

Жгут многоразовый Improvacuter

Производитель: «Гуанчжоу Импрув Медикал Инструменте Ко., Лтд.», Китай, Guangzhou Improve Medical Instruments Co., Ltd., No. 102, Kaiyuan Avenue Science city, Guangzhou Economic & Technological Development District, Guvtiizltou, 510530, China

Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/06624 от 24.03.2017

Инструкция по эксплуатации.

Применение: Жгуты многоразовые предназначены для пережатия вены и выбора места венепункции.

Описание:

Жгут не содержит латекса. Так как среди пациентов встречаются люди, страдающей аллергией, данные жгуты являются гипоаллергенными. Применение многоразового жгута облегчает процедуру взятия крови благодаря удобному пластмассовому замку, позволяющему затягивать и снимать жгут одной рукой.

Параметры жгута многоразового:

Для взрослых	25 ± 1мм x 450 ± 10 мм
Для детей	25 ± 1мм x 400 ± 10 мм

Материалы жгута многоразового:

Лента жгута: 62% полиэстер + 38% резина

Замок: 100% АБС-пластик

Срок годности и дата производства: неограниченный срок годности, дата производства указана на упаковке.

Рекомендации по использованию жгута

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЖГУТА ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННЫМ РУКОВОДСТВОМ!



Жгуты используются во время процедуры взятия венозной крови для обеспечения достаточного давления на руку. Ограничение области кровотока позволяет улучшить визуализацию вен.

Давление жгута не должно перекрывать ток артериальной крови.

Оберните полосу жгута одноразового вокруг руки примерно на ширину ладони (7,5 см) выше предполагаемого места венепункции. Затяните жгут, как показано на рисунке.

Жгут не должен причинять пациенту неудобство. Он должен быть достаточно затянут, чтобы ограничить ток венозной крови, но не препятствовать ему. Возможно снижение систолического давления на 20 - 30 мм рт. ст., т.е. у здорового пациента с систолическим давлением около 120 - 130 мм рт. ст. оно снизится до 100 мм рт. ст.

Продолжительность наложения жгута не должна превышать 1 минуту (риск неверных результатов вследствие гемоконцентрации).

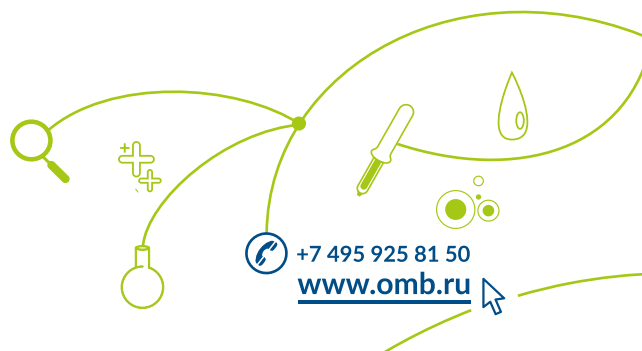
Если требуется больше времени, необходимо ослабить жгут, чтобы восстановить ток крови в полном объеме и вернуть коже нормальный цвет.

Если цвет кожи примет синюшный оттенок, немедленно ослабьте или снимите жгут и не затягивайте его до тех пор, пока кожа не примет первоначальный цвет.

Ни при каких обстоятельствах не оставляйте жгут на руке больше, чем на одну минуту. В случаях, когда ток крови недостаточен для отбора, слегка затяните жгут на время взятия крови.

Как только кровь начнет поступать в вакуумную пробирку для взятия венозной крови, снимите жгут.

При значительном уменьшении поступления крови в пробирку, повторно наденьте жгут на руку на короткое время.



Утилизация и дезинфекция

Дезинфекция.

Жгут многоразовый можно использовать повторно после дезинфекции озоном при низкой температуре.

Утилизация. Обеззараживание и утилизация жгутов многоразовых осуществляется в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» и внутренними протоколами, принятыми в ЛПУ.

Условия хранения и транспортировки

Хранить в сухом, проветриваемом месте. Избегайте попадание прямых солнечных лучей и храните вдали от источника тепла или возгорания.

Условия хранения:

- Диапазон температуры окружающего воздуха: 4°C - 25°C;
- Относительная влажность: 35-80%;

ВНИМАНИЕ: Избегайте воздействия прямого солнечного света. Превышение максимальной рекомендованной температуры хранения может привести к деформации и повреждению жгута.








Транспортируйте жгуты при температуре от 4°C до +25°C. Жгуты, транспортированные с нарушением температурного режима, применению не подлежат.

Упаковка

Жгут многоразовый – 1 шт. в индивидуальной полиэтиленовой упаковке.

Маркировка

Знаки, используемые на этикетках и упаковке:

	Изделие для одноразового использования
	Маркировка Европейской комиссии (CE)
	Производитель
	Дата производства
	Срок годности
	Артикул
	Номер партии

