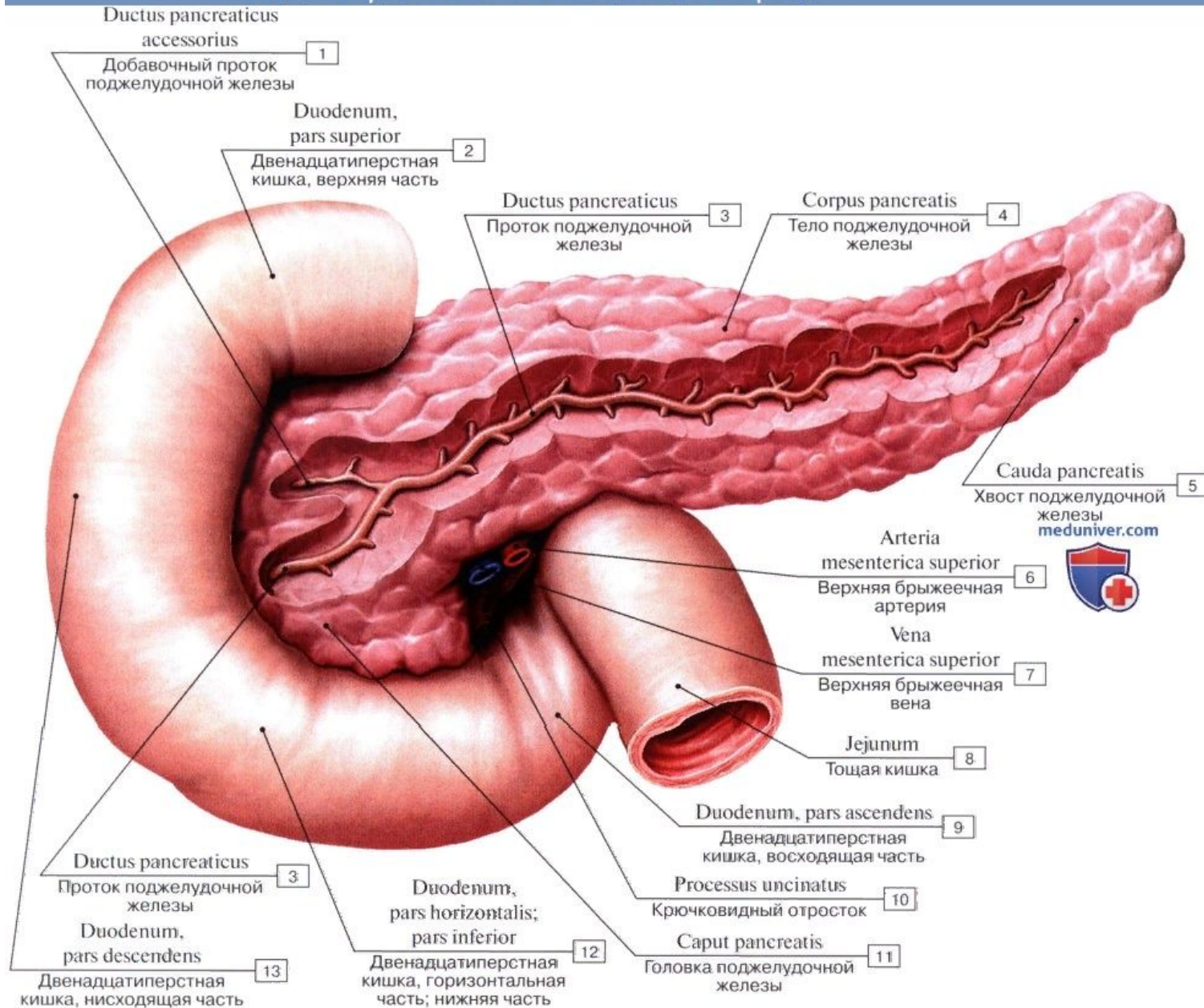
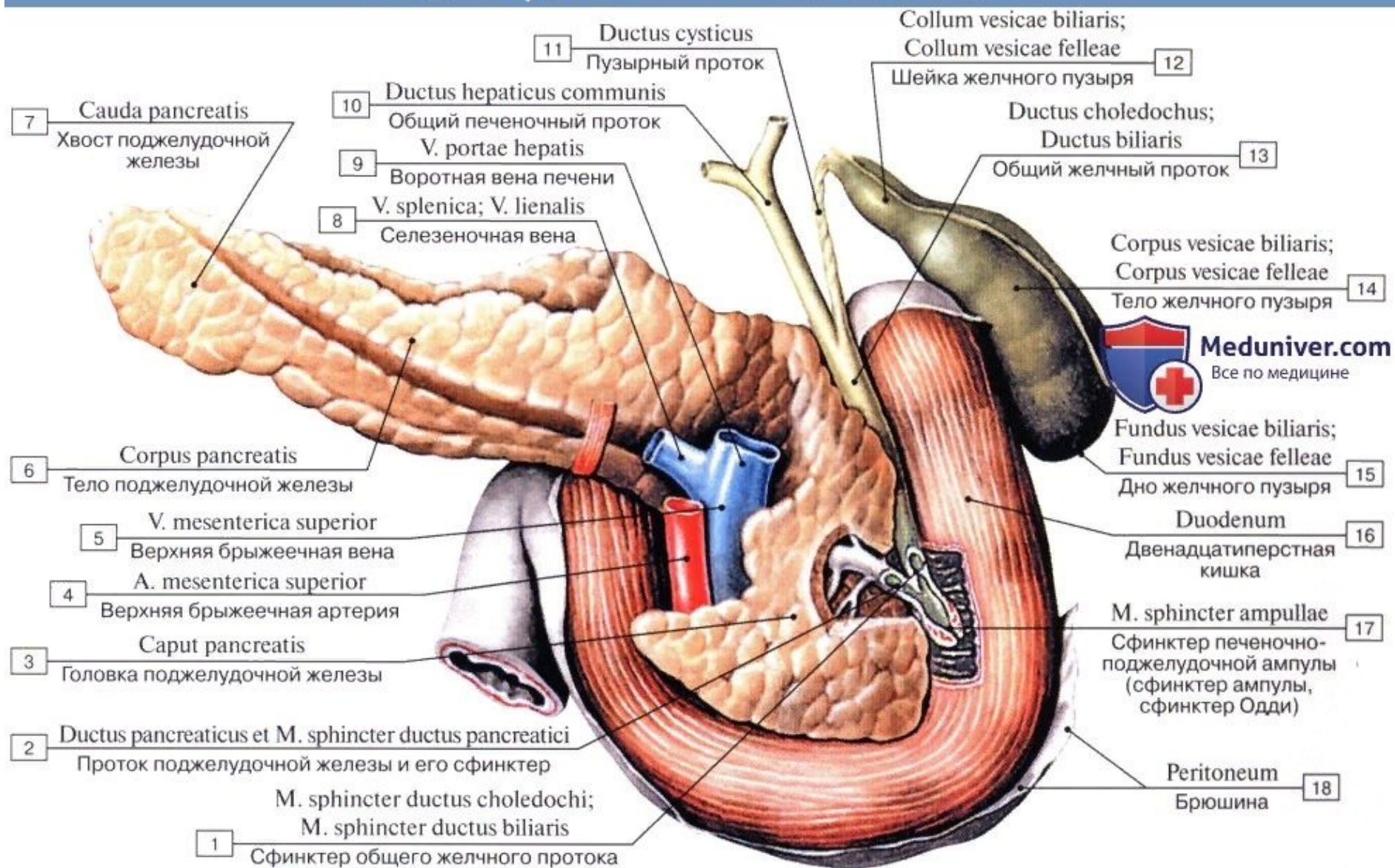


