

II EAFO БАЗОВЫЙ КУРС ПО ОНКОЛОГИИ (ДЛЯ МОЛОДЫХ ВРАЧЕЙ И СТУДЕНТОВ)

(при поддержке Всемирной организации здравоохранения)

12—21 августа 2012 г., Турцентр, г. Суздаль, РФ

100 years
Academician
Nikolay
Blokhin
Centennial

100
лет
1912—2012

со дня рождения
академика
Николая
Николаевича
Блохина

II EAFO BASIC ONCOLOGY COURSE (FOR YOUNG DOCTORS & STUDENTS)

(in collaboration with World Health Organization)

12—21 August 2012, Turcenter, Suzdal, Russian Federation

II EAFO Basic Oncology Course

12–21 August 2012, Turcenter, Suzdal, Russian Federation

II Global Oncology Forum

2–4 May 2013, Moscow, RF

II Глобальный онкологический форум

2–4 мая 2013 года, Москва, РФ

III Eurasian Head & Neck Cancer Forum

26–28 July 2013

III Евразийский форум по опухолям головы и шеи

26–28 июля 2013 года

III EAFO Basic Oncology Course (for students & young doctors)

July / August 2013

III EAFO Базовый курс по онкологии (для студентов и молодых врачей)

Июль / август 2013 года

EAFO Oncology Nurses Course

July / August 2013

EAFO курс по онкологии для медицинских сестер

Июль / август 2013 года

CONTENTS

СОДЕРЖАНИЕ

Welcome Message	4	Приветствие
Academician N. N. Blokhin	6	Академик Николай Николаевич Блохин
Faculty	8	Лекторский состав
Organizing Committee	12	Организационный комитет

PROGRAM

ПРОГРАММА

August 12, 2012, SUNDAY	13	ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 Августа 2012
August 13, 2012, MONDAY	14	ПОНЕДЕЛЬНИК, 13 Августа 2012
August 14, 2012, TUESDAY	15	ВТОРНИК, 14 Августа 2012
August 15, 2012, WEDNESDAY	16	СРЕДА, 15 Августа 2012
August 16, 2012, THURSDAY	17	ЧЕТВЕРГ, 16 Августа 2012
August 17, 2012, FRIDAY	18	ПЯТНИЦА, 17 Августа 2012
August 18, 2012, SATURDAY	19	СУББОТА, 18 Августа 2012
August 19, 2012, SUNDAY	20	ВОСКРЕСЕНЬЕ, 19 Августа 2012
August 20, 2012, MONDAY	21	ПОНЕДЕЛЬНИК, 20 Августа 2012
August 21, 2012, TUESDAY	22	ВТОРНИК, 21 Августа 2012
PARTICIPANT LIST	23	СПИСОК УЧАСТНИКОВ



Uniting Continents
in Fighting Cancer

Dear Friends!

It gives us great pleasure in welcoming you at the «Second EAFO Basic Oncology Course» (for students and young doctors), developed with the support of WHO, taking place in Suzdal, RF.

Oncology today is a fast developing discipline, but despite great advancements in medicine, cancer is still diagnosed at advanced stages quite often. That is why EAFO wants not only oncologists, but also those who may first meet the cancer patients – students and young doctors in non-oncologic disciplines – to have a good understanding of the basics of oncology.

We hope that the knowledge acquired during this Course will help the participants to suspect a malignancy, to

**Vladimir
SELCHUK**

*Chair, Board of Directors,
EAFO Educational & Research Center
“Eurasian Oncology Program”;
Course Chair*



**Владимир Юрьевич
СЕЛЬЧУК**

*Председатель правления
Научно-образовательного центра
“Евразийская онкологическая программа”;
Председатель курса*

Дорогие друзья!

Мы рады приветствовать Вас на «Втором EAFO Базовом курсе по онкологии» (для студентов и молодых врачей), проводимом при поддержке Всемирной организации здравоохранения, в городе Суздаль.

На сегодняшний день, онкология – динамически развивающаяся область медицины, но, несмотря на свои огромные достижения, злокачественные новообразования часто диагностируются на поздних стадиях. Поэтому мы хотим, чтобы основы онкологии знали не только врачи-онкологи, но и те, кому в дальнейшем придется первыми столкнуться с такими пациентами – молодые врачи не-онкологических специальностей и студенты медицинских ВУЗов.

Мы надеемся, что наш курс поможет Вам вовремя заподозрить опухолевые заболе-

**Matti
AAPRO**

*Chair, Steering Committee,
Eurasian Federation of Oncology*



**Matti
AAPRO**

*Председатель
руководящего совета EAFO*

examine a patient properly and refer him to the specialist in time. This will increase the number of early-diagnosed cases thereby facilitating the cure of more patients and provide them with better quality of life.

Each speaker in this course is an expert in the subspecialty of oncology or medicine. The program of this course includes presentations of about thirty experts in the field of oncology, clinical case discussions, working in groups and individual work (preparing presentations on a particular topic). The intensity of the program will allow the participants to understand the principles of prevention, early detection, treatment and follow-up of cancer patients.

We hope that the patients of every participant of this course will be benefitted by the knowledge acquired in attending this event.

Good luck!

вания, правильно обследовать пациента и направить к специалисту, что позволит увеличить количество больных, диагностированных на ранних стадиях, а, следовательно, увеличить количество радикально излеченных пациентов и сохранить высокое качество жизни.

Каждый лектор в данном курсе является специалистом в том или ином разделе медицины. В программу курса входят лекции около 30 ведущих экспертов, разбор клинических случаев, занятия в группах, а также самостоятельная работа участников, которая предусматривает выполнение презентаций на предоставленную тему. Интенсивная программа позволит не только расширить кругозор, но и сформировать у врачей различных специальностей четкие представления о профилактике, ранней диагностике, лечении злокачественных новообразований, а также последующем наблюдении онкологических пациентов.

Надеемся, что наш курс поможет участникам получить базовое понимание онкологии в интересах наших пациентов.

Желаем успехов!

Luigi MIGLIORINI

WHO special Representative to Russian Federation & Chief of Representation, World Health Organization Russian Country Office



Луиджи МИГЛИОРИНИ

Специальный представитель ВОЗ в РФ, руководитель представительства ВОЗ в России

Somasundaram SUBRAMANIAN

Director EAFO, Course Co-chair



Сомасундарам СУБРАМАНИАН

Директор EAFO, сопредседатель курса

Academician Nikolay Nikolayevich Blokhin

4 May 1912—16 May 1993

Nikolay Blokhin is one of the greatest minds of the XX century. He was a talented doctor, who had saved thousands of lives; a gifted teacher, whose students are leaders in oncology in Russia and abroad. N. N. Blokhin graduated from Gorkiy Medical Institute in 1934. In 1935 he started working as a surgeon Diveevo central district hospital, which bears his name now, later he worked as an army surgeon during World War II, after which he was appointed as a rector of Gorkiy medical institute. In 1946 he defended his DSc dissertation.

