

УСЛУГИ ПО РАЗРАБОТКЕ ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ВАШЕ ЛУЧШЕЕ R&D

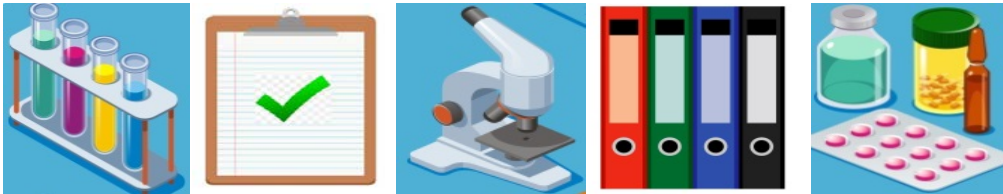
Мы стремимся понимать каждого заказчика.

Мы предлагаем наш опыт, знания, возможности лабораторий, сертификацию для выполнения научно-исследовательских работ и вывода фармацевтической продукции на рынок.

Чудодейственное лекарство — это любое лекарство, которое действует в точности так, как указано на этикетке.

Эрик Ходжинз

Санкт-Петербургский институт фармации предлагает весь комплекс мероприятий по фармразработке лекарственных препаратов:



Идентификация и прослеживаемость объектов исследования

Контроль качества выполняемых работ

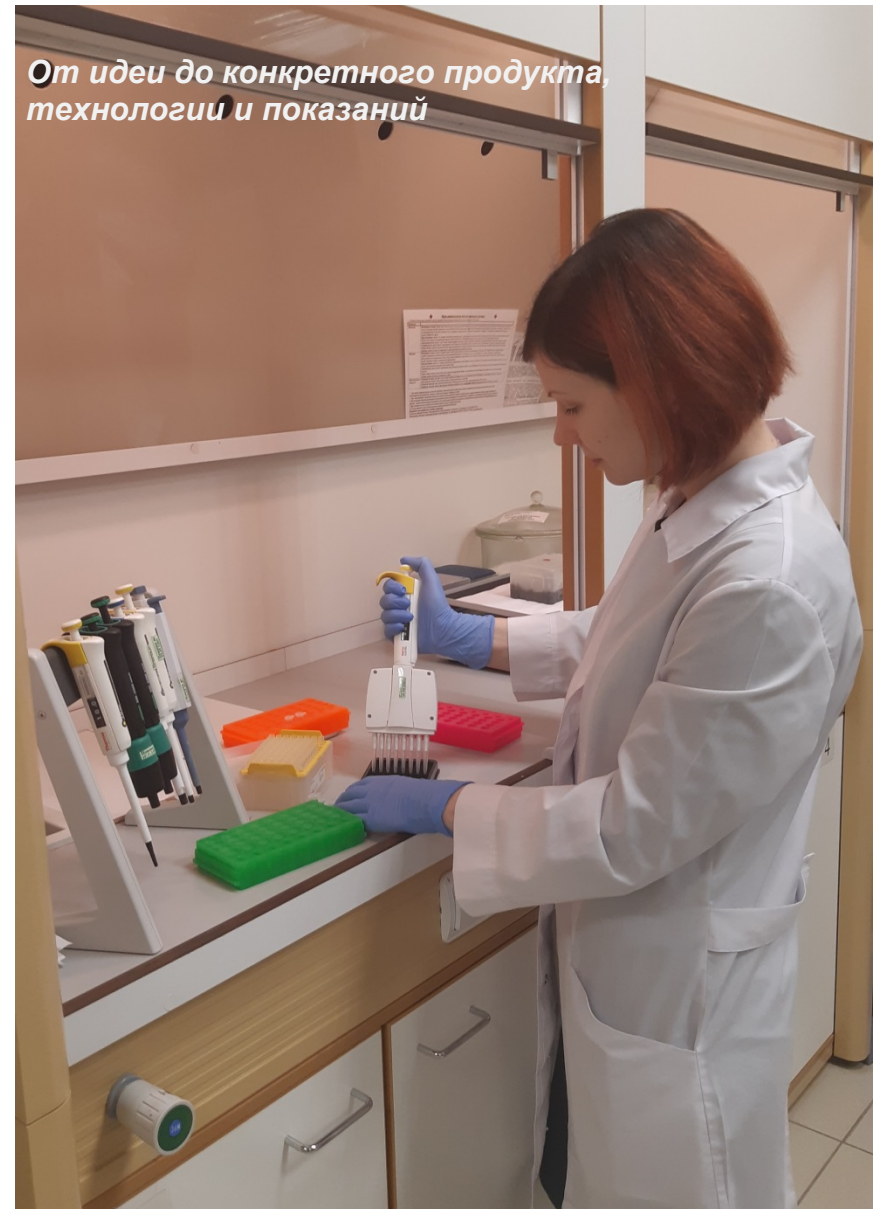
Проведение полного комплекса работ по фармразработке и доклиническим исследованиям ЛС