Поджелудочная железа, вид спереди



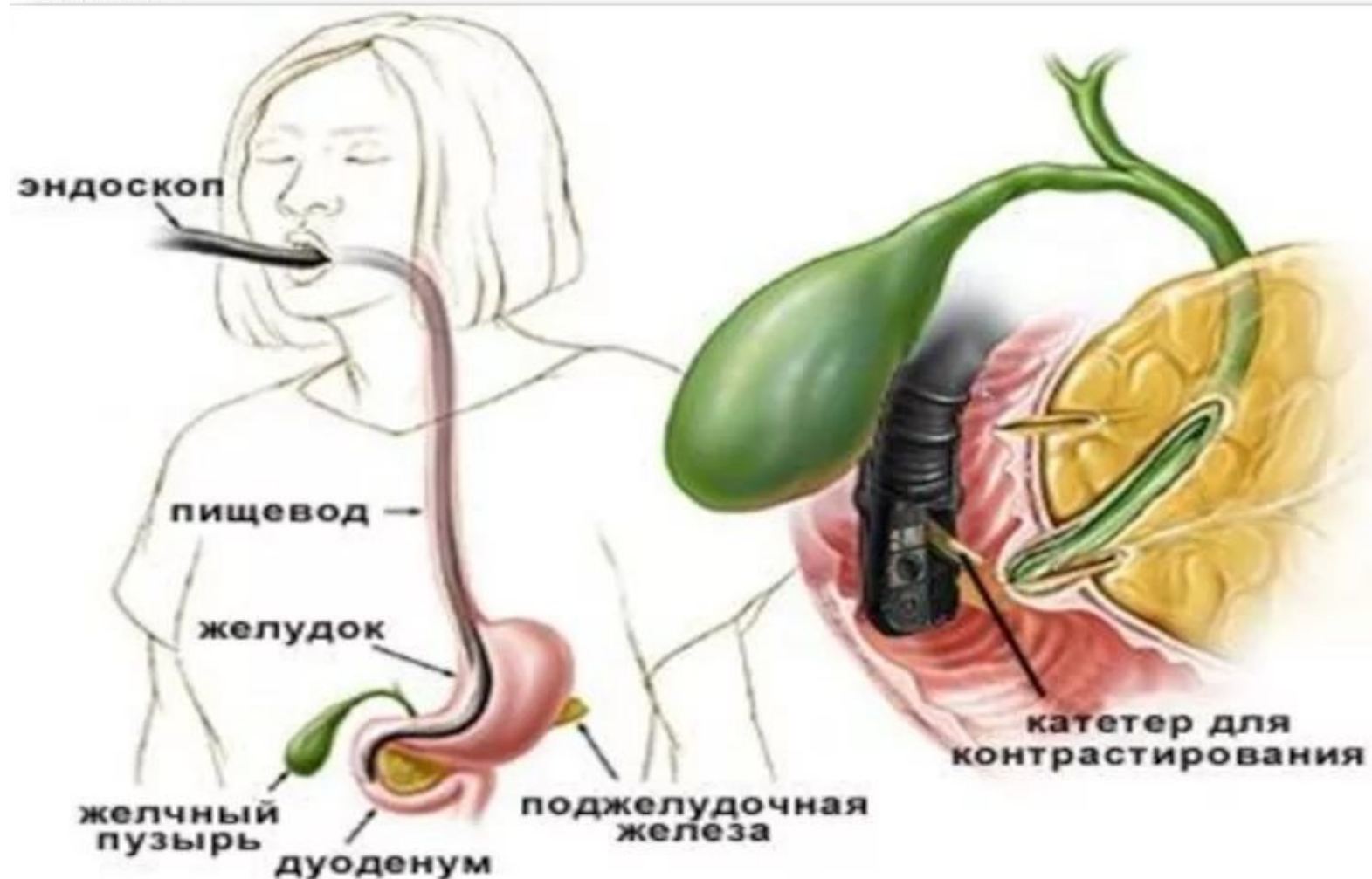
Поджелудочная железа, вид сзади



Поджелудочная железа, желчный пузырь, желчные протоки и двенадцатиперстная кишка, вид сзади

