

Катетеры Мега IAB

Улучшенная производительность



30cc

40cc

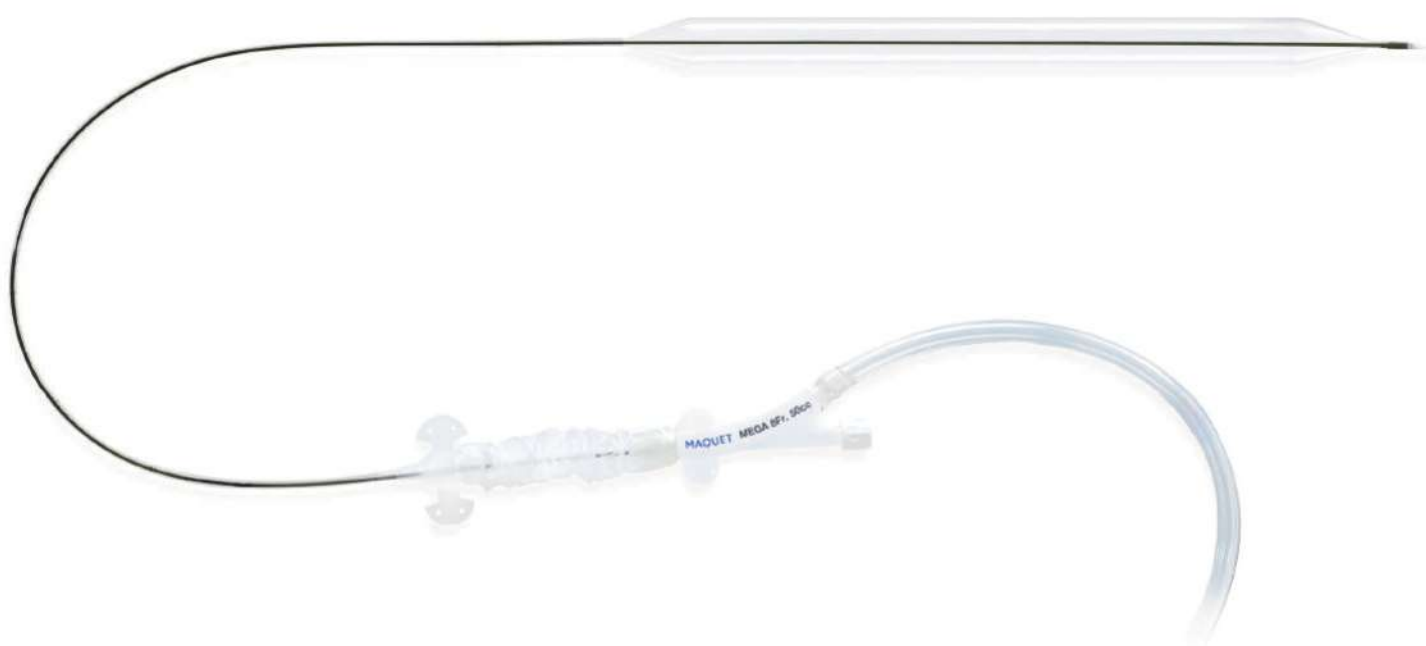
40cc

50cc

50cc

50cc

Высокоэффективные баллоны вытесняют больше крови



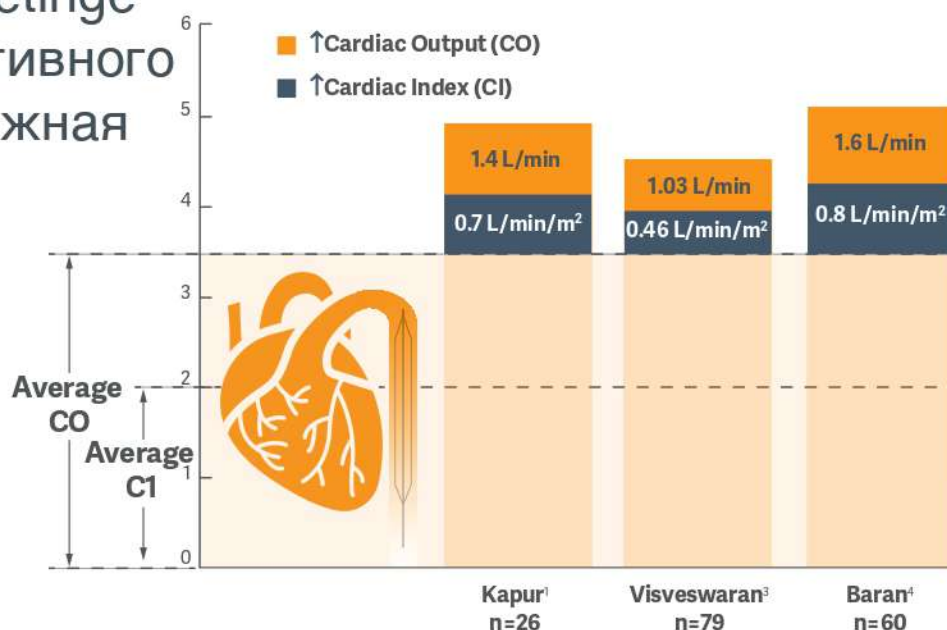
Катетеры Mega IAB вытесняют больше крови в аорту по сравнению с баллонами стандартного размера, что приводит к улучшению систолической разгрузки и увеличению диастолического давления.

