

08:00 – 09:00

Регистрация

ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ
ТЕРАПИЯ В ОНКОЛОГИИ:

ЛУЧШИЕ МИРОВЫЕ ПРАКТИКИ

III Международная симпозиум

09:00 – 09:40

ЗАЛ 1: **СЕССИЯ I «История в лицах»**

Модератор: Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, председатель общества RASSC, г. Москва

09:00 – 09:40

Нутритивная поддержка в онкологии.

Лекция памяти члена-корреспондента РАМН, профессора Салтанова Александра Иосифовича

Шестопалов Александр Ефимович

профессор кафедры анестезиологии и неотложной медицины РМАНПО МЗ РФ, главный научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии, вице-президент Национальной Ассоциации Клинического Питания и Метаболизма, д.м.н., Заслуженный Врач РФ, г. Москва

09:40 – 10:15

Встреча с мировыми экспертами

предусмотрен синхронный перевод

Приветствие ректора ФГБОУ ВО МГМСУ

им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Янушкевича Олега Олеговича

академик РАН, заслуженного врача РФ, главного специалиста-стоматолога Минздрава России, члена Экспертного совета Минздрава, члена Координационного совета Минздрава по высокотехнологичным дорогостоящим операциям, заведующего кафедрой пародонтологии «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, г. Москва

prof. Matti Aapro профессор Матти Аапро

президент Европейской организации по борьбе с раком (ECCO), экс-президент Международного общества по поддерживающей терапии (MASSC), член исполнительного комитета Многопрофильного онкологического института клиники «Женолье» (Швейцария), сооснователь Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC)

prof. Paolo Bossi профессор Паоло Босси

президент Итальянской ассоциации поддерживающей терапии при раке (NCSO)

prof. Florian Scotte профессор Флориан Скотт

Французское общество специалистов поддерживающей терапии в онкологии (AFSOS)

проф., д.м.н. Ларионова Вера Борисовна

ученый секретарь Общества (RASSC), почетный член Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC), г. Москва

проф., д.м.н. Возный Эдуард Кузьмич

почетный член Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC), г. Москва

Д-р Сомасундарам Субраманиан

Директор Евразийской Федерации Онкологии (ЕАФО), г. Москва

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, председатель общества RASSC, г. Москва

10:15 – 10:30

Кофейная сессия

10:30 – 11:30

Сателлитные симпозиумы. Постправда.

«Невозможно изменить ситуацию, лишь сражаясь с реальностью»

ЗАЛ 1

«Сопроводительная терапия у онкологических и онкогематологических пациентов: медицина, финансы, право»

При поддержке компании АО «Рофарма». Не подлежит аккредитации баллами НМО

Председатели:

Габай Полина Георгиевна

к.ю.н, адвокат, вице-президент Фонда «Вместе против рака», член рабочей группы по онкологии, гематологии и трансплантации Комитета по охране здоровья ГД РФ, г. Москва

Федоров Алексей Александрович

преподаватель программ повышения квалификации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, эксперт Всероссийского союза пациентов, г. Москва

Открытие симпозиума.

Вступительное слово председателей

10:30 – 10:45

Совершенствование законодательства в области профилактики и лечения осложнений у онкологических и онкогематологических пациентов: результаты и задачи работы комитета

Габай Полина Георгиевна

к.ю.н, адвокат, вице-президент Фонда «Вместе против рака», член рабочей группы по онкологии, гематологии и трансплантации Комитета по охране здоровья ГД РФ, г. Москва

ЗАЛ 2

Профилактика фебрильной нейтропении Г-КСФ. Все не так просто, как нам хочется... Но и не так сложно, как нам привычной делать. Так ли это? ЗА и ПРОТИВ

При поддержке компании АО «Биокад». Не подлежит аккредитации баллами НМО

Модератор:

Кононенко Инесса Борисовна

к.м.н., заведующая дневным стационаром лекарственного лечения опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, исполнительный директор Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC), г. Москва

Эксперты:

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, председатель общества RASSC, г. Москва

Жуков Николай Владимирович

д.м.н., профессор, руководитель отдела междисциплинарной онкологии НМИЦ ДГОИ им. Д. Рогачева МЗ РФ, член правления RUSSCO, г. Москва

