

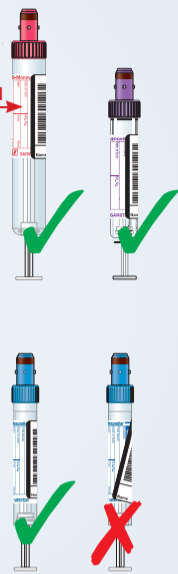
Взятие крови с помощью системы S-Monovette®

Идеальное решение для точных результатов

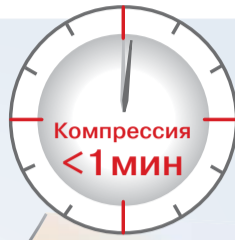
1 Подготовка

Нанесите этикетку со штрих-кодом

Линия наклеивания штрих-кода



Продезинфицируйте в соответствии с принятыми правилами



Дезинфекция



Наложите жгут на несколько сантиметров выше места пункции

Соблюдайте порядок взятия крови (Американский цветовой код)

Согласно Гурру¹:

Гемокультура



Акт. свертывания/
Акт. свертывания-гель

Цитрат

Гепарин/
Гепарин-гель

ЭДТА

Фторид/
Цитрат-фторид
(S-Monovette® GlucoEXACT)

Согласно CLSI²:

Гемокультура



Цитрат

Акт. свертывания/
Акт. свертывания-гель

Гепарин/
Гепарин-гель

ЭДТА

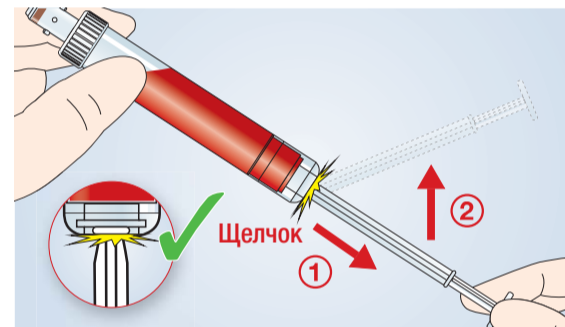
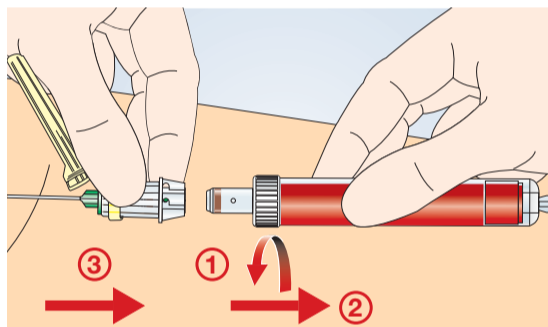
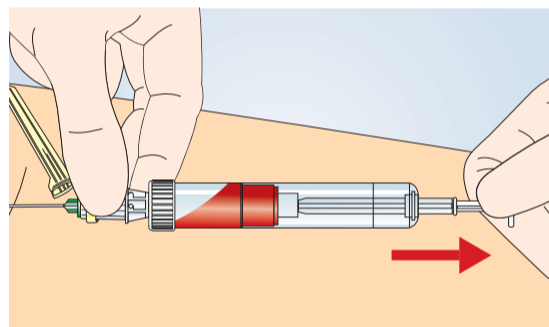
Фторид/
Цитрат-фторид
(S-Monovette® GlucoEXACT)

