

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ ДЛЯ ИКМ (DG41) NICE UK, 2020



Ключевые результаты:

- **ТОЛЬКО** Reveal LINQ рекомендован пациентам с перенесенным КИ после проведения ЭКГ мониторинга.
- Детекция ФП с помощью Reveal LINQ является экономически эффективным способом профилактики повторного инсульта у пациентов с перенесенным КИ/ТИА.

Сведения о NICE:

- National Institute for Health and Care Excellence (NICE): одна из наиболее авторитетных организаций по оценке технологий в области здравоохранения в мире
- Многие другие организации по оценке технологий в области здравоохранения принимают рекомендации NICE и/или они оказывают значительное влияние на их рекомендации
- NICE провела оценку клинической и экономической эффективности ИКМ при КИ



Источник: NICE Diagnostics Guidance 41: Implantable cardiac monitors to detect atrial fibrillation after cryptogenic stroke. September 2020 © NICE 2020

Ссылка на рекомендации: <https://www.nice.org.uk/guidance/dg41>

В основу экономической модели разработки диагностических рекомендаций DG41 легли данные о том, что при использовании ИКМ у пациентов с КИ повторный инсульт может быть предотвращен у 52 пациентов из 1 000¹



55%

снижение относительного риска развития повторного инсульта на **55%** у пациентов, которым проводится длительный мониторинг сердечного ритма по сравнению со стандартным мониторингом²



€43,129

Прямые расходы на лечение одного пациента от инсульта³

1. NICE Diagnostics Guidance 41: Implantable cardiac monitors to detect atrial fibrillation after cryptogenic stroke. September 2020 © NICE 2020
2. Tsigoulis G, Katsanos AH, Grory BM, et al. Prolonged Cardiac Rhythm Monitoring and Secondary Stroke Prevention in Patients With Cryptogenic Cerebral Ischemia. *Stroke*. Published online June 20, 2019
3. Kominsky-Rabas PL, Heuschmann PU, Marschall D, et al. Lifetime cost of ischemic stroke in Germany: results and national projections from a population-based stroke registry. *Stroke*. May 2006;37(5): 1179-1183

Смотрите вебинар: <https://www.medtronic.com/uk-en/c/cryptogenic-stroke-af.html>

NICE DG41:

