

“ УТВЕРЖДАЮ”

гл. врач ИКК РКНПК Росздрава.

Ситина В.К.

2005 г.



**КЛИНИЧЕСКИЙ ОТЗЫВ НА ВАКУУМНЫЕ СИСТЕМЫ  
ВЗЯТИЯ ВЕНОЗНОЙ КРОВИ ТОРГОВОЙ МАРКИ RUSTECH  
компании ООО « МК РУСТЕК »**

1. В период с 15 ноября по 21 декабря 2005 г. в клинко-диагностической лаборатории Института клинической кардиологии им. А.Л.Мясникова РКНПК Росздрава были проведены медицинские испытания вакуумных систем взятия крови торговой марки RusTech следующих наименований:

- вакуумные пробирки с активатором свертывания крови для биохимических исследований
- вакуумные пробирки с активатором свертывания –гелем для биохимических исследований
- вакуумные пробирки с К 3 ЭДТА для гематологических исследований
- вакуумные пробирки с цитратом натрия 3,8 % для коагулогических исследований
- принадлежности к вакуумным пробиркам- двусторонняя игла для взятия венозной крови, иглодержатель одноразовый стандартный.

Упаковка и внешний вид пробирок для взятия проб венозной крови для разных видов лабораторных исследований с антикоагулянтами и активаторами свертывания отвечает требованиям медицинской практики.

Пробирки выполнены из прочного инертного пластика, с крышками разных цветов в зависимости от наполнителя пробирки и вида исследования , что необходимо для удобного и быстрого выбора типа пробирки при взятии крови.

На всех типах пробирок имеется этикетка с указанием объема, наполнителя, сроков годности , стерильности; имеется также возможность написать фамилию, имя, отчество пациента и дату взятия пробы.

При центрифугировании пробирок с активаторами свертывания через 10-15 минут после взятия крови мы получали достаточное количество сыворотки, хорошо

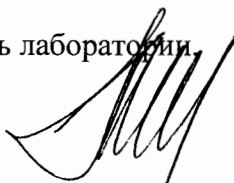
отделенной от сгустка с клетками крови. При использовании пробирок с гелем сыворотка четко отделяется гелем от сгустка, что удобно при работе на анализаторах с первичными пробирками. Из 500 проб крови, взятых в вакуумные пробирки с активаторами свертывания RusTech, сыворотка со следами гемолиза наблюдалась в 2-х случаях.

В пробах крови, взятых в пробирки с антикоагулянтами ( 250 гематологических и 250 коагулологических проб) при условии соблюдения инструкции, сгустков не образовывалось .

Иглы для взятия крови и иглодержатели стандартные, удобные в работе.

Проведенные испытания показали, что перечисленные выше вакуумные системы взятия венозной крови торговой марки RusTech высокого качества, полностью соответствуют своему назначению, удобны и безопасны в работе.

Руководитель лаборатории,  
профессор



Титов В.Н.

Исполнитель, зав. КДЛ



Коткина Т.И.