Оформление документации в соответствии с требованиями к документам регистрационного досье (в формате ОТД)

Наработка образцов для химико-аналитических и доклинических исследований

Наши лаборатории сертифицированы в соответствии с требованиями, предъявляемыми к деятельности по фармацевтической разработке лекарственных средств:

- Сертификат GLP
- Сертификат соответствия GMP
- Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015



ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

ПРЕДЛАГАЕМ РЕШЕНИЯ ПО ФАРМРАЗРАБОТКЕ РАЗЛИЧНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ



- Твердые:**
- таблетки
 - саше
 - капсулы



- Мягкие:**
- суппозитории
 - мази
 - кремы
 - гели



- Жидкие:**
- растворы
 - растворы для парентерального применения
 - спреи
 - капли глазные



Санкт-Петербургский институт фармации имеет опыт и необходимую инфраструктуру для проведения разработки различных лекарственных форм

СТАБИЛЬНОСТЬ



Исследования стабильности проводятся в соответствии с требованиями:

- Решение Совета ЕЭК №69 от 10.05.2018 г «Об утверждении требований к исследованию стабильности лекарственных препаратов и фармацевтических субстанций»
- ГФ XIV ОФС.1.1.0009.18 «Стабильность и сроки годности лекарственных средств»
- ГОСТ Р 57129-2016 «Изучение стабильности новых фармацевтических субстанций и лекарственных препаратов»

Проводим:

- долгосрочные исследования стабильности;
- промежуточные исследования стабильности;
- ускоренные исследования стабильности

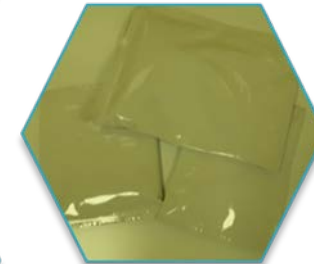
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ

- весы лабораторные;
- установки получения воды очищенной;
- сушильные и климатические камеры;
- холодильные и морозильные камеры;
- pH-метры;
- лиофильные сушилки;
- тестер распадаемости твердых дозированных форм;
- печь муфельная;
- микроскопы электронные;
- ламинарные боксы;
- тестер для проверки растворения;
- роторный испаритель;
- перемешивающие устройства;
- осмометр-криоскоп;
- сита лабораторные;
- тестер твердости таблеток;
- устройство разрушения суппозитория;
- устройство контроля фотостабильности и механических включений;
- тестер хрупкости и истираемости таблеток;
- ВЭЖХ, ВЭТСХ, спектрофотометры, электрофорез и другое аналитическое оборудование.

НАРАБОТКА ОБРАЗЦОВ ГЛФ

НАРАБОТКА ОБРАЗЦОВ ПРЕПАРАТА В ПЕРВИЧНОЙ УПАКОВКЕ ДЛЯ:

- подтверждения фармацевтической разработки;
- химико-аналитических исследований;
- изучения стабильности;
- проведения доклинических исследований.



ОБОРУДОВАНИЕ

- пресс ручной гидравлический;
- таблет-пресс Erweka;
- приспособление для обжима алюминиевых колпачков ПОК-Н;
- приспособление для обжима колпачков Flip-Off ПОК-Ц;
- оборудование для запайки в саше-пакеты;
- лиофильные сушилки;
- ручной капсулятор ProFiller 1000;
- перемешивающие устройства;
- фильтрационные системы;
- блистерная машина TOP BLISTER.

Санкт-Петербургский институт фармации осуществляет масштабирование и трансфер технологий на производственные площадки Заказчика



ЗАО «Санкт-Петербургский институт фармации»

**188663, Ленинградская обл., Всеволожский р-н,
п. Кузьмоловский, 245, Россия**

Тел: +7(812) 603-74-28

Электронная почта: e-mail : info@doclinika.ru

Сайт в сети Интернет: Web-site <http://www.doclinika.ru>