In 1952 he was appointed as Director of Institute of Experimental Pathology and Cancer Therapy of Academy of Medical Sciences of Union of Soviet Socialist Republics (USSR). He transformed this institute into the largest Comprehensive Cancer Center in the world, The All-Union Cancer Research Center of USSR Academy of Medical Sciences by 1975.

From 1960 to 1987 he was elected the President of Academy of Medical Sciences of USSR for five times, and having a progressive and diversified vision of the medical issues, took active part in the development of Cardiology Research Center of AMS USSR, Mental Health Research Center of AMS USSR, Siberian Branch of the All-Union Cancer Research Center in Tomsk. He initiated the formation of Center for Radiation Medicine of AMS USSR in Kiev, Ukraine.

He was a Hero of Socialist Labor, he was awarded with three Orders of Lenin, Order of Labor - Red Banner and Order of the Red Star. He was a Deputy (parliamentarian) of the USSR Supreme Soviet four terms, where he Chaired the Public Health Committee. The President of the USA–USSR Friendship Society. He was the Chairman of the Health Section of Lenin Prize Committee and USSR State Prizes in the field of Science and Technology. Since 1974 he was the Chair-



man of the International Lenin Prizes Committee "For strengthening peace between nations". He was a Honored Scientist of Russian Soviet Federative Socialistic Republic.

On his initiative, the VIII World Cancer Congress of the International Union Against Cancer (UICC, now called as Union for International Cancer Control) was held in 1962 in Moscow. It was the first largest international scientific event in Soviet Union focusing on issues of Oncology and Cancer Control. N. N. Blokhin remains the only Soviet/Russian cancer specialist, who served as a President of UICC (1966–1970). He was an active and honorary member of many foreign Academies.

The EAFO Global Oncology Forum conducted in Moscow from 04–06 May 2012 to commemorate the Centennial of Academician Nikolay Blokhin became the largest international event in the field of oncology and cancer control in 50 years in Russian Federation. More than 200 experts in oncology, cancer control and tobacco control from all continents participated in the Forum as invited speakers.

Moreover, policymakers, politicians, leading oncologists, representatives of NGOs, cancer survivors, journalists and anti-tobacco activists from different countries took part in the Global Cancer Summit on 06 May 2012. The participants of the summit supported the EAFO initiative to support the movement for Anti-Cancer Laws in every country.

Mrs. Ksenia Blokhina, daughter of Academician Nikolay Blokhin announced the names of the first Laureates of the International "Blokhin Prize for Success in Global Cancer Control" on 04 May 2012 at the Opening Ceremony of the Global Oncology Forum. This prize will be awarded to individuals from different parts of the world that have made remarkable contribution to cancer control by establishing cancer centers or NGOs to fight cancer and have succeeded in making a difference.

Академик АН и АМН СССР Николай Николаевич Блохин

4 мая 1912—16 мая 1993

Николай Николаевич Блохин – один из величайших умов XX столетия. Талантливый врач, спасший тысячи жизней; одаренный учитель, ученики которого и сегодня стоят у руля не только российской онкологии. Николай Николаевич окончил в 1934 году Горьковский медицинский институт, а в 1935 году начал свою деятельность в Дивеевской центральной районной больнице, ныне носящей его имя. Затем в годы войны работал военным хирургом, а позднее возглавил родной институт. В 1946 году защитил докторскую диссертацию.



В 1952 году возглавил Институт экспериментальной патологии и терапии рака АМН СССР, превратив его к 1975 году в самое крупное в своё время онкологическое учреждение в мире – Всесоюзный онкологический научный центр АМН СССР.

С 1960 по 1987 г. пять раз был избран Президентом Академии медицинских наук СССР, и, обладая прогрессивным и разносторонним видением медицинских проблем, принимал активное участие в развитии Кардиологического научного центра АМН СССР, Научного центра психического здоровья АМН СССР, Сибирского филиала онкологического научного центра АМН СССР в городе Томске. По его инициативе был сформирован Центр радиационной медицины АМН СССР в Киеве.

Герой Социалистического труда, был награжден тремя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Красной Звезды. Депутат Верховного совета СССР четырех созывов, где возглавлял Комитет по здравоохранению. Президент Общества дружбы СССР - США. Был Председателем медицинской секции Комитета Ленинских и Государственных премий СССР в области науки и техники. С 1974 года – Председатель Комитета по международным Ленинским премиям «За укрепление мира между народами». Заслуженный деятель науки РСФСР.

В 1962 году в Москве по его инициативе состоялся VIII Всемирный Противораковый конгресс Международного Противоракового Союза (UICC). Это было первое крупнейшее международное научное онкологическое и противораковое мероприятие в Советском Союзе. Он был и остается единственным советским ученым, занимавшим должность Президента Международного Противоракового Союза (1966–1970). Являлся действительным и почетным членом

многих иностранных академий.

Глобальный онкологический форум, посвященный 100-летию со дня рождения академика Н. Н. Блохина, состоялся 4–6 мая 2012 и стал крупнейшим за последние 50 лет международным мероприятием в области онкологии и противораковой борьбы в Российской Федерации. Более 200 экспертов в области онкологии, противотабачной и противораковой борьбы со всех континентов участвовали в Форуме в качестве приглашенных лекторов.

В Глобальном противораковом саммите, состоявшемся 6 мая 2012 г., приняли участие чиновники, политики, общественные деятели, ведущие онкологи, онкологические пациенты, журналисты и противотабачные деятели. Участники Саммита поддержали инициативу Евразийской федерации онкологии о необходимости поддержки принятия национального противоракового закона в каждой стране.

На церемонии открытия Глобального онкологического форума Ксения Николаевна Блохина, дочь академика Н. Н. Блохина объявила лауреатов «Международной премии Николая Блохина за особый вклад во всемирную противораковую борьбу». Эта премия будет вручена лицам из разных стран, которые внесли значимый вклад в противораковую борьбу путем создания эффективно функционирующих онкологических центров или противораковых общественных организаций.