ЗАЛ 3

Время возможностей: формула успеха антиэметической терапии

При поддержке компании ООО «Берлин-Хем/А.Менарини». Не подлежит аккредитации баллами НМО

Модератор:

Когония Лали Михайловна

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва

10:30 – 11:00

Прорыв в антиэметогенной терапии онкологических пациентов

Когония Лали Михайловна

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва

10:45 – 11:00

Новые технологии в онкологии и паллиативной медицинской помощи

Новиков Георгий Андреевич

д.м.н., профессор кафедры паллиативной медицины ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова», председатель правления Российской Ассоциации паллиативной медицины, г. Москва

11:00 – 11:10

Особенности оплаты лекарственных препаратов для сопроводительной терапии не входящих в ЖНВЛП в стационаре

Жигулев Антон Николаевич

к.м.н., заместитель главного врача по организационно-методической работе Пермского краевого онкологического диспансера, г. Пермь

11:10 – 11:20

Особенности расчета тарифов на оплату лекарственных препаратов для сопроводительной терапии. Взгляд в будущее, основанный на фактах

Боброва Елена Александровна

первый заместитель директора ТФОМС Московской области, г. Москва

11:20 – 11:30

Заключительное слово
председателей

11:30 – 13:15

СЕССИЯ II**ЛУЧШИЕ МИРОВЫЕ ПРАКТИКИ**

предусмотрен синхронный перевод

Модератор:

Кононенко Инесса Борисовна

к.м.н., заведующая дневным стационаром лекарственного лечения опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, исполнительный директор Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC), г. Москва

11:30 – 11:50

Artificial intelligence and robotics in supportive care /Искусственный интеллект и робототехника в поддерживающей терапии

prof. Matti Aapro профессор Матти Аапро президент Европейской организации по борьбе с раком (ECCO), экс-президент Международного общества по поддерживающей терапии (MASSC), член исполнительного комитета Многопрофильного онкологического института клиники «Женолье» (Швейцария), сооснователь Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC)

11:50 – 12:20

Presentation about toxicities in long-term survivorship treated with immunotherapy /Представление о токсичности в долгосрочной выживаемости при лечении иммунотерапией

prof. Paolo Bossi профессор Паоло Босси президент Итальянской ассоциации поддерживающей терапии при раке (NICSO)

12:20 – 12:40

Highlites from NARA conference /Лучшее с международной конференции поддерживающей терапии онкологии 2023

prof. Florian Scotte профессор Флориан Скотт MD, PhD, врач-онколог Европейской больницы Жоржа Помпиду, руководитель Общества поддерживающей терапии в онкологическом отделении Европейской больницы Жоржа Помпиду (Париж, Франция)

11:00 – 11:30

Подбор антиэметической терапии на основе реального клинического опыта

Романов Денис Сергеевич

к.м.н., заместитель генерального директора по научной деятельности ООО «Центр Инновационных Медицинских технологий», зав. отделением радиологии ЧУЗ ЦКБ «РЖД-Медицина», г. Москва

12:40 – 13:00

Цифровой дистанционный мониторинг осложнений лекарственного противоопухолевого лечения

prof. Pavithran Keechilat

профессор Кичилат Павитран

Chair, Department of Medical Oncology, Amrita Institute of Medical Sciences, Kochi, Kerala, India
руководитель отдела терапевтической онкологии и гематологии, Институт медицинских наук им. Амриты, Кочи, Керала, Индия

13:00 – 13:30

Дискуссия и церемония награждения

13:30 – 14:30 Сателлитные симпозиумы. «ЭКСКУРСИЯ В НОВЫЙ МИР ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ»

ЗАЛ 1

Новые опции терапии мРМЖ

При поддержке компании ООО «АстраЗенка Фармасьютикалз». Не подлежит аккредитации баллами НМО

Модератор:

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, председатель общества RASSC, г. Москва

13:30 – 13:35

Открытие

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, председатель общества RASSC, г. Москва

