



Kazakhstan
Cancer
Society



«ӨКПЕ ҚАТЕРЛІ ІСІГІ. ОЗЫҚ ШЕШІМДЕР»
HALYQARALYQ KONFERENSIYASY

29-30 СÄUIР
АПРЕЛЯ 2021
APRIL

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«РАК ЛЕГКОГО. ПЕРЕДОВЫЕ РЕШЕНИЯ»

INTERNATIONAL CONFERENCE
«LUNG CANCER. ADVANCED SOLUTIONS»



PLATINUM SPONSORS



GOLD SPONSORS



SILVER SPONSORS



BRONZE SPONSORS



Алматы, Қазақстан
29-30 сәуір 2021 ж.
ӨКПЕ ҚАТЕРЛІ ІСІГІ. ОЗЫҚ ШЕШІМДЕР
ХАЛЫҚАРАЛЫҚ КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ
БАҒДАРЛАМАСЫ

Алматы, Казахстан
29-30 апреля 2021 г.
ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
РАК ЛЕГКОГО. ПЕРЕДОВЫЕ РЕШЕНИЯ

INTERNATIONAL CONFERENCE
LUNG CANCER. ADVANCED SOLUTIONS
PROGRAMME
Almaty, Kazakhstan
29-30 April, 2021

30 сәуір 2021 жыл

30 апреля 2021г.

30 April, 2021

1-Зал/ Зал 1/ Room 1

ҚазОЖРҒЗИ үлкен конференц залы/
Большой конференц-зал КазНИИОиР
Large conference hall of KazIOR

(Тек модераторлар мен спикерлер үшін /
Только для модераторов и спикеров/ For moderators and speakers only)

1-АҒЫМ / Поток 1/Stream 1

Конференция қатысушыларына арналған онлайн көрсетілім
Онлайн трансляция для участников Конференции
Online broadcast for conference participants

Өкпе қатерлі ісігін дәрілік емдеу
Лекарственное лечение рака легкого
Lung cancer drug treatment

<p>/Төрағалар / Председатели: Омарова Индира Миллатовна Смагулова Калдыгуль Кабаковна Шатковская Оксана Владимировна</p>	<p>09:20-18:00</p>	<p>Chairs: Indira Omarova Kaldygu Smagulova Oxana Shatkovskaya</p>
<p>Өкпе қатерлі ісігі кезіндегі молекулярлық-генетикалық тестілеу. Қашан және кімге өткізу керек?</p> <p>Зауре Дмитриевна Душимова ҚазОЖРҒЗИ Басқарма Төрайымының ғылыми-стратегиялық жұмыс жөніндегі орынбасары Алматы, Қазақстан</p> <p>Молекулярно-генетическое тестирование при раке легкого. Когда и кому проводить?</p> <p><i>Душимова Зауре Дмитриевна, Заместитель председателя правления КазНИИОиР по научно-стратегической работе Алматы, Казахстан</i></p>	<p>09.20 – 09.40</p>	<p>Molecular genetic testing for lung cancer. When and to whom to test?</p> <p><i>Zaure Dushimova Deputy Chairman of the Board for scientific and strategic work KazIOR Almaty, Kazakhstan</i></p>
<p>Қазақстанда EGFR оң өкпе қатерлі ісігінің терапиясы</p> <p>Қалдыгүл Қабақызы Смағұлова</p>	<p>09.40 – 10.10</p>	<p>Therapy for EGFR positive lung cancer in Kazakhstan (title to be confirmed)</p> <p><i>Kaldygu Smagulova</i></p>