FACULTY

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

Chair

Vladimir SELCHUK, MD, DSc

Professor, Honored Physician of Russian Federation; Chairman of the Board, EAFO Educational & Research Center; Chair, Postgraduate Department of Oncology, Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russian Federation



Председатели

Владимир Юрьевич СЕЛЧУК

д. м. н., профессор, заслуженный врач РФ, Председатель правления Научно-образовательного центра ЕАФО «Евразийская онкологическая программа»; заведующий кафедрой онкологии Факультета последипломного образования, Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, РФ

Somasundaram SUBRAMANIAN, MD

Surgical Oncologist (Head and Neck, Melanoma); Director, Eurasian Federation of Oncology & EAFO Educational and Research Center; Moscow, Russian Federation



Сомасундарам СУБРАМАНИАН

хирург–онколог (голова-шея, меланомы); директор Евразийской федерации онкологии и Научно-образовательного центра ЕАФО «Евразийская онкологическая программа», Москва, РФ

Ancha BARANOVA, MSc, DSc

Associate Professor, School of Systems Biology, George Mason University, Fairfax, USA



Анча БАРАНОВА

Профессор, Школа биологических систем, Университет Джорджа Мэйсона, Фэйр-факс, США

Nadezhda Velizheva, MD, PhD

Junior Researcher, Laboratory of Cell Immunity, Research Institute of Experimental Tumor Diagnostics and Therapy, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation



Надежда Павловна ВЕЛИЖЕВА

к. м. н., младший научный сотрудник, лаборатория клеточного иммунитета, НИИ Экспериментальной диагностики и терапии опухолей, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Aleksey VOLCHENKO, MD, PhD

Senior Clinical Researcher, Department of General Oncology, P. A. Herten Moscow Research Institute of Oncology; Assistant Professor, Department of Postgraduate Education, I. M. Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow, Russian Federation



Алексей Анатольевич ВОЛЧЕНКО

к. м. н., старший научный сотрудник отделения общей онкологии, Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П. А. Герцена, Москва, РФ, доцент кафедры усовершенствования врачей, Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова, Москва, РФ

Petr GARBUZOV, MD, PhD

Senior Clinical Researcher, Department of Radiosurgery with Open Radionuclides, Medical Radiology Research Center, Obninsk, Russian Federation



Петр Иванович ГАРБУЗОВ

к. м. н., старший научный сотрудник отделения радиохирургического лечения открытыми радионуклидами, Медицинский радиологический научный центр, Обнинск, РФ

Elena DEMINA, MD, DSc

Leading Clinical Researcher, Department of Hematologic Oncology, Clinical Oncology Research Institute, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation



Елена Андреевна ДЕМИНА

д. м. н., ведущий научный сотрудник отделения химиотерапии гемобластозов, НИИ клинической онкологии, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Natalya DENGINA, MD, PhD

Chief, Department of Radiotherapy, Ulyanovsk Regional Clinical Oncology Center; Assistant Professor, Ulyanovsk State University, Ulyanovsk, Russian Federation



Наталья Владимировна ДЕНЬГИНА

к. м. н., заведующая отделением радиотерапии Ульяновского областного клинического онкологического диспансера; доцент кафедры онкологии и лучевой диагностики, Ульяновский государственный университет, Ульяновск, РФ

Maia DZHUGASHVILI, MD, PhD

Radiation oncologist, Madrid Cancer Center, Madrid, Spain



Майя Шаликоевна ДЖУГАШВИЛИ

к. м. н., лучевой терапевт, Мадридский онкологический центр, Мадрид, Испания

Iosif ZALUTSKIY, MD, DSc

Corresponding Member, Belarus Academy of Sciences; Director, Institute of Physiology, Minsk, Republic of Belarus



Иосиф Викторович ЗАЛУЦКИЙ

член-корр. НАНБ, д.м.н., профессор, Директор НИИ Физиологии НАНБ, Минск, Республика Беларусь

Irina ZBOROVSKAYA, PhD

Chief, Laboratory of Regulation of Cellular and Viral Oncogenes, Carcinogenesis Research Institute, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation



Ирина Борисовна ЗБОРОВСКАЯ

к. б. н., заведующая лабораторией регуляции клеточных и вирусных онкогенов, НИИ канцерогенеза, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Elvira ZIMINA, MD, DSc

Professor, Department of Public Health; Chief, Laboratory of Quality Health Care Management, Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russian Federation



Эльвира Витальевна ЗИМИНА

д. м. н., профессор, кафедра общественного здоровья и здравоохранения; Заведующая лабораторией менеджмента качества в здравоохранении, Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, РФ

Evgeniy IMYANITOV, MD, DSc

Professor, Deputy Director for Clinical Experimental Affairs, Chief, Division of Molecular Oncology, N. N. Petrov Research Oncology Institute, Head of the Department of Medical Genetics, St. Petersburg State Pediatric Medical Academy, Saint-Petersburg, Russian Federation



Евгений Наумович ИМЯНИТОВ

д. м. н., профессор, заместитель директора по клинко-экспериментальной работе, руководитель отдела молекулярной онкологии, НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова; заведующий кафедрой медицинской генетики СПбГПМА, Санкт-Петербург, РФ

Valentina KASAP, MD, PhD

Assistant Professor, Chief Specialist, Republican Clinical Pharmacology Laboratory, Center for Expertise and Trials in Health Care, Minsk, Republic of Belarus



Валентина Александровна КАСАП

к.м.н., доцент, главный специалист Республиканской клинко-фармакологической лаборатории, Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении, Минск, Республика Беларусь

Tatiana KONDRATIEVA, MD, DSc

Leading Researcher, Department of Clinical Cytopathology, Clinical Oncology Research Institute, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation



Татьяна Тихоновна КОНДРАТЬЕВА

д. м. н., ведущий научный сотрудник, лаборатория клинической цитологии, НИИ клинической онкологии, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Vladislav KOSYREV, MD, DSc

Senior Clinical Researcher, Division of Radiation Diagnostics & Interventional Radiology, Clinical Oncology Research Institute, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation

**Владислав Юрьевич КОСЫРЕВ**

д. м. н., старший научный сотрудник отдела лучевой диагностики и рентгенорадиохирургических методов диагностики и лечения, НИИ клинической онкологии, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Alexander KOSHELEV, MD

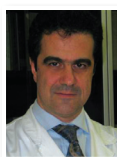
Chief Medical Officer, Academician Blokhin Diveyevo Central District Hospital, Diveyevo, Nizhny Novgorod Region, Russian Federation

**Александр Дмитриевич КОШЕЛЕВ**

Главный врач, Дивеевская центральная районная больница им. Академика Н. Н. Блохина, Дивеево, Нижегородская область, РФ

Marco KRENGLI, MD

Professor of Radiotherapy University of Piemonte Orientale; Chief, Division of Radiotherapy Hospital Maggiore della Carità Novara, Italy

**Марко КРЕНГЛИ**

Профессор, отдел лучевой терапии, Университет Пьемонте Ориентал; Заведующий отделом лучевой терапии госпиталя Маджоре делла Карита, Новара, Италия

Andrey MESHCHERYAKOV, MD, PhD

Leading Clinical Researcher, Department of Chemotherapy and Combined Methods of Treatment, Clinical Oncology Research Institute, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation

**Андрей Альбертович МЕЩЕРЯКОВ**

к. м. н., ведущий научный сотрудник отделения химиотерапии и комбинированных методов лечения, НИИ клинической онкологии, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Natalie MORYL, MD

