

THORATEC® В НАШЕЙ ЖИЗНИ

HEARTMATE II®: ВОЗВРАЩАЯ К ЖИЗНИ УЖЕ СЕГОДНЯ

- Единственный доступный левожелудочковый аппарат вспомогательного кровообращения, одобренный Управлением по надзору за лекарственными средствами и пищевыми продуктами для использования перед проведением трансплантации и в качестве аппарата вспомогательного кровообращения
- Подтвержденные длительные достоверные результаты¹⁻⁵
 - Уникальная конструкция сводит к минимуму риск развития осложнений и повышает срок службы аппарата
- Аппарат был имплантирован более 10000 пациентам во всем мире, и более 4000 пациентов продолжают использовать его сейчас¹
 - Наиболее широко используемый и тщательно исследованный левожелудочковый аппарат вспомогательного кровообращения во всем мире
- Подтвержденные долговечность и качество работы аппарата даже у пациентов 1 и 2 категории по регистру INTERMACS²
- Обследование за 6 месяцев показало 90% успех использования аппарата^{2,*}
- Самый низкий уровень развития инсульта при продолжительном использовании левожелудочкового аппарата вспомогательного кровообращения¹



*Laura – пациент с имплантированным аппаратом HEARTMATE II
¹ Согласно опубликованным данным, предоставленным разными медицинскими центрами, и отдельным исследованиям, которые могли включать различные группы пациентов. Пожалуйста, изучите инструкцию по эксплуатации аппарата HEARTMATE II в качестве показаний к применению, противопоказаний, побочных эффектов, предупреждений и мер предосторожности (<http://www.thoratec.com/medical-professionals/resource-library/us-manual/heartmate-ii-vad.aspx>).



THORATEC®
CORPORATION

Безопасность. Поддержка. Восстановление.

1. Информация по документу, Паспорт, Калифорния, Корпорация Thoratec. 2. Старлинг Р.С., Нака У., Вань А.Дж. Результаты исследования Управления по надзору за лекарственными средствами и пищевыми продуктами использования левожелудочкового аппарата вспомогательного кровообращения в качестве имплантируемого вспомогательного аппарата перед проведением трансплантации: проспективное исследование с использованием регистра INTERMACS (регистр механически систем вспомогательного кровообращения). Амир Дж. Сой Сакби. 2011;27(19):1890-1895. 3. Парк С. Дж., Мелано С. А., Теллес А. Дж. Клиническое исследование HeartMate II. Результаты вратки с использованием левожелудочкового аппарата вспомогательного кровообращения у пациентов с сильной сердечной недостаточностью. Circ Heart Fail. 2012;5(2):341-348. 4. Джон Р., Нака У., Смитера Н.С. Сравнение результатов продолжительного использования левожелудочкового аппарата вспомогательного кровообращения с транскатетерными имплантатами. Ann Thorac Surg. 2011;92(4):1405-1413. 5. Бобби А. Дж., Русьск С.А., Толпеберг Дж. Дж. Низкий уровень тромбоэмболии и тромбоза при использовании левожелудочкового аппарата вспомогательного кровообращения HeartMate II: амбулаторное обследование сверляемости крови у пациентов. J Heart Lung Transplant. 2009;28(9):881-887.
Thoratec, HeartMate II, логотип Thoratec и девиз «Безопасность. Поддержка. Восстановление» (Safe. Support. Restore) являются зарегистрированными торговыми знаками корпорации Thoratec. © 2012 год, Корпорация Thoratec.