

**С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ  
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА  
УНИВЕРСИТЕТІ**



**КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА**

**КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ №3**

# **Алгоритм диагностики, клиники и лечения заболеваний толстой и прямой кишки (электив)**

**Всего часов - 45**

**Авторы:**

**Профессор А.С.Ибадильдин**

**Доцент Б.М.Нокербекова**

**Асс. Аяпбергенов Е.Б.**

**Алматы, 2014**

## **Кто Мы ?**

### **Кадровый состав кафедры хирургических болезней №3**

- **Доктор медицинских наук,  
профессор 3**
- **Кандидат медицинских наук,  
доцент 4**
- **Ассистент, кандидат  
медицинских наук 2**
- **Ассистент, врач высшей  
категории 3**
- **Сотрудники кафедры проходили  
стажировку в ведущих клиниках  
России, Украины, Белоруссии,  
Германии, Израиля, Италии**



**Заведующий кафедрой  
профессор Амангельды  
Сейтказиевич Ибадильдин**



**Утренняя конференция**



КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ №3

## Где вы будете учиться?

*Кафедра имеет мощную госпитальную и научную базу, способную готовить высококвалифицированные кадры для системы здравоохранения:*

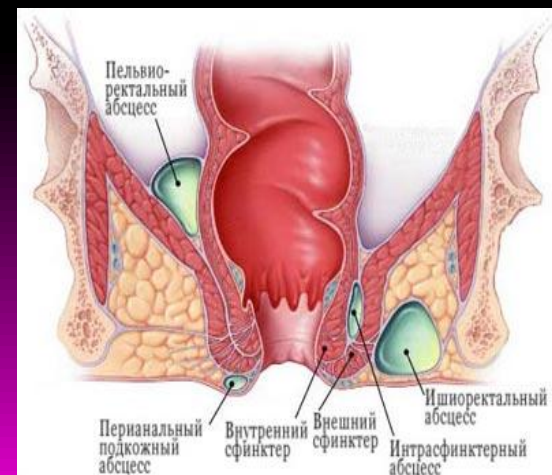
- **Городская клиническая больница №7**
- **Центральный военный клинический госпиталь**
- **Илийская районная больница**
- **Медицинская компания “Сункар”**
- **Городская поликлиника №9**
- **Симуляционный центр КазНМУ**
- **Клинико-экспериментальная лаборатория КазНМУ**



КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ №3

**Актуальность темы:**

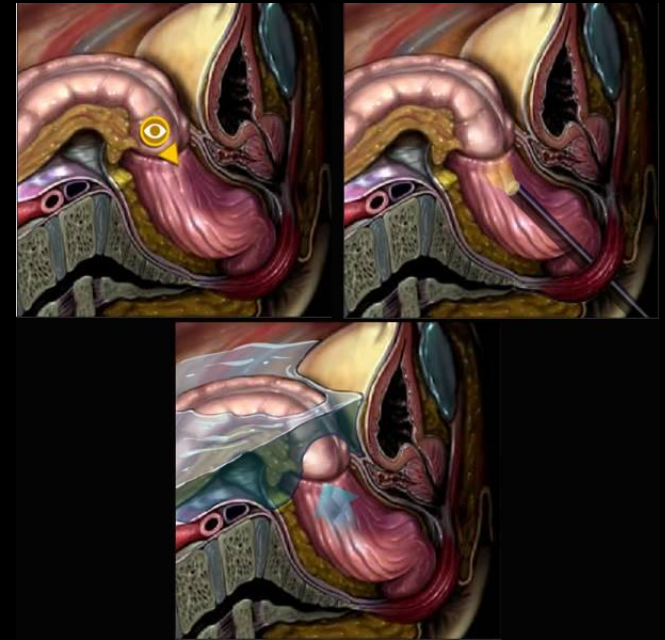
**Что мы предлагаем для Вас : Цель - обучение выпускников по специальности «общая медицина» новым теоретическим знаниям, освоение профессиональных умений и навыков, необходимых врачу для оказания квалифицированной помощи в диагностике колопроктологических заболеваний и их хирургической коррекции, повысить уровень знаний по вопросам организации проктологической хирургической помощи в сельской местности, оказания неотложной помощи.**



