

Результаты аутопсии Б.....И.....К, 57 лет

XI хирургическое отделение,
4 койко-дня

Exitus letalis 14.01.2017г. 16 часа 10 минут

Вскрытие 15.01.2017г. 11 час.00 минут

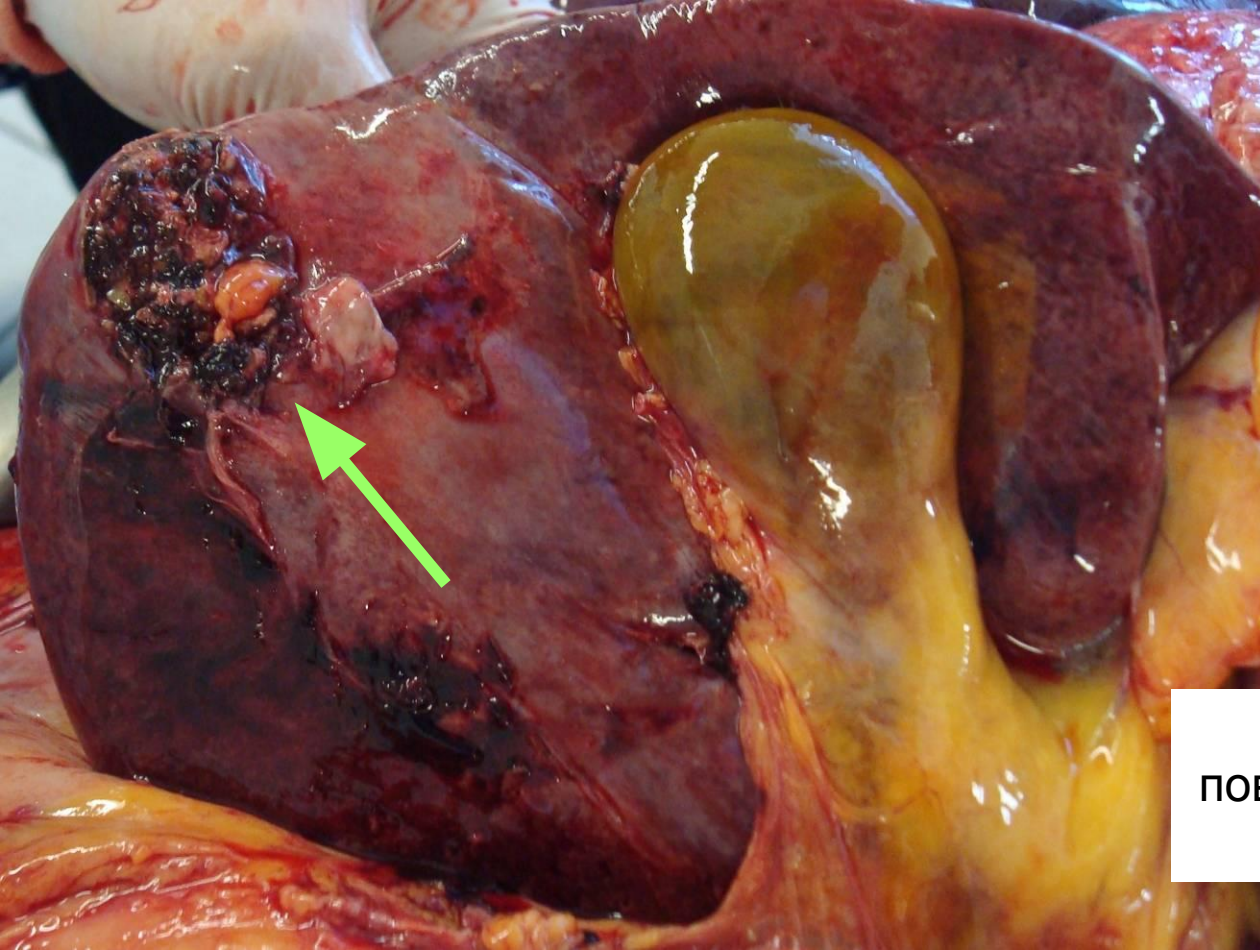
Присутствовали: Г....., К.....

