

### СМ. ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ В ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

**ЭТАП 1.** Место наложения должно быть чистым и сухим. Слегка оттяните интродьюсер на себя примерно на 2-3 см.

**ЭТАП 2.** Снимите клейкую защитную пленку SafeGuard Radial приблизительно наполовину (с обеих сторон) и наложите центральную часть пузыревидного расширения (баллона) на участок артериотомии. Стрелки должны указывать в сторону плеча пациента.

**ЭТАП 3.** Снимите оставшуюся часть клейкой защитной пленки и закрепите

манжету вокруг запястья.

**ЭТАП 4.** Надежно присоедините шприц с наконечником Люэра к магистрали, обозначенной словом AIR (воздух).

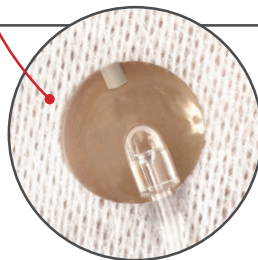
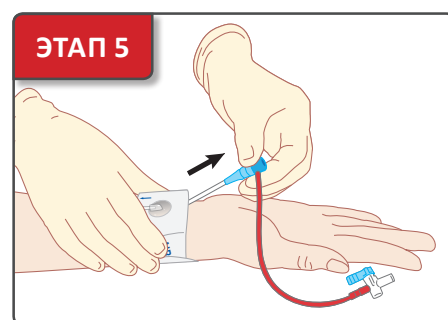
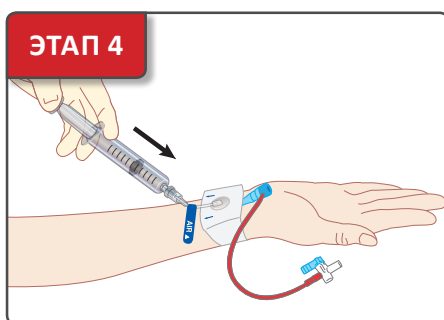
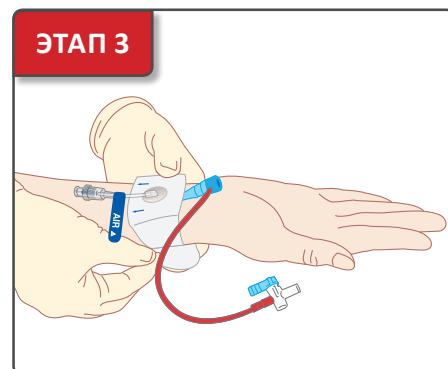
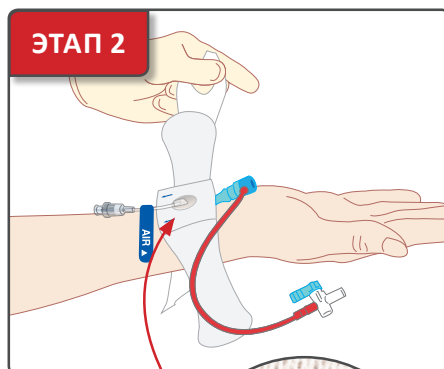
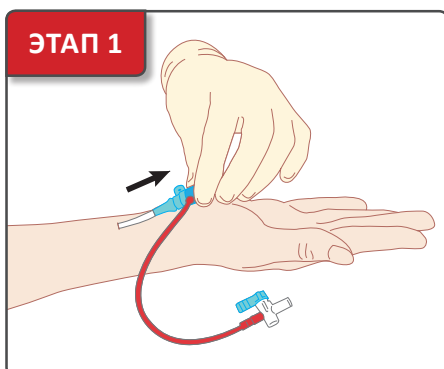
**Удостоверьтесь в том, что в устройство будет нагнетаться только воздух.**

Раздуйте баллон, введя в него не более 7 мл воздуха. Извлеките шприц.

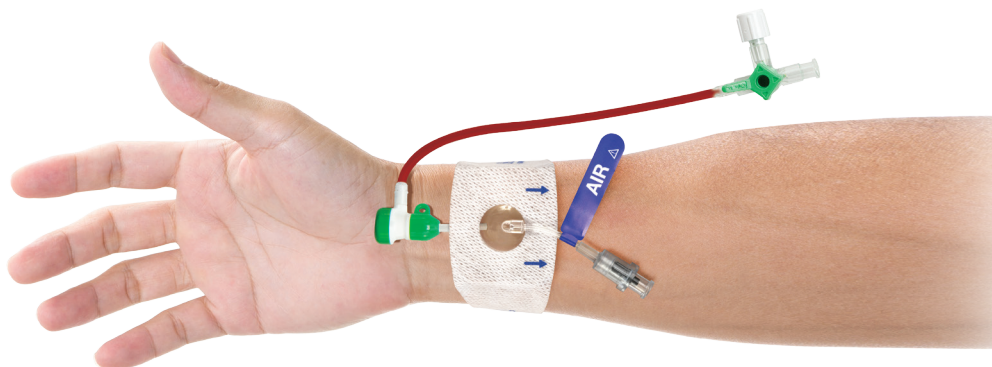
**ЭТАП 5.** Удалите канюлю. Удостоверьтесь в отсутствии кровотечения. **Пульс должен прощупываться дистальнее и**

**проксимальнее места наложения манжеты. Это гарантирует сохранение кровотока.** Если необходимо, отрегулируйте объем воздуха в баллоне.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Требуемые объем воздуха и время компрессии могут отличаться у разных пациентов в зависимости от их состояния, дозы антикоагулянтов и размера пункции.