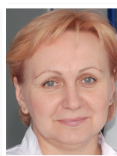
Pain and Palliative Care Service, Department of Medicine, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, USA

**Натали МОРИЛ**

Отделение лечения боли и паллиативной помощи, Мемориальный онкологический центр Слоуна-Кэттеринга, Нью-Йорк, США

Elena MOROZOVA, MD, PhD

Assistant Professor, Department of Hematology, Transfusiology and Transplantology, I. P. Pavlov St. Petersburg State Medical University, St. Petersburg, Russian Federation

**Елена Владиславовна МОРОЗОВА**

к. м. н., доцент кафедры гематологии, трансфузиологии, трансплантологии, СПбГМУ им. академика И. П. Павлова, Санкт-Петербург, РФ

Valentina NECHUSHKINA, MD, PhD

Gynecologic Oncologist & Senior Clinical Researcher, Department of Gynecology, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center; Executive Editor, Journal of N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center; Moscow, Russian Federation

**Валентина Михайловна НЕЧУШКИНА**

к. м. н., старший научный сотрудник гинекологического отделения, НИИ клинической онкологии, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН; ответственный секретарь, Вестник РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Kristina ORLOVA, MD

Medical Oncologist, Department of Biotherapy, Clinical Oncology Research Institute, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation

**Кристина Вячеславовна ОРЛОВА**

врач-онколог, отделение биотерапии опухолей, НИИ клинической онкологии, РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Natalia PETENKO, MD, PhD

Medical Oncologist, Department of Biotherapy,
Clinical Oncology Research Institute, N. N. Blokhin Russian
Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation



Наталья Николаевна ПЕТЕНКО

к. м. н., врач-онколог отделения биотерапии
опухолей, НИИ клинической онкологии, Российский
онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина
РАМН, Москва, РФ

Dmitry POLEZHAEV, MD, PhD

EAFO Coordinator, Assistant Professor, Department of
Hospital Surgery №2, I. P. Pavlov State Medical University;
Surgical Oncologist, Department of Thoracic Oncology,
Saint-Petersburg City Cancer Dispensary, Saint-Petersburg,
Russian Federation



Дмитрий Александрович ПОЛЕЖАЕВ

к.м.н., координатор ЕАФО, доцент кафедры
госпитальной хирургии №2, СПбГМУ им. академика
И. П. Павлова; хирург-онколог, онкоторакальное
отделение, Санкт-Петербургский городской
клинический онкологический диспансер,
Санкт-Петербург, РФ

Alexander POPOV, MD, PhD

Senior Clinical Researcher, Department of Radiation
and Surgical Treatment of Urologic Diseases & Prostate
Brachytherapy Group, Medical Radiology Research Center,
Obninsk, Russian Federation



Александр Михайлович ПОПОВ

к. м. н., старший научный сотрудник отделения
лучевого и хирургического лечения урологических
заболеваний с группой брахитерапии рака
предстательной железы, Медицинский
радиологический научный центр, Обнинск, РФ

Dmitri SOKOLOV, MD, DSc

Chief, Department of Photodynamic Therapy and
Dermatoscopy, 62nd Moscow City Cancer Hospital,
Krasnogorsk, Moscow Region, Russian Federation



Дмитрий Викторович СОКОЛОВ

д. м. н., заведующий отделением фотодинамической
терапии и дерматоскопии, Московская городская
онкологическая больница № 62, Красногорск,
Московская область, РФ

Vladimir KHOMYAKOV, MD, PhD

Surgical Oncologist, Senior Clinical Researcher, Department
of Thoracic & Abdominal Oncology, P. A. Herten Moscow
Research Institute of Oncology, Moscow, Russian Federation



Владимир Михайлович ХОМЯКОВ

к. м. н., хирург-онколог, старший научный сотрудник
торако-абдоминального отделения, Московский
научно-исследовательский онкологический институт
им. П. А. Герцена, Москва, РФ

Oleg YADYKOV, MD, PhD

Chief, Moscow City Population Cancer Registry, Moscow,
Russian Federation



Олег Анатольевич ЯДЫКОВ

к. м. н., заведующий популяционным раковым
регистром города Москвы, Москва, РФ

ORGANIZING COMMITTEE

Maria DARDYK, MD

Educational Program Coordinator, Eurasian Federation of Oncology, Moscow, Russian Federation

**Мария Вениаминовна ДАРДЫК**

Координатор образовательных программ Евразийской федерации онкологии, Москва, РФ

Viachaslau LISAVY, MD

Minsk Clinical Cancer Dispensary, Minsk, Republic of Belarus

**Вячеслав Анатольевич ЛИСОВОЙ**

Минский клинический онкологический диспансер, Минск, Республика Беларусь

Nadezhda MESHCHERYAKOVA, MD

Coordinator, Basic Oncology Course, Eurasian Federation of Oncology, Postgraduate Student, Division of Diagnostic and Interventional Radiology, N. N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Moscow, Russian Federation

**Надежда Андреевна МЕЩЕРЯКОВА**

Координатор базового курса по онкологии Евразийской федерации онкологии; клинический ординатор, отдел лучевой диагностики и интервенционной радиологии, Российский онкологический научный центр им. Н. Н. Блохина РАМН, Москва, РФ

Yury SAVENKA, MD

Oncologist, Ambulatory Care Section, Department Head & Neck Cancer, N. N. Alexandrov Republican Research Center for Oncology and Medical Radiology, Minsk, Republic of Belarus

**Юрий Николаевич САВЕНКО**

Хирург-онколог, консультативно – поликлиническое отделение, кабинет опухолей головы и шеи, Республиканский научно–практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова, Минск, Республика Беларусь

Anna SAMULENKO, MD

Coordinator, Eurasian Federation of Oncology, Moscow, Russian Federation

**Анна Николаевна САМУЛЕНКО**

Координатор Евразийской федерации онкологии, Москва, РФ

Tatiana FOMINA

Events Coordinator, Eurasian Federation of Oncology, Moscow, Russian Federation

**Татьяна Юрьевна ФОМИНА**

Координатор мероприятий Евразийской федерации онкологии, Москва, РФ

ACKNOWLEDGEMENTS

The organizing committee expresses its gratitude for financial support to the following donors:

Mr. Mikhail BATKOV
Mr. Ilya LISOVSKY
Mr. Alexei GODUNOV
Professor Khasan DAVUDOV
Dr. Somasundaram SUBRAMANIAN
SANOFI
STB Tours
Nizhniy Novgorod Fasteners Center
Usija

БЛАГОДАРНОСТИ

Оргкомитет выражает свою признательность за финансовую поддержку следующим лицам:

