

Взятие крови с помощью системы S-Monovette®

Идеальное решение для точных результатов



1. Подготовка

Нанесите этикетку со штрих-кодом

Линия наклеивания штрих-кода

Продезинфицируйте в соответствии с принятыми правилами

Компрессия < 1 мин

Дезинфекция

Наложите жгут на несколько сантиметров выше места пункции

Соблюдайте порядок взятия крови (Европейский цветовой код)

Согласно Гурру ¹ :	Согласно CLSI ² :
Гемокультура	Гемокультура
■ Акт. свертывания/Акт. свертывания-гель	■ Цитрат
■ Цитрат	■ Акт. свертывания/Акт. свертывания-гель
■ Гепарин/Гепарин-гель	■ Гепарин/Гепарин-гель
■ ЭДТА	■ ЭДТА
■ Фторид/Цитрат-фторид (S-Monovette® GlucoEXACT)	■ Фторид/Цитрат-фторид (S-Monovette® GlucoEXACT)

¹ Gurr et al "Musterstandardarbeitsanweisung Präanalytik" J Lab Med 2011
² CLSI GP41 Procedures for the Collection of Diagnostic Blood Specimens by Venipuncture, Approved Guideline

2. Взятие крови

Аспирационный принцип — щадящая техника для большего комфорта пациента

Перед венепункцией: предупредите пациента

Вакуумный принцип³ — всегда «свежий» вакуум

Для щадящего начала взятия крови компания SARSTEDT рекомендует использовать первую S-Monovette® с помощью аспирационной техники.

3. Обращение с пробями и утилизация

Точно заполняйте пробирки для получения достоверных результатов

- Цитрат
- СОЭ
- ЭДТА
- Цитрат-фторид (S-Monovette® GlucoEXACT)

Тщательно перемешайте пробы, осторожно переворачивая S-Monovette®

- Цитрат, СТАД, PFA
- СОЭ
- Гепарин
- ЭДТА
- ThromboExact
- CPDA₁
- Фторид, Цитрат-фторид (S-Monovette® GlucoEXACT)

Обеспечьте правильное положение пробирок

После взятия крови пробирки Monovette® Сыворотка/Сыворотка-гель должны находиться в вертикальном положении в течение 30 минут.

Активация защитного колпачка

Щелчок⁴ или Щелчок

Обращаем Ваше внимание на то, что приведенная здесь информация («Взятие крови с помощью системы S-Monovette») носит рекомендательный характер и ни в коем случае не заменяет собой медицинских, научных и технических экспертных знаний.

³ При необходимости заполнить первой пробирку с цитратом рекомендуется сначала заполнить пустую пробирку (без добавок).
 Для щадящего начала взятия крови компания SARSTEDT рекомендует использовать первую S-Monovette® с помощью аспирационной техники. Последующее взятие проб может осуществляться с помощью вакуумной техники.
⁴ Для возврата иглы в защитный колпачок достаточно одного движения указательного пальца. В целях безопасности выполняйте данную манипуляцию с нижней стороны защитного колпачка.