13:35 – 13:50

HER2- положительный мРМЖ: умножаем возможности 2-ой линии терапии

Евдокимова Юлия Владимировна

врач-химиотерапевт ПЭТ Технологджи, г. Балашиха

13:50 – 14:05

Таргетная терапия при HER2-слабоположительном мРМЖ

Семиглазова Татьяна Юрьевна

д.м.н., профессор, заведующий научным отделом инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации, ведущий научный сотрудник, врач-онколог клинко-диагностического отделения, профессор отделения аспирантуры и ординатуры ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, профессор кафедры онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, г. Санкт-Петербург

14:05 – 14:20

Новейшие возможности 2 линии терапии HR+ HER2- мРМЖ

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, председатель общества RASSC, г. Москва

14:20 – 14:30

Дискуссия

ЗАЛ 2

Ингибиторы CDK 4/6 «Переоценка существующих и построение новых клинических сценариев»

При поддержке компании ООО «Свикс Хэлскеа». Не подлежит аккредитации баллами НМО

Модератор:

Кононенко Инесса Борисовна

к.м.н., заведующая дневным стационаром лекарственного лечения опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, исполнительный директор Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC), г. Москва

13:30 – 13:45

Ингибиторы CDK 4/6 и три ключа к успеху: эффективность, безопасность, опыт

Кононенко Инесса Борисовна

к.м.н., заведующая дневным стационаром лекарственного лечения опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, исполнительный директор Общества специалистов поддерживающей терапии в онкологии (RASSC), г. Москва

13:45 – 14:00

Общие подходы по ведению пациентов с диарей на ингибиторах CDK 4/6

Шифрин Олег Самуилович

д.м.н., заведующий отделением хронических заболеваний кишечника и поджелудочной железы Клиники пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и гепатологии им. В.Х. Василенко, г. Москва

14:00 – 14:15

Ожидаемые и управляемые нежелательные явления CDK 4/6. Собственный клинический опыт

Жабина Альбина Сергеевна

к.м.н., врач-онколог отделения химиотерапии 1, заведующая отделением ЦРХП ГБУЗ «СПбКНЦСВМП(о) им. Н.П. Напалкова. Научный сотрудник отделения инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

14:15 – 14:30

Дискуссия

ЗАЛ 3

13:30 – 14:30

СЕССИЯ III

Юбилейная секция кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России

Модератор:

Сельчук Владимир Юрьевич

д.м.н., профессор, зав. кафедрой онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, Заслуженный деятель науки, г. Москва

13:30 – 13:45

Поддерживающая терапия у больных нейроэндокринными опухолями с клинически выраженным карциноидным синдромом

Емельянова Галина Сергеевна

к.м.н., доцент кафедры, г. Москва

13:45 – 14:00

Коррекция иммуноопосредованных нежелательных явлений при раке легкого

Барболина Татьяна Дмитриевна

к.м.н., ассистент кафедры, г. Москва

14:00 – 14:15

Сопроводительная терапия при облучении больных с опухолями головы и шеи

Алиева Севил Багатуровна

д.м.н., профессор кафедры, г. Москва

14:15 – 14:25

Образовательные программы по поддерживающей терапии в онкологии

Гребенникова Ольга Петровна

к.м.н., доцент кафедры, заведующая учебной частью, г. Москва

14:25 – 14:30

Дискуссия

14:30 – 15:15

Обеденный перерыв

15:15 – 16:15

Сателлитный симпозиум Гастроэнтерология в онкологии: на стыке проблем

При поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз».
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Модератор:

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО
«МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России,
председатель общества RASSC, г. Москва

15:15 – 15:40

Нутритивный статус и ферментозаместительная терапия у онкологических больных

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО
«МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России,
председатель общества RASSC, г. Москва

15:40 – 16:05

Лекарственные поражения печени на фоне противо- опухолевой терапии

Беляева Анна Валерьевна

к.м.н., зав. онкологическим отделением противоопухолевой
лекарственной терапии, Центр клинической онкологии
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург

16:05 – 16:15

Дискуссия

15:15 – 16:15

Траектория успеха

Модератор:

Титов Константин Сергеевич

д.м.н., профессор кафедры онкологии и рентгенодиагностики
им. академика В.П. Харченко Медицинского института РУДН,
ведущий научный сотрудник ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ,
президент «Национальный Альянс специалистов по опухолям
наружных локализаций» (НАСОНЛ), г. Москва

