

# ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО КОМПАНИИ

# «Ф. ХОФФМАНН – ЛЯ РОШ» В РОССИИ

## ТРАДИЦИИ СОЗДАНИЯ НОВЫХ НАПРАВЛЕНИЙ



ГЛАВА ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА  
«Ф. ХОФФМАНН – ЛЯ РОШ»  
В РОССИИ  
Милош ПЕТРОВИЧ



Компания «Рош» входит в число ведущих компаний мира в области фармацевтики, а также занимает первое место в мире в области диагностики. Стратегия, направленная на развитие персонализированной медицины, позволяет компании производить инновационные препараты и современные средства диагностики, которые спасают жизнь пациентам, значительно продлевают ее, улучшают качество их жизни. Компания была основана в 1896 году в г. Базеле, Швейцария, и на сегодняшний день имеет представительства в 150 странах мира и штат сотрудников более 80 тыс. человек. Инвестиции в исследования и разработки в 2009 году составили почти 10 млрд. швейцарских франков.



Компании «Рош» полностью принадлежит компания Genentech, США, и контрольный пакет акций компании Chugai Pharmaceutical, Япония.

Являясь одним из ведущих производителей биотехнологических лекарственных препаратов в области онкологии, вирусологии, ревматологии и трансплантологии, компания уделяет особое внимание вопросам сочетания эффективности своих препаратов с удобством и безопасностью их использования. В ближайшее время более 60% продаж будет приходиться на препараты биотехнологического сектора.

Значительный вклад компании «Рош» в развитие физиологии и медицины был отмечен вручением Нобелевских премий: в 1984 году за разработку моноклональных антител и в 1987 году за изучение генетических механизмов контроля образования антител. Уникальные препараты компании 25 раз удостаивались

высшей международной фармацевтической премии Галена.

На протяжении многих лет компания «Рош» является крупнейшим производителем препаратов для лечения онкологических заболеваний. Без оригинальных препаратов «Рош», таких как «Герцептин», «Мабтера», «Тарцева», сегодня невозможно представить современную онкологию, а уникальный препарат «Авастин» уже вписан золотыми буквами в историю как революционное достижение в антиангиогенной терапии.

Применение моноклональных антител, таких как «Герцептин» (трастузумаб), открывает новые возможности для лечения больных раком молочной железы с гиперэкспрессией HER2-наибо-



лее агрессивной формой заболевания, которая встречается примерно у 25–30% больных раком молочной железы. В ближайшее время планируется регистрация нового показания к применению герцептина для лечения рака желудка. Новейшие достижения современной медицины позволили разработать «Авастин» (бевацизумаб) – препарат, блокирующий ангиогенез. Авастин стал первым лекарственным средством, которое перевело смертельное онкологическое заболевание в хроническое и курбельное, то есть поддающееся лечению. В настоящее время препарат разрешен к применению в России при лечении метастатического рака толстой кишки, рака молочной железы, рака легкого, рака почки и глиобластомы.

В конце 2006 года на рынок вышел молекулярно направленный противоопухолевый препарат «Тарцева» (эрлотиниб), который избирательно действует

на опухолевые клетки и обладает высоким профилем безопасности. Основой препарата стали «малые молекулы», которые, действуя на определенные рецепторы опухолевых клеток, запускают механизмы, способствующие уничтожению клеток опухоли или приостанавливающие их рост. Тарцева уже доказал свою эффективность в лечении рака легкого и рака поджелудочной железы. Применение препарата вдвое уменьшает риск смерти, продлевает пациенту жизнь и улучшает ее качество.

Препарат «Мирцера» (метоксиполитиленгликоль-эпоэтин бета) – первый и единственный представитель новейшего класса эритропоэстимулирующих агентов – активатор рецепторов эритро-

та В благодаря высокой частоте клиренса HBsAg (состояния, близкого к излечению) и HBeAg-сероконверсии во время лечения, увеличивающейся после окончания курса терапии, возможности раннего прогнозирования ответа на лечение. Препарат «Селлсепт» (микофенолата мофетил) является основой иммуносупрессивной терапии после трансплантации органов, обеспечивая оптимальный баланс между эффективностью (контроль отторжения трансплантата) и безопасностью терапии (увеличение выживаемости трансплантата и пациентов).

Препарат для лечения и профилактики гриппа «Тамифлю» (осельтамивир) – единственный противовирусный препа-



рат для приема внутрь из группы ингибиторов нейраминидазы вируса гриппа с доказанной клинической эффективностью против всех штаммов вируса гриппа. Препарат рекомендован Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для лечения и профилактики гриппа в условиях пандемии. Применение тамифлю позволяет предотвратить развитие вторичных осложнений (таких как пневмония) и летальных исходов при тяжелой форме гриппа.

«Рош» в настоящее время усиливает свое присутствие в области поликлинического звена. Выпуск препарата «Бонвива» (ибандроновая кислота) для лечения остеопороза стал первым значительным шагом в этом направлении. Ведутся активные разработки в терапии сердечно-сосудистых заболеваний и сахарного диабета.

Выпуск препарата «Актемра» (тоцилизумаб), относящегося к новому классу лекарственных средств, открывает уникальные возможности терапии пациентов с ревматоидным артритом. Актемра является гуманизированным моноклональным антителом к рецептору интерлейкина-6. Применение препарата позволяет достичь улучшения субъективных и объективных признаков заболевания, физической функции и приводит к торможению структурного повреждения суставов при ревматоидном артрите. Высокотехнологичный анти-В-клеточный препарат «Мабтера» (ритуксимаб), применяющийся для лечения злокачественных лимфопролиферативных заболеваний, доказал свою эффективность и безопасность и при терапии пациентов с ревматоидным артритом, принося облегчение и обеспечивая высокое качество жизни многим пациентам, страдающим от этого изнуряющего заболевания.

Представительство «Рош» в России – ЗАО «Рош-Москва» – открылось в 1991 году, и с этого времени препараты компании широко представлены на российском рынке. Компания осуществляет тесное сотрудничество с такими крупнейшими российскими научно-исследовательскими институтами, как ГУ РОНЦ имени Н.Н. Блохина РАМН, ЦКБ имени Н.А. Семашко, ФГУ «ФНКЦ ДГОИ» Росздрава, ММА имени И.М. Сеченова, РГМУ, Российский эндокринологический научный центр, Институт кардиологии имени А.Л. Мясникова, Институт ревматологии РАМН, и многими другими.

Благодаря Федеральной программе льготного лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан большое число препаратов компании «Рош» входит в федеральный список льготных лекарств. Компания ведет социально ответственный бизнес и принимает активное участие в социальных проектах в области здравоохранения. «Рош» выступила с поддержкой программы «Равное право на жизнь», инициированной онкологами, направленной на внедрение современных технологий диагностики и лечения рака в региональных медицинских учреждениях, обеспечение равных возможностей в квалифицированном лечении для всех больных, независимо от их социального статуса и места проживания.



ЗАО «РОШ-МОСКВА» –  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР  
«Ф. ХОФФМАНН – ЛЯ РОШ ЛТД.»  
(ШВЕЙЦАРИЯ)

РОССИЯ, 107031 МОСКВА,  
ТРУБНАЯ ПЛ., Д. 2  
(БИЗНЕС-ЦЕНТР «НЕГЛИННАЯ ПЛАЗА»)  
ТЕЛ: (495) 229 2999  
ФАКС: (495) 229 7999  
HTTP://WWW.ROCHE.RU