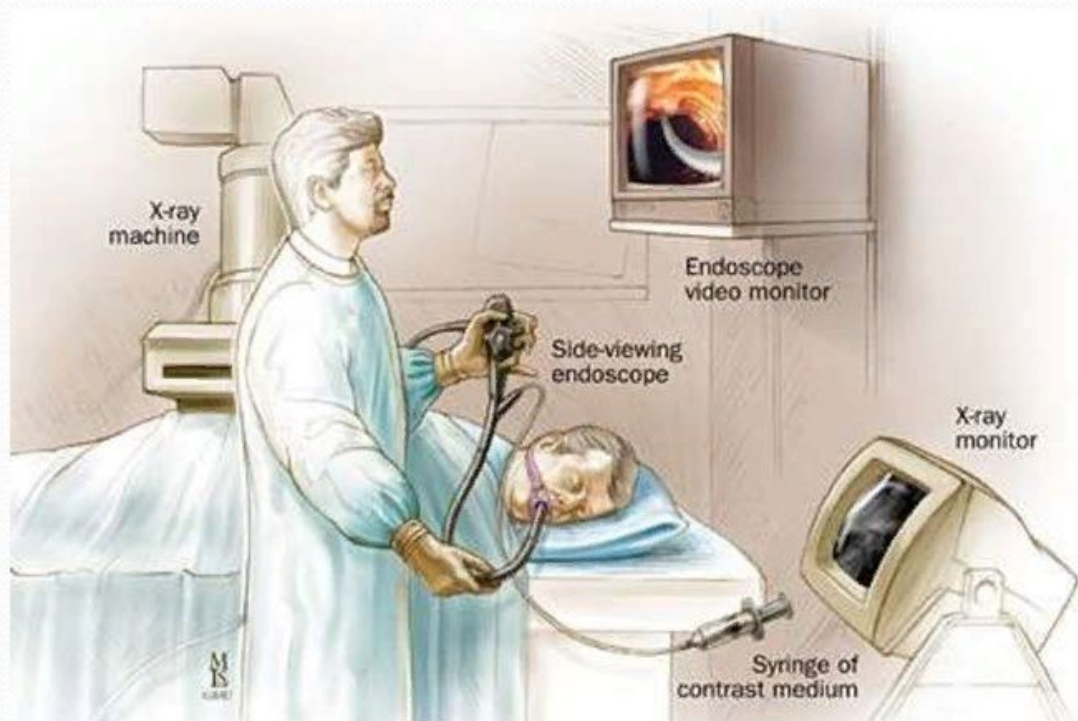
б) Ретроградная панкреатохолангиография.

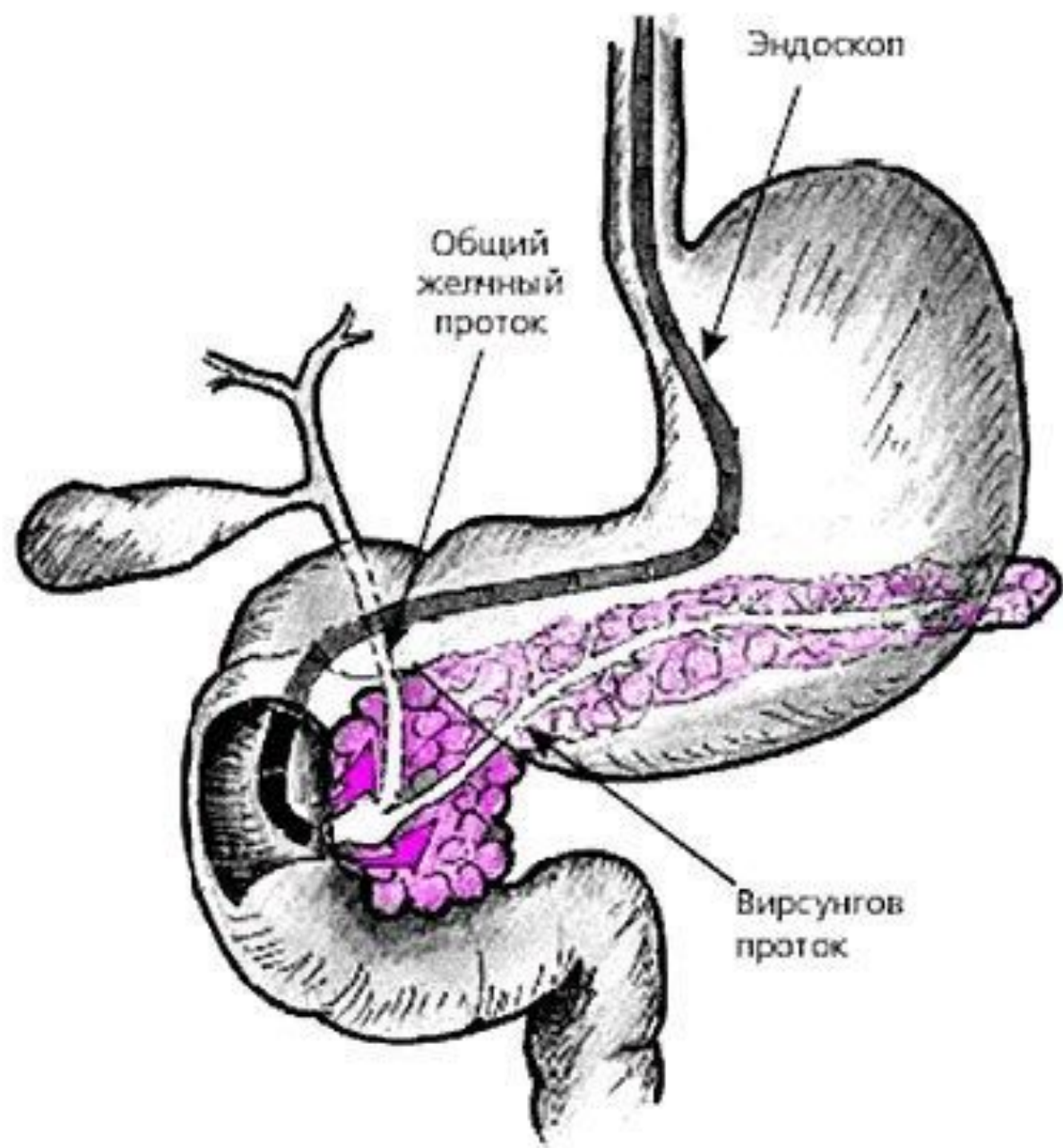
Эндоскопическая ретроградная панкреатохолангиография – сочетание дуоденоскопии с рентгенологическим обследованием желчевыводящих путей, поджелудочной железы пациента. Рентгеноконтрастное вещество вводится в желчевыводящий проток через канюлю, вставленную в естественное отверстие большого дуоденального сосочка. Процесс осуществляется под контролем эндоскопа.