15:15 – 15:35

Современные возможности лечения постлучевых осложнений

Коротков Валерий Александрович

к.м.н., заведующий отделением, врач-онколог,
МРНЦ им. А.Ф. Цыба, г. Обнинск

15:35 – 15:55

Проблема нарушения функции почек у больных со злокаче- ственными опухолями

Чеботарева Наталья Викторовна

врач-нефролог, д.м.н., доцент кафедры внутренних,
профессиональных болезней и ревматологии,
Первый Московский государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова, г. Москва

15:55 – 16:10

Практические аспекты поддерживающей терапии в кардиоонкологии. ТОП-10 рекомендаций

При поддержке компании ООО «Альфасигма Рус».
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Ионин Валерий Александрович

к.м.н., доцент кафедры терапии факультетской с курсом
эндокринологии, кардиологии с клиникой им. акад. Г.Ф. Ланга,
старший научный сотрудник НИИССЗ НКЦа ФГБОУ ВО
ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова

16:10 – 16:15

Дискуссия

15:15 – 16:15

Траектория успеха

«как и зачем нужно

учиться прямо сейчас?»

клинические случаи»

Модератор:

Гребенникова Ольга Петровна

к.м.н., доцент, заведующая учебной частью кафедры
онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»
Минздрава России, г. Москва

15:15 – 15:30

Интервью: молодые онкологи расскажут о старте карьеры и как не потерять интерес к этой специальности

Поляк Марианна Александровна

врач-онколог дневного стационара лекарственного лечения
опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии
им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России, г. Москва

15:30 – 15:40

Как не заблудиться в «сетях» поддерживающей терапии при поиске важной и нужной информации

Пальчинская Ольга Владимировна

аспирант отделения противоопухолевой лекарственной терапии №4,
Национальный медицинский исследовательский центр онкологии
им. Н.Н. Блохина, г. Москва

15:40 – 15:50

Возможности лечения метастатического рака почки ингибиторами PD-1 и коррекция токсичности

Гриднев Данила Игоревич

врач-онколог дневного стационара лекарственного лечения
опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии
им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России, г. Москва

15:50 – 16:00

Возможности в коррекции токсичности при применении ингибиторов PI3КА. Клинический случай

Вотинцев Михаил Максимович

врач-онколог дневного стационара лекарственного лечения
опухолей НИИ урологии и интервенционной радиологии
им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России, г. Москва

16:00 – 16:05

Дискуссия

16:05 – 16:15

Быть или не быть в списке самых успешных молодых онкологов России?

Премия имени члена-корреспондента

РАМН, профессора Салтанова

Александра Иосифовича

«Молодой специалист

по поддерживающей терапии

в онкологии»

16:15 – 17:15

Сателлитный симпозиум Нейтропения у пациентов, получающих ингибиторы CDK 4/6: взгляд на проблему с позиций РКИ, рекомендаций и реальной клинической практики

При поддержке компании ООО «Новартис Фарма».
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Модераторы:

Снеговой Антон Владимирович
д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО
«МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России,
председатель общества RASSC, г. Москва

Пайчадзе Анна Александровна

к.м.н., заведующая отделением комбинированных методов
лечения №1, «Московский научный исследовательский
онкологический институт им. П.А. Герцена» - филиал
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Москва

16:15 – 16:30

Клинический случай 1

Макарина Татьяна Андреевна
онколог ДС №1 ГБУЗ «МГОБ №62 ДЗМ»,
г. Москва

16:30 – 16:45

Комментарии эксперта:

Снеговой Антон Владимирович
д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО
«МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России,
председатель общества RASSC, г. Москва

16:45 – 17:00

Клинический случай 2

Жихорев Роман Сергеевич
врач-онколог, химиотерапевт, ГБУЗ «МГОБ №62 ДЗМ»,
г. Москва

17:00 – 17:15

Комментарии эксперта:

Пайчадзе Анна Александровна
к.м.н., заведующая отделением комбинированных методов
лечения №1, «Московский научный исследовательский
онкологический институт им. П.А. Герцена» - филиал
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Москва