## **Что Вы должны уметь по окончании курса**

### **(ожидаемые результаты):**

- собрать анамнез, провести объективное обследование хирургических больных. Провести анализ полученной информации
- составить план (алгоритм) лабораторных и инструментальных исследований и правильно интерпретировать их результаты
- квалифицированно провести дифференциальный диагноз, обосновать и правильно сформулировать развернутый клинический диагноз
- определить методы лечения (консервативное и оперативное, показания и противопоказания к ним), вид обезболивания
- выполнять наиболее распространенные манипуляции:
  - наружный осмотр перианальной зоны
  - пальцевое ректальное исследование
  - аноскопию
  - ректороманоскопию



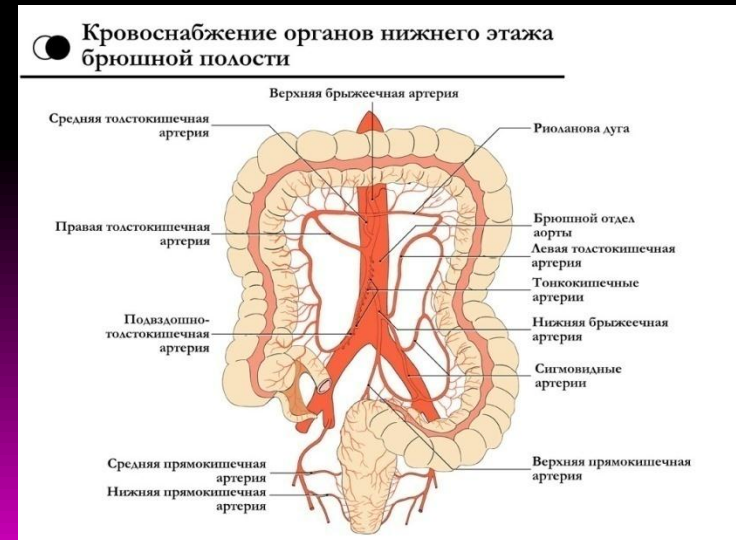
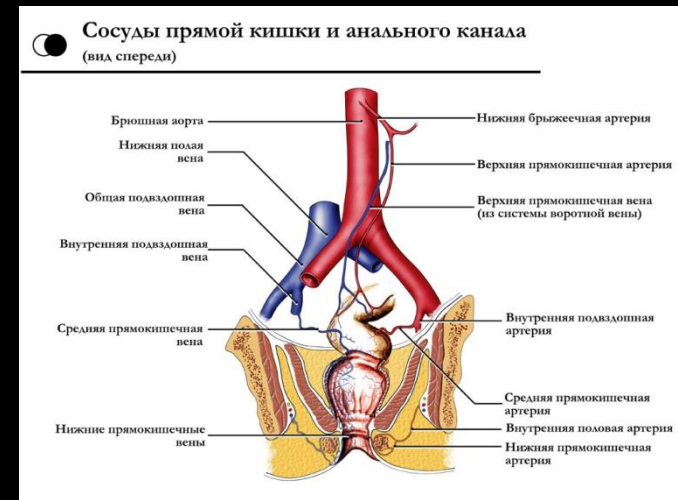
**Схема аппаратного наложения коло-ректоанастомоза**

**Быть ознакомленными с:  
техникой колоноскопии  
техникой ирригоскопии**

# Что Вы должны знать для успешного освоения данного электива:

## Перечень дисциплин (пререквизиты):

- ✓ **Нормальная анатомия**
- ✓ **Нормальная и патологическая физиология**
- ✓ **Патологическая анатомия**
- ✓ **Общая хирургия**
- ✓ **Хирургические болезни в объеме программы 4 курса**
- ✓ **Анестезиология и реаниматология**
- ✓ **Клиническая фармакология**





КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ №3

## Ваши перспективы (постреквизиты):

### Интернатура :

- по гастроэнтерологии
- по хирургии
- по функциональной диагностике

### Резидентура:

- по рентгенологии – КТ, МРТ
- по нутрициологии
- по колопроктологии
- по эндовидео-, лапарохирургии

**Мы ждем Вас!**