Рентгеноконтрастные методы

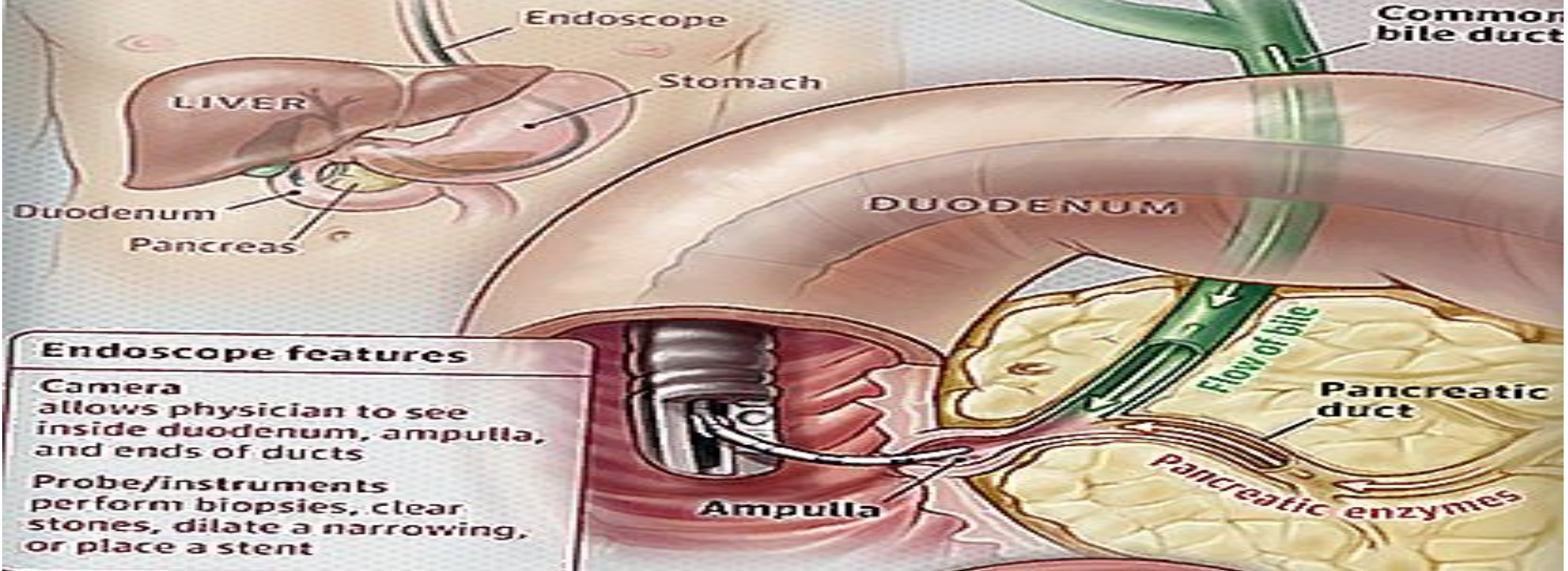
Эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография (ЭРХПГ)





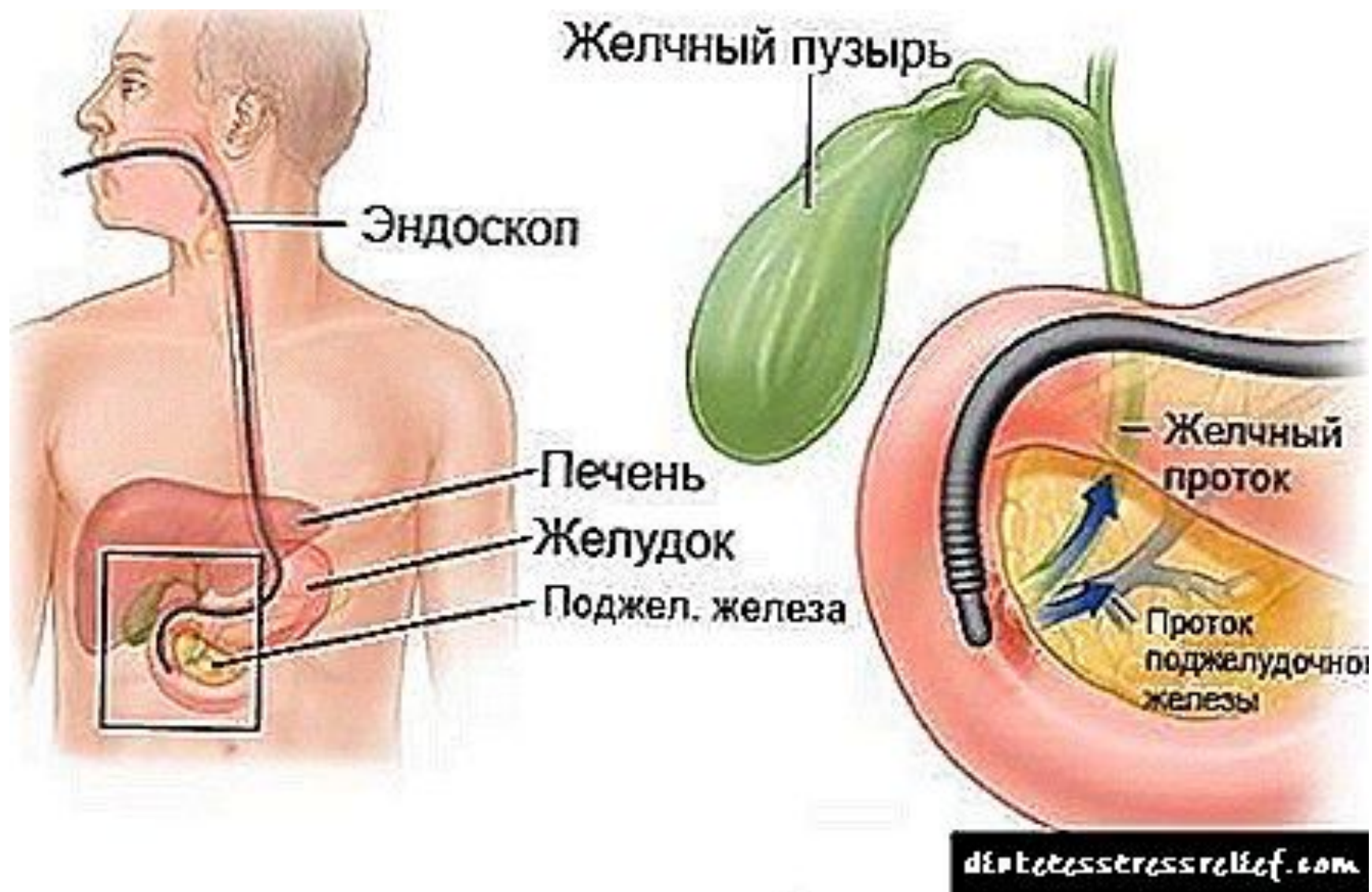
Endoscopic retrograde cholangiopancreatography (ERCP)

