# **CAPSURE SENSE MRI**

# **SURESCAN**

# ЭЛЕКТРОДЫ ДЛЯ КАРДИОСТИМУЛЯЦИИ И СИСТЕМЫ ДОСТАВКИ

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стероид-выделяющие
- Длина 4574: 45, 53 (см)
- Длина 4074: 52, 58 (см)

#### **KOHHEKTOP**

• IS1 биполярный

## **ДИАМЕТР**

тела электрода: 1.8 мм (5.3 Fr)

## **ЭЛЕКТРОДЫ**

- Пористая структура кольца
- Площадь поверхности:
  - стимуляционного контакта (катод): 2.5 мм<sup>2</sup>
  - кольца (анод): 24.0 мм<sup>2</sup>
- Расстояние кончик-кольцо 4574: 9 мм
- Расстояние кончик-кольцо 4074: 17 мм

#### **МАТЕРИАЛ**

- Изоляции: полиуретан (внешний 55D), силикон (внутренний)
- Проводника: MP35N никелевый сплав
- Стимуляционных контактов: платиново-иридиевый сплав с пористым покрытием нитрида титана
- Кольца электрода: платиновый сплав с пористым покрытием нитрида титана

# СТИЛЕТЫ 4574

- Предустановленный
  - 1 серый прямой
- В комплекте
  - 2 фиолетовых прямых

#### СТИЛЕТЫ 4074

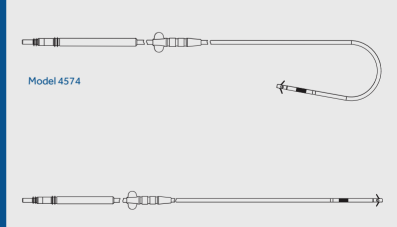
- Предустановленный
  - 1 серый прямой
- В комплекте
  - 1 серый прямой
  - 2 фиолетовых прямых

4574	4074
Пассивная/лепестки	
Ј-кривизна	Прямой
Предсердие	Предсердие/ правый желудочек
Биполярный	
Полиуретан	
7/9	
	Пассивная  Ј-кривизна  Предсердие  Бипол

## MRI SURESCAN

ВОЗМОЖНОСТЬ МРТ СКАНИРОВАНИЯ ЛЮБОГО УЧАСТКА ТЕЛА 1,5 И 3Т С ЛЮБЫМИ ЭЛЕКТРОДАМИ MRI SURESCAN:

- МРТ сканирование любого участка тела без ограничения времени исследования
- МРТ сканирование возможно в течение всего срока службы системы
- Отсутствие ограничений по телосложению пациента и по состоянию здоровья пациента (например, лихорадка)



Model 4074