

Перечень болезней, являющихся причинами острых желудочно-кишечных кровотечений

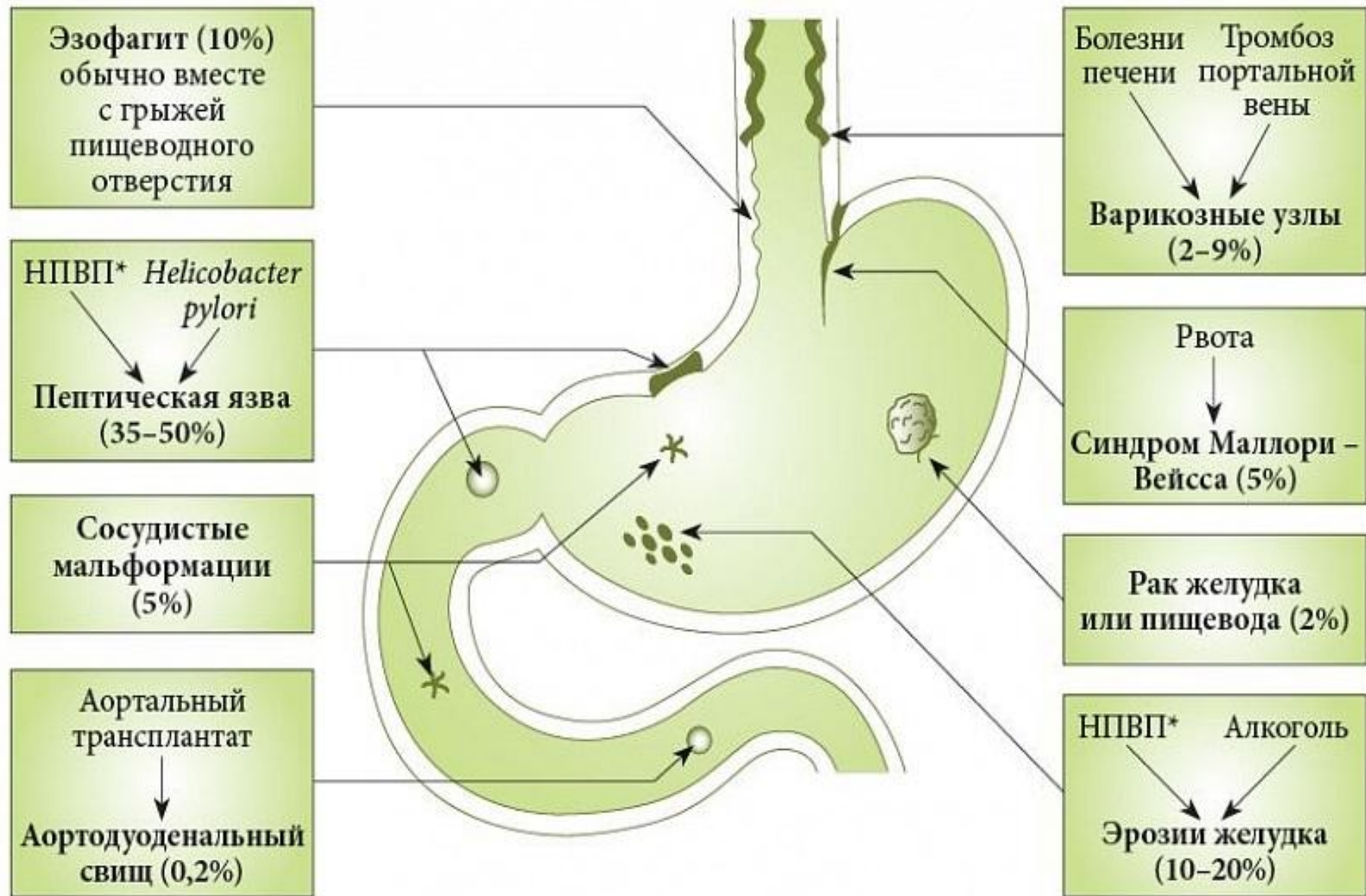
Выполнила студентка 4 курса 2 группы
педиатрического фак-та Верещагина Л.В.
Преподаватель: к.м.н.Лозовицкий
Дмитрий Витальевич

- Острые желудочно-кишечные кровотечения являются осложнениями более, чем 100 заболеваний различной этиологии.
- Их клинические проявления могут быть стимулированы следующими болезнями:
 1. Язва желудка;
 2. Язва 12-ти ПК;
 3. Язвенный колит;
 4. Дивертикулит толстого кишечника;
 5. Болезнь Крона;

6. Аппендицит;
7. Проникающее ранение живота (ножевое, огнестрельное ранения и др.);
8. Ранение кишечника инородным телом изнутри (рыбья кость, острый предмет);
9. Химический ожог внутренних органов;
10. Термический ожог;
11. Острая кишечная непроходимость;
12. Ишемический колит;
13. Геморрой;
14. Эзофагит;

15. Суперинфект (генетически модифицированная форма E.Coli);
16. Грыжи пищеводного отверстия;
17. Варикозные расширения вен пищевода;
18. Послеоперационное расхождение швов;
19. Лекарственные препараты (НПВП);
17. Рак (желудка, кишечника);
20. Сосудистые мальформации;
21. Синдром Маллори — Вейсс (по МКБ-10: желудочно-пищеводный разрывно-геморрагический синдром);
22. Аортальный трансплантат (аортодуоденальный свищ)
23. Антикоагулянты
24. Глюкокортикоиды

Клиническая картина по остром
кишечно-желудочном кровотечении
зависит, прежде всего, от его
интенсивности, характера основного
заболевания, возраста больного,
наличия сопутствующей патологии.



* НПВП - нестероидные противовоспалительные препараты.





Диагностика желудочно-кишечных кровотечений



Фиброколоноскопия



Спиральная компьютерная томография



Капсульная эндоскопия (Израиль)



Рентгено-энтерография



Фиброэнтероскопия



Селективная ангиография



Радиоизотопная сцинтиграфия (Xr)

**СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!!!**