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

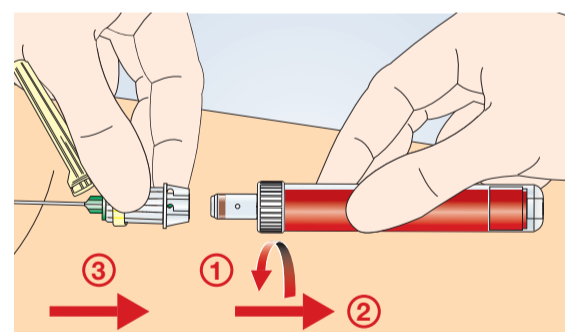
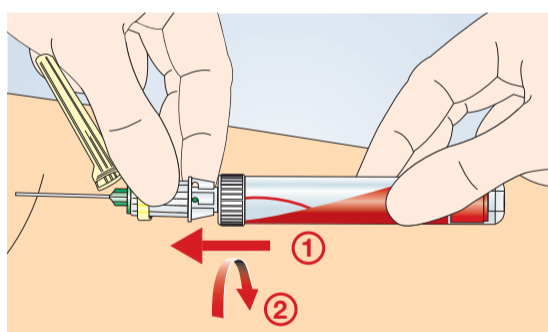
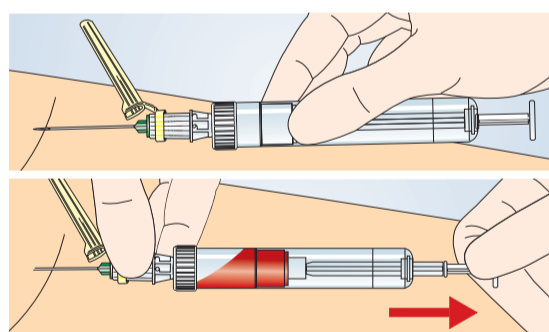
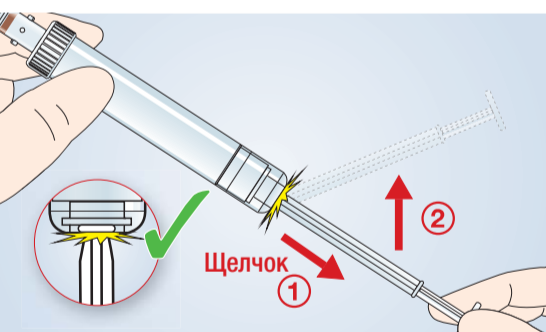
Аспирационный принцип — щадящая техника для большего комфорта пациента

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 пробам и утилизация

Точно заполняйте пробирки для получения достоверных результатов



Цитрат



СО₂



ЭДТА



Цитрат-фторид
(S-Monovette® GlucoEXACT)

Тщательно перемешайте пробы, осторожно переворачивая S-Monovette®

Цитрат, СТАД, PFA

СО₂

Гепарин

ЭДТА, ThromboExact

Фторид

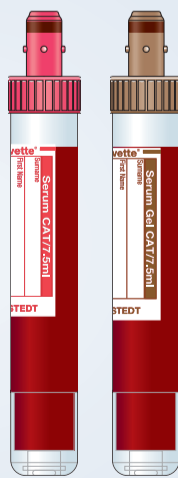
Цитрат-фторид
(S-Monovette® GlucoEXACT)

CPDA₁

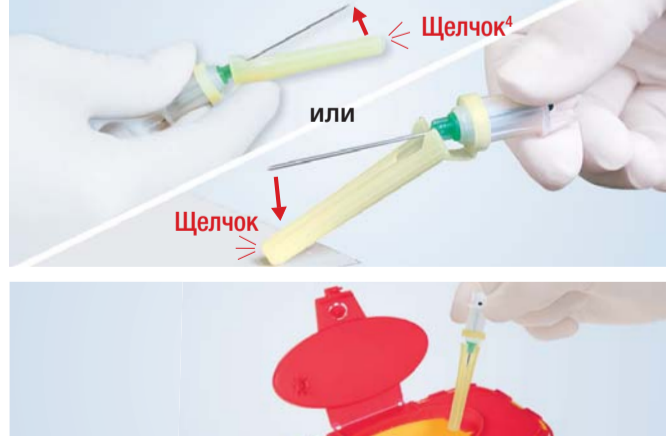


Обеспечьте правильное положение пробирок

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



Активация защитного колпачка



59_644_0200_7100

Данная публикация может содержать информацию о продукции, которая может быть недоступна в определенных странах

Сохраняются права на технические изменения

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.

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.

www.sarstedt.com · info.ru@sarstedt.com



SARSTEDT