16:15 – 17:15

СЕССИЯ V: ОТКРЫТЫЙ МИКРОФОН

Модератор:

Гимранов Альберт Минусагитович
онколог-маммолог, заведующий отделением маммологии
и пластической хирургии, ГАУЗ РКОД МЗ РТ им. профессора
Сигала МЗ, г. Казань

16:15 – 16:35

Профилактика и коррекция гипергликемии на терапии препаратом аллелисб

При поддержке компании ООО «Новартис Фарма».
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Коваленко Ирина Михайловна

врач-эндокринолог, к.м.н., ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

16:35 – 16:55

Эффективность и безопасность дерукстекан-содержащих конъюгатов моноклонального антитела с цитостатиком при НМРЛ

При поддержке компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз».
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Смолин Алексей Владимирович

к.м.н., Начальник радиологического центра – главный радиолог
ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика
Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации,
г. Москва

16:55 – 17:15

COVID-19 у пациентов с онкологическими заболеваниями в период постпандемии

При поддержке компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз».
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Снеговой Антон Владимирович

д.м.н., профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО
«МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России,
председатель общества RASSC, г. Москва

16:15 – 17:15

Модератор:

Нестерова Альфия Ирековна
к.м.н., руководитель отдела трансляционной онкологии
и телемедицинских технологий ГАУЗ РКОД МЗ РТ
им. профессора Сигала МЗ, г. Казань

16:15 – 16:35

Диагностика синдрома Жильбера в контексте фармакогенетического тестирования

Любченко Людмила Николаевна

д.м.н., профессор, заведующая отделом молекулярной генетики
и клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России, г. Москва

16:35 – 16:55

Нутритивная недостаточность – недооцененный фактор переносимости химиотерапии

При поддержке компании-спонсора.
Не подлежит аккредитации баллами НМО

Фатьянова Анастасия Сергеевна

врач-онколог, к.м.н., заведующая отделением противоопухолевой
лекарственной терапии, доцент кафедры онкологии, радиотерапии
и реконструктивной хирургии Сеченовского Университета,
г. Москва

16:55 – 17:15

Практические аспекты организации нутритивной поддержки в онкологии

Дегтярникова Анастасия Павловна

врач высшей категории Забайкальский краевой онкологический
диспансер, г. Чита

17:15 – 17:30

ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ: БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ!



ООО «АСТРАЗЕНЕКА ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ»

г. Москва, 1-й Красногвардейский пр., 21, стр. 1
 телефон: +7 (495) 799-56-99
www.astrazeneca.ru

«АстраЗенека» является международной научно-ориентированной биофармацевтической компанией, нацеленной на исследование, разработку и вывод на рынок рецептурных препаратов преимущественно в таких терапевтических областях, как онкология, кардиология, нефрология и метаболизм, респираторные и аутоиммунные, а также редкие заболевания. Компания «АстраЗенека», базирующаяся в Кембридже (Великобритания), представлена более чем в 100 странах мира, а ее инновационные препараты используют миллионы пациентов во всем мире.



АО «БИОКАД»

г. Санкт-Петербург, ул. Итальянская, д.17, лит. А.
 телефон: +7 (812) 380-49-33 (доб. 650 и 6350)
www.biocad.ru

БИОКАД – одна из крупнейших биотехнологических инновационных компаний в России, объединившая научно-исследовательские центры мирового уровня, современное фармацевтическое и биотехнологическое производство, доклинические и клинические исследования, соответствующие международным стандартам.

БИОКАД – компания полного цикла создания лекарственных препаратов от поиска молекулы до массового производства и маркетинговой поддержки. Препараты предназначены для лечения онкологических, аутоиммунных и других социально значимых заболеваний. Продуктовый портфель компании состоит из 64 лекарственных препаратов, из которых 11 - оригинальные, а 23 продукта - биологические. В настоящее время порядка 40 продуктов находятся на разных стадиях разработки.

В штате компании работает более 3000 человек, треть из которых ученые и исследователи. Представительства компании расположены в Бразилии, Вьетнаме, Индии и ОАЭ. В Китае действует совместное предприятие БИОКАД и Shanghai Pharmaceuticals Holding — SPH-Biocad (HK) Ltd.



