



## БАЗОВЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ

Центр обучения  
хирургическим навыкам  
на биологических объектах





## ДЛЯ КОГО?



Курс предназначен для студентов старших курсов медицинских университетов, интернов и ординаторов.

## ЦЕЛЬ КУРСА:



Повышение эффективности практического обучения благодаря тщательному контролю профессионалов за освоением хирургических навыков в учебной лаборатории.





## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЦЕНТРА:

1

Это первый центр обучения\* мануальным навыкам хирургии на крупных живых объектах в Санкт-Петербурге и один из первых в России.

2

При его создании был учтен опыт аналогичных центров, доказавших свою высокую эффективность.

3

Обучение происходит под руководством признанных российских специалистов в своих областях.

\* Нам неизвестно о существовании аналогичных центров в Санкт-Петербурге





## КОНЦЕПЦИЯ ОБУЧЕНИЯ:



Уникальный опыт приобретения навыков хирургии на живом объекте в условиях, максимально приближенных к реальным.



Набор курсов включает наиболее актуальные области и проблемы в обучении практической хирургии.



Комплексный подход к обучению за счет включения мастер-классов, теоретических и практических частей.

Обучение в малых группах обеспечивает высокую эффективность.



Возможность совмещения обучения с основными занятиями.





## ТРАДИЦИОННЫЙ ПОДХОД К ОБУЧЕНИЮ ПРАКТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ:

Отсутствие полноценной хирургической практики во время обучения в вузе.

Невозможность создания реальных условий при использовании симуляторов или кадаверов.

Освоение навыков хирургии усложнилось после внедрения страховой медицины, не допускающей участия студентов в проведении операций.

### СЛЕДСТВИЯ:



Недостаточный уровень владения хирургическими навыками по окончании постдипломного образования.

Серьезные риски для пациентов на первых этапах работы специалиста.

Высокий уровень стресса молодых врачей, риски срыва и ухода из профессии.



## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ В WET LAB:

01

Обучение происходит в настоящей операционной в условиях, максимально приближенных к реальным.

02

Отработка навыков производится на живой свинье, в условиях полноценного анестезиологического пособия.

03

Обучение мануальным навыкам хирургии в условиях минимального стресса при поддержке инструктора, ведущего мастер-класс.

04

Во время операций осуществляется видеосъемка, и участники получают видеоматериалы для дополнительного анализа.

05

Участникам предоставляется индивидуальная одноразовая хирургическая одежда, включающая все необходимое.

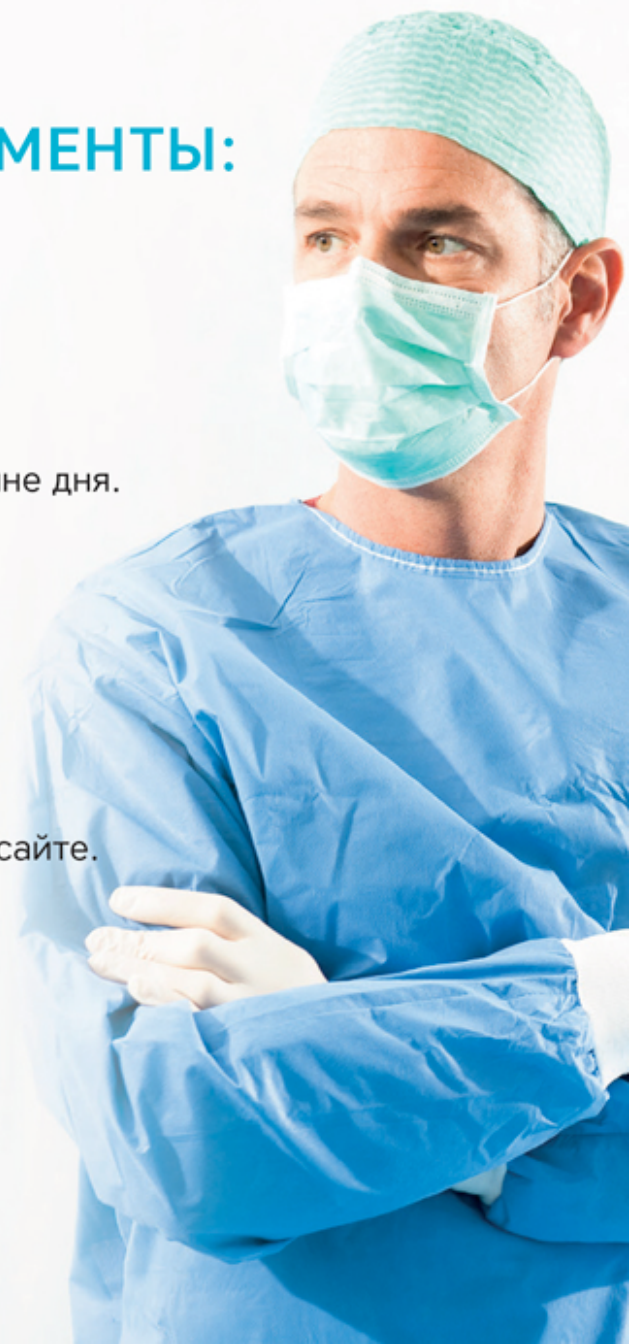
06

По завершении каждого занятия — подведение итогов и кофе-брейк, пока вспомогательный персонал готовит операционные для новой группы.



## ОСНОВНЫЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МОМЕНТЫ:

- » **Длительность модулей – 3 академических часа** в течение одного дня. В дальнейшем продолжительность модулей, включающих теорию, практику и мастер-классы, существенно увеличится.
- » Занятия будут проводиться как в первой, так и во второй половине дня.
- » Возможно проведение занятий **в выходные дни**.
- » Центр расположен **недалеко от станции метро «Звездная»**.
- » Точную дату и время проведения курсов можно будет узнать на сайте.
- » Проведение цикла модулей запланировано на **ноябрь 2016**.





WETLAB

WETLAB

Оставьте предварительную заявку на прохождение курса на сайте центра, чтобы вас заранее проинформировали о дате его проведения.

г.Санкт-Петербург,  
Пулковская улица, дом 2, корпус 1

[www.wetlab.spb.ru](http://www.wetlab.spb.ru)

e-mail: [surgery@wetlab.spb.ru](mailto:surgery@wetlab.spb.ru)  
Телефон: +7 (812) 425-63-65

Спасибо за внимание!