Михаил Александрович БАТКОВ
Илья Владиславович ЛИСОВСКИЙ
Алексей Борисович ГОДУНОВ
профессор Хасан Шахманович ДАВУДОВ
Сомасундарам СУБРАМАНИАН
Компания «Sanofi»
ООО «СТБ-Турс»
ООО «Нижегородский центр крепежа»
АНО «УСИЯ»

II EAFO Basic Oncology Course
In Collaboration with WHO
(for Young Doctors & Students)
Turcenter, Suzdal, RF

II EAFO Базовый курс по онкологии
при поддержке ВОЗ
(для молодых врачей и студентов)
Турцентр, г. Суздаль, РФ

Chair:
V. Selchuk – S. Subramanian

Председатели:
В. Ю. Сельчук – С. Субраманиан

PROGRAM

ПРОГРАММА

AUGUST 12, 2012, SUNDAY

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 АВГУСТА 2012

Arrival & Check-in	14:00	Прибытие. Размещение
LUNCH	14:30	ОБЕД
OPENING CEREMONY		ОТКРЫТИЕ
CHAIR		ПРЕДСЕДАТЕЛИ
V. SELCHUK, RF – E. IMYANITOV, RF – I. ZBOROVSKAYA, RF – T. KONDRATIEVA, RF		В. Ю. СЕЛЬЧУК, РФ – Е. Н. ИМЯНИТОВ, РФ – И. Б. ЗБОРОВСКАЯ, РФ – Т. Т. КОНДРАТЬЕВА, РФ
Welcome Address. <i>V. Selchuk</i>	15:30	Приветственное слово <i>В. Ю. Сельчук</i>
EAFO Mission, faculty and participants introduction & Course Information. <i>S. Subramanian</i>	15:40	Миссия ЕАФО, представление участников, лекторов и информация о схеме проведения курса. <i>С. Субраманиан</i>
Academician Blokhin's professional life. <i>A. Koshelev</i>	16:15	Трудовой путь академика Н. Н. Блохина. <i>А. Д. Кошелев</i>
Carcinogenesis. Part I. I. Zborovskaya	17:00	Канцерогенез. Часть I. И. Б. Зборовская
PROJECT ALLOTMENT	17:50	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ
Group A. Chemotherapy		Группа А. Химиотерапия
Group B. Radiotherapy		Группа В. Лучевая терапия
Group C. Advancements in surgery		Группа С. Эволюция хирургических операций в онкологии
Group D. Palliative care		Группа Д. Паллиативная терапия
Group E. Target therapy		Группа Е. Таргетная терапия
Group F. Immunotherapy		Группа F. Иммунная терапия
END OF DAY I	18:30	ОКОНЧАНИЕ 1 ДНЯ
WELCOME DINNER	19:00	ПРИВЕТСТВЕННЫЙ УЖИН

AUGUST 13, 2012, MONDAY		ПОНЕДЕЛЬНИК, 13 АВГУСТА 2012	
BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК	
Hereditary cancer. <i>E. Imianitov</i>	08:50	Наследственный рак. <i>Е. Н. Имянитов</i>	
Principles of target therapy. <i>E. Imianitov</i>	09:50	Таргетная терапия злокачественных новообразований. <i>Е. Н. Имянитов</i>	
COFFEE BREAK	10:50	КОФЕ-БРЕЙК	
Carcinogenesis. Part II. <i>I. Zborovskaya</i>	11:10	Канцерогенез. Часть II. <i>И. Б. Зборовская</i>	
Pathologic diagnostics of cancer. Part I. <i>T. Kondratieva</i>	12:00	Морфологические методы исследования. Часть I. <i>Т. Т. Кондратьева</i>	
LUNCH	12:40	ОБЕД	
Genetics and genomics of cancer. <i>A. Baranova</i>	13:40	Генетика и геномика рака. <i>А. Баранова</i>	
Pathologic diagnostics of cancer. Part II. <i>T. Kondratieva</i>	14:40	Морфологические методы исследования. Часть II. <i>Т. Т. Кондратьева</i>	
COFFEE BREAK	15:30	КОФЕ-БРЕЙК	
Scientific discoveries in tumor immunology of the XX century. <i>N. Petenko</i>	15:50	Открытия XX-века в области иммунологии опухолей. <i>Н. Н. Петенко</i>	
Regulatory immune mechanisms in the tumor microenvironment – new advances and targets. <i>N. Velizheva</i>	16:30	Регуляторные механизмы иммунной системы в микроокружении опухолей – новые возможности и мишени. <i>Н. П. Велижева</i>	
BREAK	17:15	ПЕРЕРЫВ	
Non-melanoma skin cancers. Melanoma. <i>N. Petenko</i>	17:30	Немеланомные новообразования кожи. Меланома. <i>Н. Н. Петенко</i>	
END OF DAY II	18:20	ОКОНЧАНИЕ 2 ДНЯ	
DINNER	18:30	УЖИН	
PROJECT WORK	19:30	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	

AUGUST 14, 2012, TUESDAY		ВТОРНИК, 14 AUGUST 2012	
BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК	
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ	
Diagnostic Imaging (CT, MRI, Ultrasonography, Virtual Endoscopy). Part I. V. Kosyrev	10:10	Лучевые методы исследования (КТ, МРТ, УЗИ, виртуальная эндоскопия). Часть I. В. Ю. Косырев	
COFFEE BREAK	11:00	КОФЕ-БРЕЙК	
Diagnostic Imaging (CT, MRI, Ultrasonography, Virtual Endoscopy). Part II. V. Kosyrev	11:20	Лучевые методы исследования (КТ, МРТ, УЗИ, виртуальная эндоскопия). Часть II. В. Ю. Косырев	
COFFEE BREAK	12:00	КОФЕ-БРЕЙК	
Principles and practice of radiation oncology. Part I. N. Dengina	12:10	Лучевая терапия злокачественных новообразований. Часть I. Н. В. Денъгина	
LUNCH	13:00	ОБЕД	
Principles and practice of radiation oncology. Part II. N. Dengina	14:00	Лучевая терапия злокачественных новообразований. Часть II. Н. В. Денъгина	
COFFEE BREAK	14:40	КОФЕ-БРЕЙК	
Interventional radiology in diagnosis and treatment of malignant tumors. V. Kosyrev	14:50	Интервенционная радиология в диагностике и лечении злокачественных новообразований. В. Ю. Косырев	
BREAK	15:50	ПЕРЕРЫВ	
Palliative radiotherapy. N. Dengina	16:00	Паллиативная лучевая терапия. Н. В. Денъгина	
END OF DAY III	17:00	ОКОНЧАНИЕ 3 ДНЯ	
DINNER	18:30	УЖИН	
PROJECT WORK	19:30	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	