Конечным результатом использования катетера большей емкости является значительное снижение давления наполнения сердца и увеличение сердечного выброса.

Использование высокоэффективных катетеров может привести к снижению потребления кислорода миокардом, увеличению сердечного выброса и снижению пиковой нагрузки на стенку левого желудочка у пациентов любого размера.

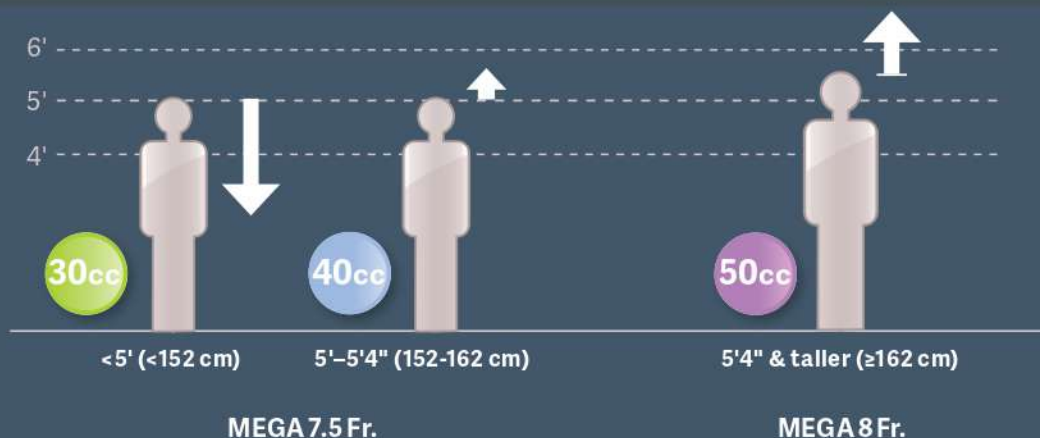
Улучшенная гемодинамическая поддержка с катетерами Мега

