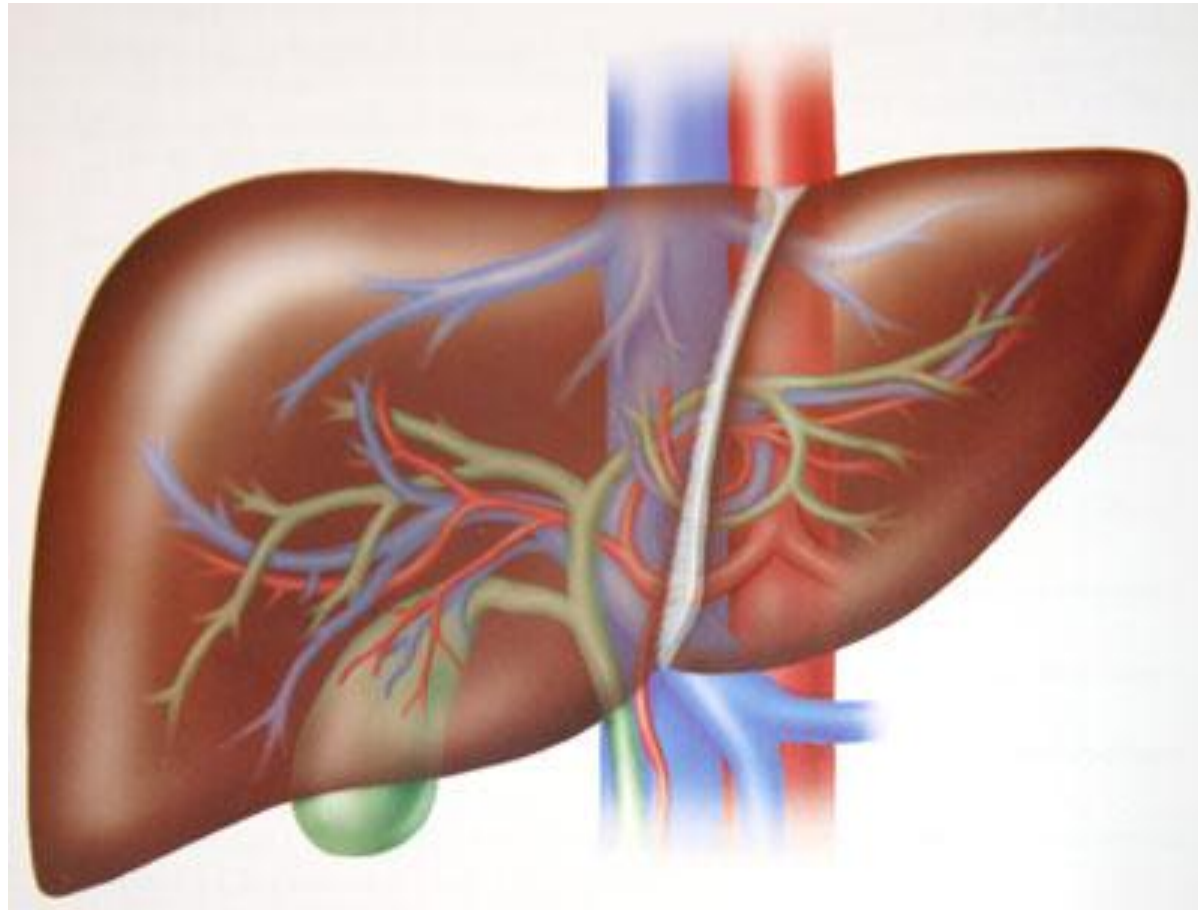
