31.05.01- Лечебное дело, 31.05.02 - Педиатрия

**Тема: «Нестероидные противовоспалительные препараты (НПВП). Антигистаминные препараты»**

**К занятию необходимо:**

**Знать классификацию следующих групп:**

1. Нестероидные противовоспалительные препараты
2. Антигистаминные препараты

**Уметь охарактеризовать препарат по алгоритму:**

1. Ацетилсалициловая кислота
2. Диклофенак (Вольтарен)
3. Хлоропирамин (Супрастин)

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

1. Ацетилсалициловая кислота – таблетки;
2. Диклофенак (Вольтарен) – раствор для внутримышечного введения;
3. Кеторолак (Кеторол, Кетанов) – раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
4. Кетопрофен (Кетонал) - раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, суппозитории ректальные; гель для наружного применения;
5. Ибупрофен (Нурофен) – таблетки, суспензия для приема внутрь;
6. Лорноксикам (Ксефокам) – лиофилизат для приготовления раствора внутривенного и внутримышечного введения;
7. Мелоксикам (Мовалис) - раствор для внутримышечного введения, таблетки, суппозитории ректальные;
8. Теноксикам (Артоксан) - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой;
9. Нимесулид (Нимесил) - гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
10. Целекоксиб (Целебрекс) – капсулы;
11. Метамизол натрия (Анальгин) – раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
12. Хлоропирамин (Супрастин) - раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
13. Дифенгидрами (Димедрол) - раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
14. Клемастин (Тавегил) - раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки;
15. Цетиризин (Зиртек) – капли для приема внутрь, таблетки;
16. Лоратадин (Кларитин) – таблетки, сироп;
17. Диметинден (Фенистил) – гель для наружного применения; капли для приема внутрь;
18. Дезлоратадин (Эриус) – сироп, таблетки
19. Биластин (Никсар) – таблетки;
20. Эбастин (Кестин) – таблетки.

**Литература:**

1. Фармакология [Электронный ресурс]: учебник. /Д. А. Харкевич. / М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434123.html>
2. Основы фармакологии [Электронный ресурс] : учеб. для вузов. - /Д. А. Харкевич. / М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434925.html>
3. Фармакология : учеб. для вузов. / ред. Р. Н. Аляутдин / М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.
4. Фармакология [Электронный ресурс] : учеб. пособие. / В. С. Чабанова / Минск : Выш. шк., 2013. Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=28164>
5. Фармакология. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие./ А. И. Венгеровский / М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433225.html>