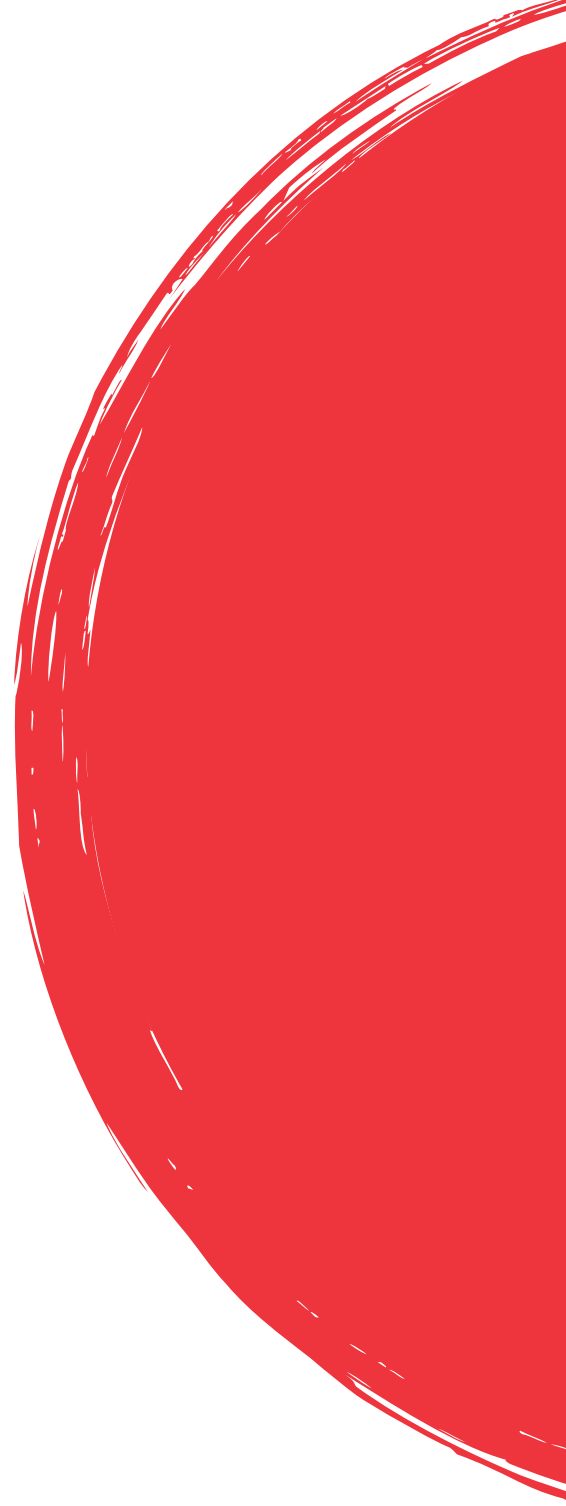


Искусство Восстановления  
**Коронарного Кровотока**



**NEON NC**

Некомплаесный баллон.  
Катетер баллонный дилатационный для  
чрескожной транслюминальной  
коронарной ангиопластики (ЧТКА)



# Признанные японские технологии

## NEON NC

Катетер баллонный дилатационный для чрескожной транслюминальной коронарной ангиопластики (ЧТКА)

## Для рутинных вмешательств и сложных случаев

- Изготовлен компанией "Канека Корпорейшн", одним из ведущих японских поставщиков интервенционного инструмента.
- Теперь в составе портфолио продуктов Cordis для ЧТКА, компании Cardinal Health.

### Высокое качество японских баллонов

- Разработан для лечения сложных поражений в артериях маленького диаметра.

\*Сложные поражения, такие как кальцифицированные или извилистые поражения, могут быть не пройдены этим катетером. Врач, отвечающий за процедуру, должен определить, применим ли этот катетер, основываясь на его / ее прошлом опыте.



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ

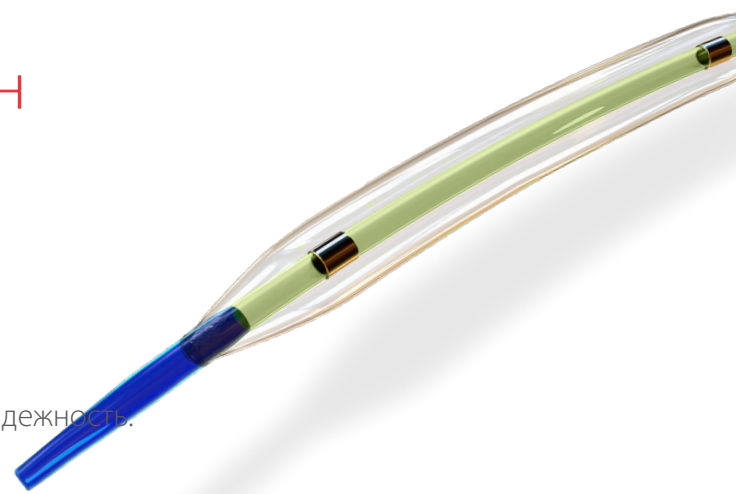
ПРОХОДИМОСТЬ

ИНФОРМАЦИЯ  
ДЛЯ ЗАКАЗА

## Высокие значения давления разрыва



### Некомплаенсный баллон высокого давления для точной и уверенной постдилатации



- Инновационные японские технологии и известная надежность.
- Давление разрыва 22 атм.
- Низкая податливость усиливает точность постдилатации.
- Высокая прочность и сопротивление проколам.
- Более высокое давление облегчает позиционирование стента.