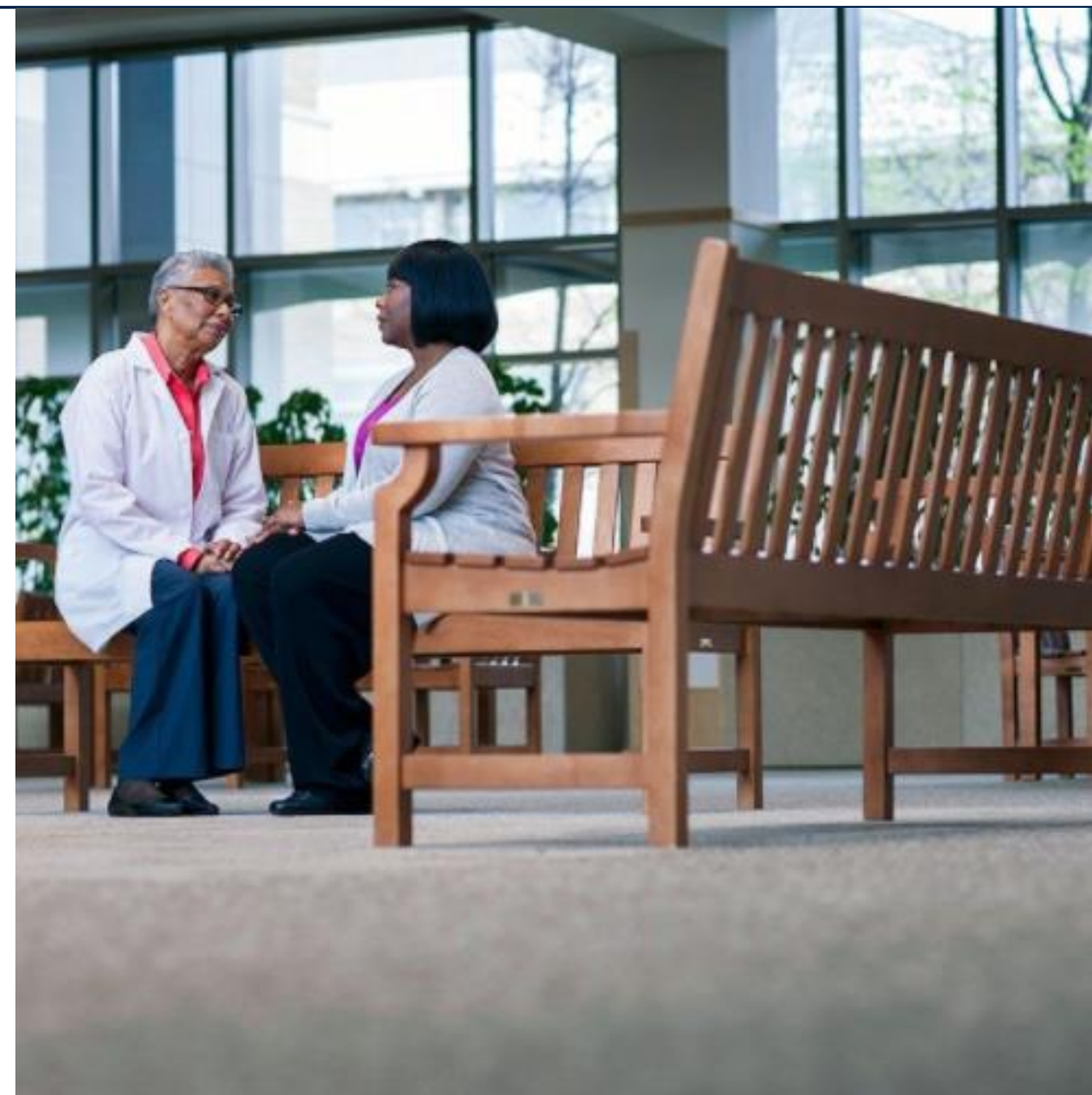
ИМПЛАНТИРУЕМЫЙ КАРДИОМОНИТОР REVEAL LINQ ЯВЛЯЕТСЯ ЕДИНСТВЕННЫМ ИКМ, РЕКОМЕНДУЕМЫЙ NICE DG41 НА ОСНОВЕ ДОСТАТОЧНОГО КОЛИЧЕСТВА ДОКАЗАТЕЛЬСТВ

Reveal LINQ рекомендуется как опция для выявления ФП после КИ, включая ТИА, только если:

- был проведен неинвазивный мониторинг ЭКГ
- и
- в качестве причины инсульта предполагается нарушение ритма сердца

ПРИМЕНЕНИЕ REVEAL LINQ, ВЕРОЯТНО, ЯВЛЯЕТСЯ ЭКОНОМИЧЕСКИ ЭФФЕКТИВНЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕСУРСОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ:

- По сравнению с рутинными методами обследования, было выявлено, что показатель ICER* **Reveal LINQ** составляет £10 342 (пороговое значение для рекомендации NICE DG 41 составляет менее £20 000)



Источник: NICE Diagnostics Guidance 41: Implantable cardiac monitors to detect atrial fibrillation after cryptogenic stroke. September 2020 © NICE 2020

Смотрите вебинар: <https://www.medtronic.com/uk-en/c/cryptogenic-stroke-af.html>

КРАТКОЕ СООБЩЕНИЕ

Смотри руководство по эксплуатации устройства для получения подробной информации о процедуре имплантации, показаниях, противопоказаниях, предупреждениях, мерах предосторожности и потенциальных нежелательных явлениях.

При использовании устройства MRI SureScan перед проведением МРТ обратитесь к техническому руководству MRI SureScan .

Для получения дополнительной информации свяжитесь с Вашим местным представителем Medtronic и/или обратитесь на веб-сайт Medtronic по адресу <https://medtronic-cardiovascular.ru>

Для получения руководства по эксплуатации обратитесь к инструкции по применению на www.manuals.medtronic.com

Руководства можно просматривать с помощью текущей версии любого крупного интернет-браузера. Для достижения наилучших результатов используйте Adobe Acrobat ® Reader вместе с браузером.

Medtronic

ООО "Медтроник"

123112, Москва, Пресненская

наб., 10 стр. С

Тел.: +7 (495) 580-73-77

Факс: +7 (495) 580-73-78

<https://medtronic-cardiovascular.ru>