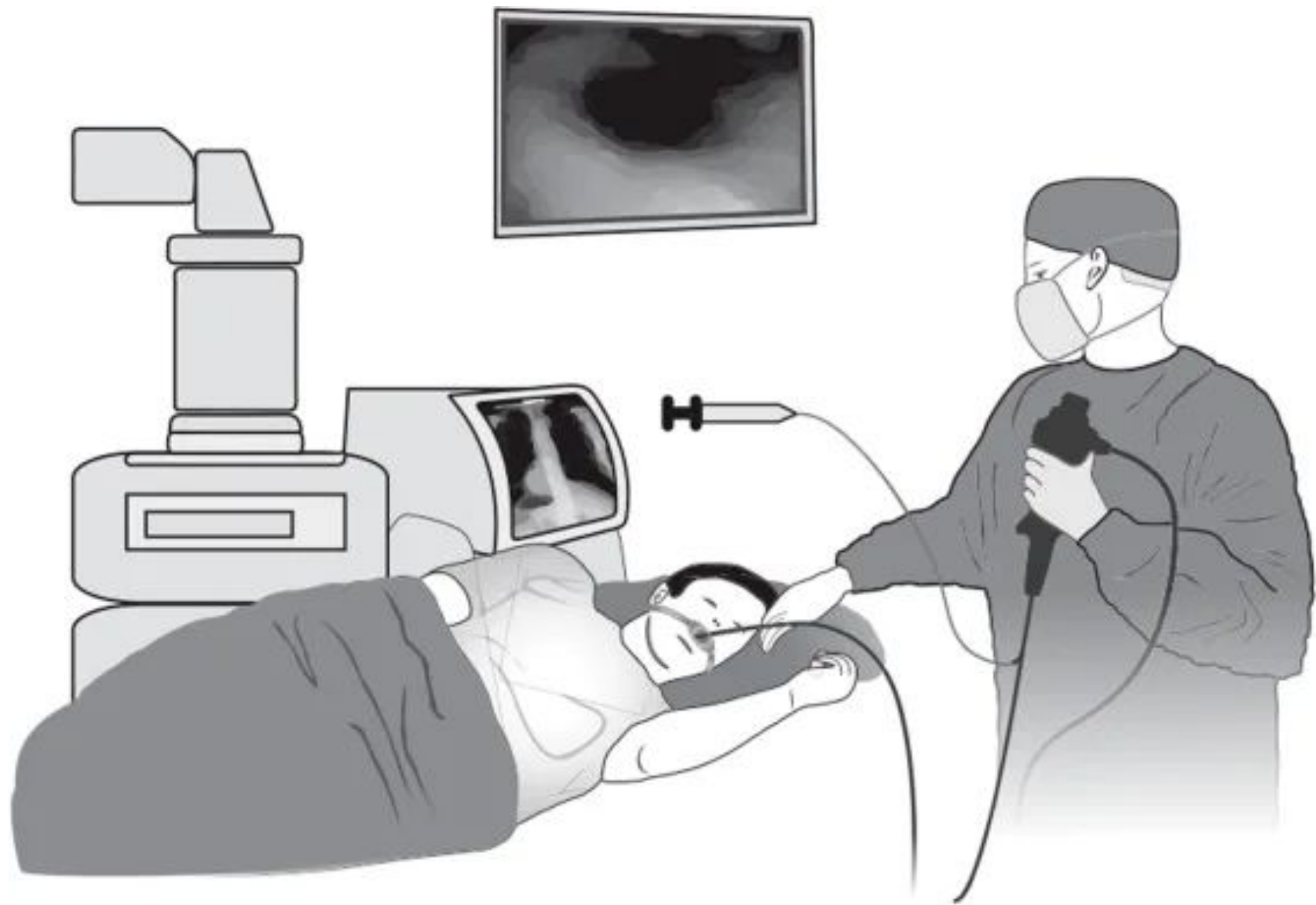
ERCP is a procedure used to investigate abnormalities of the bile duct, pancreatic duct, and ampulla using an endoscope.