Клинический диагноз

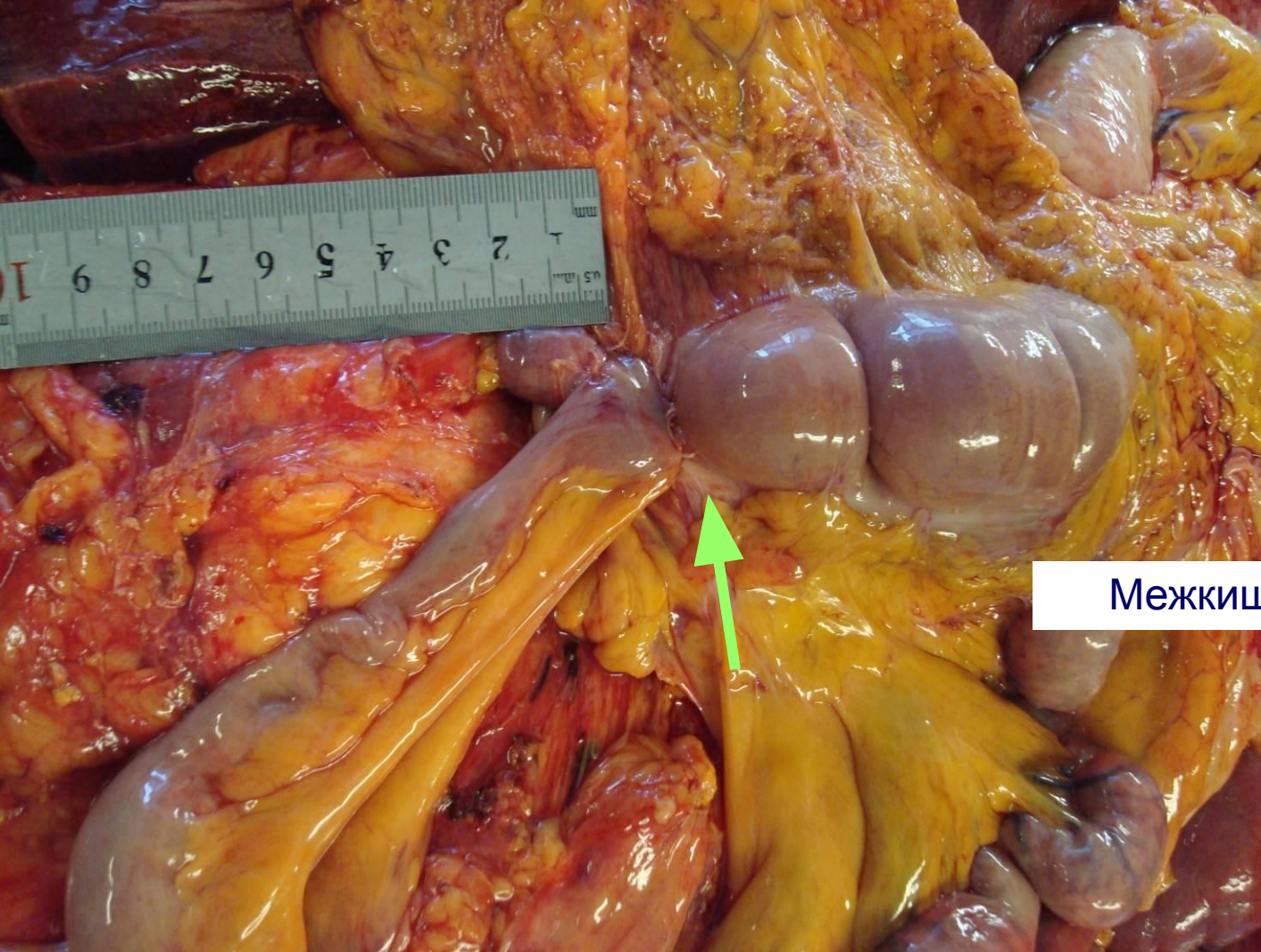
- Рак восходящей ободочной кишки. T4NxM1. Метастаз в желудочно-ободочную связку. Операция 14.01.2016 гемиколэктомия справа.
- ИБС. Острый инфаркт миокарда от 14.01.2016.
- Осложнение: Острая сердечно-сосудистая недостаточность.
- Сопутствующее: Хроническая железисто-дефицитная анемия средней степени тяжести.



