

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**«Множественная миелома.
Актуальные тенденции в лечении»**

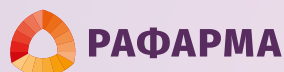
16 сентября 2022

Место проведения: онлайн трансляция

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

- | | |
|---------------|---|
| 11.00 - 11.05 | Открытие конференции |
| 11.05 - 11.30 | Современный пациент с рефрактерной рецидивирующей множественной миеломой. Достижения и нерешенные проблемы 2022
Менделеева Лариса Павловна , д.м.н., профессор, руководитель управления по научной и образовательной работе, заведующая отделом химиотерапии парапротеинемических гемобластозов ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России |
| 11.30 - 11.55 | Трансплантация аутологичных гемопоэтических стволовых клеток. Трудный пациент (разбор клинического случая)
Соловьев Максим Валерьевич , к.м.н., заведующий отделением гематологии и химиотерапии парапротеинемических гемобластозов с блоком трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России |
| 11.55 - 12.20 | Болевой синдром при множественной миеломе. Как выбрать анальгетик
Семочкин Сергей Вячеславович , д.м.н., главный научный сотрудник отделения высокодозной химиотерапии с блоком трансплантации костного мозга отдела лекарственного лечения опухолей МНИОИ им. П. А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России |
| 12.20 - 13.00 | Дискуссия. Ответы на вопросы аудитории |

СПОНСОРЫ



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

Производство

Общая площадь помещений завода АО «Рафарма» в Тербунском районе Липецкой области составляет 25 тыс. м². Производство сосредоточено в пяти отдельно стоящих цехах с изолированными системами водо- и воздухоподготовки, рассчитанных на производство ЛС по полному циклу в соответствии со стандартами надлежащей производственной практики (GMP).

Предприятие располагает чистыми производственными и лабораторными помещениями площадью около 5,5 тыс. м² и оснащено оборудованием от ведущих мировых производителей: GLATT, Kilian, Romaco Macofar, IMA, CAM, Fedegari, Tofflon и др.

Дополнительный участок площадью 24 га – готовая площадка для новых цехов при расширении производства.

R&D

Филиал АО «Рафарма» в г. Черноголовке (Московская область) включает цех по производству (синтезу и очистке) малотоннажных партий активных фармацевтических субстанций, аналитическую лабораторию для контроля качества выпускаемой продукции, все необходимое оборудование для отработки технологии производства новых лекарственных препаратов. Подразделение готово к выпуску АФС в рамках государственных программ и программ контрактного производства.

Портфель

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

Производственные мощности завода (в год):

- 1,156 млрд таблеток, саше и капсул
- 31 млн флаконов инъекционных препаратов
- 10 млн гелей
- 14 млн упаковок суппозитория
- 10 млн флаконов для суспензий

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



ЗАО «ФармФирма «Сотекс» – основа производственного сегмента ГК «Протек», одно из наиболее высокотехнологичных и инновационных фармацевтических предприятий России.

Производство Завод «Сотекс», расположенный в Сергиево-Посадском районе Московской области, был введен в эксплуатацию в 2005 году и изначально проектировался в соответствии с требованиями надлежащей производственной практики (GMP).

Предприятие осуществляет полный производственный цикл: приготовление инъекционных растворов, наполнение ампул и шприцев с последующей фасовкой, упаковкой, маркировкой и отгрузкой на склад. На заводе действует линия по выпуску генно-инженерных препаратов в форме преднаполненных шприцев с автоматическим устройством защиты иглы.

В 2016 году ампульное производство компании «Сотекс» было сертифицировано Национальным институтом фармации и лекарственных средств Португалии. В 2019 году три производственные линии предприятия получили сертификаты Агентства по медицинским продуктам и изделиям медицинского назначения Хорватии. Наличие европейских сертификатов GMP свидетельствует о соответствии производственных процессов строгим требованиям европейских регуляторов и открывает фармацевтической продукции компании доступ на рынки стран ЕС.

Компания «Сотекс» вошла в число первых отечественных фармпроизводителей, которые подтвердили соответствие требованиям Правил надлежащей производственной практики Евразийского Союза в рамках проверки уполномоченным регуляторным органом Российской Федерации и получили сертификаты GMP ЕАЭС.

Производственные мощности завода (в год):

- 143 млн ампул
- 13 млн преднаполненных шприцев
- 36 млн упаковок и фасовок твердых лекарственных форм

Ассортимент

Портфель компании «Сотекс» включает свыше 150 наименований лекарственных средств. Основные терапевтические направления: неврология, онкология, ревматология, нефрология, противогрибковые препараты и др.

Особенность ассортиментной политики компании – ориентация на выпуск максимально широкого спектра лекарственных форм, фасовок и дозировок, что обеспечивает дополнительные возможности для выбора оптимальной схемы фармакотерапии и повышает приверженность пациентов лечению.

К числу наиболее успешных брендов компании относятся:

Эральфон – генно-инженерный препарат, применяемый в лечении онкологических и гематологических заболеваний, в течение ряда лет занимает доминирующее положение среди препаратов с МНН эпозтин альфа.

Эниксум – антикоагулянт-лидер среди низкомолекулярных гепаринов в РФ. Является важной составной частью комплексной терапии пациентов с COVID-19 со средним и тяжелым течением.

Хондрогард – хондропротектор, применяемый в лечении дегенеративно-дистрофических заболеваний суставов. Занимает лидирующие позиции в сегменте инъекционных препаратов с МНН хондроитина сульфат.

Церетон – ноотропный препарат, широко применяемый в неврологической и терапевтической практике для коррекции сосудистой патологии и когнитивных нарушений. Препарат выпускается в инъекционной и пероральной формах, занимает лидирующую позицию на рынке холина альфосцерата.

Линейка **Амелотекс** включает все зарегистрированные в РФ лекарственные формы мелоксикама, в том числе первый в России препарат для наружного применения с данным действующим веществом **Амелотекс гель**.

АнвиМакс – комбинированный препарат, предназначенный для симптоматического лечения ОРВИ и гриппа, многолетний лидер продаж в сегменте противогрибковых препаратов.

R&D

«Сотекс» располагает собственной научно-исследовательской платформой, ориентированной на создание инъекционных и биотехнологических препаратов. На разных стадиях разработки в настоящее время находятся свыше 50 продуктов.

Партнерство

«Сотекс» имеет уникальный для российского рынка опыт прямого взаимодействия с ведущими зарубежными фармацевтическими производителями в области лицензионного выпуска и продвижения лекарственных препаратов.

Разработанная бизнес-модель предлагает полный комплекс услуг – от регистрации, производства, дистрибуции лекарственных средств до розничных продаж, полной маркетинговой поддержки и содействия в работе в рамках федеральных и региональных бюджетных программ, что дает возможность зарубежным партнерам ускорить и облегчить перенос производства в Россию. Достоинства подобного партнерства уже оценили многие ведущие фармпроизводители: Bayer, Takeda, Sanofi, Novartis, Pierre Fabre и др.

Экспортный потенциал

Компания «Сотекс» активно развивает экспортное направление. В настоящее время ее продукция поставляется в 20 стран ближнего и дальнего зарубежья, включая государства – члены ЕС.