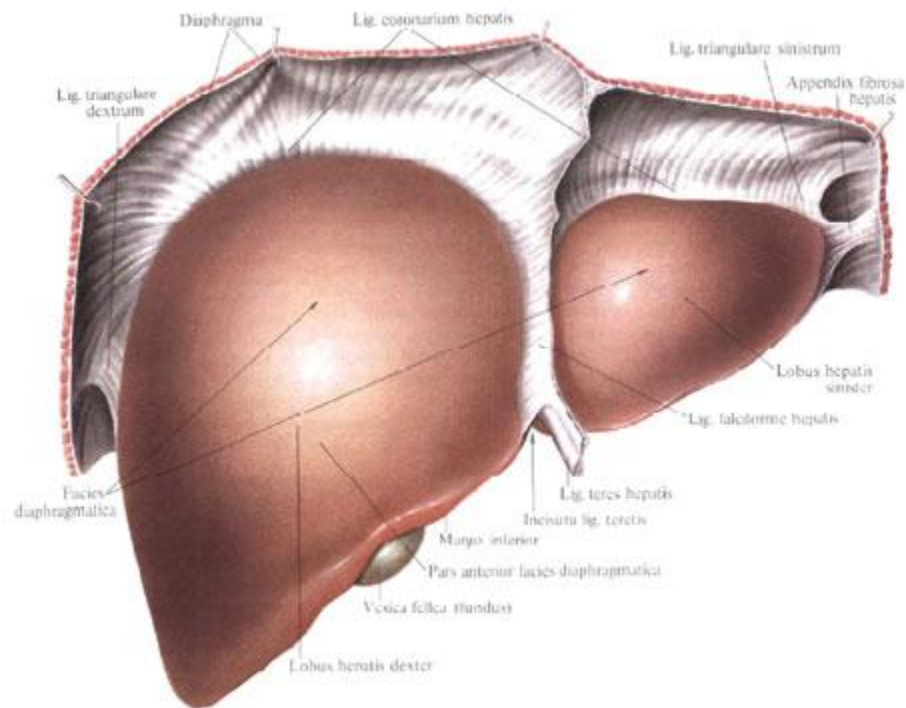


