancer

Indira Omarova

17.35-17.50

Метастатикалық колоректалды обырды емдеудегі регорафенибтің орны. Клиникалық жағдай

Смагулова Калдыгуль Кабаковна

Место регорафениба в лечении метастатического колоректального рака. Клинический случай

Смагулова Калдыгуль Кабаковна

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

Kaldygul Smagulova

17.50-18.05

Қызықалды бездің метастаздық обиры терапиясындағы энзалутамид

Омарова Индира Миллатовна

Энзалутамид в терапии метастатического рака предстательной железы

Омарова Индира Миллатовна

Enzalutamide in the treatment of metastatic prostate cancer

Indira Omarova

18.05-18.20

Имундық терапия - қатерлі ісіктерді емдеудің жаңа дәүірі

Шатковская Оксана Владимировна

Иммунотерапия - новая эра в области злокачественных новообразований

Шатковская Оксана Владимировна

Immunotherapy - a new era in treatment of malignant tumors

Oksana Shatkovskaya

18.20-19.00

Талқылау

Обсуждение

Discussion

19.30

Гала-кешкі ас

Гала-ужин

Gala dinner



Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциянын / Международная научно-практическая конференция / International scientific-practical conference

ҚАТЕРЛІ ИСІКТЕРДІ ДИАГНОСТИКАЛАУ МЕН ЕМДЕДЕДІГЕ ДАРАЛАНДЫРЫЛҒАН ТАСІЛДЕМ / ПЕРСОНИФИЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ / PERSONALIZED APPROACH IN THE DIAGNOSIS AND TREATMENT OF MALIGNANT NEOPLASMS

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
Медеубаев Рустем Калимович

Zhanabay Zhumagazin
Rustem Medeubayev

Секция 3. **Жалпы онкология мәселелері**

Секция 3. **Вопросы общей онкологии**

Session 3. **General Oncology Issues**

11.45-12.05

Үлкен өлшемдегі сұт
безі ісіктері: пациентке
бағдарланған (клиника-
лық жағдай) нәтижеге
қол жеткізу дегі мул-
титәртіптік тәсілдеме

Образование молоч-
ной железы больших
размеров: мультиди-
циплинарный 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 фотодиа-
гностика және фотодина-
микалық терапия

Фотодиагностика и фото-
динамическая терапия в
онкологии

Photodiagnostics and
photodynamic therapy in
oncology practice

Рахимжанова Раушан Ибжановна

Рахимжанова Раушан Ибжановна

Raushan Rakhimzhanova

12.20-12.35

Онкологиядағы көктамы-
рда қан үюйінің алдын
алу

Профилактика венозных
тромбозов в онкологии

Prevention of venous
thrombosis in oncology

Кулуспаев Еркин Сергазинович

Кулуспаев Еркин Сергазинович

Yerkin Kuluspaev

12.35-12.45

Онкологиядағы қызын 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 видеоколоноскопия және видеобронхоскопия	Виртуальная видеоколоноскопия 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 бөліктегінде 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.	Тусупбаев А.И.	Tusupbaev A.I.
Шаназаров Н.А.	Шаназаров Н.А.	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

Күйқалды 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 перифери-
ялық ісіктері кезінде
трансбронхиалды
биопсияны (TBBL) қол-
дану тәжірибесі

Опыт применения
трансбронхиальной
биопсии (TBBL) при пери-
ферических 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

Тұскі 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 мүшес-
лерінің ісікалды аурула-
рын емдеудегі даралан-
дырылған тәсілдемелер

Персонифицирован-
ные подходы в лечении
предраковых заболе-
ваний шейки матки
и наружных половых
органов.

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

Жагупарова С.М., Шаназаров Н.А.

Жагупарова С.М., Шаназаров Н.А.

Zhaguparova S.M., Shanazarov N.A.

14.45-15.00

Сүт безі обырының
неоадьювантты терапи-
ясында патоморфологи-
ялық жауапқа қол жеткізу
– жағдайды талдау

Достижение патоморфо-
логического ответа при
неоадьювантной терапии
рака молочной железы -
анализ случаев

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

Смагулова Калдыгүль Кабаковна

Смагулова Калдыгүль Кабаковна

Kaldygul 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 эпителиалалды 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 структур мочеточника

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 онко-
логиялық тәжірибеде
қолдану

Кулуспаев Еркін Сергазинович

Применение левосиме-
дана в онкологической
практике

Кулуспаев Еркін Сергазинович

The use of levosimedan in
cancer practice

Yerkin Kuluspaev

16.30-16.40

Онкологиядағы агрес-
сивті хирургия

Тайлаков Балтабай Бишеевич

Агрессивная хирургия в
онкологии

Тайлаков Балтабай Бишеевич

Aggressive surgery in
oncology

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 бой-
ынша сүт безі обырының
этникалық өзгешеліктері

Кабилдина Найля Амирбековна

Этнические особенности
рака молочной железы
по Карагандинской
области

Кабилдина Найля Амирбековна

Ethnic features of breast
cancer in the Karaganda
region

Nailya Kabildina

17.15-17.30

Жатыр мойны обырын-
дағы біріктірілген емнің
нәтижесі

Фоменко Юрий

Результаты комбиниро-
ванного лечения рака
шейки матки

Фоменко Юрий

Results of combined
treatment of cervical
cancer

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 Vakhabova

Сатбаева Эльвира Болатовна

Elvira Satbayeva

Novartis компаниясының қолдауымен ҰЖЕӨО 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

Немеллоклеточный 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 ҰЖЕӨО эпидемиоло-
гиялық 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 диагно-
стикалық критерийлері

