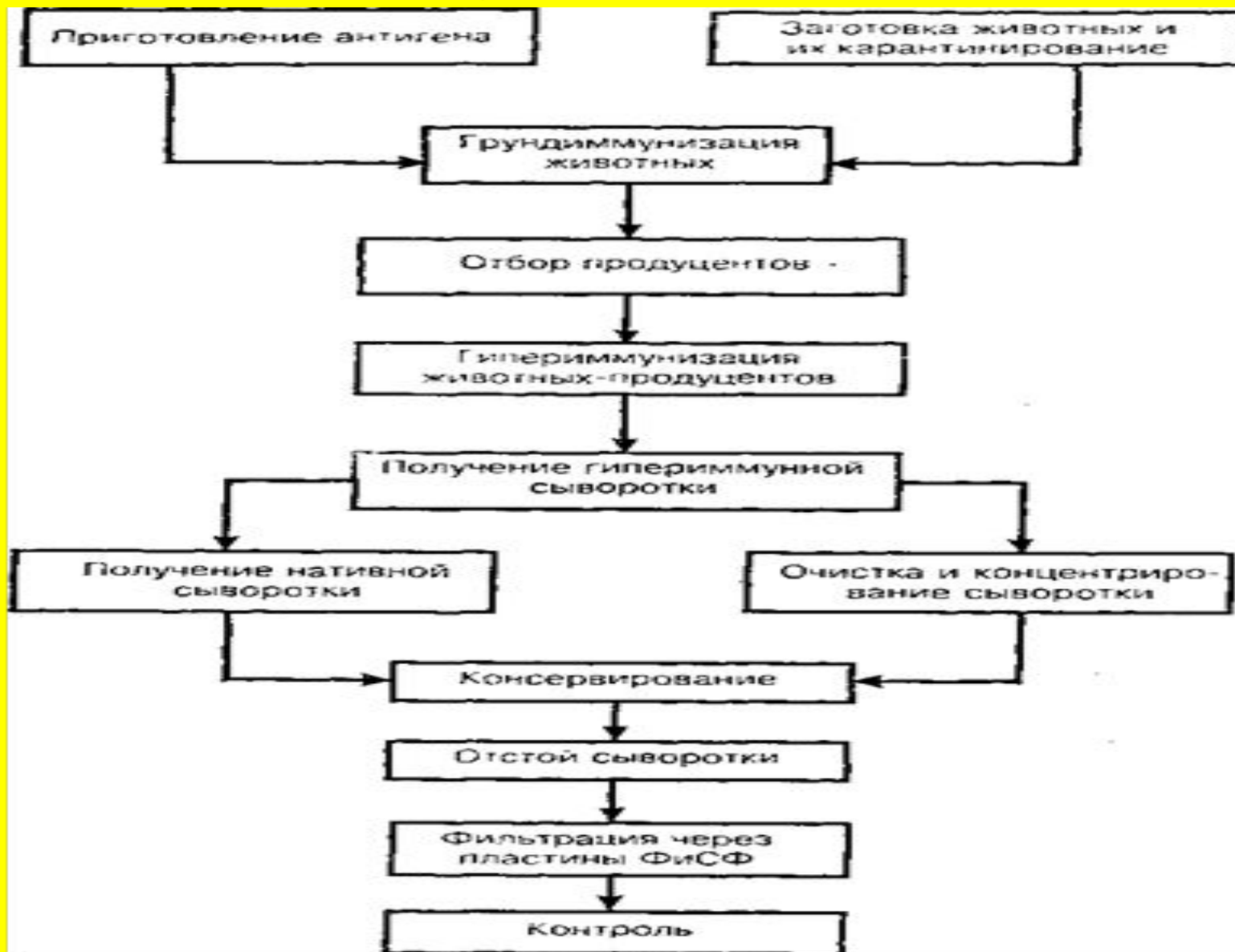


Технологическая схема получения гипериммунных сывороток



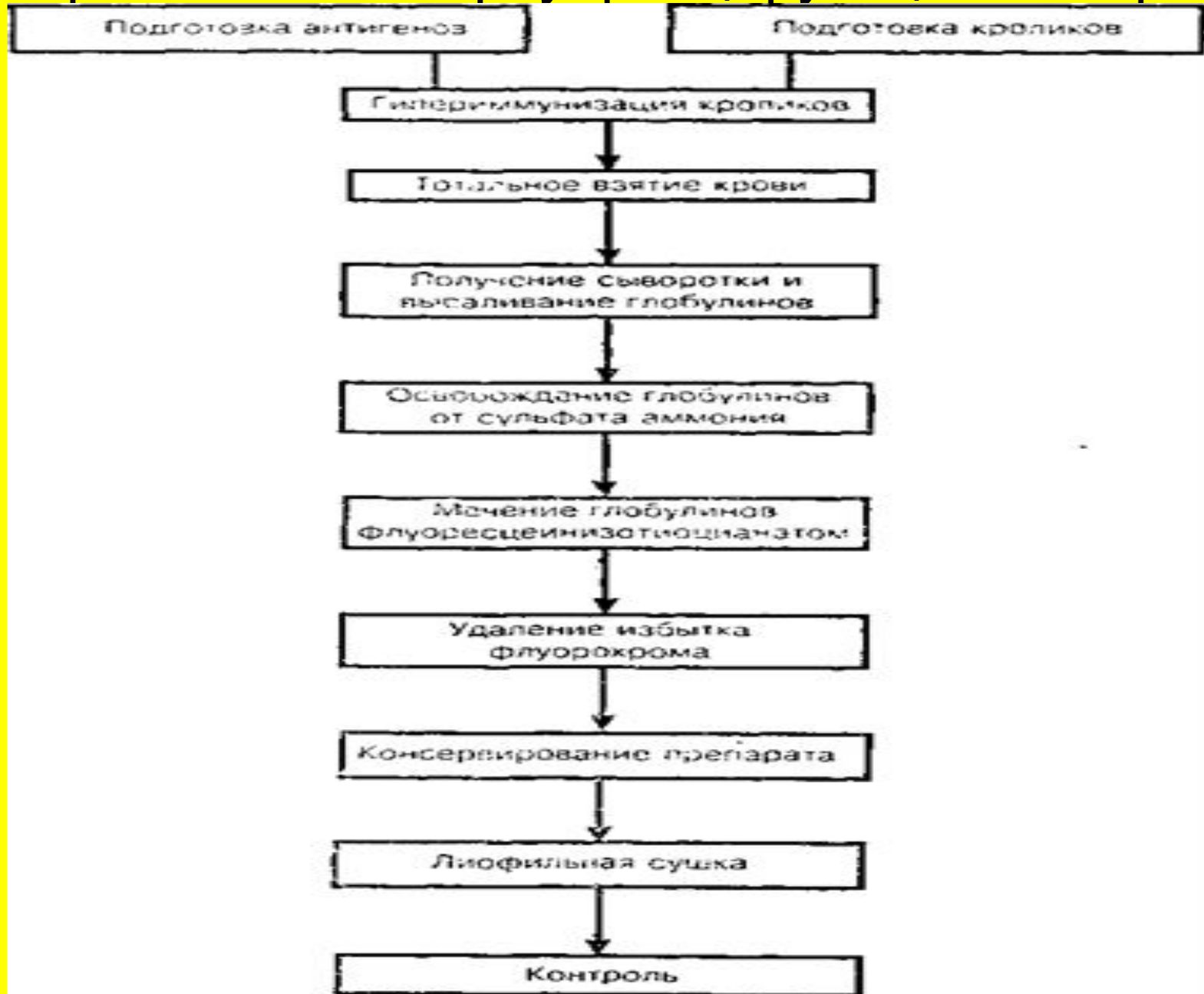
Группы диагностических препаратов

- диагностические иммунные (специфические) сыворотки;
- антигены-диагностикумы;
- бактериофаги;
- аллергены.