# *Печень, строение и функции.*





Печень, *hepar*; вид сверху. Диафрагмальная поверхность



Печень – самая  
большая железа тела.  
Её масса составляет в  
среднем 1,5 кг.



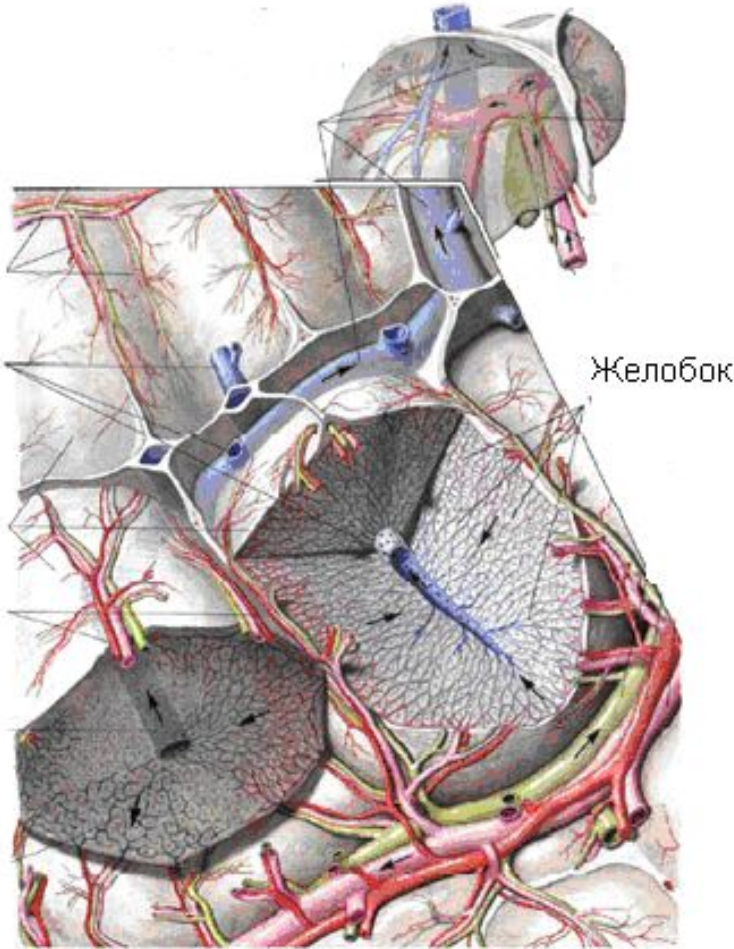
# Топография печени



- Примерно  $\frac{3}{4}$  печени лежит в брюшной полости справа,  $\frac{1}{4}$  - слева.
- Сложный связочный аппарат стабилизирует это положение органа.

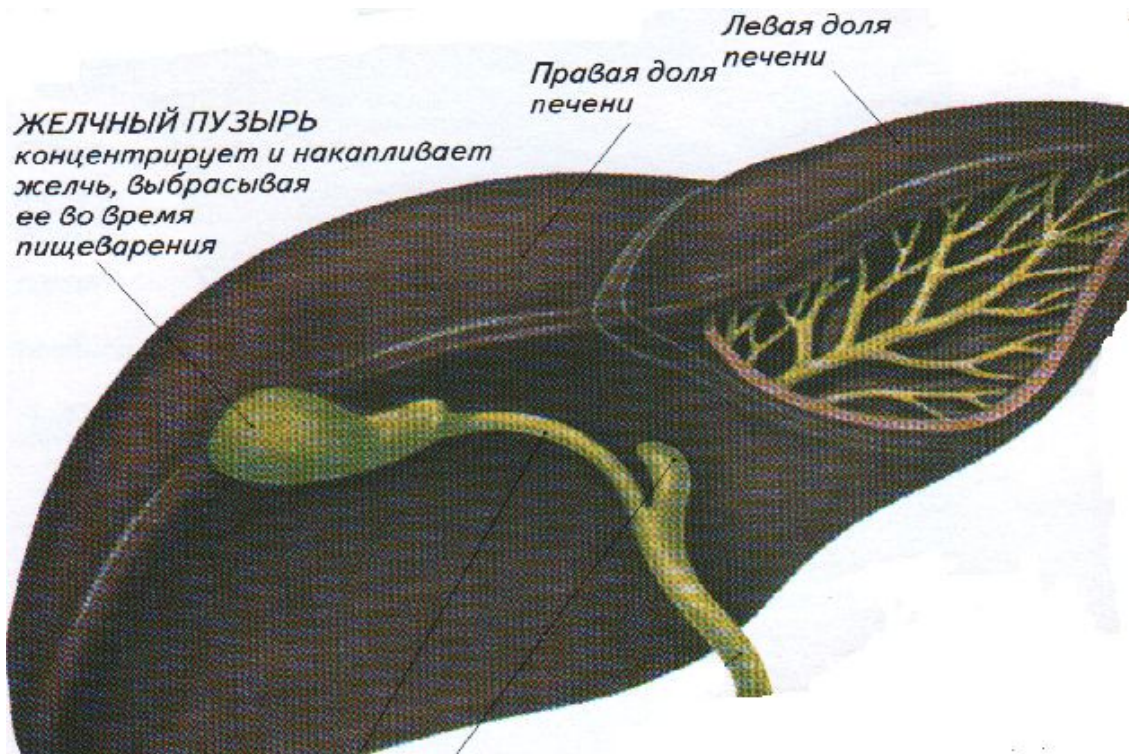
# Образование желчи

Дольки печени (схема)



