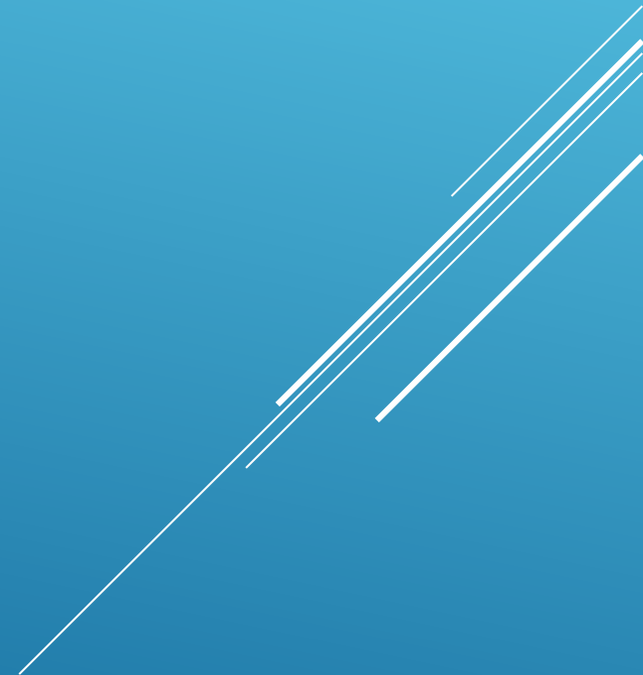


ЛЕКАРСТВА



ЧТО ТАКОЕ ЛЕКАРСТВО?

Лекарства — вещество или смесь веществ синтетического или природного происхождения в виде лекарственной формы, применяемое для профилактики, диагностики и лечения заболеваний



Все лекарственные средства делятся на несколько групп.
Средства ,влияющие на:

- центральную нервную систему;(спирт этиловый, хлоралгидрат, гексенал, тиопентал-натрий, уретан)
- сердечнососудистую систему;(гитален, дигален-нео, диланизид, лантозид)
- функцию органов дыхания;(лобелина гидрохлорид, углекислота, цититон)
- функцию органов пищеварения;(натрия сульфат, магния сульфат, танин, танальбин)
- выделительную функцию почек;
- кровь и кроветворение;(гепарин, дикумарин, желатин, натрия цитрат, тромбин)

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СТРЕДСТВ

- ▶ ЛЮБОЕ ЛЕКАРСТВО ЯВЛЯЕТСЯ ЯДОМ ЕСЛИ НЕ СОБЛЮДАТЬ ДОЗУ ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ
- ▶ ПРИ ПРАВИЛЬНОЙ ДОЗЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВ, ОНИ ОКАЗЫВАЮТ БЛАГОТВОРНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ
- ▶ ТАК ЖЕ У НЕКОТОРЫХ ЛЕКАРСТВ СУЩЕСТВУЮТ ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ

ВЛИЯНИЕ ЛЕКАРСТВ НА ОРГАНИЗМ