#### Прочность баллона

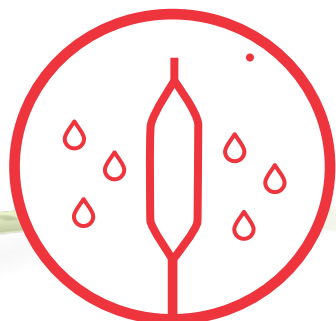
	Рабочий диапазон давления: Номинальное давление - Давление разрыва (атм)**							
	10	12	14	16	18	20	22	24
NEON NC **								
Medtronic NC Euphora™								
Boston Scientific NC Emerge™								
Abbott NC Trek™								
Biotronik Pantera Leo™								
OrbusNeich Sapphire NC™								
Terumo Accuforce™								

Меньшее значение в графике соответствует Номинальному давлению, большее значение - Давлению разрыва

\*В сравнении с продуктами указанными в таблице на этой странице

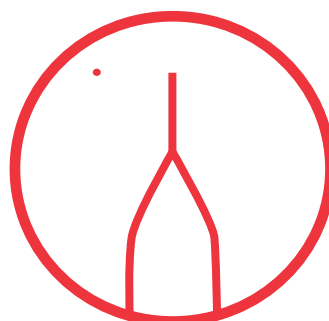
\*\*RBP: 22atm (ø2.25-4.0mm; 20atm for Ø4.25-4.5mm).

# Передовые показатели прохождения через стеноз



## Гидрофильное покрытие

Улучшает лубрикантность и тем самым снижает сопротивление при прохождении стеноза.



## Коническая форма баллона

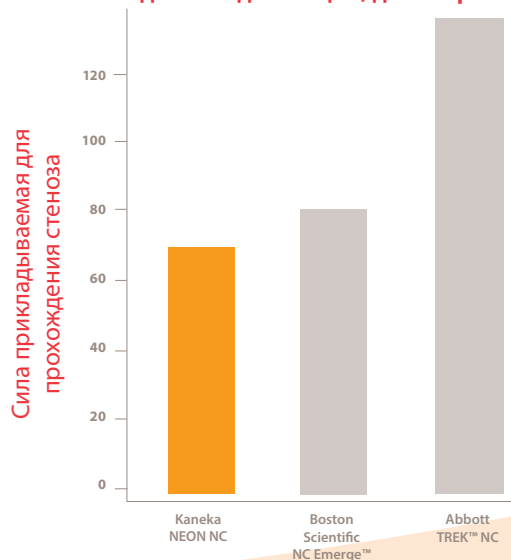
Длинный гладкий кончик с низким профилем, разработанный для предотвращения деформации и облегчения прохождения стенозов.



## Уникальная технология тройной укладки баллона

Оптимизированная технология укладки баллона.