II EAFO Basic Oncology Course

12–21 August 2012, Turcenter, Suzdal, Russian Federation

AUGUST 15, 2012, WEDNESDAY		СРЕДА, 15 АВГУСТА 2012	
BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК	
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ	
Nuclear medicine in oncology. <i>P. Garbuzov</i>	09:00	Ядерная медицина в онкологии. <i>П. И. Гарбузов</i>	
COFFEE BREAK	09:50	КОФЕ-БРЕЙК	
Principles of drug therapy. <i>A. Meshcheryakov</i>	10:00	Лекарственная терапия злокачественных новообразований. <i>А. А. Мещеряков</i>	
COFFEE BREAK	11:00	КОФЕ-БРЕЙК	
Side effects of chemotherapy. Part I. <i>A. Meshcheryakov</i>	11:20	Осложнения химиотерапии. Часть I. <i>А. А. Мещеряков</i>	
COFFEE BREAK	12:00	КОФЕ-БРЕЙК	
Side effects of chemotherapy. Part II. <i>A. Meshcheryakov</i>	12:10	Осложнения химиотерапии. Часть II. <i>А. А. Мещеряков</i>	
LUNCH	13:00	ОБЕД	
Merkel cell carcinoma. <i>K. Orlova</i>	14:00	Рак из клеток Меркеля. <i>К. В. Орлова</i>	
Basal cell carcinoma. <i>D. Sokolov</i>	14:40	Базально-клеточный рак. <i>Д. В. Соколов</i>	
COFFEE BREAK	15:20	КОФЕ-БРЕЙК	
Supportive care. Part I. <i>K. Orlova</i>	15:40	Поддерживающая терапия. Часть I. <i>К. В. Орлова</i>	
Supportive care. Part II. <i>K. Orlova</i>	16:30	Поддерживающая терапия. Часть II. <i>К. В. Орлова</i>	
COFFEE BREAK	17:10	КОФЕ-БРЕЙК	
Pain management in cancer patients. <i>N. Moryl</i>	17:20	Лечение боли у онкологических больных. <i>Н. Морил</i>	
Thyroid cancer. <i>S. Subramanian</i>	18:20	Рак щитовидной железы. <i>С. Субраманиан</i>	
END OF DAY IV	19:00	ОКОНЧАНИЕ 4 ДНЯ	
DINNER	19:00	УЖИН	
PROJECT WORK	20:00	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	

AUGUST 16, 2012, THURSDAY

ЧЕТВЕРГ, 16 АВГУСТА 2012

BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ
Head and neck tumors. <i>S. Subramanian</i>	09:00	Опухоли головы и шеи. <i>С. Субраманиан</i>
System approach to health care and medical practice. <i>E. Zimina</i>	09:50	Системный подход в здравоохранении и медицинской практике. <i>Э. В. Зими́на</i>
COFFEE BREAK	10:40	КОФЕ-БРЕЙК
Lung cancer. Pleural mesothelioma. Thoracic wall tumors. Part I. <i>D. Polezhaev</i>	10:50	Рак легкого. Мезотелиома плевры. Опухоли грудной стенки. Часть I. <i>Д. А. Полежаев</i>
Lung cancer. Pleural mesothelioma. Thoracic wall tumors. Part II. <i>D. Polezhaev</i>	11:30	Рак легкого. Мезотелиома плевры. Опухоли грудной стенки. Часть II. <i>Д. А. Полежаев</i>
BREAK	12:10	ПЕРЕРЫВ
Metastatic tumors. <i>V. Selchuk</i>	12:20	Метастатические опухоли. <i>В. Ю. Сельчук</i>
LUNCH	13:00	ОБЕД
Cancer of unknown primary. <i>V. Selchuk</i>	14:00	Метастазы без выявленного первичного очага. <i>В. Ю. Сельчук</i>
Kidney cancer. <i>A. Popov</i>	14:40	Рак почки. <i>А. Попов</i>
END OF DAY V	15:30	ОКОНЧАНИЕ 5 ДНЯ
SOCIAL PROGRAM – SUZDAL CITY TOUR	15:30	КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА – Экскурсия по г. Суздаль
GALA DINNER	19:30	ТОРЖЕСТВЕННЫЙ УЖИН

II EAFO Basic Oncology Course

12–21 August 2012, Turcenter, Suzdal, Russian Federation

AUGUST 17, 2012, FRIDAY		ПЯТНИЦА, 17 АВГУСТА 2012	
BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК	
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ	
Bladder cancer. <i>A. Popov</i>	09:00	Рак мочевого пузыря. <i>А. Попов</i>	
BREAK	09:45	ПЕРЕРЫВ	
Introduction to radiobiology. <i>M. Dzhugashvili</i>	09:50	Введение в радиобиологию. <i>М. Ш. Джугашвили</i>	
COFFEE BREAK	10:20	КОФЕ-БРЕЙК	
Technical revolution in radiotherapy. <i>M. Dzhugashvili</i>	10:40	Техническая революция в лучевой терапии. <i>М. Ш. Джугашвили</i>	
BREAK	11:10	ПЕРЕРЫВ	
Intra-operative radiotherapy. <i>M. Krenqli</i>	11:20	Интраоперационная лучевая терапия. <i>М. Кренгли</i>	
BREAK	11:50	ПЕРЕРЫВ	
Principles of medical statistics & The system of cancer registration. <i>O. Yadykov</i>	12:00	Основы медицинской статистики и система регистрации онкологических заболеваний. <i>О. А. Ядыков</i>	
LUNCH	13:00	ОБЕД	
Bone and soft tissue tumors. <i>Y. Zalutskiy</i>	14:00	Опухоли костей и мягких тканей. <i>И. В. Залуцкий</i>	
BREAK	15:00	ПЕРЕРЫВ	
Phase 1, 2, 3 clinical trials. <i>V. Kasap</i>	15:10	Клинические исследования 1, 2, 3 фазы. <i>В. А. Касан</i>	
BREAK	15:50	ПЕРЕРЫВ	
Basic criteria for the effectiveness of clinical trials. <i>V. Kasap</i>	16:00	Основные критерии эффективности в клинических исследованиях. <i>В. А. Касан</i>	
COFFEE BREAK	16:40	КОФЕ-БРЕЙК	
Gynecologic tumors. Part I. <i>V. Nechushkina</i>	17:00	Опухоли женских половых органов. Часть I. <i>В. М. Нечушкина</i>	
BREAK	17:50	ПЕРЕРЫВ	
Gynecologic tumors. Part II. <i>V. Nechushkina</i>	18:00	Опухоли женских половых органов. Часть II. <i>В. М. Нечушкина</i>	
END OF DAY VI	18:50	ОКОНЧАНИЕ 6 ДНЯ	
DINNER	19:00	УЖИН	
PROJECT WORK	19:30	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	