<p>Химиотерапияның күндізгі стационар бөлімшесінің меңгерушісі ҚазОЖРҒЗИ Алматы, Қазақстан</p> <p>Терапия EGFR положительного рака легкого в Казахстане</p> <p><i>Смагулова Калдыгуль Кабаковна, Заведующая отделением дневного стационара химиотерапии КазНИИОиР, Алматы, Казахстан</i></p>		<p><i>Head of the Department of Chemotherapy Day Hospital KazIOR Almaty, Kazakhstan</i></p>
<p>EGFR+ mҰЖЕӨҚІ терапиясының бірінші желісінің мүмкіндіктерін кеңейту</p> <p>Орлов Сергей Владимирович, м.ғ.д., профессор, РФА корреспондент-мүшесі, ГБОУ ВПО «И. П. Павлов атындағы Бірінші Санкт - Петербург мемлекеттік медицина университеті» Санкт-Петербург, Ресей</p> <p>Расширение возможностей первой линии терапии EGFR+ мНМРЛ <i>Орлов Сергей Владимирович, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский Государственный медицинский университет имени И.П.Павлова» Санкт – Петербург, Россия</i></p>	<p>10.10 – 10.40</p>	<p>Expanding first-line options for EGFR + mNSCLC</p> <p><i>Sergey Orlov, Professor Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences, State Budgetary Educational Institution of Higher Professional Education "First St. Petersburg State Medical University named after I.P. Pavlov" Saint Petersburg, Russia</i></p>
<p>EGFR + Кіші жасушалы емес өкпенің қатерлі ісігі бар науқастарға арналған терапияның оңтайлы реттілігі</p> <p>Смолин Алексей Владимирович, Медицина ғылымдарының кандидаты. Радиологиялық орталықтың бастығы Академик Н. Н. Бурденко атындағы Бас әскери клиникалық госпиталь» Мәскеу, Ресей</p>	<p>10.40 – 11.10</p>	<p>Optimal sequence of therapy for patients with EGFR + NSCLC</p> <p><i>Alexey Smolin Candidate of Medical Sciences. Head of the Radiological Center FSBI "Main Military Clinical Hospital named after acad. N.N. Burdenko" Moscow, Russia</i></p>

<p>«Оптимальная последовательность терапии пациентов с EGFR +НМРЛ»</p> <p><i>Смолин Алексей Владимирович, К.м.н. Начальник радиологического центра ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н.Бурденко)</i></p>		
<p>Қазақстан Республикасында өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігі кезінде ALK-мутациялар диагностикасын дамыту перспективалары</p> <p>Эльвира Болатқызы Сатбаева Морфологиялық зерттеулер орталығының жетекшісі, ҚазОЖРҒЗИ Алматы, Қазақстан</p> <p>Перспективы развития диагностики ALK-мутаций при НМРЛ в Республике Казахстан</p> <p><i>Сатбаева Эльвира Болатовна, Руководитель Центра морфологических исследований, КазНИИОиР Алматы, Казахстан</i></p>	<p>11.10 – 11.30</p>	<p>Prospects for the development of diagnosis of ALK mutations in NSCLC in the Republic of Kazakhstan</p> <p><i>Elvira Satbayeva Head of the Center for Morphological Research, KazIOR Almaty, Kazakhstan</i></p>
<p>ALK ингибиторларының онжылдығы: зерттеулерден бастап күнделікті клиникалық тәжірибеге дейін.</p> <p>Валерий Владимирович Бредер Н.Н. Блохин атындағы ФМЗО» ФМБМ жетекші ғылыми қызметкері» Мәскеу, Ресей</p> <p>Десятилетие ингибиторов ALK: от исследований до повседневной клинической практики.</p> <p><i>Бредер Валерий Владимирович, Ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ имени Н.Блохина» Москва, Россия</i></p>	<p>11.30 – 12.10</p>	<p>A Decade of ALK Inhibitors: From Research to Routine Clinical Practice.</p> <p><i>Valeryi Breder Leading researcher of the N. Blokhin National Medical Research Center Moscow, Russia</i></p>
<p>Қазақстандағы ALA + NSCLC бойынша эпидемиологиялық жағдайға шолу</p>	<p>12.10-12.35</p>	<p>Overview of the epidemiological situation with ALA + NSCLC in Kazakhstan</p>

