

Determining the worldwide epidemiology of surgical site infections after abdominal surgery

Исследование GlobalSurg-2: инфекций в ранах

Цель: Определить насколько распространены инфекции ран после желудочно-кишечной хирургии.

Основной исход: частота инфекции ран за триста дней после операции.

Критерии для включения больниц: Любая больница в мире, которая выполняет экстренную или плановую желудочно-кишечную хирургию.

Критерии включения пациентов: пациенты которые проходят экстренную или плановую желудочно-кишечную резекцию, холецистэктомию, или аппендэктомию.

Команда: в каждом госпитале три сотрудника могут основать 'мини-команду'. Каждая мини-команда должна собрать данные для **всех** пациентов которые подвергаются операции в течение двух недель. Все пациенты должны быть наблюдены в течение 30 дней. Если в вашем госпитале достаточно интереса в этом проекте, несколько разных команд могут собирать данные в разные двух недельные периоды.

Продолжительность проекта: Исследование будет проходить с 4 января 2016 до 31 июля 2016 года. Последний пациент может быть включен 31 июля. Период послеоперационного наблюдения будет продолжаться 30 дней для каждого пациента, и закончится 30 августа для последнего пациента.

Проверка точности данных: Вокруг мира, в некоторых центрах независимые исследователи будут проверять точности данных которые мини-команды собрали.

Анализ: В исследовании **не будет** проводиться сравнение результатов хирургов и медицинских учреждений между собой. Все клинические наблюдения будут объединены в одну когорту, после чего результаты будут подвергнуты анализу.

Авторство: Все участники исследования будут включены в состав авторов статьи, которая будет опубликована в одном из журналов с высоким индексом цитирования

Регистрация: Каждый, кто заинтересован в этом проекте может зарегистрироваться на сайте: www.globalsurg.org.



facebook.com/GlobalSurg



[@GlobalSurg](https://twitter.com/GlobalSurg)



enquiry@globalsurg.org



GlobalSurg.org