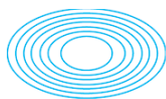




7-10 апреля 2016, Москва Moscow Breast Meeting

I КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРОБЛЕМАМ РЕКОНСТРУКТИВНОЙ И ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ У БОЛЬНЫХ РАКОМ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

ОРГАНИЗАТОРЫ



ФГБУ «РОНЦ
им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России



Ассоциация
Онкологов
России



BIConcept

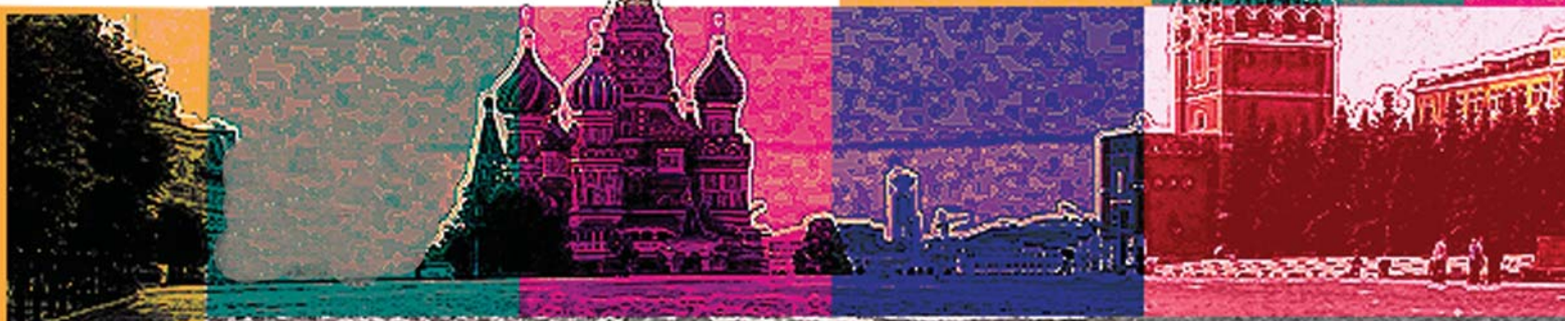
ГЕНЕРАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ



ЗОЛОТОЙ СПОНСОР



СПОНСОРЫ





НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

- **Давыдов Михаил Иванович**, Академик РАН и РАМН, профессор, директор ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Главный Онколог России, Москва, Россия
- **Каприн Андрей Дмитриевич**, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, Москва, Россия
- **Мантурова Наталья Евгеньевна**, д.м.н., заведующая кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия
- **Соболевский Владимир Анатольевич**, профессор, д.м.н., зав. отделением реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Зикиряходжаев Азиз Дильшодович**, д.м.н., руководитель отделения онкологии реконструктивно-пластической хирургии молочной железы и кожи МНИОИ им. П.А. Герцена, Москва, Россия
- **Боровиков Алексей Михайлович**, профессор, д.м.н., Москва, Россия
- **Dennis Hammond / Деннис Хаммонд**, пластический хирург, США

СПИКЕРЫ

- **Armando Iniguez / Армандо Инигез**, Hospital Sótero del Río, Чили
- **Азимова Рано Боходыровна**, врач-хирург отделения реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Байчоров Эльбрус Асманбекович**, ГБУЗ «Ставропольский краевой клинический онкологический диспансер», Ставрополь, Россия
- **Белова Юлия Викторовна**, к.м.н., заведующая учебной частью кафедры пластической хирургии Первого ПМГМУ им. И.М. Сеченова
- **Вишневская Яна Владимировна**, к.м.н., в.н.с. отделения патологической анатомии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Волченко Алексей Анатольевич**, д.м.н., руководитель центра онкопластической хирургии молочной железы ФГАУ Лечебно-реабилитационный центр, Москва, Россия
- **Воронцов Алексей Юрьевич**, ГБУЗ НО «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер», Нижний Новгород, Россия
- **Диков Юрий Юрьевич**, к.м.н., научный сотрудник отделения реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Егоров Юрий Сергеевич**, д.м.н., ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Ермощенко Мария Владимировна**, к.м.н., научный сотрудник отделения онкологии реконструктивно-пластической хирургии молочной железы и кожи, МНИОИ им. П.А. Герцена, Москва, Россия