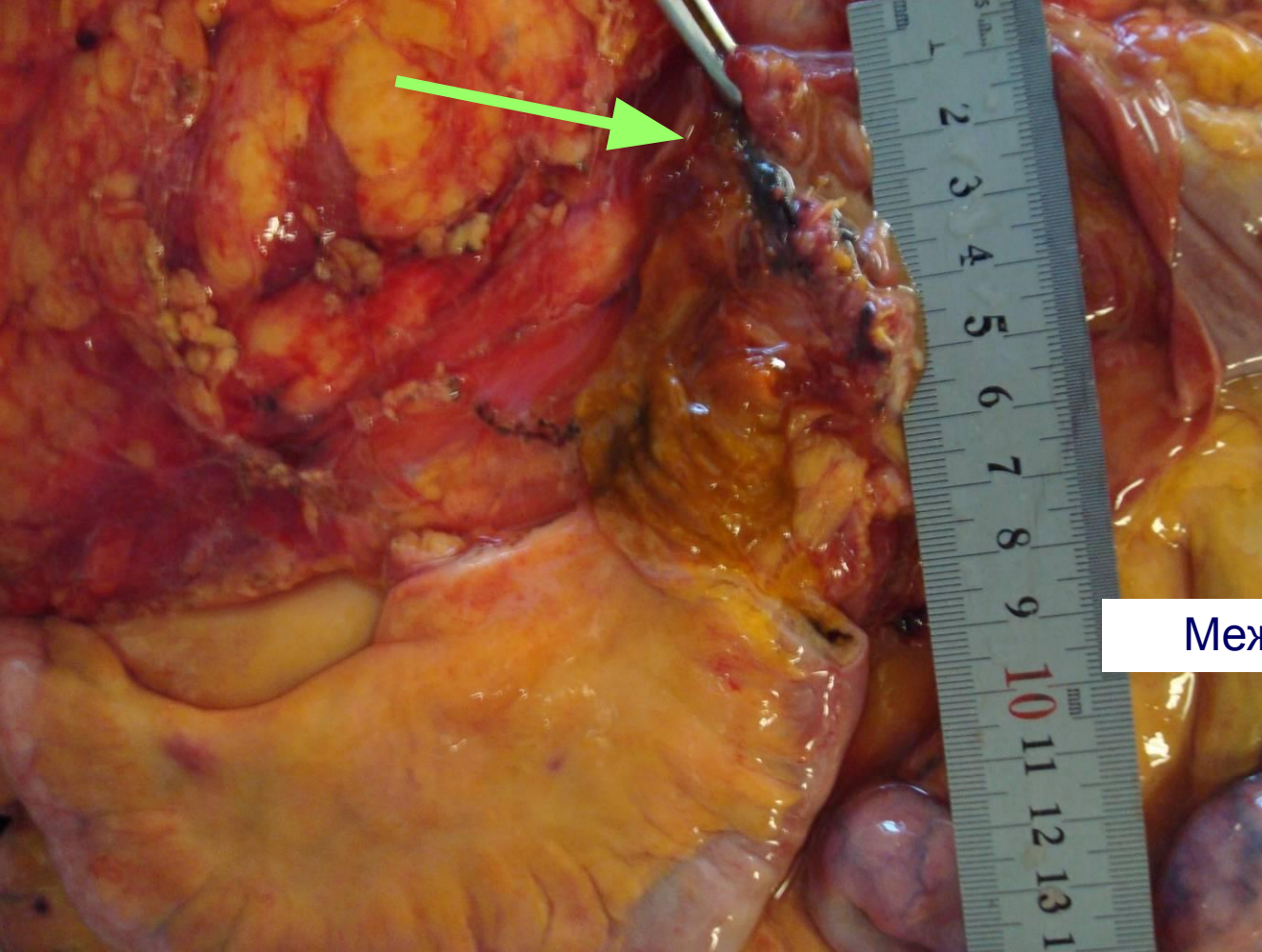
Межкишечный анастомоз



Струп на капсуле нижней
поверхности печени печени (VI
сегмент)