AUGUST 18, 2012, SATURDAY		СУББОТА, 18 АВГУСТА 2012	
BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК	
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ	
Prostate cancer. <i>A. Popov</i>	09:00	Рак предстательной железы. <i>А. Попов</i>	
BREAK	10:00	ПЕРЕРЫВ	
Bio-molecular imaging in radiation oncology. <i>M. Krengli</i>	10:10	Биомолекулярное исследование в лучевой онкологии. <i>М. Кренгли</i>	
BREAK	10:40	ПЕРЕРЫВ	
Partide therapy in cancer treatment. <i>M. Krengli</i>	10:50	Партикулярная терапия в лечении злокачественных новообразований. <i>М. Кренгли</i>	
COFFEE BREAK	11:20	КОФЕ-БРЕЙК	
Esophageal cancer. <i>V. Khomyakov</i>	11:40	Рак пищевода. <i>В. М. Хомяков</i>	
BREAK	12:20	ПЕРЕРЫВ	
Gastric cancer. <i>V. Khomyakov</i>	12:30	Рак желудка. <i>В. М. Хомяков</i>	
BREAK	13:10	ПЕРЕРЫВ	
Tumors of pancreas. <i>O. Yadykov</i>	13:20	Опухоли поджелудочной железы. <i>О. А. Ядыков</i>	
LUNCH	14:00	ОБЕД	
Hepatobiliary tumors. <i>O. Yadykov</i>	15:00	Опухоли печени и желчевыводящих путей. <i>О. А. Ядыков</i>	
Gastrointestinal stromal tumors (GIST). <i>V. Khomyakov</i>	16:00	Гастроинтестинальные стромальные опухоли (ГИСО). <i>В. М. Хомяков</i>	
COFFEE BREAK	16:40	КОФЕ-БРЕЙК	
Lymphomas. <i>E. Demina</i>	17:00	Лимфомы. <i>Е. А. Демина</i>	
Oncology: History and State-of-the-art. <i>Y. Zalutskiy</i>	18:30	История и современное состояние онкологии. <i>Залуцкий И.В.</i>	
END OF DAY VI	19:30	ОКОНЧАНИЕ 6 ДНЯ	
DINNER	19:30	УЖИН	
PROJECT WORK	20:00	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	

AUGUST 19, 2012, SUNDAY		ВОСКРЕСЕНЬЕ, 19 АВГУСТА, 2012	
BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК	
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ	
Current approach in treatment of breast cancer. <i>A. Volchenko</i>	09:00	Современные методы лечения рака молочной железы. <i>А. А. Волченко</i>	
BREAK	09:45	ПЕРЕРЫВ	
Different types of surgical treatment of breast cancer. <i>A. Volchenko</i>	09:55	Различные варианты хирургического лечения рака молочной железы. <i>А. А. Волченко</i>	
COFFEE BREAK	10:40	КОФЕ-БРЕЙК	
Cervical cancer. <i>V. Nechushkina</i>	11:00	Рак шейки матки. <i>В. М. Нечушкина</i>	
BREAK	12:00	ПЕРЕРЫВ	
Prevention and screening of cervical cancer. <i>V. Nechushkina</i>	12:10	Профилактика и скрининг на примере рака шейки матки. <i>В. М. Нечушкина</i>	
LUNCH	13:00	ОБЕД	
Colorectal cancer. Small bowel tumors. <i>V. Selchuk</i>	14:00	Колоректальный рак. Опухоли тонкой кишки. <i>В. Ю. Сельчук</i>	
BREAK	15:00	ПЕРЕРЫВ	
Retroperitoneal tumors. <i>V. Selchuk</i>	15:10	Забрюшинные опухоли. <i>В. Ю. Сельчук</i>	
COFFEE BREAK	16:00	КОФЕ-БРЕЙК	
Tobacco and cancer. <i>S. Subramanian</i>	16:20	Курение и рак. <i>С. Субраманиан</i>	
END OF DAY VIII	17:00	ОКОНЧАНИЕ 8 ДНЯ	
PROJECT WORK	17:30	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	
DINNER	19:00	УЖИН	
PROJECT WORK	19:30	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ	

AUGUST 20, 2012, MONDAY

ПОНЕДЕЛЬНИК, 20 АВГУСТА 2012

BREAKFAST	08:00	ЗАВТРАК
TEST	08:40	ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ
Leukemias. <i>E. Morozova</i>	09:00	Лейкозы. <i>Е. В. Морозова</i>
BREAK	09:50	ПЕРЕРЫВ
Hemopoetic stemcells transplantation in treatment of solid tumors in children. <i>E. Morozova</i>	10:00	Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток в терапии солидных опухолей у детей. <i>Е. В. Морозова</i>
PROJECT WORK	11:00	РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ
LUNCH	13:00	ОБЕД
PRESENTATIONS OF PROJECTS	14:00	ПРЕЗЕНТАЦИИ ПРОЕКТОВ
Chairs: V. Selchuk, S. Subramanian		Председатели: В. Ю. Сельчук, С. Субраманиан
Group A	14:10	Группа А
Group B	15:00	Группа В
Group C	15:50	Группа С
COFFEE BREAK	16:40	КОФЕ-БРЕЙК
Group D	17:00	Группа D
Group E	17:50	Группа E
Group F	18:40	Группа F
END OF DAY IX	19:30	ОКОНЧАНИЕ 9 ДНЯ
FAREWELL DINNER	20:00	УЖИН

II EAFO Basic Oncology Course

12–21 August 2012, Turcenter, Suzdal, Russian Federation

AUGUST 21, 2012, TUESDAY

ВТОРНИК, 21 АВГУСТА 2012

BREAKFAST 09:00 ЗАВТРАК

Closing presentation. 10:00 Заключительная лекция.
V. Selchuk, S. Subramanian В. Ю. Сельчук, С. Субраманиан

**CLOSING & AWARD CEREMONY 11:00 ОФИЦИАЛЬНОЕ ЗАКРЫТИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И
НАГРАЖДЕНИЯ**

DEPARTURE 12:00 ОТЪЕЗД

PARTICIPANTS

УЧАСТНИКИ

Mikhail ABELEVICH Nizhniy Novgorod State Medical Academy, Nizhniy Novgorod, Russian Federation	1. Михаил Александрович АБЕЛЕВИЧ Нижегородская государственная медицинская академия, Нижний Новгород, Российская Федерация
Farrukh BABASHOV Eli Lilly Representative Office, Almaty, Kazakhstan	2. Фаррух Абдулакимович БАБАШОВ Представительство «Элай Лилли Восток С.А.», Алматы, Казахстан
Liudmila BAKULINA Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	3. Людмила Андреевна БАКУЛИНА Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Tatsiana BELIANKO Belarus State Medical University, Mogilev, Republic of Belarus	4. Татьяна Сергеевна БЕЛЯНКО Белорусский государственный медицинский университет, Могилев, Республика Беларусь
Maria BOZHKO Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	5. Мария Вадимовна БОЖКО Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Julia BORISOVA Moscow State University of Medicine & Dentistry, Moscow, Russian Federation	6. Юлия Валерьевна БОРИСОВА Московский государственный медико- стоматологический университет, Москва, Российская Федерация
Dzmitry BURALKIN Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	7. Дмитрий Александрович БУРАЛКИН Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Anastasia VASILKONOVA Hematology Research Center, Moscow, Russian Federation	8. Анастасия Александровна ВАСИЛЬКОНОВА Гематологический научный центр, Москва, Российская Федерация
Anna VYBARAVA Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	9. Анна Юрьевна ВЫБОРОВА Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Olga GAVRILINA Hematology Research Center, Moscow, Russian Federation	10. Ольга Александровна ГАВРИЛИНА Гематологический научный центр, Москва, Российская Федерация
Galina GAVRILKO I. M. Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow, Russian Federation	11. Галина Владимировна ГАВРИЛКО Первый московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова, Москва, Российская Федерация