СПИКЕРЫ

- **Жуков Николай Владимирович**, д.м.н., ФГУ Федерального научно-клинического центра детской онкологии, гематологии и иммунологии Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию РФ, Москва, Россия
- **Иванов Вадим Геннадьевич**, к.м.н., ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия
- **Иванов Станислав Михайлович**, к.м.н, старший научный сотрудник радиологического отделения «ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Ивашков Владимир Юрьевич**, отделение реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Искендеров Рамазан Мусаевич**, отделение реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Карпова Марина Сергеевна**, к.м.н., врач рентгено-диагностического отделения ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Колеганова Татьяна Борисовна**, врач-физиотерапевт, ФГАУ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России, Москва, Россия
- **Крохина Ольга Владимировна**, к.м.н., старший научный сотрудник отделения реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Мавроди Татьяна Валерьевна**, к.м.н., ГБУЗ «Краевая клиническая больница №2» Министерства здравоохранения Краснодарского края, Краснодар, Россия
- **Малыгин Сергей Евгеньевич**, к.м.н., доцент кафедры онкологии и лучевой терапии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия
- **Пароконная Анастасия Анатольевна**, д.м.н., отделение Радиохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- **Петровский Александр Валерьевич**, к.м.н., ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Исполнительный директор Ассоциации онкологов России, Москва, Россия
- **Пучкова Ольга Сергеевна**, врач-онколог, маммолог, Москва, Россия
- **Решетов Игорь Владимирович**, член-корр. РАН, профессор, Заведующий кафедрой пластической хирургии Первого ПМГМУ и.м. И.М.Сеченова, Москва, Россия
- **Сухотько Анна Сергеевна**, к.м.н., отделение онкологии реконструктивно-пластической хирургии молочной железы и кожи МНИОИ им. П.А. Герцена, Москва, Россия
- **Фролова Мона Александровна**, старший научный сотрудник отделения Клинической фармакологии и химиотерапии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия



7 АПРЕЛЯ, четверг**

ПРОГРАММА MOSCOW BREAST MEETING – 2016*

- 8.00–8.30 Регистрация
Председатели: *Крохина О.В., Фролова М.А.*
- 8.30–8.35 Открытие конференции, вступительное слово.
Профессор *Соболевский В.А., Мантурова Н.Е.*
- 8.35–8.50 Мультимодальный подход в диагностике рака молочной железы. *Пучкова О.С.*
- 8.50–9.05 Роль МРТ в оценке состояния ткани молочной железы и имплантов после реконструктивных операций. *Карпова М.С.*
- 9.05–9.20 Молекулярные подтипы рака молочной железы.
Вишневская Я.В.
- 9.20–9.50 Предоперационная системная терапия при тройном негативном раке и Her-2/neu позитивном раке молочной железы. *Фролова М.А.*
- 9.50–10.10 Эндокринотерапия рака молочной железы.
Эволюция «мягкой силы». *Жуков Н.В.*
(при поддержке компании «АстраЗенека»)
- 10.10–10.25 Наследственный рак молочной железы. Особенности диагностики, лечения, профилактики. *Крохина О.В.*
- 10.25–10.40 Рак молочной железы на фоне беременности – современное лечение, прогноз. *Пароконная А.А.*
- 10.40–10.55 Новые ультразвуковые технологии в диагностике состояния подмышечных лимфатических узлов у больных раком молочной железы. *Петровский А.В.*
- 10.55–11.10 Здоровье молочной железы - от онкологии к эстетике.
Решетов И.В.
- 11.10–11.30 Перерыв.
Председатели: *Соболевский В.А., Зикиряходжаев А.Д.*
- 11.30–11.45 Современные требования к выполнению органосохранных операций при раке молочной железы. *Искендеров Р.М.*
- 11.45–12.00 Исследование краев резекции при органосохранных операциях по поводу рака молочной железы. *Сухотько А.С.*



7 АПРЕЛЯ, четверг**

- 12.00–12.15 Онкопластические резекции молочной железы с использованием ротационных glandулярных лоскутов. **Ермощенкова М.В.**
- 12.15–12.30 Корректирующие операции после органосохранных операций. Возмещение объема, коррекция субмаммарной борозды, перемещение САК. **Азимова Р.Б.**
- 12.30–12.45 Полиуритановые импланты. Современные возможности в реконструктивно-пластической хирургии рака молочной железы. **Зикиряходжаев А.Д.**
- 12.45–13.00 Реконструкция молочной железы с использованием имплантатов: успехи и неудачи. **Малыгин С.Е.**
- 13.00–13.15 Корректирующие симметризирующие операции у больных раком молочной железы. **Зикиряходжаев А.Д.**
- 13.15–13.30 Контралатеральная коррекция при реконструкции молочной железы: Необходимость или тренд? **Малыгин С.Е.**
- 13.30–13.45 Реконструкция груди перманентными имплантами. **Мавроди Т.В.**
- 13.45–14.00 Методология подбора имплантов для аугментации контралатеральной молочной железы при одномоментной и отсроченной реконструкции. Новые данные. **Иванов В.Г.**
- 14.00–14.15 Дискуссия.
- 14.15–15.15 Перерыв.
- 14.45-15.15 Круглый стол для начинающих хирургов-онкологов «Первые шаги реконструктивного хирурга: практические советы». Ведущий – **Байчоров Э.А.**
- Председатели: Мавроди Т.В., Соболевский В.А.**
- 15.15–15.30 Реконструкция молочной железы. Имплант vs собственные ткани. **Мавроди Т.В.**
- 15.30–15.45 Торакодорсальный лоскут. История, модификации, комбинация с имплантом или без. Осложнения и их коррекция. **Соболевский В.А.**



