

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**«Держатель для вакуумных систем забора крови «BERIMED»
без колпачка»**

**«Держатель для вакуумных систем забора крови «BERIMED»
с колпачком»**

Держатель изготовлен по ТУ ТУ 32.50.50-003-23228533-2017.

Держатель, предназначенный для использования вместе с пробиркой для вакуумного забора крови и прокалывающими устройствами (двухсторонняя игла или луер-адаптер совместно с иглой бабочкой) для вакуумного забора крови пациента.

Держатель имеет вид полого усеченного конуса, изготовленного из прозрачного материала. Торец меньшего диаметра снабжен цилиндрическим отводом высотой около 5 мм, ось которого совпадает с осью конуса. Отвод имеет сквозное отверстие вдоль оси конуса с внутренней двухзаходной резьбой, предназначенной для вкручивания двухсторонней иглы или луер-адаптера. Основание конуса имеет внутренний диаметр, достаточный для введения в держатель вакуумных пробирок диаметром 13 мм. Для удобства введения в держатель вакуумной пробирки основание конуса снабжено внешним кольцом (упоры для пальцев), плоскость которого перпендикулярна оси держателя.

Держатель поставляется с колпачком или без него.

Держатель с колпачком поставляется в сборе, при этом колпачок является съёмным элементом. В центре внутренней стороны колпачка находится фиксирующее устройство для двухсторонней иглы, которое фиксирует иглу сразу после окончания процедуры венепункции и служит для защиты от случайного прокола иглой.

Показания к применению:

- держатель без колпачка предназначен для использования вместе с пробиркой для вакуумного забора крови и прокалывающими устройствами (двухсторонняя игла или луер-адаптер совместно с иглой бабочкой) для вакуумного забора крови пациента;
- держатель с колпачком предназначен для использования вместе с пробиркой для вакуумного забора крови и двухсторонней иглой для вакуумного забора крови пациента.

Противопоказания и возможные побочные эффекты отсутствуют.

Потенциальные потребители: медицинский персонал.

Условия применения: медицинские учреждения.

Держатель предназначен для многократного применения с учетом следующего:

- использованный держатель, не загрязненный кровью и не имеющий механических повреждений дезинфицируется в установленном порядке;
- использованный держатель, загрязненный кровью и имеющий механические повреждения утилизируется в установленном порядке.

Срок годности – 5 лет

Гарантийный срок – 2 года