Применение Getinge высокоэффективного баллона - надежная стратегия

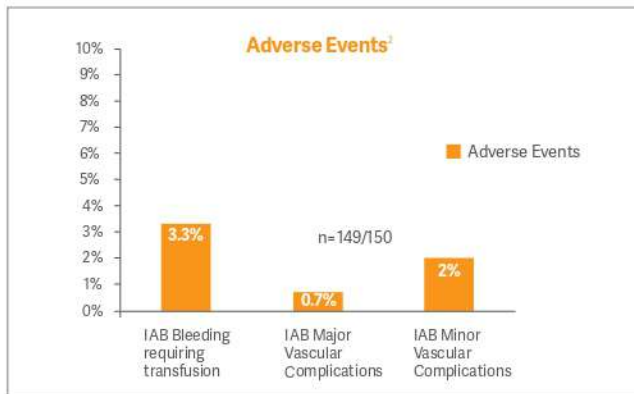


Для каждого роста свой размер

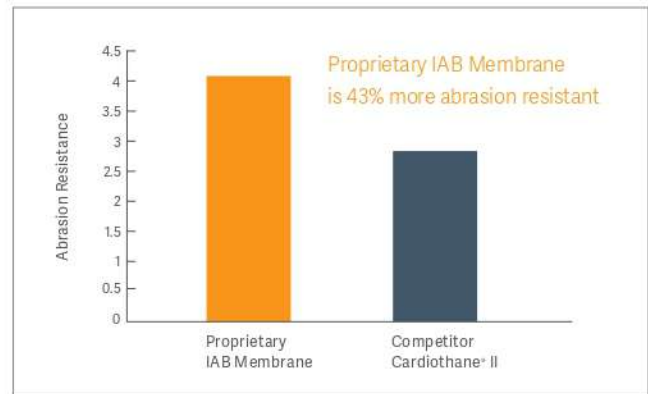
Катетеры Мега IAB доступны в размерах 30 cc, 40 cc, и 50 cc для достижения превосходного вытеснения крови у пациентов любого роста.



Исключительные преимущества даже для самых сложных пациентов



Безопасный вариант



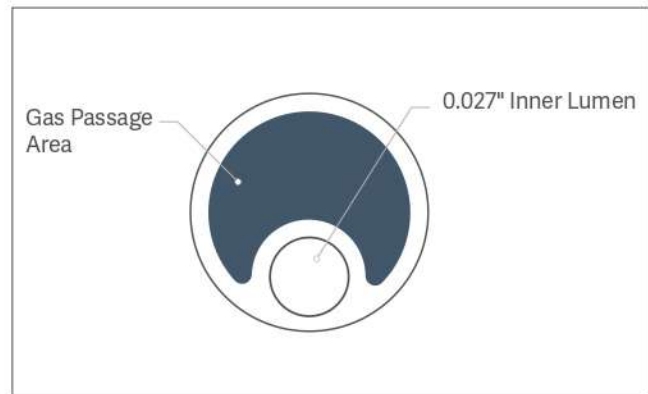
Усовершенствованная баллонная мембрана

Запатентованная мембрана премиум-класса в наших катетерах позволила увеличить абразивную устойчивость даже в самых кальцифицированных аортах. Катетер требует меньше усилий для введения, что облегчает его установку.



Устранение осложнений с помощью StatLock® IAB

Устройство стабилизации StatLock® IAB повышает комфорт пациента. Его легко и быстро устанавливать и удалять.



Усовершенствованный дизайн

Усовершенствованная конструкция обеспечивает беспрепятственное прохождение газа, раскрытие первого цикла и бесперебойный сигнал от датчика.

* Bench testing completed by Getinge. Data on file. Bench test results are not necessarily predictive of clinical results.

Технические спецификации

Информация для заказа

Product / Изделие	№ / Part Number
Mega 7.5 Fr. 30 cc Balloon Catheter, Insertion Kit and two StatLock® IABs	0684-00-0294-01
Mega 7.5 Fr. 30 cc Balloon Catheter, Insertion Kit and two StatLock® IABs, with APA*	0684-00-0294-02
Mega 7.5 Fr. 40 cc Balloon Catheter, Insertion Kit and two StatLock® IABs	0684-00-0295-01
Mega 7.5 Fr. 40 cc Balloon Catheter, Insertion Kit and two StatLock® IABs, with APA*	0684-00-0295-02
Mega 8 Fr. 50 cc Balloon Catheter, Insertion Kit and two StatLock® IABs	0684-00-0296-01
Mega 8 Fr. 50 cc Balloon Catheter, Insertion Kit and two StatLock® IABs, with APA*	0684-00-0296-02