СМ. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СДУВАНИЮ  
БАЛЛОНА И СНЯТИЮ  
УСТРОЙСТВА НА ОБОРОТЕ.



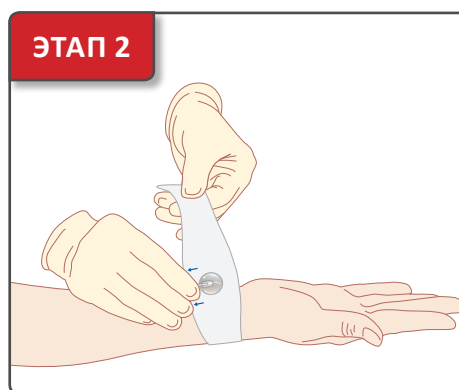
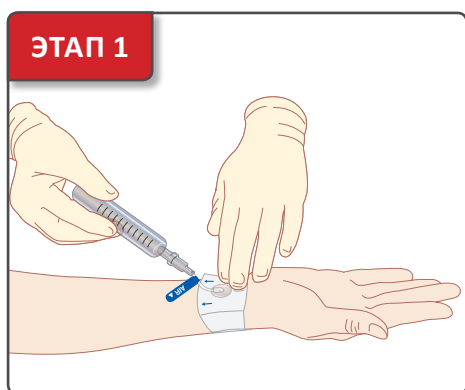
### ЭТАП 1. Рекомендации по проведению ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ПРОЦЕДУРЫ.

- А. Первоначальная компрессия должна сохраняться как минимум 30–45 минут.
- Б. Присоедините и полностью вставьте шприц с наконечником Люэра в систему с трубкой. Поршень необходимо придерживать большим пальцем.
- В. Извлеките 1–2 мл воздуха.
- Г. В случае кровотечения, немного раздуйте баллон, не превышая его максимальный объем (7мл).
- Д. Повторяйте через каждые 15–30 минут до тех пор, пока баллон не будет полностью сдут и не будет достигнут гемостаз.
- Е. При полном сдувании баллона не извлекайте более 7 мл воздуха (не создавайте отрицательное давление).

### Рекомендации по проведению ИНТЕРВЕНЦИОННОЙ ПРОЦЕДУРЫ.

- А. Первоначальная компрессия должна сохраняться как минимум 60–90 минут.
- Б. Присоедините и полностью вставьте шприц с наконечником Люэра в систему с трубкой. Поршень необходимо придерживать большим пальцем.
- В. Извлеките 1–2 мл воздуха.
- Г. В случае кровотечения, немного раздуйте баллон, не превышая его максимальный объем (7мл).
- Д. Повторяйте через каждые 15–30 минут до тех пор, пока баллон не будет полностью сдут и не будет достигнут гемостаз.
- Е. При полном сдувании баллона не извлекайте более 7 мл воздуха (не создавайте отрицательное давление).

**ЭТАП 2.** Удостоверьтесь в том, что достигнут гемостаз. Осторожно снимите устройство и наложите стерильную повязку согласно инструкциям, принятым в медицинском учреждении.



Understand. Innovate. Deliver.™

Merit Medical Systems, Inc.  
1600 West Merit Parkway  
South Jordan, Utah 84095  
1.801.208.4300  
1.800.35.MERIT

Merit Medical Europe, Middle East, & Africa (EMEA)  
Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport  
The Netherlands  
+31 43 358 82 22  
  
Merit Medical Ireland Ltd.  
Parkmore Business Park West  
Galway, Ireland  
+353 (0) 91 703 733

MeritEMEA.com

Austria  
0800 295 374

Belgium  
0800 72 906 (Dutch)  
0800 73 172 (Français)

Denmark  
80 88 00 24

Finland  
0800 770 586

France  
0800 91 60 30

Germany  
0800 182 0871

Ireland (Republic)  
1800 553 163

Italy  
800 897 005

Luxembourg 8002 25  
22

Netherlands  
0800 022 81 84

Norway  
800 11629

Portugal  
308 801 034

Russia  
+7 495 221 89 02

Spain  
+34 911238406

Sweden  
020 792 445

Switzerland  
(Deutsch)  
+41 225180252  
(Français)  
+41 225948000  
(Italiano)  
+41 225180035  
UK  
0800 973 115