- 15.45–16.00 Реконструкция TRAM-лоскутом. История, модификации, осложнения и их коррекция. **Воронцов А.Ю.**
- 16.00–16.15 Реконструкция свободными лоскутами (DIEP, TAG, SGAP). История, клинические особенности, осложнения. **Соболевский В.А.**
- 16.15–16.30 Формирование DIEP лоскута для реконструкции груди. Тактика принятия решения на основании данных, полученных при флюоресцентной ангиографии. **Армандо Инигез**
- 16.30–16.45 Современная стратегия хирургического лечения лимфатических отеков верхней конечности. **Ивашков В.Ю.**
- 16.45–17.00 Комплексное восстановительное лечение после радикальных операций на молочной железе по поводу рака. **Колеганова Т.Б.**
- 17.00–17.10 Дискуссия.
- 17.10-17.30 Перерыв.
- Председатели: Малыгин С.Е., Егоров Ю.С.**
- 17.30–17.45 Лучевая терапия в комплексном лечении больных раком молочной железы после реконструктивных операций. Методики, осложнения, профилактика. **Иванов С.М.**
- 17.45–18.00 Особенности реконструктивных операций до и после лучевой терапии у больных раком молочной железы. **Диков Ю.Ю.**
- 18.00–18.15 Липофиллинг. От коррекции после реконструкции к самостоятельному методу. **Азимова Р.Б.**
- 18.15–18.30 Липофиллинг в реконструктивной хирургии молочной железы. Исторические аспекты и перспективы развития. **Ермощенко М.В.**
- 18.30–18.45 Комбинированная реконструкция молочной железы силиконовым эндопротезом и сетчатым имплантом. **Волченко А.А.**
- 18.45–18.55 Дискуссия.
- 18.55–19.00 Заключительное слово. Профессор **Соболевский В.А.**

* В программе возможны изменения, ** Участие в первом дне мероприятия – бесплатное



8 АПРЕЛЯ, пятница

Ведущий – **Деннис Хаммонд**

Модератор – профессор **Боровиков А.М.**

Аугментационная маммопластика. Стратегия успеха.

- 8.30–9.00 Планирование. Роль длины арки нижнего склона.
- 9.00–9.30 Выбираем оптимальный имплант.
- 9.30–10.15 Анатомические импланты в сложных случаях.
- 10.15–11.00 Как уйти от неприятностей при композитной (имплант + липофиллинг) аугментации.
- 11.00–11.25 Оптимизация результатов аугментации текстурированными (круглыми и каплевидными) имплантами в двух плоскостях.
- 11.25–11.30 Вопросы и ответы.
- 11.30–12.00 Кофе-брейк.

Аугментационная маммопластика. Борьба с осложнениями.

- 12.00–12.25 Риски аугментационной маммопластики.
- 12.25–13.10 Негативные результаты аугментации.
- 13.10–13.35 Что делать при смещении эндопротеза и симмастии?
- 13.35–14.10 Капсулярная контрактура.
- 14.10–14.20 Будущее непрерывного постдипломного образования в структуре специальности «Пластическая Хирургия». **Белова Ю.В.**
- 14.20–15.10 Обед.
- 15.10–15.20 Ротация имплантата. Персональная техника коррекции.
- 15.20–15.30 ALCL: состояние дел сегодня. Это должен знать каждый хирург.
- Мастопексия и другие методики коррекции.**
- 15.30–16.15 Мастопексия с аугментацией – авторская методика.
- 16.15–16.45 SPAIR – мой метод.
- 16.45–17.10 Упрощаем липофиллинг.
- 17.10–17.20 Вторичная аугментационная мастопексия.
- 17.20–17.40 Кофе-брейк.

Сложные случаи.

