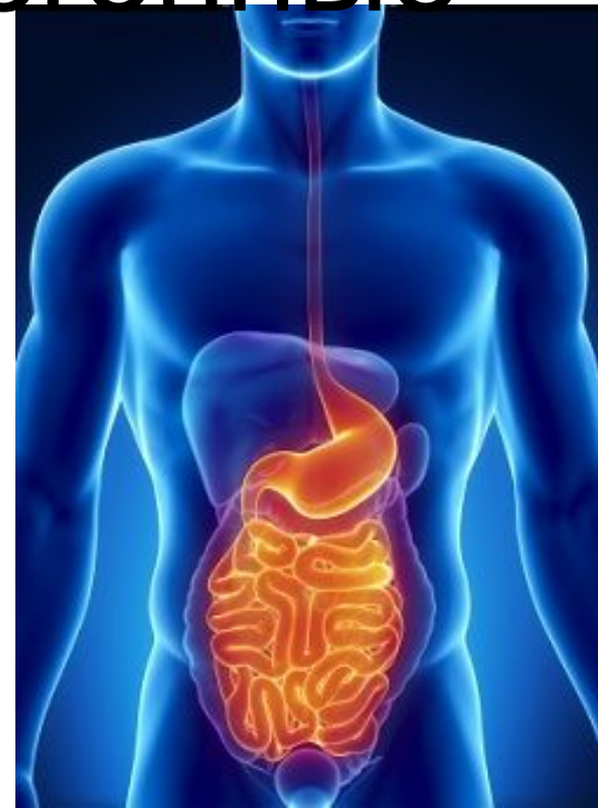
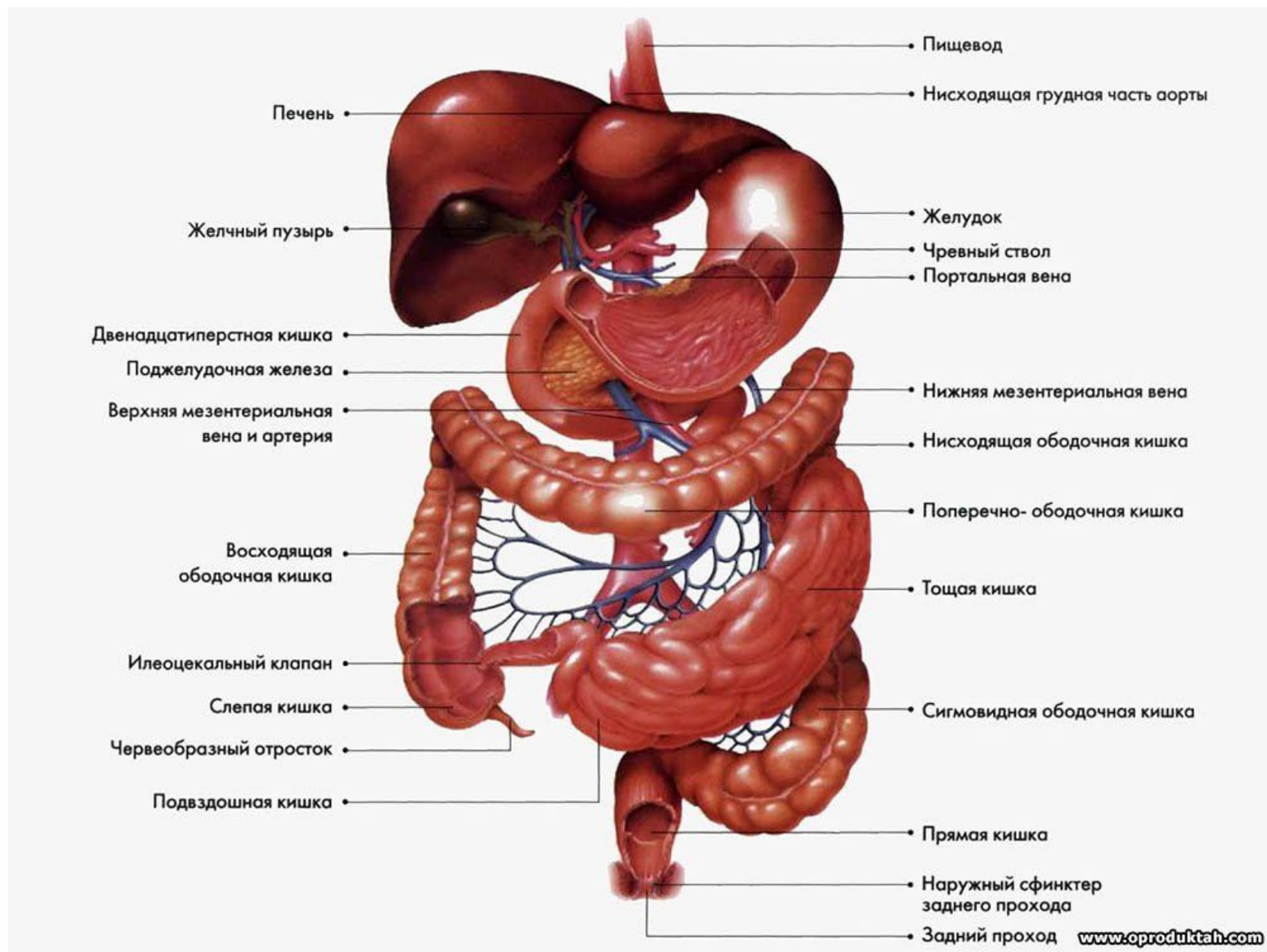


Желудочно-кишечный тракт

Средства, влияющие на моторную функцию ЖКТ.
Гепатотропные и желчегонные средства



Основные понятия



Основные понятия

- Гастрокинетики
- Рвотные и противорвотные средства
- Желчегонные средства

Г

Гастрокинетики

- **Гастрокинетики** повышают тонус нижнего сфинктера пищевода, стимулируют моторику желудка, вызывают открытие

Рвотные средства

- Рвота возникает в результате раздражения слизистой оболочки ЖКТ (глотка, желудок), вестибулярного аппарата или прямого

Противорвотные средства

- Воздействие на **центральные** (находящиеся в ЦНС) рецепторы (серотониновые и дофаминовые)

Желчегонные средства

- Препараты делятся на **ДВЕ** группы
- **Холесекретики.**
Усиливают
желчеобразование.
Аллохол. Холензим.

Средства, применяемые при спазмах желчных протоков

- Спазмолитики миотропного действия.
Но-шпа. Папаверин
- М-холиноблокаторы.
Атропин.
Платифиллин

Гепатопротекторы

- **Группа ЛС, которые повышают устойчивость гепатоцитов к воздействию токсических веществ и токсических**

Средства, усиливающие двигательную функцию кишечника

- М- и Н-холинэстеразы.
**Ацеклидин,
Карбахолин**
- Антихолинэстеразные средства. **Прозерин.**

Слабительные средства синтетические

- **Солевые слабительные. Магния и Натрия сульфаты.**
Механизм связан с увеличением количества жидкости в кишечнике

Слабительные средства природного происхождения

- **Лактулоза**
- **Препараты корня
ревеня, коры крушины
и листьев сенны
(Сенаде)**
- **Масло касторовое**

Противодиарейные средства

- Диарея и
противодиарейные
средства
- Агонисты
(стимуляторы)
ОПИОИДНЫХ