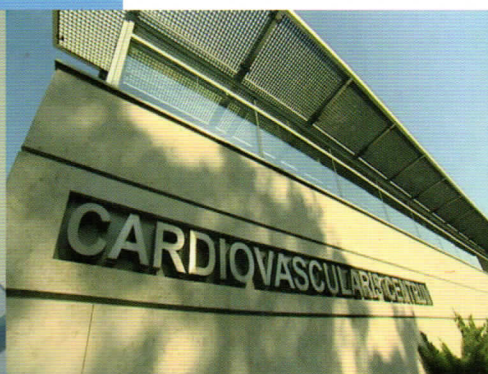
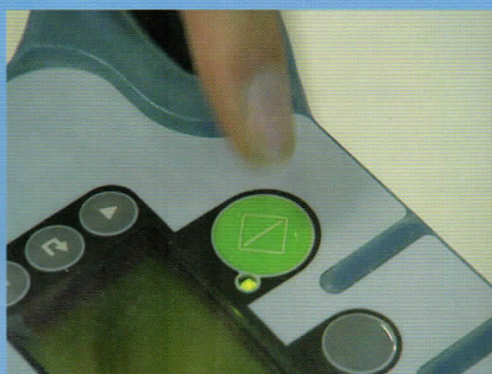
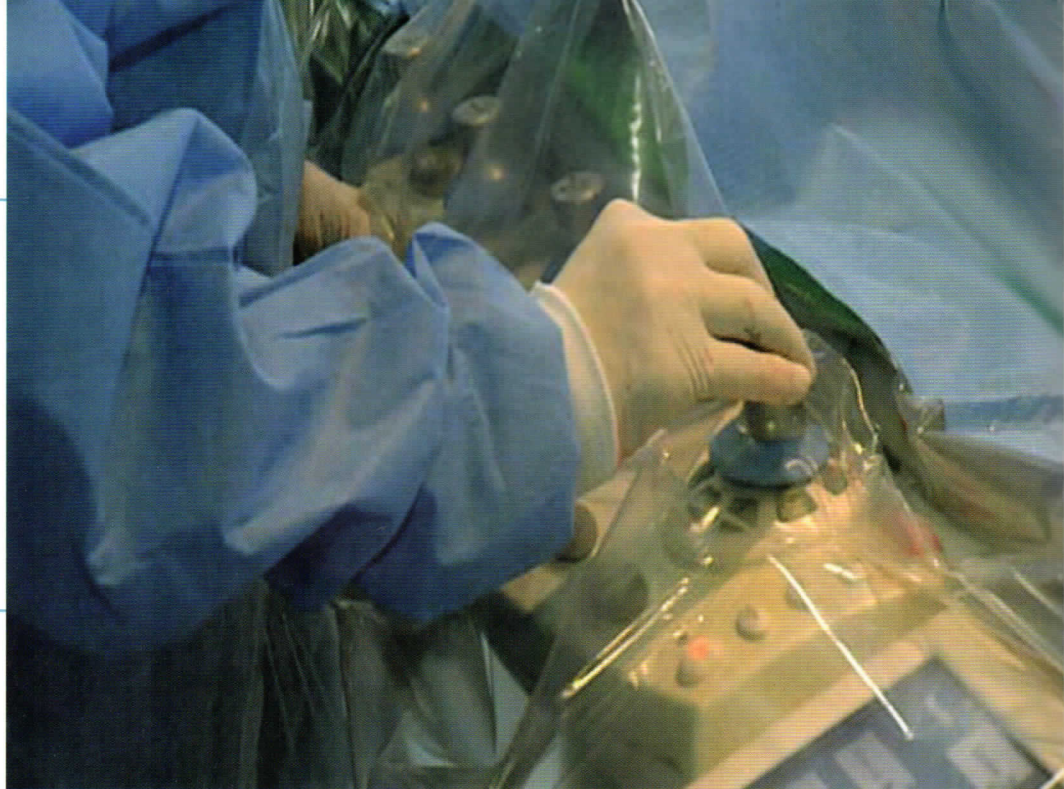


# МИССИЯ ВЫПОЛНИМА!



«При внезапной остановке сердца в процессе чрескожного коронарного вмешательства необходима дополнительная помощь...»