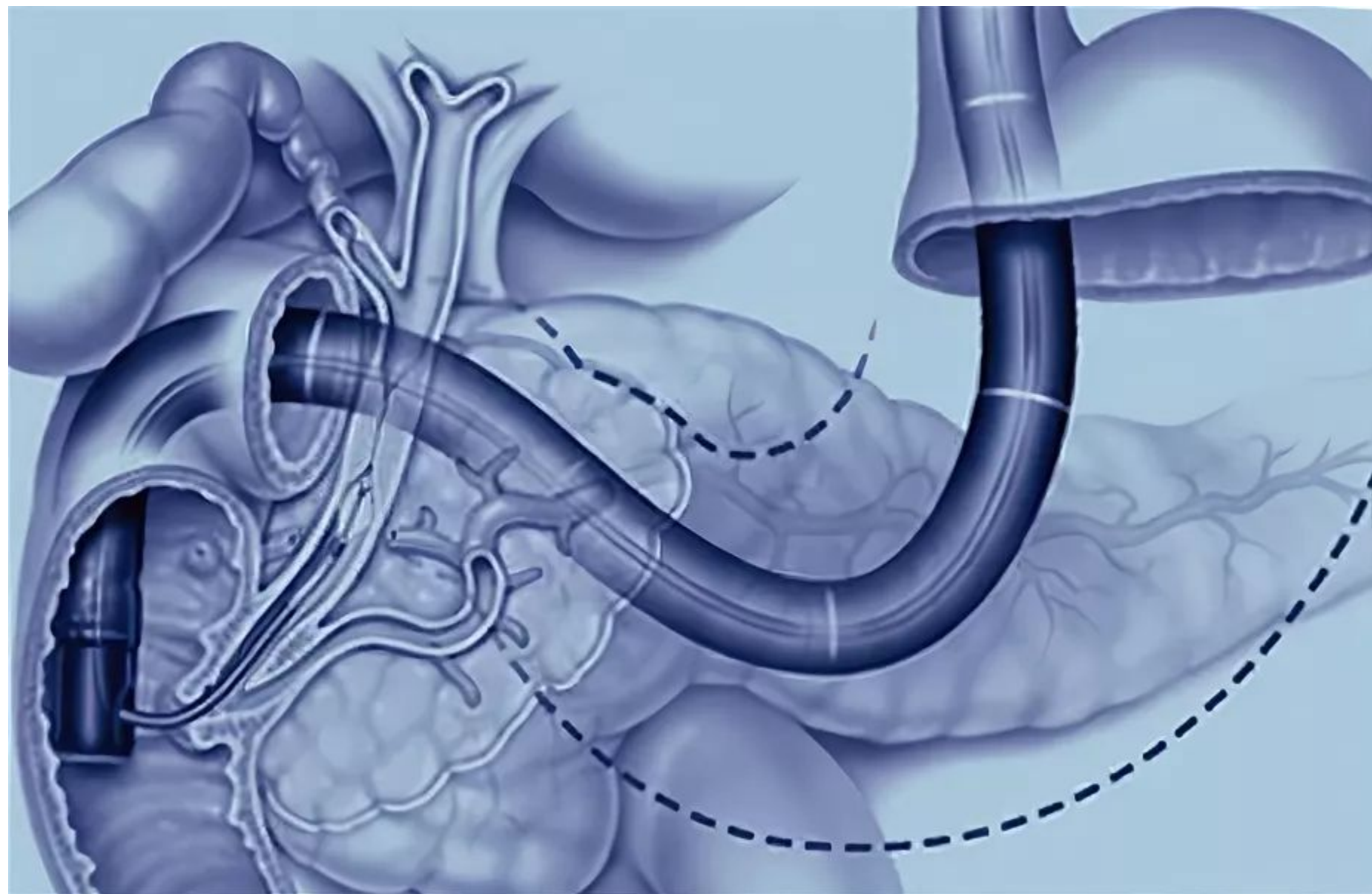


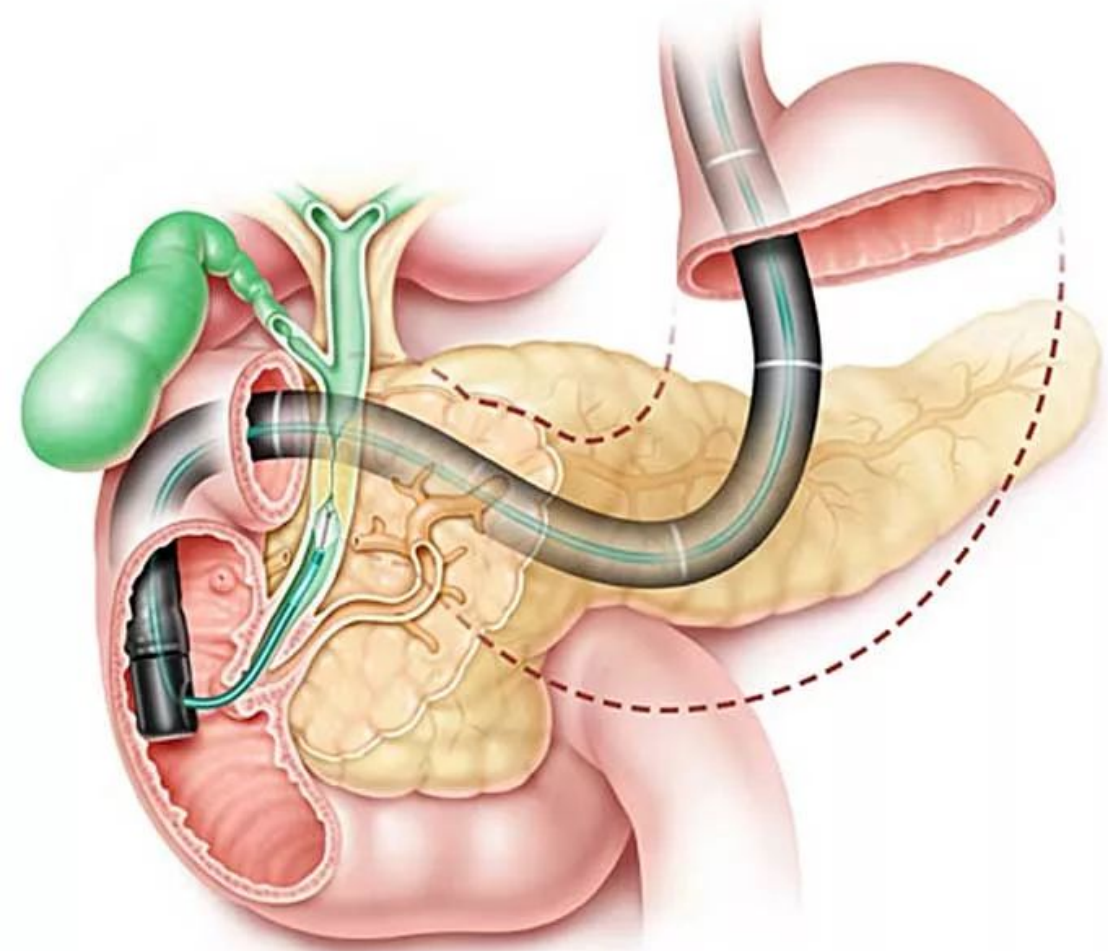
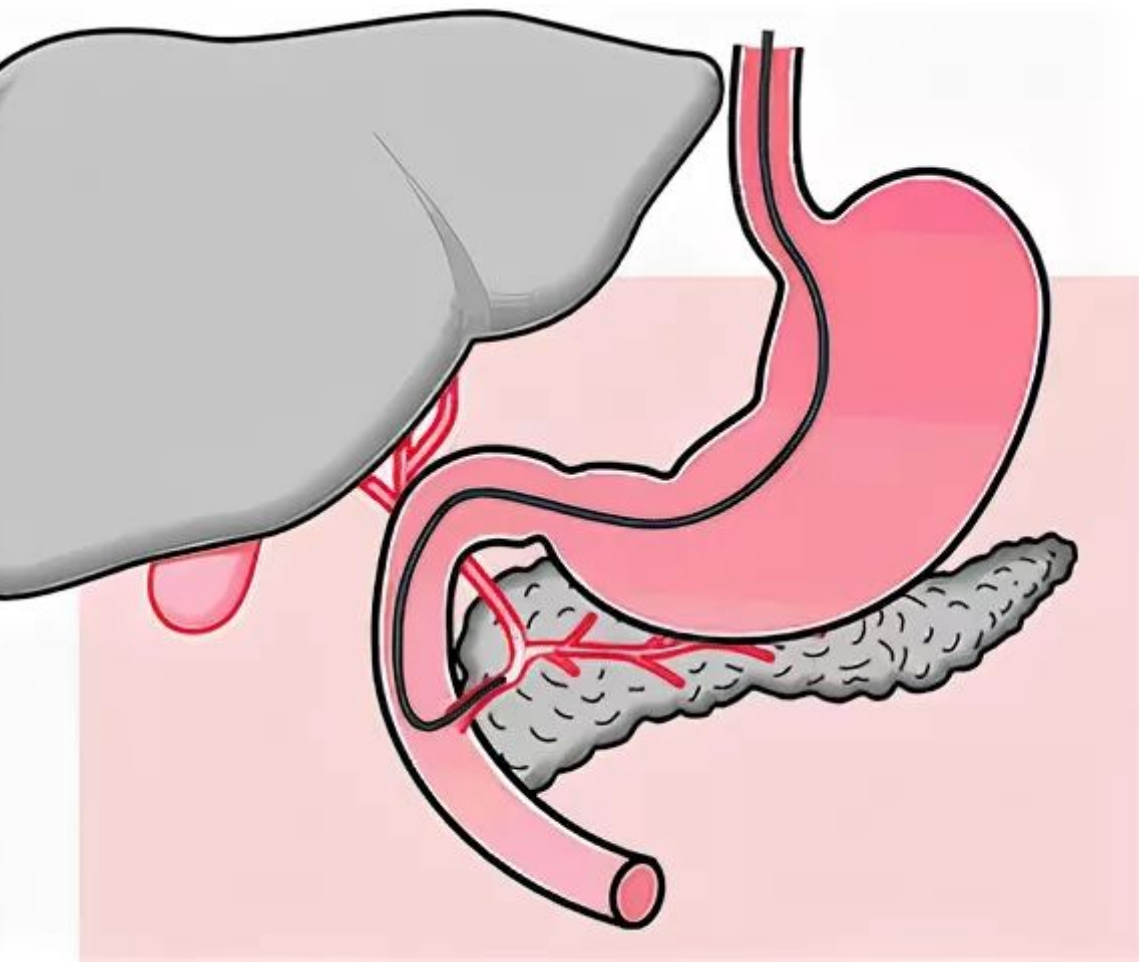
Patients are placed under deep sedation or general anesthesia during the procedure.