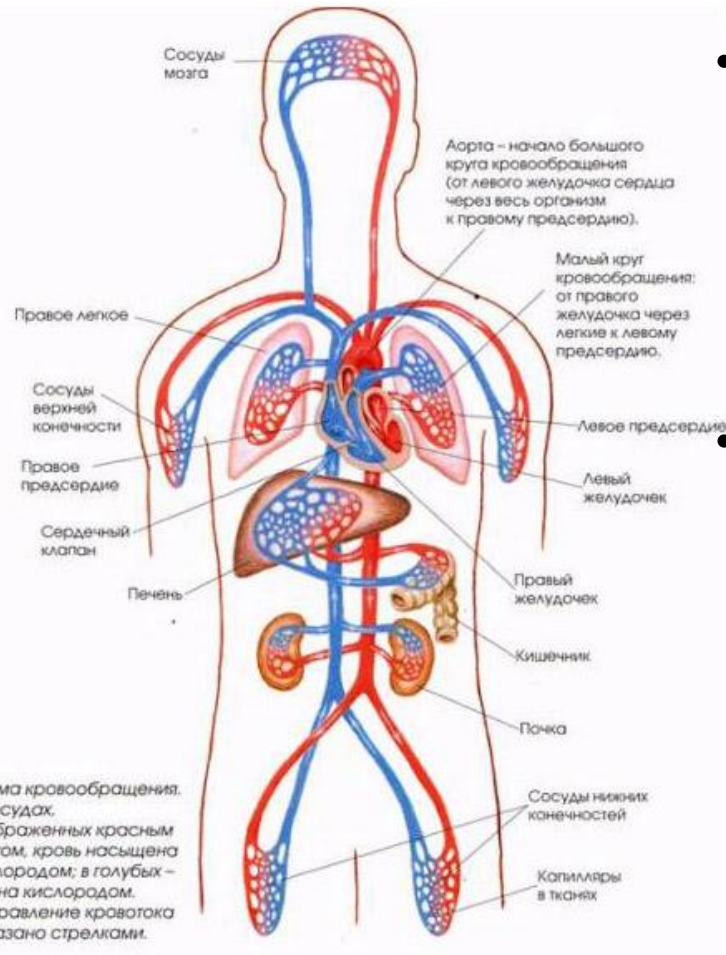
Вся масса печени состоит из клеток, по форме напоминающих четырёх- и шестигранные призмы. На поверхности клеток имеются желобки. Которые прилегают к друг другу под углом образуя трубку. Печень **из мёртвых эритроцитов образует желчь для желчного пузыря** и по этим желобкам она стекает в желчный пузырь.

# Печень и желчевыводящие пути



За сутки в печени образуется  
1 литр желчи,  
которая  
**окрашивает  
мочу и каловые  
массы человека.**

# Воротная система печени.



- Через печень в течении одной минуты протекает 1,5 литра крови. У печени есть ворота: в них входят печёночная артерия, нервы и воротная вена, а выходит из них лимфатические сосуды и общий печёночный проток.
- Иван Петрович Павлов сделал операцию, где прекратил движение крови по воротной вене к печени и кровь, минуя печень поступала дальше. В результате животные погибали и он сделал вывод: в печени обезвреживаются ядовитые продукты белкового распада. Иначе эту функцию называют **барьерная роль**.