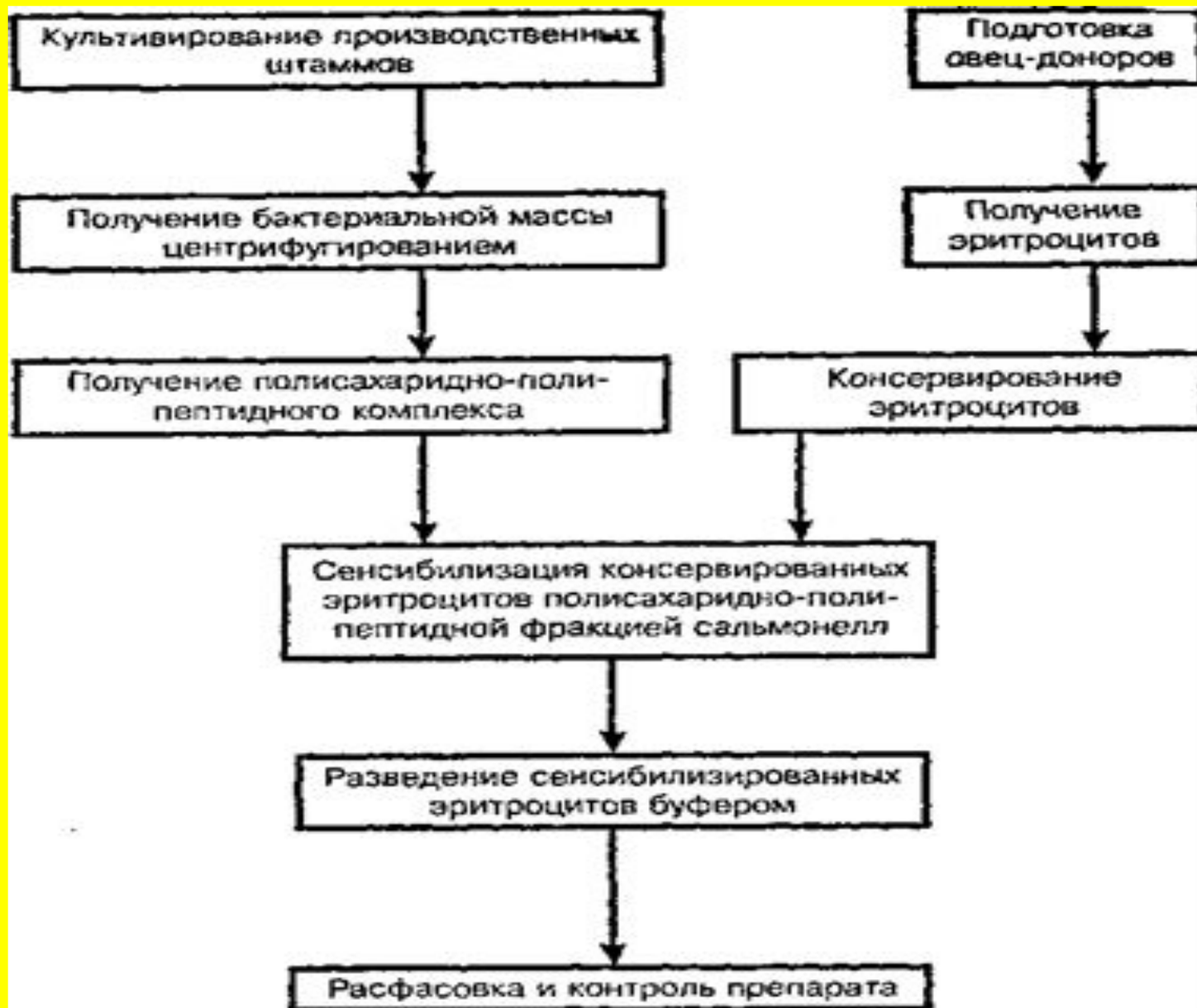
Классификация диагностических сывороток

- Агглютинирующие сыворотки;
- Преципитирующие сыворотки;
- Антитоксические диагностические сыворотки;
- Диагностические сыворотки для постановки реакций связывания комплемента;
- Моноклональные антитела
- Флуоресцирующие диагностические сыворотки