Pavel GELEZHE I. M. Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow, Russian Federation	12. Павел Борисович ГЕЛЕЖЕ Первый московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова, Москва, Российская Федерация
Natasha GORELIK Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	13. Наталья Викторовна ГОРЕЛИК Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Katerina GREBENNIKOVA Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	14. Екатерина Анатольевна ГРЕБЕННИКОВА Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Natalia ZUEVA Moscow State University of Medicine & Dentistry, Moscow, Russian Federation	15. Наталья Сергеевна ЗУЕВА Московский государственный медико- стоматологический университет, Москва, Российская Федерация
Anastasiya IVASHKO Kharkov City Polyclinic No: 24, Kharkov, Ukraine	16. Анастасия Андреевна ИВАШКО Харьковская городская поликлиника №24, Харьков, Украина
Antonina KALMIKOVA M. Gorky Donetsk National Medical University, Donetsk, Ukraine	17. Антонина Вячеславовна КАЛМЫКОВА Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, Донецк, Украина
Oksana KOLESNIKOVA M. Gorky Donetsk National Medical University, Donetsk, Ukraine	18. Оксана Юрьевна КОЛЕСНИКОВА Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, Донецк, Украина
Sergey KULYAVETS V. N. Karazin Kharkov National Medical University, Kharkov, Ukraine	19. Сергей Юрьевич КУЛЯВЕЦ Харьковский национальный медицинский университет им. В. Н. Каразина, Харьков, Украина
Yuliya LUKA Grodno State Medical University, Grodno, Republic of Belarus	20. Юлия Сергеевна ЛУКА Гродненский государственный медицинский университет, Гродно, Республика Беларусь
Anastasiya LYAKH M. Gorky Donetsk National Medical University, Donetsk, Ukraine	21. Анастасия Юрьевна ЛЯХ Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, Донецк, Украина
Darya MILIUK Minsk City Cancer Dispensary, Minsk, Republic of Belarus	22. Дарья Николаевна МИЛЮК Минский городской клинический онкологический диспансер, Минск, Республика Беларусь
Yuliya MIKHALTSOVA Minsk City Cancer Dispensary, Minsk, Republic of Belarus	23. Юлия Вячеславовна МИХАЛЬЦОВА Минский городской клинический онкологический диспансер, Минск, Республика Беларусь

Kateryna MOVCHUN Kyiv City Clinical Hospital No: 10, Kyiv, Ukraine	24. Екатерина Юриевна МОВЧУН Киевская городская клиническая больница №10, Киев, Украина
Katerina NESKORODOVA I. M. Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow, Russian Federation	25. Катерина Андреевна НЕСКОРОДОВА Первый московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова, Москва, Российская Федерация
Maria PRAVLOTSKAYA Omsk State Medical Academy, Omsk, Russian Federation	26. Мария Николаевна ПРАВЛОЦКАЯ Омская государственная медицинская академия, Омск, Российская Федерация
Hanna SAK Central Pervomaisk District Polyclinic No: 19, Minsk, Republic of Belarus	27. Анна Юрьевна САК 19 центральная районная поликлиника Первомайского района г. Минска, Минск, Республика Беларусь
Vladimir SOLDATENKO Belarus State Medical University, Mogilev, Republic of Belarus	28. Владимир Олегович СОЛДАТЕНКО Белорусский государственный медицинский университет, Могилев, Республика Беларусь
Victoria STARSHININA Moscow State University of Medicine & Dentistry, Moscow, Russian Federation	29. Виктория Александровна СТАРШИННИНА Московский государственный медико- стоматологический университет, Москва, Российская Федерация
Maryana STEPANETS Okhmatdet National Children's Specialized Hospital, Kyiv, Ukraine	30. Марьяна Викторовна СТЕПАНЕЦ Национальная детская специализированная больница "ОХМАТДЕТ", Киев, Украина
Alesya TOLPEKO Belarus State Medical University, Minsk, Republic of Belarus	31. Алеся Александровна ТОЛПЕКО Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Республика Беларусь
Eugene TSHOVREBOV N. N. Alexandrov Republican Research Center for Oncology & Medical Radiology, Minsk, Republic of Belarus	32. Евгений Евгеньевич ЦХОВРЕБОВ Республиканский научный практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова, Минск, Республика Беларусь
Oleksandr CHYRYK Regional Specialized dispensary for Radiation Protection, Kharkov, Ukraine	33. Александр Игоревич ЧИРИК Областной специализированный диспансер радиационной защиты населения, Харьков, Украина
Elizaveta CHUMANOVA Samara State Medical University, Samara, Russian Federation	34. Елизавета Сергеевна ЧУМАНОВА Самарский государственный медицинский университет, Самара, Российская Федерация

For Notes | Для заметок

ОРГАНИЗАТОР ORGANIZER



Uniting Continents
in Fighting Cancer

ПАРТНЕРЫ PARTNERS



КОНТАКТЫ CONTACTS

Мария Вениаминовна ДАРДЫК
Координатор образовательных программ
Тел. +7-903-621-45-11

Maria DARDYK
Educational Program Coordinator
E-mail: mdardyk@gmail.com

Татьяна Юрьевна ФОМИНА
Координатор мероприятий
Тел. +7-906-704-36-23

Tatiana FOMINA
Events Coordinator
E-mail: travel@eafo.info

Алла Александровна ВДОВИНА
Пресс Секретарь
Тел.+7-915-398-53-96

Alla VDOVINA
Press Secretary
E-mail: pr@eafo.info

Евразийская федерация онкологии
Соединенное Королевство

Eurasian Federation of Oncology
United Kingdom

**Научно-образовательный центр
«Евразийская онкологическая программа
«ЕАФО», Москва, РФ,**

**EAFO Educational & Research Center
“Eurasian Oncology Program”
Moscow, RF**

E-mail: info@eafo.info

www.eafo.info