- 17.40–18.25 Негативные результаты аугментационной маммопластики.
- 18.25–18.35 Коррекция тубулярной груди. **Ирена Рихтер, Германия**
- 18.35–18.45 Вопросы и ответы.
- 18.45–19.00 Обсуждаем сложные случаи, предоставленные слушателями.



9 АПРЕЛЯ, суббота

Ведущий – **Деннис Хаммонд**

Модератор – профессор **Боровиков А.М.**

- 8.30–10.30 Онлайн трансляция из операционной.
- Операция 1.** II этап одномоментной реконструкции правой молочной железы – замена тканевого экспандера Mentor 350cc Style 6200 на силиконовый эндопротез, аугментация силиконовым эндопротезом и мастопексия левой молочной железы.
- Параллельно трансляции – доклады.
- 10.30–11.00 Кофе-брейк.
- 11.00–14.00 Онлайн трансляция из операционной.
- Операция 2.** Коррекция тубулярной деформации молочной железы.
- Параллельно трансляции – доклады.
- 14.00–15.00 Обед.
- 15.00–16.30 Предоперационная разметка.
Сравнение разных тактик и подходов.
Дискуссия.
- 16.30–17.00 Кофе-брейк.
- 17.00–19.00 Конкурс «Сложные случаи реконструктивной и эстетической хирургии молочной железы».
Дискуссия.
Объявление победителя конкурса.

10 АПРЕЛЯ, воскресенье

- 10.00–12.00 Мастер–класс **Денниса Хаммонда** для хирургов «Предоперационная разметка при реконструктивных операциях на молочной железе».*

* вход свободный



7-10 апреля 2016 Moscow Breast Meeting

10 АПРЕЛЯ, воскресенье
ВХОД СВОБОДНЫЙ



Верни мамму!

www.vernimammu.ru



Форум «ВЕРНИ МАММУ!»

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ



ЗОЛОТОЙ СПОНСОР



СПОНСОРЫ



ОРГАНИЗАТОРЫ Форума «ВЕРНИ МАММУ!»



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



Московский клинический научный центр

I КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРОБЛЕМАМ РЕКОНСТРУКТИВНОЙ И ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ У БОЛЬНЫХ РАКОМ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ



10 АПРЕЛЯ, воскресенье ВХОД СВОБОДНЫЙ

- 10.00–12.00 Мастер–класс для хирургов **Денниса Хаммонда** «Предоперационная разметка при реконструктивных операциях на молочной железе».
- 12.00–13.00 **Регистрация участников Форума «ВЕРНИ МАММУ!».**
- 13.00–13.05 Открытие Форума для пациенток «ВЕРНИ МАММУ!».
- 13.05–13.20 **Деннис Хаммонд** о возможностях реконструкции молочной железы и своём опыте проведения подобных операций.
- 13.20–13.40 Российский опыт проведения операций по реконструкции молочной железы. Возможности эстетической хирургии молочной железы.
- 13.40–13.50 Современные тенденции в восстановлении груди. Взгляд пластического хирурга.
Мельников Дмитрий Владимирович, к.м.н., в.н.с., кафедра пластической хирургии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, руководитель клиники красоты «Семейная», Москва, Россия
- 13.50–14.00 Презентация НКО «Крути против рака груди».
- 14.00 **Начало индивидуальных консультаций с хирургами-онкологами, маммологами ведущих Российских медицинских учреждений.**
- 14.00–14.10 Генетическая предрасположенность к РМЖ.
Крохина Ольга Владимировна, к.м.н., старший научный сотрудник отделения реконструктивно-пластической онкохирургии ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва, Россия
- 14.10–14.20 Презентация некоммерческого партнёрства «Равное право на жизнь»
- 14.20–14.35 Что надо знать онкологическому пациенту о высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП).
Дронов Николай Петрович, Председатель Исполнительного комитета МОД «Движение против рака», Заместитель исполнительного директора по правовым вопросам НП «Равное право на жизнь», член Общественного совета при Минздраве России
Зверева Лариса Константиновна, Зам. председателя Совета Ульяновского областного регионального отделения МОД «Движение против рака», Москва, Россия