EAGHA.org







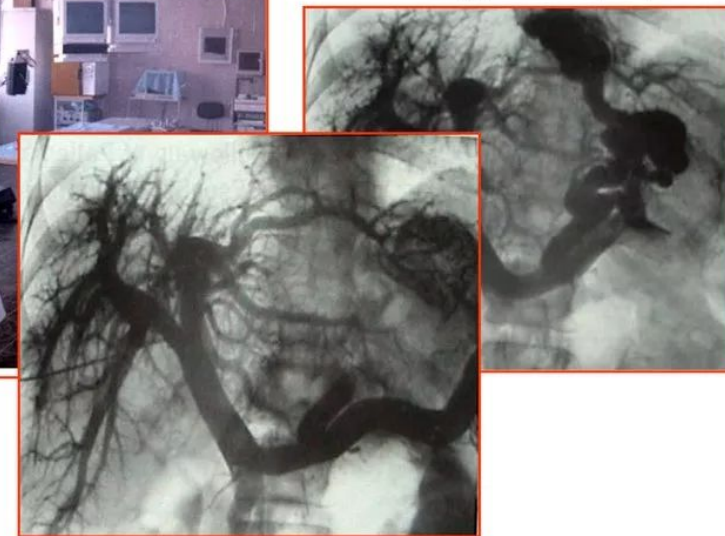




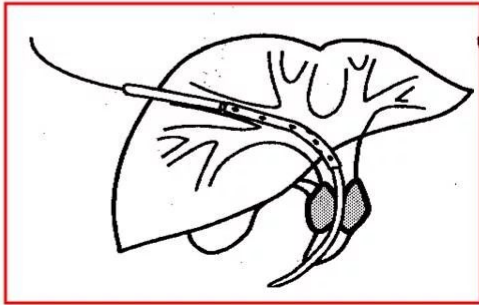
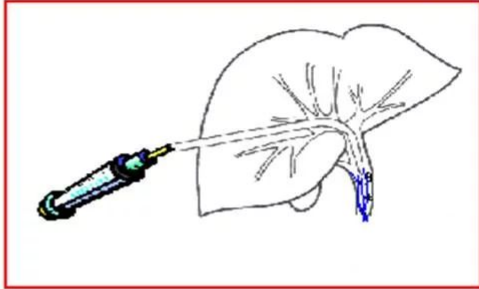
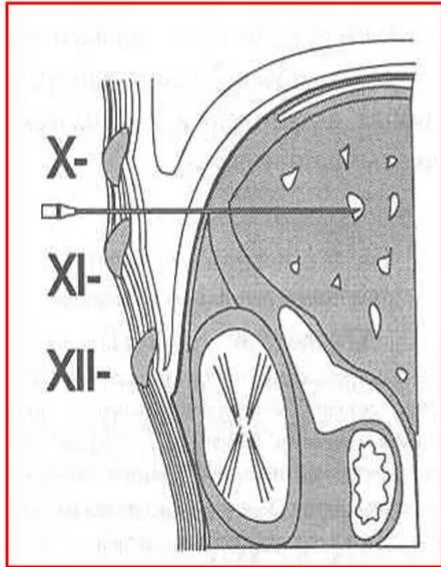
Селективная ангиография