<p>Оксана Владимировна Шатковская Стратегиялық даму департаментінің директоры, ҚазОЖРҒЗИ Алматы, Қазақстан</p> <p>Обзор эпидемиологической ситуации с АЛК+ НМРЛ в Казахстане</p> <p><i>Шатковская Оксана Владимировна Директор Департамента стратегического развития, КазНИИОиР Алматы, Казахстан</i></p>		<p><i>Oxana Shatkovskaya Director of the Department of Strategic Development, KazIOR Almaty, Kazakhstan</i></p>
<p>АЛК-позитивті өкпе қатерлі ісігін заманауи емдеу. Беларусь Республикасындағы емдеу тәжірибесі</p> <p>Ермаков Николай Борисович Н. Н. Александров атындағы онкология және радиология Республикалық ғылыми-практикалық орталығы Минск, Беларусь Республикасы</p> <p>Современное лечение АЛК-позитивного рака легкого. Опыт лечения в Республике Беларусь</p> <p><i>Ермаков Николай Борисович, Республиканский научно-практический центр онкологии и радиологии им Н.Н. Александрова Минск, Республика Беларусь</i></p>	<p>12.35 – 13.00</p>	<p>Current treatment for ALK-positive lung cancer. Experience of treatment in Belarus Belarus</p> <p><i>Nikolai Yermakov Republican Scientific and Practical Center of Oncology and Radiology named after N.N. Alexandrov Minsk, Republic of Belarus</i></p>
<p>АЛК ингибиторларының миға метастазбен өкпенің АЛК - позитивті жасушалы емес қатерлі ісігімен ауыратын науқастарды емдеудегі жетістігі</p> <p>Абдрахманов Рамиль Зуфарович ҚазОЖРҒЗИ Химиотерапиялық кеңестің төрағасы Алматы, Қазақстан</p> <p>Успех ингибиторов АЛК в лечении больных АЛК - позитивным НМРЛ с метастазированием в головной мозг</p>	<p>13.00 – 13.30</p>	<p>Success of ALK inhibitors in the treatment of ALK-positive NSCLC patients with brain metastasis</p> <p><i>Ramil Abdrakhmanov Chairman of the Chemotherapeutic Council KazIOR Almaty, Kazakhstan</i></p>

<p><i>Абдрахманов Рамиль Зуфарович, Председатель химиотерапевтического совета КазНИИОиР Алматы, Казахстан</i></p>		
<p>13.30 – 14.00 - үзіліс/перерыв/break</p>		
<p>ALK ингибиторлерінің өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігін емдеудегі орны</p> <p>Реутова Елена Валерьевна Н. Н. Блохин атындағы онкология ҒӨО аға ғылыми қызметкері Мәскеу, Ресей</p> <p>Место ингибиторов ALK в терапии немелкоклеточного рака легкого</p> <p><i>Реутова Елена Валерьевна, старший научный сотрудник НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина Москва, Россия</i></p>	<p>14.00 – 14.30</p>	<p>The place of ALK inhibitors in the treatment of non-small cell lung cancer</p> <p><i>Yelena Reutova Senior researcher of the N. Blokhin National Medical Research Center Moscow, Russia</i></p>
<p>Өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігін емдеудегі PD-L экспрессиясының клиникалық мәні</p> <p>Александр Александрович Феденко Ісіктерді дәрілік емдеу бөлімінің басшысы П. А. Герцен атындағы РҒМЗО Мәскеу қ., Ресей</p> <p>Клиническое значение уровня PD-L экспрессии в терапии НМРЛ</p> <p><i>Феденко Александр Александрович, Руководитель отдела лекарственного лечения опухолей НМИРЦ им.П.А.Герцена г. Москва, Россия</i></p>	<p>14.30 – 15.00</p>	<p>Clinical significance of the level PD-L expression in NSCLC therapy</p> <p><i>Alexander Fedenko Head of the Department of Drug Treatment of Tumors, National Medical Research Center named after P.A. Herzen Moscow, Russia</i></p>
<p>Өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігіне арналған иммунотерапия тактикасы</p> <p>Смолин Алексей Владимирович, Радиологиялық орталықтың бастығы</p>	<p>15.00 – 15.30</p>	<p>Immunotherapy tactics for NSCLC</p> <p><i>Alexey Smolin Head of the Radiological Center FSBI “Main Military Clinical Hospital named after acad. N.N. Burdenko”</i></p>