Диагностические крите-
рии подхода в терапии у
ALK позитивных паци-
ентов

Diagnostic criteria of
approach in therapy in
ALK positive patients

Сатбаева Эльвира Болатовна

Сатбаева Эльвира Болатовна

Elvira Satbayeva

13.00 - 13.40

ALK позитивті ҰЖЕӨО
еміндегі дараланды-
рылған тәсілдеменің
жана 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 Vakhabova

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 сыйныбы

**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
Тиімді цитологиялық скринингті үйімдастырудың заманауи тәсілдемелері. 1 бөлім. (Оңтайлы моделді іздеу)

Короленкова Людмила Ивановна
Современные подходы к организации эффективного цитологического скрининга. Часть 1 (Поиск оптимальной модели)

Lyudmila Korolenkova
Modern approaches to the organization of effective cytological screening. Part 1 (Search for the optimal model)

Лёшкина Гульнара Витальевна
Цервикалды скрининг пен ауыр CIN ерте диагностикалауды жақсартуға тұжырымдық тәсілдеме (2 бөлім)

Лёшкина Гульнара Витальевна
Концептуальный подход к улучшению цервикального скрининга и ранней диагностики тяжелых CIN (2 часть)

Gulnara Leshkina
A conceptual approach to improving cervical screening and early diagnosis of severe CIN (part 2)

Короленкова Людмила Ивановна
Тиімді цитологиялық скринингті үйімдастырудың заманауи тәсілдемелері. Биомаркерлердің рөлі (2 бөлім)

Короленкова Людмила Ивановна
Современные подходы к организации эффективного цитологического скрининга. Роль биомаркеров (2 часть)

Lyudmila Korolenkova
Modern approaches to the organization of effective cytological screening. The role of biomarkers (Part 2)

Лёшкина Гульнара Витальевна

Лёшкина 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 имуногистохимияның мүмкіндіктері мен шегі

Возможности и пределы имmunohistoхимии 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
Арылжанов Давранбек Турсункулович	Арылжанов Давранбек Турсункулович	Dauranbek Arybhanov

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 ҚазОРГЗИ емдеу тәжірибелі	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
Маuletбаев Марат Серикович	Маuletбаев Марат Серикович	Marat Mauletbayev

13.30-13.45

ҚазОРГЗИ халықаралық клиникалық зерттеулер жүргізу тәжірибелі: мСБО химиотерапиямен жиынтықта атезолизумаб препаратының тиімділігі және қауіпсіздігі бойынша IIIфазадағы 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 atezolizumab in combination with chemotherapy with breast cancer
Абдрахманова Алия Жаналыковна Омарбаева Назгуль Айдарбековна	Абдрахманова Алия Жаналыковна Омарбаева Назгуль Айдарбековна	Aliya Abdurakhmanova Nazgul Omarbayeva

13.45-14.00

Қырғыз популациялы әйелдердегі сүт безі обирының тұқым қуалаушы формаларын молекулярлы-генетикалық диагностикалау	Молекулярно-генетическая диагностика наследственных форм рака молочной железы у женщин Кыргызской популяции	Molecular genetic diagnosis of hereditary forms of breast cancer in women of the Kyrgyz population
Макиева Риза	Макиева Риза	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 аспекттер

Секция 6. Клинические аспекты в онкологии

Session 6. Cancer Care Clinical Aspects

15.00-15.15

Жатыр мойны обиры цито-гистологиялық нәтижелерін салыстырмалы талдау	Сравнительный анализ цито-гистологических результатов рака шейки матки	Comparative analysis of cytological histology of cervical cancer
Жакипова Айнагуль-Аржылгаиповна	Жакипова Айнагуль-Аржылгаиповна	Ainagul Zhakipova

15.15-15.30

Сүт безінің жергілікті таралған обирын емдеу: жаңа – ертеде үмітылған есікі ме?!	Лечение местно-распространенного рака молочной железы: новое – давно забытое старое?!	The locally advanced treatment of breast cancer: a new - long forgotten old ?!
Шаназаров Насрулла Абдуллаевич	Шаназаров Насрулла Абдуллаевич	Nasrulla Shanazarov

15.30-15.45

Қазақстанда цитотоксалық терапия жағдайындағы пациенттердің қаназдық терапиясына коллежетімділігін кеңейту	Расширение доступа пациентов к терапии анемии на фоне цитотоксической терапии в Казахстане	Expansion of patients' access to anemia therapy against cytotoxic therapy in Kazakhstan
Есентаева Сурия Ертүгировна	Есентаева Сурия Ертүгировна	Suria Yessentayeva

15.45-16.00

Жргілкті тараған 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

Ташпұлатов Т.Б.

Ташпұлатов 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. Хофманин-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, противомалярийные 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 высокоеффективных 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.; OR=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

AstraZeneca



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.





Челен 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 суппензий, 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 Беларусь. 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]
Регистрация участников конференции					
7:30	Пленарное заседание				
09.00	Медицинский сателлит при поддержке компании Roche				
11:30	Кофе-брейк				
11:45	Медицинский сателлит при поддержке компании Pfizer oncology	Секция 3 - Вопросы общей онкологии			Медицинский сателлит по НИРЛ при поддержке компаний Novartis
13:05	Медицинский сателлит при поддержке компаний 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)
08:30	Регистрация	
09.00	Пленарное заседание	
11:30		Кофе-брейк Секция 5 - Современные подходы к диагностике и лечению злокачественных новообразований
11:45	Секция 4 - Паллиативная помощь в Казахстане	
14:00		Обед Секция 6 - Клинические аспекты в онкологии
15:00	Мастер – класс «Купирование тягостных симптомов в паллиативной помощи»	
16:00		Кофе-брейк Мастер – класс «Психологическая диагностика и профилактика профессионального выгорания в онкологии и паллиативной помощи»
17:30		Выдача сертификатов