За последние 15 месяцев AutoPulse применен в 71 случае чрескожных коронарных вмешательств в рентгенэндоваскулярной операционной доктором Бела Меркели



## Инвазивные вмешательства в кардиологии

***Проведение реанимационных мероприятий в условиях рентгенэндоваскулярной операционной затруднено, что обуславливает необходимость использования инновационных технологий.***

В последние годы в кардиологии все более широко применяются инвазивные методы лечения (коронарография, баллонная дилатация и др.). Соответственно возросло число осложнений, вплоть до остановки кровообращения, когда возникает необходимость в проведении реанимационных мероприятий.

Специфические условия работы в рентгенэндоваскулярной операционной предъявляют повышенные требования как к медицинскому персоналу, так и аппаратуре. При проведении искусственного дыхания и непрямого

массажа сердца вручную проблемой становятся не только нехватка места и недостаток персонала, но также и повышенное облучение. К этим проблемам добавляются нарушение стерильности, а также вибрация операционного стола, возникающая из-за компрессий при проведении реанимации.

Компания ZOLL Medical Corporation предлагает инновационное решение для поддержания кровообращения при остановке сердца в рентгенэндоваскулярной операционной.

**ZOLL®**



*Рентгенэндоваскулярная операционная предъявляет повышенные требования к реанимационным мероприятиям.*

*«...Поэтому во всех случаях при проведении реанимации мы используем Autopulse.*

*Благодаря Autopulse мы спасаем жизнь нашим пациентам».*

Бела Меркели, доктор медицинских наук, член Европейского Общества Кардиологов, Будапешт

## **Непрерывные, качественные компрессии**

AutoPulse представляет собой автоматическое устройство для непрямого массажа сердца с технологией равномерного распределения нагрузки по всей поверхности грудной клетки.

AutoPulse обеспечивает непрерывные качественные компрессии грудной клетки при продолжающемся инвазивном вмешательстве.

AutoPulse позволяет проводить качественный не прямой массаж сердца, высвобождая руки медицинского персонала.

Автоматический высокоэффективный массаж сердца обеспечивает оптимальную перфузию сосудов сердца и головного мозга.

Независимо от расположения катетера с левой или правой стороны, AutoPulse не мешает проведению коронарографии и не затрудняет визуализацию сосудов.

Эффективная сердечно-легочная реанимация во время проведения чрескожного коронарного вмешательства теперь возможна благодаря передовым инновационным технологиям.

**ZOLL®**

# ZOLL®



Вы можете дополнительно заказать DVD-диск с записью видео «Миссия выполнима» о применении аппарата AutoPulse в рентгенэндоваскулярной операционной.

Компания ZOLL Medical Corporation обладает 30-летним опытом разработки и производства дефибрилляторов и является признанным лидером в области реанимационных технологий.

Мы предлагаем стационарам и службе скорой медицинской помощи решения по дефибрилляции и кардиостимуляции, восстановлению кровообращения, регистрации и передаче медицинских данных, инфузионной терапии, помогающие вернуть к жизни пациентов с внезапной остановкой сердца или перенесших травму.

AutoPulse – это одна из составляющих комплекса решений в области реанимации, предлагаемых компанией. Они призваны помочь медицинскому персоналу проводить реанимационные мероприятия более эффективно и спасти еще большее количество жизней.

Представительство компании  
«ЗОЛЛ Медикал Корпорейшн»

117198, Москва,  
Ленинский проспект, 113/1  
Гостинично-офисный комплекс  
«Парк Плейс Москоу»,  
офис Е 107

Тел. +7 495 510 61 33  
[info@zollmedical.ru](mailto:info@zollmedical.ru)  
[www.zollmedical.ru](http://www.zollmedical.ru)

