Специальность – 31.05. 01. **–** Лечебное дело

**Тема «Лекарственные средства, влияющие на функции органов пищеварения».**

**К занятию необходимо:**

**1.Знать классификацию препаратов и клинико-фармакологическую характеристику групп:**

1. Лекарственные средства, влияющие на аппетит.
2. Лекарственные средства, понижающую секрецию желез желудка.
3. Антацидные средства
4. Гастропротекторы
5. Рвотные и противорвотные средства
6. Гепатопротекторные средства
7. Желчегонные средства
8. Средства, влияющие на моторику кишечника
9. Слабительные средства

**2. Уметь охарактеризовать следующие препараты по алгоритму:**

1. Омепразол (Ультоп, Омез)
2. Висмута трикалия дицитрат (Де-Нол)
3. Метоклопрамид (Церукал)
4. Лоперамид (Имодиум)
5. Макрогол (Форлакс)
6. Мебеверин (Дюспаталин)

 **3. Владеть правилами прописи ЛС, с оформлением рецептурных бланков, а также знать групповую принадлежность, фармакодинамику, показания к применению следующих лекарственных препаратов:**

1. Настойка полыни
2. Эзомепразол *(Нексиум)* - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
3. Омепразол (*Ультоп, Омез*) – капсулы, таблетки;
4. Фамотидин *(Квамател)* - таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
5. Висмута трикалия дицитрат *(Де-нол)* – таблетки;
6. Алгелдрат+Магния гидроксид *(Алмагель, Маалокс)* – суспензия для приема внутрь;
7. Метоклопрамид (*Церукал*) - раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки;
8. Домперидон (*Мотилиум*) – таблетки, суспензия для приема внутрь;
9. Итоприд (*Ганатон*) – таблетки;
10. Адеметионин (*Гептрал*) - таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
11. Урсодезоксихолевая кислота (*Урсофальк)* – капсулы, таблетки;
12. Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды (*Фосфоглив)* – капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
13. Орнитин (*Гепа-мерц*) - гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, концентрат для приготовления раствора для инфузий;
14. Артишока листьев экстракт (*Хофитол*) – таблетки;
15. Натрия пикосульфат (*Гутталакс*) – таблетки, капли для приема внутрь;
16. Лактулоза (*Дюфалак*) - сироп;
17. Макрогол (*Форлакс)* - порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
18. Сеннозиды А и В (*Сенаде*) – таблетки;
19. Лоперамид (*Имодиум*) – таблетки, капсулы;
20. Смектит диоктаэдрический (*Смекта*) - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, суспензия для приема внутрь;
21. Сульфасалазин - таблетки;
22. Мебеверин (*Дюспаталин*) – капсулы;
23. Тримебутин (*Тримедат)* – таблетки;
24. Платифиллин – раствор для подкожного введения;
25. Панкреатин (*Креон, Мезим Форте)* – таблетки, капсулы.

**Литература для подготовки к занятию:**

1. Основы фармакологии [Электронный ресурс] : учеб. для вузов. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434925.html Д. А. Харкевич М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

2. Фармакология : учеб. для вузов ред. Р. Н. Аляутдин М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.

3.Фармакология [Электронный ресурс] : учеб. пособие. - Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.phpproductid=28164 В. С. Чабанова Минск : Выш. шк., 2013.

4. Фармакология. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433225.html А. И. Венгеровский М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.