

**Вопросы для проведения дифференцированного зачёта
по дисциплине Фармакология**

**программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
31.02.02. Акушерское дело**

1. Рецепт, структура рецепта, формы рецептурных бланков, правила выписывания
2. Пути введения лекарственных веществ в организм
3. Химиотерапевтические средства, общая характеристика, классификация, основные принципы химиотерапии
- 4.Антибиотики группы пенициллина, характеристика, спектр действия, применение
- 5.Антибиотики группы цефалоспоринов, характеристика, спектр действия, применение
- 6.Антибиотики группы тетрациклина, характеристика, спектр действия, применение
- 7.Альфа-адrenomиметики, общая характеристика, классификация, применение
- 8.Бета-адrenomиметики, общая характеристика, классификация, применение
- 9.М-холиномиметики, общая характеристика, действие пилокарпина гидрохлорида на глаза
10. М-холиноблокаторы, общая характеристика, действие атропина сульфата на глаза
- 11.Аnestезирующие средства, общая характеристика, виды анестезий
- 12.Наркоз, стадии наркоза, общая характеристика, препараты ингаляционного наркоза, применение
13. Наркотические и ненаркотические анальгетики, общая характеристика, действие, применение
- 14.Нейролептики, общая характеристика, действие, применение
- 15.Транквилизаторы, общая характеристика, действие, применение
16. Ноотропные средства, характеристика, действие, применение.
- 17.Антацидные средства, характеристика, действие, применение
- 18.Желчегонные средства, характеристика, действие, применение

- 19.Средства, применяемые при нарушениях секреторной функции поджелудочной железы, действие, общая характеристика
20. Препараты жирорастворимых витаминов, характеристика, действия, применение
- 21.Препараты водорастворимых витаминов, характеристика, действие, применение
22. Гипотензивные средства миотропного действия, общая характеристика, действие, применение.
- 23.Сердечные гликозиды, общая характеристика, действие, применение
- 24.Средства, применяемые при инфаркте миокарда, общая характеристика, действие, применение.
- 25.Антиангинальные средства, общая характеристика, действие, применение
- 26.Отхаркивающие и муколитические средства, общая характеристика, применение
- 27.Противокашлевые средства, общая характеристика, действие, применение
- 28.Средства, препятствующие свертыванию крови антикоагулянты, антиагреганты и тромболитические средства характеристика, действие, применение
- 29.Средства, влияющие на функции и сократительную активность миометрия, характеристика, действие, применение.
- 30.Понятие о гормональных препаратах, классификация, действие, применение.