

Кафедра фармакологии, клинической фармакологии и биохимии ФГБОУ ВО ЧГУ им. И.Н. Ульянова

Дисциплина «Антимикробная химиотерапия»

Методическая разработка для студентов к лабораторному занятию по теме
«СИНТЕТИЧЕСКИЕАНТИМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ:ФТОРХИНОЛОНЫ,
НИТРОФУРАНЫ, СУЛЬФАНИЛАМИДЫ, ОКСАЗОЛИДИНОНЫ»

Обдумать и выписать дома следующие рецепты:

1. Фторхинолон 2 поколения	<i>Расчет рецепта</i>	2. Препарат, нарушающий метаболизм фолиевых кислот	<i>Расчет рецепта</i>
3. Нитрофурановое производное		4. Сульфаниламидный препарат для лечения блефарита и конъюнктивита	
5. Левофлоксацин		6. Препарат из группы нитроимидазолов	

Литература:

1. Фармакология / под ред. Д. А. Харкевича. - М.: Гэотар-Медиа, 2015. -755с.
2. Фармакология : учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.
3. <http://www.antibiotic.ru> (антибиотики и антимикробная терапия)