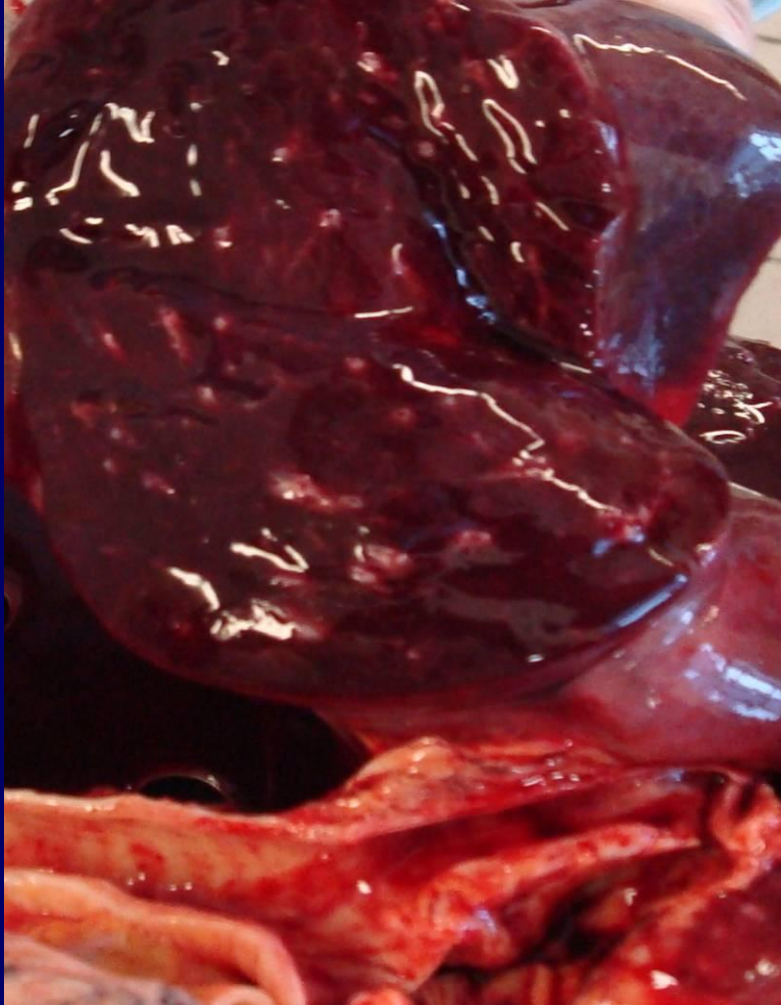
Межкишечный анастомоз



Межкишечный анастомоз



Аорта. Пристеночные тромбы в общей