



Клапан сердца механический Планикс-Э

ИМ-7.94389/2306

Классификационный код: 32.50.22.900

Производитель: Завод Электронмаш ОАО

Технические характеристики:

Тип механический протез

Клапан аортальный / митральный

Описание

Планикс-Э – механические искусственные клапаны сердца. Применяются для имплантации в сердце человека вместо пораженных аортальных и митральных клапанов, а также для замены ранее имплантированных клапанов.

Материалы:

- корпус – титан с тромборезистентным покрытием
- створки – пиролитический углерод
- манжета – полиэфир

Характеристики клапанов Планикс-Э:

- высокая прочность, надежность и тромборезистентные свойства
- угол открытия створок клапана 80–85°
- низкий профиль клапана обеспечивает удобство и легкость имплантации
- возможность поворота корпуса относительно манжеты для интраоперационного позиционирования клапана
- малошумность
- возможность проведения МРТ-исследования у пациентов с имплантированными клапанами «Планикс-Э»

Обозначение	Диаметр (d_1) посадочный	Диаметр (D) наружный	Диаметр (d) внутренний	Площадь отверстия
Аортальные клапаны Планикс-Э				
АДМ 17	17 мм	20.5 мм	14 мм	1.5 см ²
АДМ 18	18 мм	21.6 мм	15 мм	1.8 см ²

АДМ 19	19 мм	22.7 мм	16 мм	2.0 см ²
АДМ 21	21 мм	25 мм	17.9 мм	2.5 см ²
АДМ 23	23 мм	27.3 мм	18.9 мм	2.8 см ²
АДМ 25	25 мм	29.6 мм	20.6 мм	3.3 см ²
АДМ 27	27 мм	31.3 мм	22.5 мм	4.0 см ²

Митральные клапаны Планикс-Э

МДМ 19	19 мм	23.6 мм	16 мм	2.0 см ²
МДМ 21	21 мм	26 мм	17.9 мм	2.5 см ²
МДМ 23	23 мм	28.4 мм	18.9 мм	2.8 см ²
МДМ 25	25 мм	30.8 мм	20.6 мм	3.3 см ²
МДМ 27	27 мм	33.2 мм	22.5 мм	4.0 см ²
МДМ 29	29 мм	35.6 мм	24.3 мм	4.6 см ²
МДМ 31	31 мм	37.8 мм	26.2 мм	5.4 см ²
МДМ 33	33 мм	40 мм	28.2 мм	6.2 см ²

Размещение в каталоге: +375 25 999-66-66

 imn.by/become-supplier