

Серия АА



0000069

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ПРИМЕНЕНИЕ НОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ

ФС № 2009/ 262

от « 12 » августа 2009 г.

«Катетерная аблация»

Разрешение выдано на имя: ГУ «Научно-производственная проблемная лаборатория реконструктивной хирургии сердца и сосудов с клиникой» Сибирского отделения РАМН.
(650002, г. Кемерово, Сосновый бульвар, д. 6).

Показания к использованию медицинской технологии:

- Синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта.
- Пароксизмы атриовентрикулярной узловой риентри тахикардии.
- Фокусная тахикардия при условии медикаментозной рефрактерности или нежелания пациента постоянно принимать препараты.
- Трепетание предсердий, пароксизмальная или хроническая форма.
- Фасцикулярная желудочковая тахикардия.
- Желудочковая тахикардия у пациентов с частой желудочковой экстрасистолией.
- Пароксизмы синоатриальной риентри тахикардии.
- Частые пароксизмы фибрилляции предсердий, протекающие с нарушениями гемодинамики.
- Хроническая тахисистолическая форма фибрилляции предсердий при невозможности медикаментозного контроля частоты.
- Фибрилляция предсердий у пациентов с патологией синусового узла или атриовентрикулярного проведения, требующей имплантации электрокардиостимулятора.

Противопоказания к использованию медицинской технологии:

- Тяжелое состояние пациента по кардиальной или экстракардиальной патологии, которое не обусловлено тахикардией.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

Продолжение

Лист 2 из 2

ФС № 2009/ 262от « 12 » августа 2009 г.

- Обострение хронической или появление острой экстракардиальной патологии.
- Наличие некорригированной сердечной патологии.
- Нестабильная эктопическая активность аритмогенного фокуса.
- Желудочковые тахикардии у пациентов с синдромом «некомпактного» миокарда.

Возможные осложнения при использовании медицинской технологии и способы их устранения:

- Гемоперикард - назначение нестероидных противовоспалительных препаратов, пункция перикарда по Марфану с эвакуацией содержимого перикардиальной полости; сердечно-лёгочная реанимация, пункция перикарда, подготовка к торакотомии и ушиванию перфорированного отверстия.
- Пневмоторакс - регулярный рентгенографический контроль в динамике, плевральная пункция с оставлением дренажа плевральной полости; выполнение торакотомии и ушивание повреждения плевры и ткани лёгкого.
- Гемоторакс - плевральная пункция; плевральная пункция с оставлением дренажа плевральной полости; выполнение торакотомии и ушивание повреждения плевры и подключичной артерии.
- Ложная аневризма и артерио-венозная фистула - длительная компрессия места пункции, коррекция антикоагулянтной терапии; ушивание места пункции или артерио-венозной фистулы.

Руководитель

(подпись, печать)

Н.В.Юргель

