Специальность – 31.05.01. – Лечебное дело

**ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ТЕМЕ: «ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ**

**К занятию необходимо:**

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

1. Бронхолитические средства
2. Противокашлевые средства
3. Лекарственные средства, понижающую секрецию желез желудка.
4. Гастропротекторы
5. Противорвотные средства
6. Гепатопротекторные средства
7. Средства, влияющие на моторику кишечника
8. Слабительные средства

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

1. *Ацетилцистеин (АЦЦ)*
2. *Омепразол (Ультоп, Омез)*
3. *Метоклопромид (Церукал)*
4. *Будесонид (Пульмикорт)*

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

1. Кодеин+Натрия гидрокарбонат+Терпингидрат (Терпинкод) - таблетки;
2. Бутамират (Синекод) – сироп для приема внутрь;
3. Ацетилцистеин (АЦЦ) – гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, таблетки;
4. Амброксол (Лазолван, Амбробене) - раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки
5. Сальбутамол (Вентолин) – аэрозоль для ингаляций дозированный;
6. Ипратропия бромид (Атровент) – аэрозоль для ингаляций дозированный;
7. Аминофиллин (Эуфиллин) – раствор для инъекций;
8. Будесонид (Пульмикорт) - аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций;
9. Эзомепразол (Нексиум) - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки
10. Омепразол (Ультоп, Омез) – капсулы, таблетки;
11. Фамотидин (Квамател) - таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
12. Висмута трикалия дицитрат (Де-нол) – таблетки;
13. Метоклопрамид (Церукал) - раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки;
14. Домперидон (Мотилиум) – таблетки, суспензия для приема внутрь;
15. Урсодезоксихолевая кислота (Урсофальк) – капсулы, таблетки;
16. Лактулоза (Дюфалак) - сироп;
17. Макрогол (Форлакс) - порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
18. Лоперамид (Имодиум) – таблетки, капсулы;
19. Смектит диоктаэдрический (Смекта) - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, суспензия для приема внутрь;
20. Тримебутин (Тримедат) – таблетки;
21. 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.

5. Фармакология. Руководство к лабораторным занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970419885.html ред. Д. А. Харкевич М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.