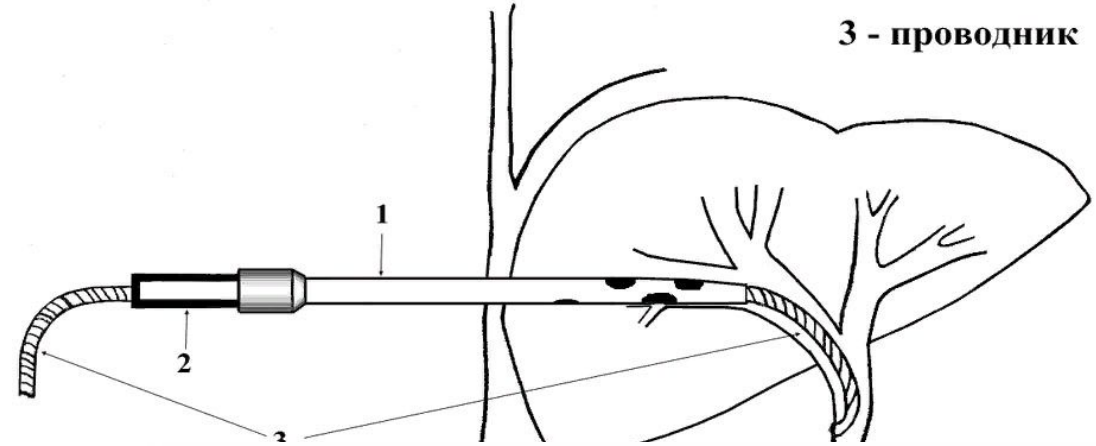
Ангиография с
эмболизацией левой
желудочной артерии



Чрескожная чреспеченочная холангиография

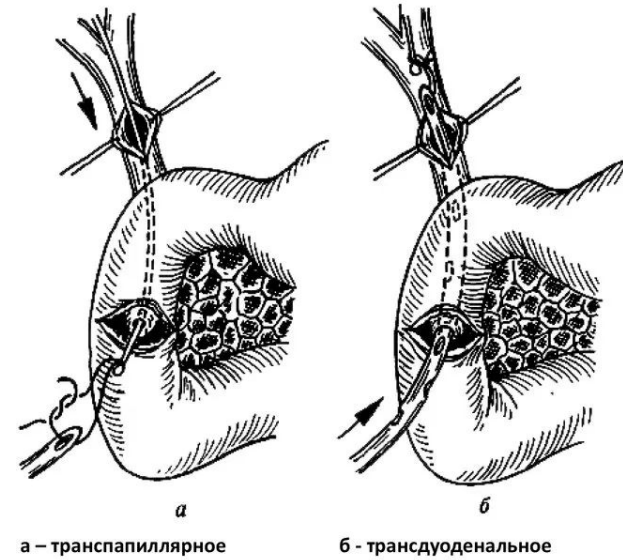
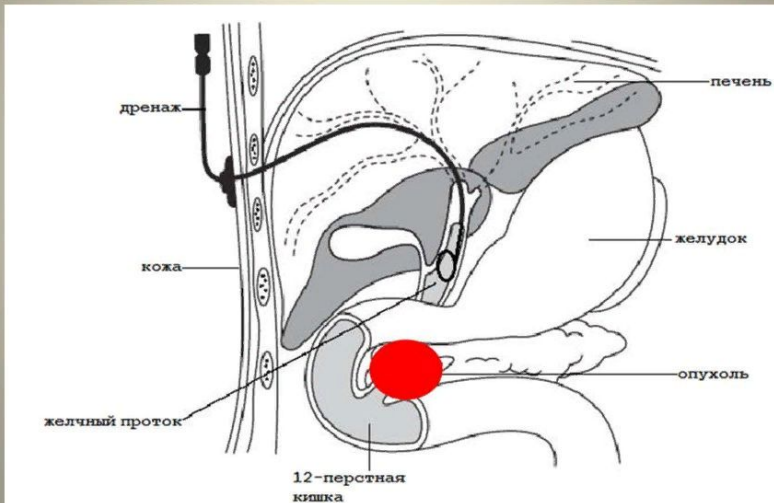


- 1 - катетер
- 2 - полый метал. стилет
- 3 - проводник



Виды дренирования желчного протока

Чрескожный чреспеченочный желчный дренаж



Холедохотомия и дренирование общего желчного протока

а - транспапиллярное

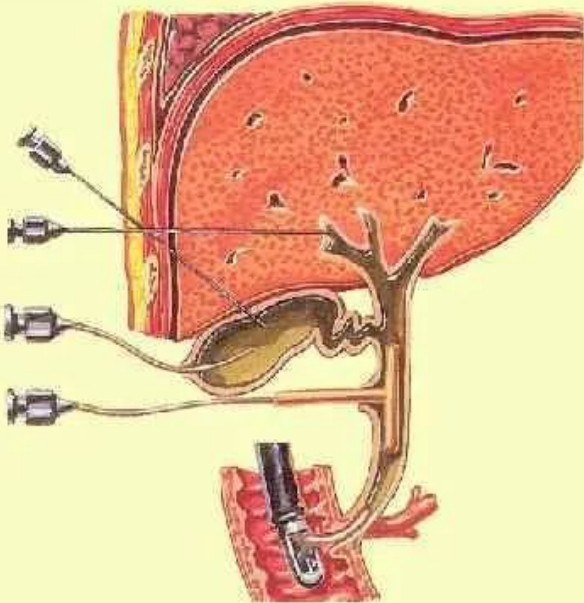
б - трансдуоденальное

РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ЖКБ

ПРЯМЫЕ

**ЭРХПГ
ЧЧХХГ**

**ИНТРАОПЕРАЦИОННАЯ
ХОЛАНГИОГРАФИЯ
ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ
ХОЛАНГИОГРАФИЯ
ФИСТУЛОГРАФИЯ**



Целиакография