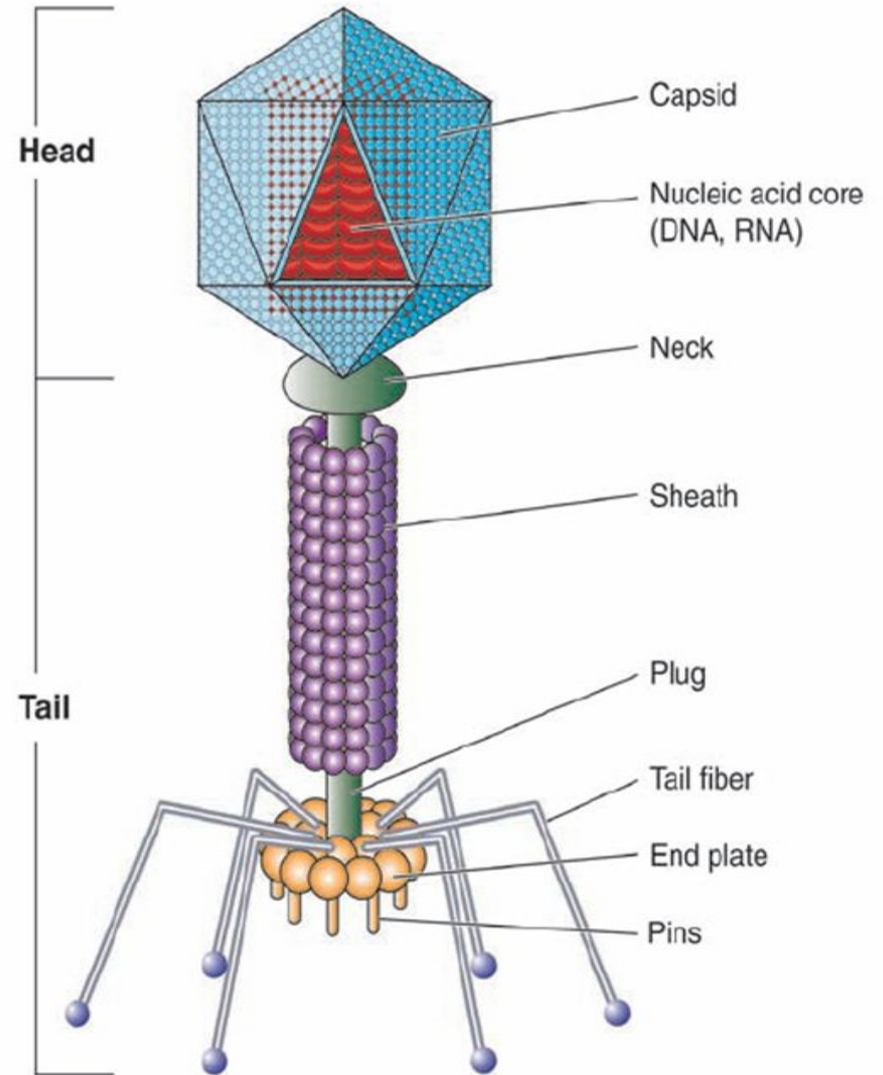
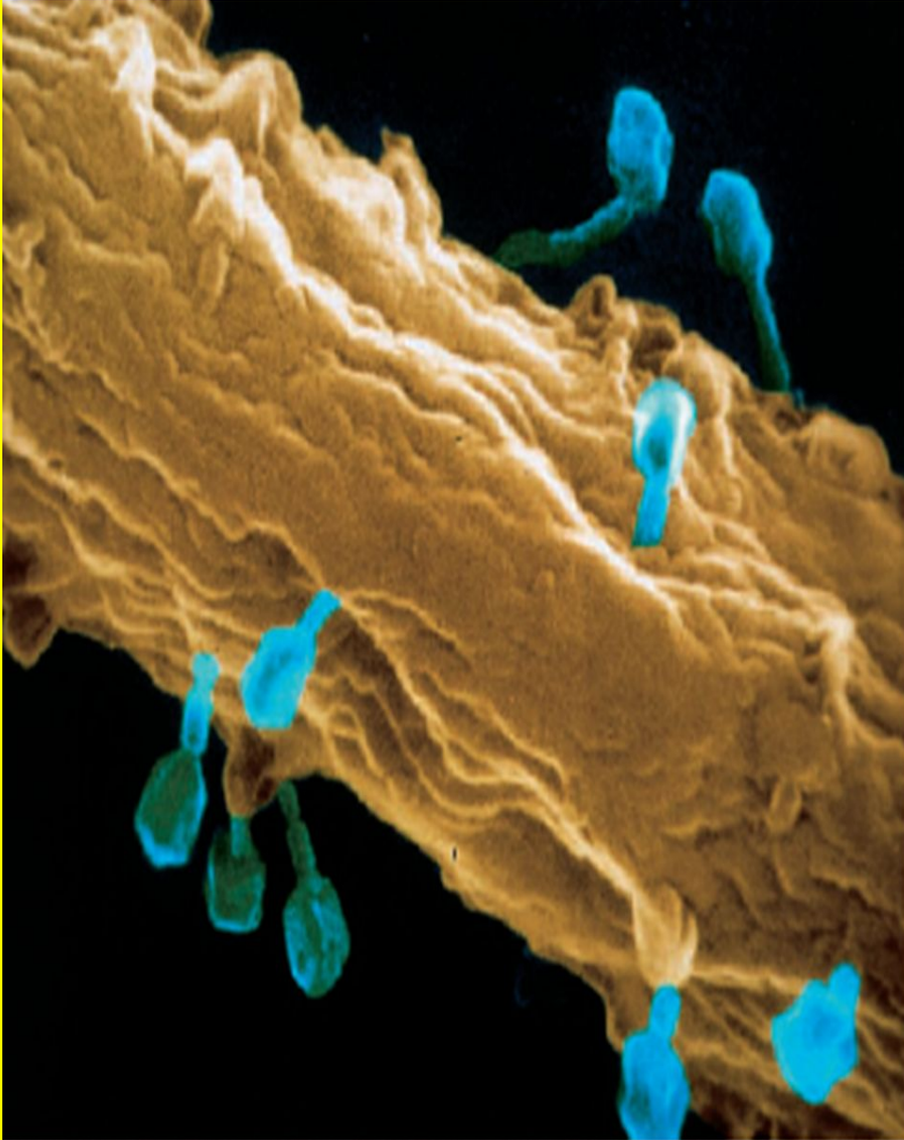
Схема приготовления флуоресцирующих сывороток