АО «РАФАРМА»

www.sotex.ru/production_platform/rafarma

АО «Рафарма» – это современный многопрофильный фармацевтический комплекс и команда высококвалифицированных специалистов с большим производственным опытом.

В настоящее время АО «Рафарма» располагает оборудованием и лицензиями на выпуск ЛС в 12 лекарственных формах. Основу портфеля компании составляют антибиотики, нейролептики, сахароснижающие, кардиологические, противоопухолевые и противотуберкулезные препараты. Производство ряда наименований продукции на заводе в Липецкой области осуществляется по полному циклу.

В 2017 году компания «Рафарма» вошла в состав производственного сегмента ГК «Протек» – одного из крупнейших фармацевтических холдингов России.



**БЕРЛИН-ХЕМИ
МЕНАРИНИ**

ООО «БЕРЛИН-ХЕМИ/А.МЕНАРИНИ»

г. Москва, Пресненская набережная, д.10, БЦ «Башня на набережной», блок Б
Телефон: +7 (495) 785-0100
Факс: +7 (495) 785 0101
www.berlin-chemie.ru

Компания Берлин-Хеми/А.Менарини (Berlin-Chemie/Menarini), Россия, входит в группу компаний Менарини, которая является лидирующим фармацевтическим объединением Европы Menarini Group.

Фармацевтическое объединение Группа компаний Менарини (Menarini Group) имеет репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов, высокотехнологичном производстве по стандартам GMP, предоставлении актуальной научной информации.

Основные стратегические цели Группы Менарини (Menarini Group) – это инновационные исследования в области эндокринологии, неврологии и онкологии, разработка и внедрение в клиническую практику новых молекул и методов лечения.

Группа компаний Менарини располагает внушительным набором препаратов, разработанных с использованием собственных возможностей, а также продвигает препараты на основании прочных партнерских отношений с другими фармацевтическими компаниями.

На сегодняшний день в России Компанией зарегистрировано более 80 лекарственных препаратов, в том числе два высокоэффективных инновационных противорвотных препарата для поддерживающей терапии онкологических пациентов, получающих химиотерапевтическое лечение.



«ООО СВИКС ХЭЛСКЕА»

105064, г. Москва, ул. Земляной вал, д. 9
Телефон: +7 (495) 229 06 61
www.swixxbiopharma.com

Свикс Биофарма представляет филиалы или отдельные бизнес-подразделения транснациональных компаний - производителей биофармацевтических, безрецептурных препаратов и медицинских устройств в странах Центральной и Восточной Европы и за ее пределами, где они не ведут деловую активность. Свикс Биофарма является профессиональным и надежным партнером, отвечающим самым высоким стандартам в тех областях, где мы работаем.

В Свикс мы уверены, что каждый должен иметь доступ к лучшим медицинским разработкам, позволяющим сохранить здоровье и повысить качество жизни. Несмотря на то, что мы являемся фармацевтической компанией без собственного портфолио и исследований, мы стремимся соответствовать стандартам и культуре транснациональной фармацевтической компании.

Мы - команда высокопрофессиональных специалистов, и наш опыт – это наша сила. Мы объединили усилия и используем свои знания, чтобы постоянно выполнять нашу миссию по обеспечению доступа к современным лекарственным препаратам наших партнеров.

Для получения дополнительной информации о компании Свикс, пожалуйста, посетите наш сайт: www.swixxbiopharma.com

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ООО «НОВАРТИС ФАРМА»

г. Москва, Ленинградский пр., 70
телефон: +7 (495) 967-12-70
www.novartis.ru

ПАРТНЕР



ООО «АЛЬФАСИГМА РУС»

г. Москва, Павелецкая площадь, д.2, стр.2, этаж 10
телефон: +7 (495) 150-01-23
www.alfasigma.ru



ООО «АСТЕЛЛАС ФАРМА ПРОДАКШЕН»

г. Москва, ул. Марксистская, д.16
телефон: +7 (495) 737-07-56
факс: +7 (495) 737-07-50
www.astellas.com/en

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

CON-MED.RU