подвздошной артерии



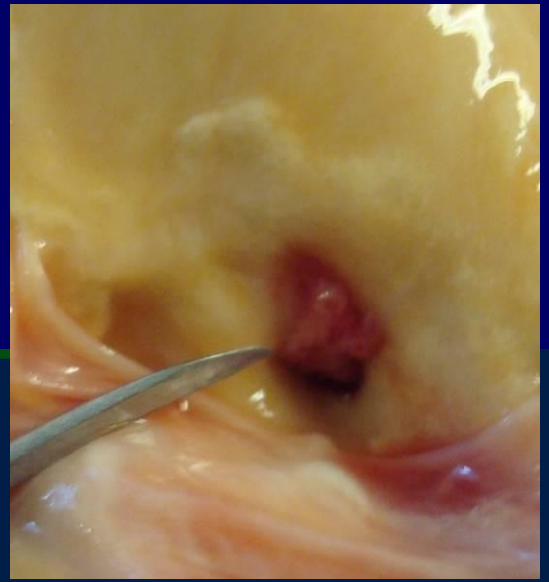
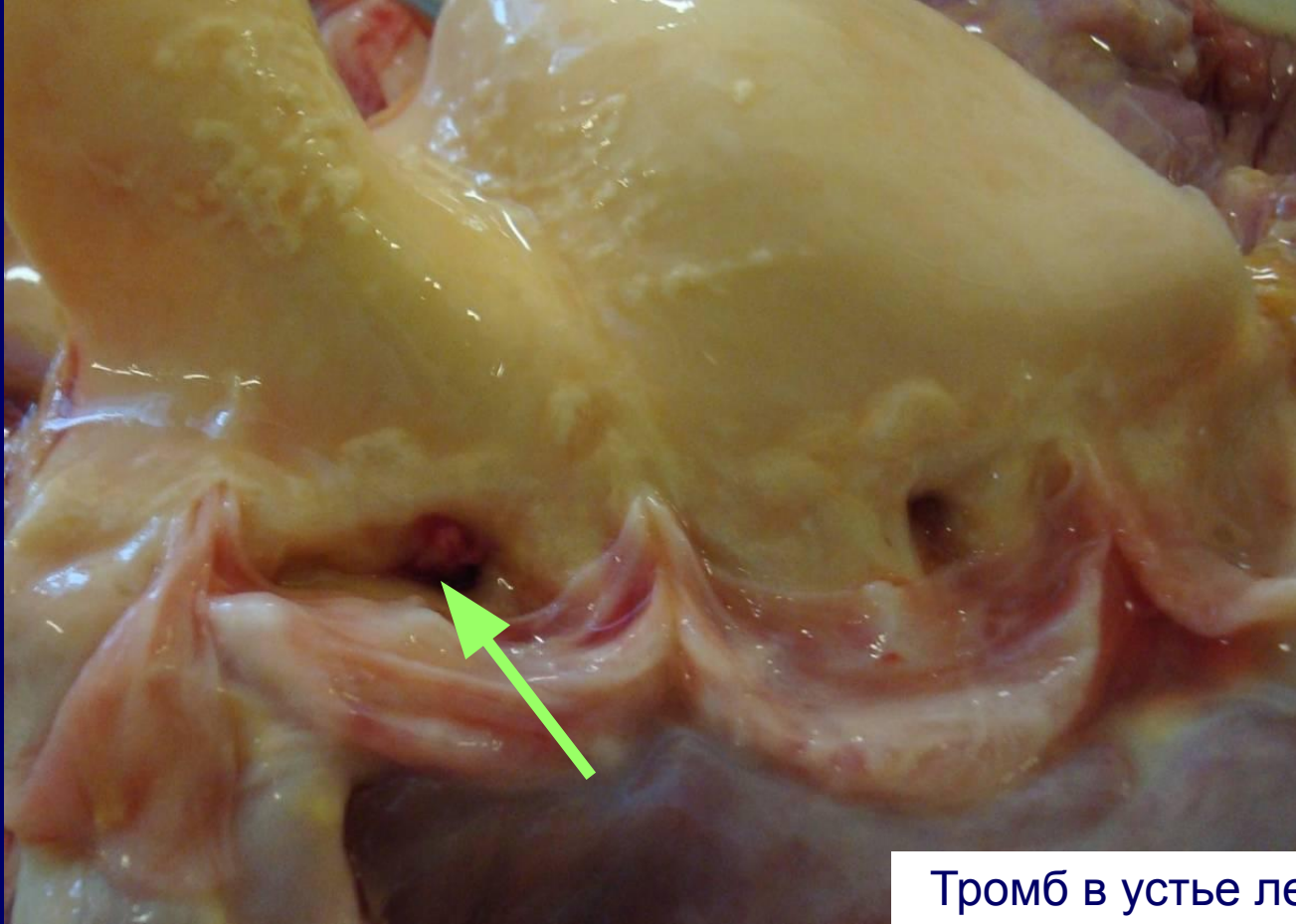
Мокрые легкие



