|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 26.60.12.120-00000012 Аппарат для измерения артериального давления анероидный механический | Изделие для измерения артериального давления, состоящее из надувной манжеты, которую оборачивают вокруг конечности (руки или бедра), резиновой груши-воздухонагнетателя для регулирования давления внутри манжеты, анероидного манометра и трубок. Анероидный манометр состоит из металлического упругого элемента, который деформируется при повышении давления в манжете, и механического усилителя, который передает эту деформацию через специальный стержень на указатель (стрелку), вращающийся вокруг калиброванной дисковой шкалы. Может изготавливаться в разных конфигурациях: настенной, настольной, портативной. Измерение артериального давления может производиться с использованием стетоскопа. | Шт. |
| Диапазон измерения давления | мм рт. ст. |
| Материал манжеты |  |
| Назначение манжеты |  |
| Обхват манжеты, максимальный | см |
| Обхват манжеты, минимальный | см |
| Стетоскоп |  |
| Цена деления шкалы манометра прибора | мм рт. ст. |
| Пределы допускаемой погрешности прибора при измерении давления | мм рт. ст. |
| Увеличенная манжета без фиксирующего кольца для окружности плеча |  |
| Диаметр циферблата манометра | мм |
| Камера манжеты: резина |  |
| Нагнетатель давления (груша) из резины с сетчатым фильтром |  |
| **Комплектация:** |  |
| Манометр | шт |
| Манжета | шт |
| Оголовье фонендоскопа | шт |
| Головка фонендоскопа | шт |
| Y-образная трубка звукопровода | шт |
| Нагнетатель давления (груша) | шт |
| Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном | экз |
| Мягкая сумочка для хранения прибора | шт |
| Гарантийный срок | мес |
| Свидетельство об утверждении типа средств измерений |  |
| Регистрационное удостоверение |  |