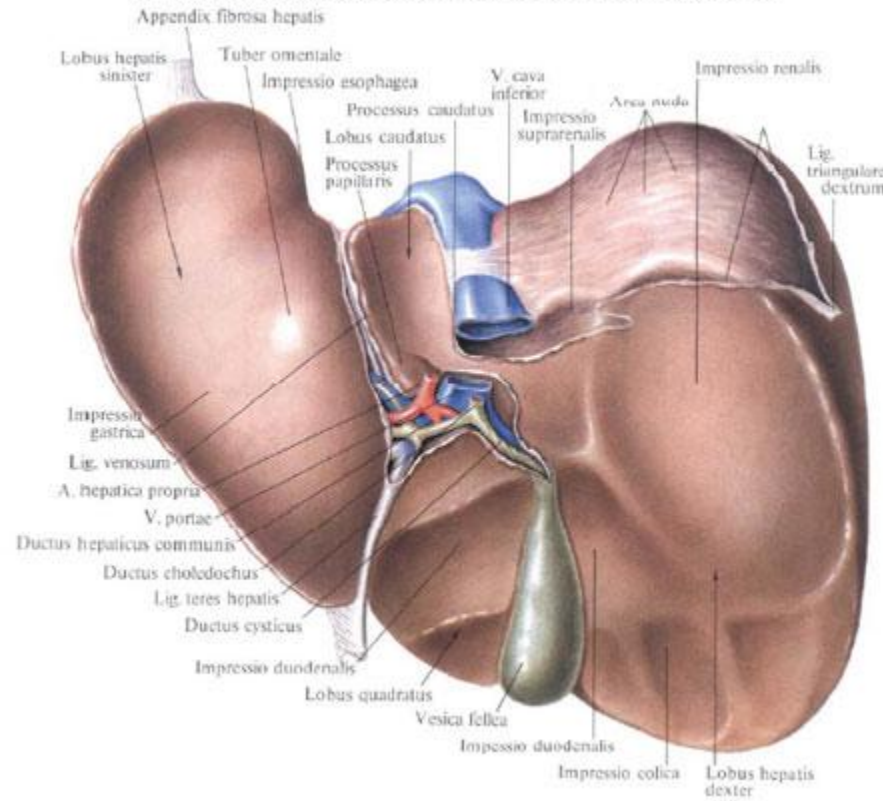
# Действие лекарств на печень.

Лекарственные препараты – это тоже для печени ядовитые вещества и таблетки, принятые в организм, уменьшают лечебный эффект на 40%.



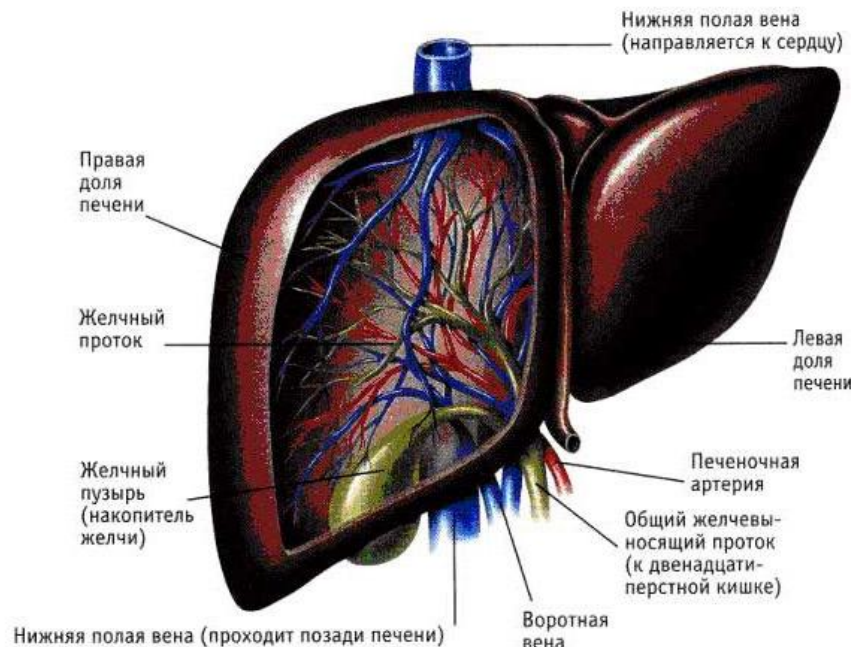
# Расщепление жиров.

Печень, hepar; вид снизу. Висцеральная поверхность



Желчь крупные капли жира превращает в мелкие и этот процесс называется **эмульгация жиров**.

# Превращение глюкозы в печени.



Избыток глюкозы  
печень превращает в  
**животный крахмал –**  
**гликоген**, в количестве  
150 граммов. Если  
организму необходима  
энергия, то **гликоген**  
**превращается в**  
**глюкозу и при этом**  
**выделяется энергия.**

# Печень – орган кроветворения



В эмбриональном периоде печень  
*вырабатывает эритроциты.*