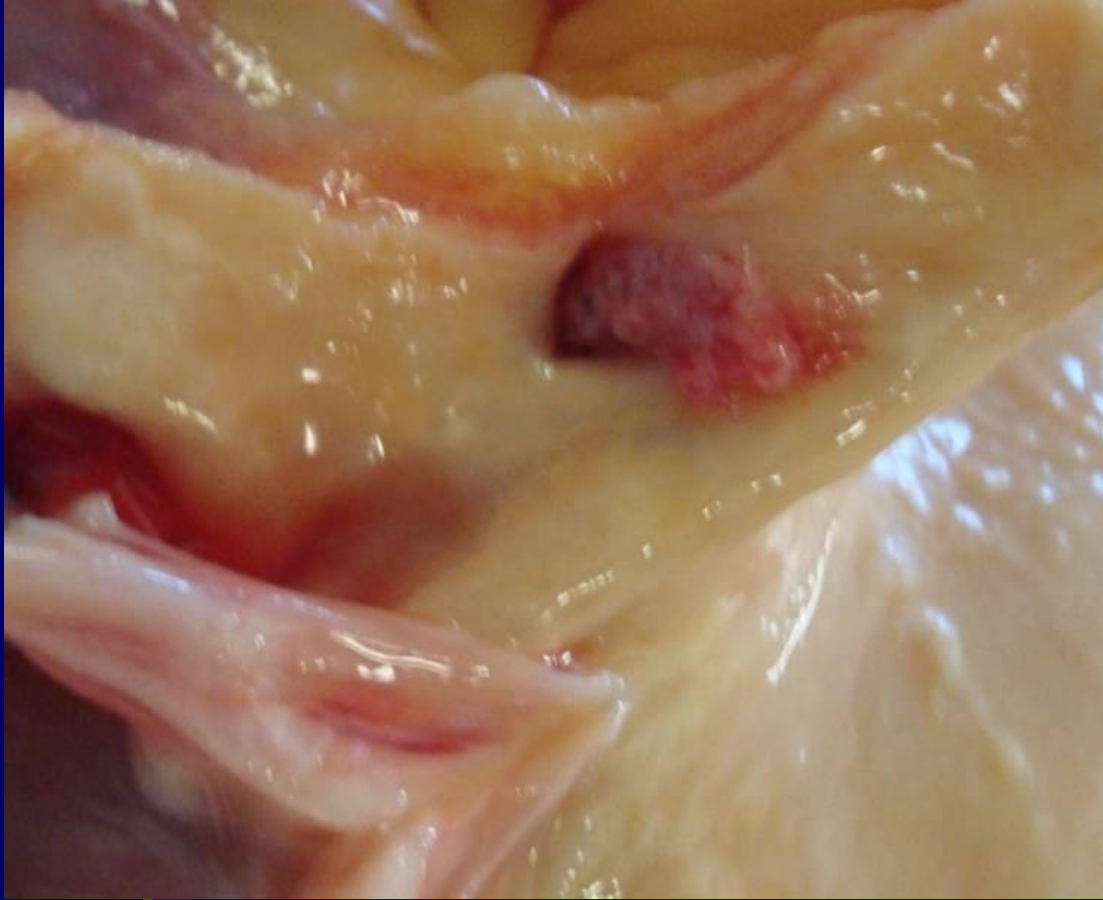
Стенозирующие бляшки левой коронарной артерии, белый тромб в просвете коронарной артерии



Стенозирующие бляшки левой коронарной артерии, белый тромб в просвете коронарной артерии



Тромб в устье левой коронарной артерии



Тромб в устье левой коронарной
артерии

Патологоанатомический диагноз

- **ОСНОВНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ:** Внезапная коронарная смерть (острая коронарная недостаточность) вызванная тромбозом устья левой коронарной артерии сердца. Очаги неравномерного кровенаполнения передней стенки левого желудочка сердца. Стенозирующий атеросклероз левой коронарной артерии до 70 % просвета и правой коронарной артерии до 50%.
- **ФОНОВОЕ:** Инфильтративный рак восходящей ободочной кишки, врастающий в клетчатку параколон, правую долю печени (VI сегмент) с метастазами в регионарные лимфоузлы (aT4N2M0), с распадом, хроническим колитом, паранеопластической гипохромной анемией (Hb=58 г\л), гиповолемией (по клиническим данным).
- Состояние после операции гемиколэктомия справа 14.01.2016.
- **ОСЛОЖНЕНИЕ:** Асистолия (по клиническим данным). Жидкая кровь в полостях сердца и крупных сосудах. Мелкоточечные кровоизлияния под плеврой. Острое венозное полнокровие внутренних органов. Отек легких, головного мозга.
- **СОПУТСТВУЮЩЕЕ:** Хронический бронхит: пневмосклероз, жмфизема легких.
- **ПРИЧИНА СМЕРТИ:** Острая коронарная недостаточность.