10 АПРЕЛЯ, воскресенье ВХОД СВОБОДНЫЙ

- 14.35–14.50 Реабилитация после радикальной мастэктомии.
Колеганова Татьяна Борисовна, врач-физиотерапевт
Центра восстановительной медицины и реабилитации ФГАУ
«Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России;
Щербакова Людмила Владимировна, к.м.н. заведующая от-
делением физиотерапии, врач-физиотерапевт, Москва, Россия
- 14.50–15.00 Ассоциация онкологических пациентов «Здравствуй!».
Организация пациентов ради пациентов. Будем жить!
Боровова Ирина, Президент Правления Ассоциации
«Здравствуй!»
- 15.00–15.10 Выступление женщин, перенесших РМЖ.
- 15.10–15.25 Психологические аспекты потери и реконструкции груди
пациенткам с РМЖ. **Забелина Елена**, руководитель
психологической службы Ассоциации онкологических пациентов
«Здравствуй!»
- 15.25–15.35 Презентация Благотворительной программы «ЖЕНСКОЕ
ЗДОРОВЬЕ».
- 15.35–15.50 Биострахование в онкологии.
Автадил Георгиевич Чоговадзе, руководитель проекта
Репробанк
В течение всей программы можно задать свои вопросы
интересующему специалисту.
- 14.00–17.00 Индивидуальные консультации
с ведущими специалистами.
- 17.00 ЗАКРЫТИЕ ФОРУМА.

**В программе возможны изменения*



ГЕНЕРАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ

КОМПАНИЯ «КЛОВЕРМЕД»

121099, Россия, г. Москва,
ул. Новый Арбат,
д. 34, стр. 1, офис 501
Тел.: +7 (495) 787-17-72
E-mail: info@clovermed.ru
Сайт: www.clovermed.ru



Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Марата,
д. 47-49, литера А, офис С 205
Тел.: +7 (812) 677-46-18,
+7 (812) 677-46-19

Компания «КЛОВЕРМЕД» более 18 лет успешно работает в индустрии красоты и занимает лидирующие позиции на профессиональном рынке, предлагая новейшие научные разработки в сфере пластической и реконструктивной хирургии.

«КЛОВЕРМЕД» является эксклюзивным дистрибьютором компании Mentor в России представляет имплантаты молочной железы для эстетической и реконструктивной хирургии, оборудование для липосакции и липофилинга. Послеоперационное белье MARENA. Имплантаты для челюстно-лицевой хирургии.

Мы предлагаем самые последние разработки в области пластической хирургии: рукав KELLER – устройство для бесконтактной установки грудных имплантатов, SPRING THREAD – эластичные нити для безоперационной подтяжки лица, фиксаторы мягких тканей лица ENDOTINE

ЗАО «Рош-Москва»

107031, Россия, г. Москва,
Трубная пл., д.2
Тел.: +7 (495) 229 29 99
Тел.: +7 (495) 229-79-99
E-mail: moscow.reception@roche.com
Сайт: www.roche.ru



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.



ЗОЛОТОЙ СПОНСОР

КОМПАНИЯ AstraZeneca

125284, Россия, Москва,
ул. Беговая, 3, стр. 1
Тел.: +7 (495) 799-56-99
Факс: + 7 (495) 799-56-98
Сайт: www.astrazeneca.com
Сайт: www.astrazeneca.ru



«АстраЗенека» – международная инновационная биофармацевтическая компания, нацеленная на исследование, развитие и коммерческое использование рецептурных препаратов в разных терапевтических областях.

СПОНСОРЫ

КОМПАНИЯ «Биокад»

198515, Санкт-Петербург, Петродворцовый район,
п. Стрельна, ул. Связи, д. 34, литер А
Тел.: +7 (812) 380-49-33
Факс: +7 (812) 380-49-34
E-mail: biocad@biocad.ru
Сайт: www.biocad.ru



Биотехнологическая компания BIOCAD — ведущая в России инновационная компания, объединившая научно-исследовательский центр мирового уровня, ультрасовременное фармацевтическое и биотехнологическое производство, доклинические и международные клинические исследования, соответствующие современным стандартам. BIOCAD – компания полного цикла создания лекарственных препаратов от поиска молекулы до массового производства и маркетинговой поддержки. Препараты предназначены для лечения самых сложных заболеваний, таких как, рак, ВИЧ, гепатит, рассеянный склероз.

ООО «Джонсон & Джонсон»

121614, Россия, Москва,
ул. Крылатская 17, корп. 3, этаж 2
Тел.: +7 (495) 580-77-77
Факс: +7 (495) 580-78-78
Сайт: www.jnj.ru



ООО «Джонсон & Джонсон» является производителем медицинского оборудования и расходных материалов, обеспечивающий профессионалов из 175 стран мира самыми современными технологическими медицинскими решениями.

Направление Mentor, входящее в состав группы компаний Johnson & Johnson, – один из ведущих производителей в области эстетической и реконструктивной хирургии. Более 20 лет направление Mentor занимается производством, исследованием и клиническими испытаниями продукции в области эстетической медицины.