



**Программа длительной стажировки
в Клинике высоких медицинских технологий им. Н.И Пирогова СПбГУ
«Базовые навыки и клинические решения в абдоминальной хирургии и онкологии»**

В последние несколько десятилетий произошли кардинальные изменения в абдоминальной хирургии и онкологии: внедрение миниинвазивных технологий, появление новых методик оперативных вмешательств, высокотехнологичных медицинских изделий, а также тенденция к узкой специализации. Всё сложнее в рамках одного хирургического отделения представить полный спектр хирургических вмешательств: от общей хирургии до онкологических операций.

Хирурги Клиники высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова СПбГУ выполняют на экспертном уровне широкий спектр вмешательств: реконструктивно-пластические операции по поводу грыж брюшной стенки, бариатрические операции, операции по поводу злокачественных заболеваний ободочной и прямой кишки, желудка, печени, поджелудочной железы, пищевода.

Накопив большой практический и научный опыт в лечении данных заболеваний, мы решили им поделиться с коллегами в рамках нашей программы стажировки.

Список возможных лекций

- 1) Шовный материал: правильный выбор-залог успешной операции
- 2) Сшивающие аппараты в абдоминальной хирургии: куда мы идем?
- 3) Электрохирургическое оборудование: выбор под конкретную задачу
- 4) Колоректальная хирургия: от анатомии к базовым принципам оперативной техники
- 5) Колоректальная хирургия: современные тренды в лечении
- 6) Ранняя диагностика осложнений в колоректальной хирургии
- 7) Боковая резекция стенки таза: обзор литературы и собственные результаты
- 8) Гастрэктомия: от анатомии желудка к базовым принципам оперативной техники
- 9) Современный взгляд на хирургию грыж брюшной стенки
- 10) Как выбрать сетчатый эндопротез для пластики передней брюшной стенки
- 11) ICG-технологии: кому, когда и зачем?
- 12) Завершающая панкреатэктомия: всегда ли мы вовремя?

- 13) Оперативная эндоскопия новообразований ЖКТ: от диагностики к радикальному лечению
- 14) Современный взгляд на хирургию грыж брюшной стенки
- 15) Как выбрать сетчатый эндопротез для пластики передней брюшной стенки
- 16) Анатомия брюшной стенки: от базовых понятий к стратегическим ориентирам

Примерный план рабочего дня

7.45 Клинический обход в отделение торакоабдоминальной онкологии с палатами общей хирургии

8.10-8.45 Лекция

8.45-14.00 Работа в операционной

14.00-15.00 Обед

15.00- 18.00 Работа в операционной или на тренажерах/ биологических тканях.

Обратите внимание – операции продолжаются и после 18.00.

Руководитель программ по абдоминальной хирургии и онкологии

Заместитель главного врача по хирургии и онкологии, д.м.н. Белоусов Александр Михайлович. По всем вопросам, условиям и записи:

info@aleksandrbelousov.ru

+7-926-304-83-12

Как проходит запись на курс?

Если вы нашли в наших программах то, что вам интересно, отправляйте по указанным контактам заявку в свободной форме. В ней мы просим вас указать ваши ФИО, стаж работы, примерный перечень выполняемых операций, ваши предпочтения по продолжительности стажировки - 7 или 14 дней, ваши ожидания от обучения и предпочтительные контакты для связи.

Если же вас интересуют иные темы и программы, опишите ваши пожелания в письме и мы сформируем индивидуальную программу для вас.

**Ждем Вас в Клинике высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова
Санкт-Петербургского Университета!**