Технологическая схема получения пуллорозного эритроцитарного антигенного диагностикума

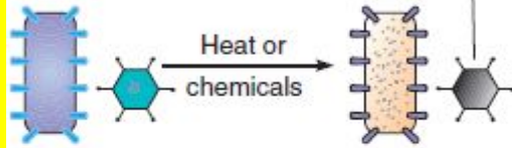


Бактериофаги

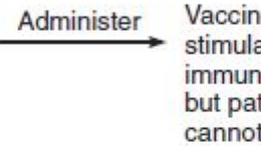


(a) Whole-Cell Vaccines

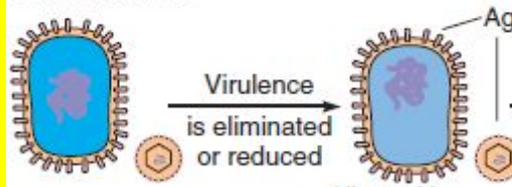
Killed cell or inactivated virus



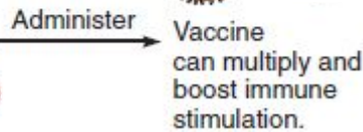
Dead, but antigenicity is retained



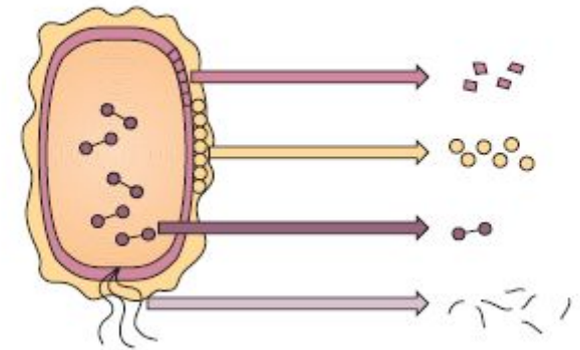
Live, attenuated cells or viruses



Alive, with same antigenicity



(b) Acellular or Subunit Vaccine



(c) Recombinant Vaccine