<p>Академик Н. Н. Бурденко атындағы Бас әскери клиникалық госпиталь» Мәскеу, Ресей</p> <p>Тактика иммунотерапии при НМРЛ</p> <p><i>Смолин Алексей Владимирович, Начальник радиологического центра ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко» Москва, Россия</i></p>		<p><i>Moscow, Russia</i></p>
<p>Қазақстанда өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігімен ауыратын пациенттерге иммунотерапия практикасы</p> <p>Омарова Индира Миллатовна №3 ЖБ химиотерапии бөлімшесінің меңгерушісі Қарағанды, Қазақстан</p> <p>Практика иммунотерапии пациентов с НМРЛ в Казахстане</p> <p><i>Омарова Индира Миллатовна, Заведующая отделением химиотерапии МБ №3 Караганды, Казахстан</i></p>	<p>15.30 – 15.50</p>	<p>The practice of immunotherapy for patients with NSCLC in Kazakhstan</p> <p><i>Indira Omarova Head of the Department of Chemotherapy, Multidisciplinary Hospital No. 3 Karaganda, Kazakhstan</i></p>
<p>Өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігінің мақсатты терапиясы Жабағин Қуантқан Талғатұлы Семей қ. «Ядролық медицина және онкология орталығы» ШЖҚ КМК директорының емдеу ісі жөніндегі орынбасары» Семей, Қазақстан</p> <p>Таргетная терапия НМРЛ</p> <p><i>Жабагин Куанткан Талгатович, Заместитель директора по лечебной работе КГП на ПХВ «Центр ядерной медицины и онкологии г.Семей» Семей, Казахстан</i></p>	<p>15.50 – 16.10</p>	<p>Targeted therapy for NSCLC</p> <p><i>Kuantkan Zhabagin Deputy Director for Medical Work of the «Center for Nuclear Medicine and Oncology of Semey» Semey, Kazakhstan</i></p>
<p>ALK-позитивті өкпе қатерлі ісігі бар науқастарды мақсатты емдеу. Клиникалық тәжірибені ұсыну</p> <p>Болатова Айман Болатқызы</p>	<p>16.10 – 16.40</p>	<p>Targeted therapy for patients with ALK - positive lung cancer. Clinical experience presentation</p> <p><i>Aiman Bulatova</i></p>

<p>СҚО әкімдігі денсаулық сақтау басқармасының «Көпбейінді облыстық ауруханасы» ШЖҚ КМК Петропавл, Қазақстан</p> <p>Таргентная терапия больных ALK - позитивным раком легкого. Представление клинического опыта</p> <p><i>Булатова Айман Булатовна, КГП на ПВХ «Многопрофильная областная больница» Управления здравоохранения Акимата СКО Петропавловск, Казахстан</i></p>		<p><i>«Multidisciplinary regional hospital» of the Health Department of the Akimat of the North Kazakhstan region Petropavlovsk, Kazakhstan</i></p>
<p>Өкпенің ұсақ жасушалы емес қатерлі ісігіндегі иммунотерапияның екінші бағыты</p> <p>Омарова Индира Миллатовна №3 ЖБ химиятерапия бөлімшесінің меңгерушісі Қарағанды, Қазақстан</p> <p>Вторая линия иммунотерапии в НРМЛ</p> <p><i>Омарова Индира Миллатовна, Заведующая отделением химиотерапии МБ №3 Караганды, Казахстан</i></p>	<p>16.40 – 17.10</p>	<p>Second line immunotherapy in NSCLC</p> <p><i>Indira Omarova Head of the Department of Chemotherapy, Multidisciplinary Hospital No. 3 Karaganda, Kazakhstan</i></p>
<p>Клиникалық жағдайларды талдау (Қазақстан өңірлерінің өкілдері қатысады)</p> <p>Талқылау</p> <p>Разбор клинических случаев (участвуют представители регионов Казахстана)</p> <p>Обсуждение</p>	<p>17.10 – 17.30</p>	<p>Analysis of clinical cases (representatives of the regions of Kazakhstan participate)</p> <p>Discussion</p>

PLATINUM SPONSORS



GOLD SPONSORS



SILVER SPONSORS



BRONZE SPONSORS