*Arrow Pump Adapter

Accessories / Аксессуары	№ / Part Number
Mega 7.5 Fr. 30 cc/40 cc Insertion Kit only	0884-00-0019-21
Mega 8 Fr. 50 cc Insertion Kit only	0884-00-0019-17
Mega Insertion Kits include:	
- One 6" (15 cm) Reinforced Introducer Sheath with hemostasis valve	
- One Introducer Dilator	
- One Vessel Dilator	
- One 18 Gauge Angiographic Needle	
- One 0.025" x 145 cm 3 mm J PTFE Stainless Steel Guidewire	
- One Male Luer Cap	
- One Three-Way Stopcock	
- Two 4' (122 cm) Pressure Tubings	
- One 5'6" Catheter Extender Tubing (30 cc/40 cc ONLY)	
- One 5'7" Catheter Extender Tubing (50 cc ONLY)	
0.025" x 145 cm 3 mm J PTFE Stainless Steel Guidewire (5 Pack)	0684-00-0254-09
0.025" x 175 cm 3 mm J PTFE Stainless Steel Guidewire (5 Pack)	0684-00-0254-14
0.025" x 260 cm 3 mm J PTFE Stainless Steel Guidewire (5 Pack)	0684-00-0254-15
7.5 Fr. Sheath and Dilator Set	0684-00-0403-05
8 Fr. Sheath and Dilator Set	0684-00-0403-10
5'6" Catheter Extender Tubing for 30 cc/40 cc IABs (10 Pack)	0684-00-0275
5'7" Catheter Extender Tubing for 50 cc IABs (10 Pack)	0684-00-0526
StatLock® for Getinge IAB Securement (1 Box contains 20 single pouches)	0684-00-0472
Arrow Pump Adapter for 25 cc – 40 cc IABs (5 Pack)	0684-00-0510-01
Arrow Pump Adapter for 50 cc IABs (5 Pack)	0684-00-0510-02

Платформа Cardiosave

Не упустите ни секунды.
Положитесь на Cardiosave.

Минимизирует нежелательные явления

Ассортимент внутриаортальных баллонных катетеров Getinge размером 7 Fr., 7.5 Fr. и 8 Fr. позволяет обеспечить пациентам гемодинамическую поддержку без повышенного риска сосудистых осложнений, сопряженного с катетерами большого диаметра.

Обеспечивает быструю терапию

Проприетарный оптоволоконный датчик с системой автоматической калибровки внутри пациента после установки снимает необходимость калибровки и обнуления помпы.

Эффективная работа даже с самыми сложными пациентами

Cardiosave IABP в сочетании с нашими высокоэффективными баллонами Getinge — Mega и Sensation Plus — позволяет вам обеспечить наилучшую поддержку и может помочь вам стабилизировать состояние пациентов как можно быстрее.

Быстрая и легкая транспортировка пациентов

Cardiosave Hybrid IABP имеет уникальную конструкцию, позволяющую легко преобразовать его в меньшую и легкую мобильную установку при транспортировке больных из машины скорой помощи, между палатами или больницами.



References

1. Kapur NK, Vikram Paruchuri V, et al. Hemodynamic Effects of Standard Versus Larger-Capacity Intra-aortic Balloon Counterpulsation Pumps. *J Invasive Cardiol.* 2015;27(4):182-188.
2. Visveswaran GK, Cohen M, et al. A Single Center Tertiary Care Experience Utilizing the Large Volume Mega 50 cc Intra-aortic Balloon Counterpulsation in Contemporary Clinical Practice. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2017;90:E63-E72.
3. Redfors et al. Mortality, Length of Stay, and Cost Implications of Procedural Bleeding After Percutaneous Interventions Using Large-Bore Catheters. *JAMA Cardiology.* 2017;2(7):798-802. doi: 10.1001/jamacardio.2017.0265.
4. Data on file
5. <https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/bsi/recommendations.html>



PN: 0002-08-1090 Rev C · *Getinge, GETINGE ✱, Cardiosave, Linear, Mega, Sensation and Sensation Plus are trademarks or registered trademarks of Getinge AB, its subsidiaries, or affiliates in the United States or other countries · StatLock is a registered trademark of C.R. Bard, Inc. · Cardiothane is a registered trademark of Arrow International LLC, its parents, subsidiaries or affiliates. · C. R. Bard Inc. and Arrow International LLC are independent entities, unaffiliated with either Getinge AB or Datascope Corp. · Copyright 2021 Datascope Corp · All rights reserved · 01/2022

Getinge · 45 Barbour Pond Drive · Wayne, NJ 07470 · USA
Manufacturer · Datascope Corp. · 15 Law Drive · Fairfield, NJ 07004 · USA

www.getinge.com