Показатель прохождения стеноза баллонами для постдилатации, диаметром 3 мм\*



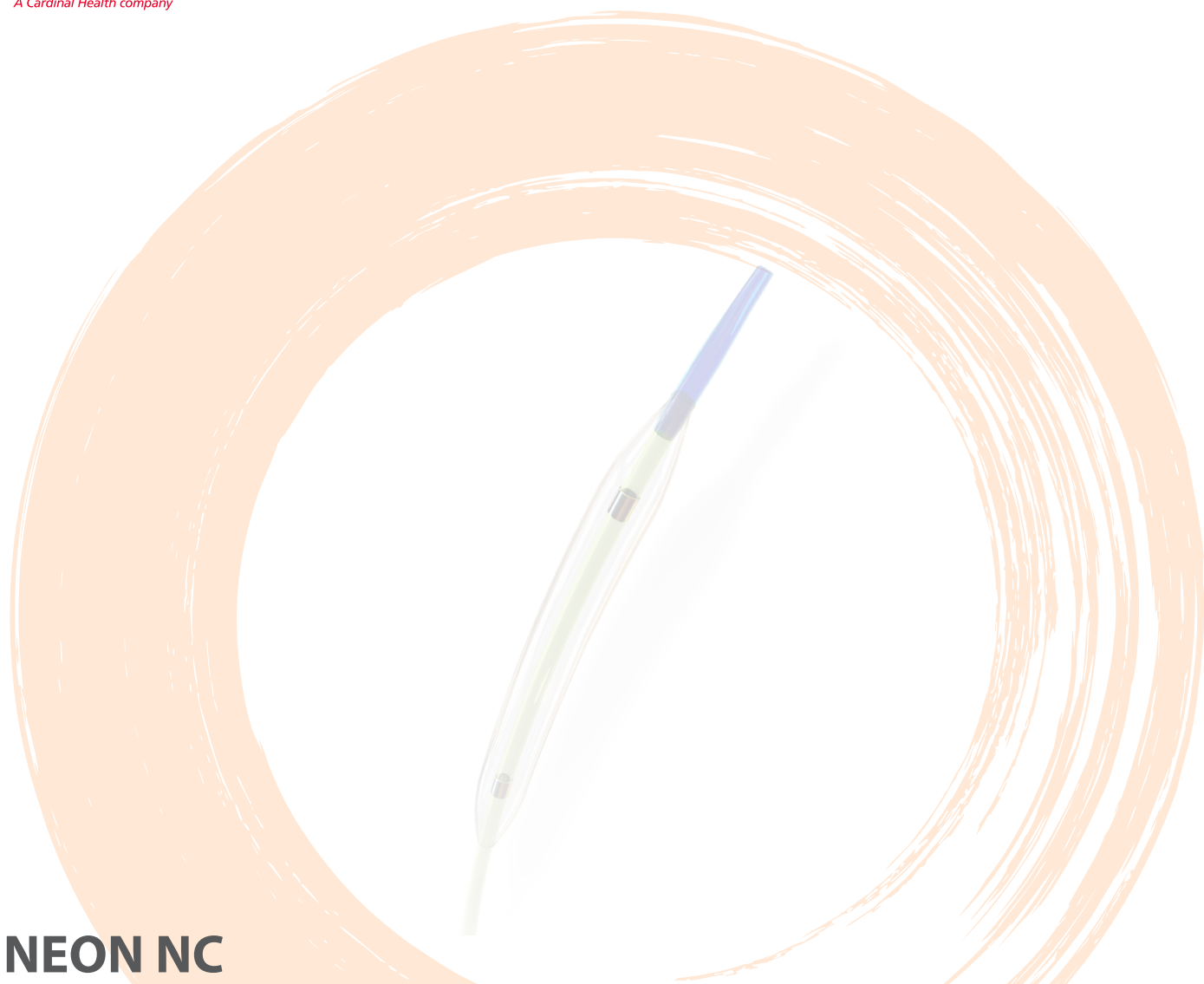
\*Источник: данные Канека.

## Обзор продукта и информация для заказа



Ключевые характеристики	
Эффективная длина shaft:	146 см
Рентгенконтрастные маркеры:	2 шт.
Максимальный размер проводника:	0.014"
Количество складок баллона:	3-fold
Принадлежности:	Зажим катетера и инструмент для промывания

Диаметр баллона (мм)	Длина баллона (мм)	Совместим с интродьюсером	Номинальное давление (атм)	Давление разрыва (атм)	Код в каталоге
2.25	10	5	12	22	BN22510
2.25	15	5	12	22	BN22515
2.5	10	5	12	22	BN25010
2.5	15	5	12	22	BN25015
2.5	20	5	12	22	BN25020
2.75	10	5	12	22	BN27510
2.75	15	5	12	22	BN27515
2.75	20	5	12	22	BN27520
3	10	5	12	22	BN30010
3	15	5	12	22	BN30015
3	20	5	12	22	BN30020
3.25	10	5	12	22	BN32510
3.25	15	5	12	22	BN32515
3.25	20	5	12	22	BN32520
3.5	10	5	12	22	BN35010
3.5	15	5	12	22	BN35015
3.5	20	5	12	22	BN35020
3.75	10	5	12	22	BN37510
3.75	15	5	12	22	BN37515
3.75	20	5	12	22	BN37520
4	10	5	12	22	BN40010
4	15	5	12	22	BN40015
4	20	5	12	22	BN40020
4.25	10	5	12	20	BN42510
4.25	15	5	12	20	BN42515
4.5	10	5	12	20	BN45010
4.5	15	5	12	20	BN45015



## NEON NC

### Баллон для постдилатации

Только для медицинских работников. © 2017 Cardinal Health. Все права защищены.

Продукт зарегистрирован на территории Российской Федерации. Регистрационное удостоверение: РЗН 2020/12998 от 22.12.2020

Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией по применению, прилагаемой к данному устройству, для получения показаний, противопоказаний, побочных эффектов, предлагаемой процедуры, предупреждений и мер предосторожности. Товарные знаки третьих лиц являются товарными знаками соответствующих владельцев. Недоступно для продажи в США и некоторых других странах. NEON NC является торговой маркой корпорации Kaneka, законного производителя NEON NC и распространяемой корпорацией Cordis. CORDIS и Cordis LOGO являются товарными знаками Cardinal Health и могут быть зарегистрированы в США и / или в других странах. Все остальные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. EU2073RUS-29/17.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:** СТЕРИЛЬНЫЙ продукт, предназначенный только для одноразового использования. Повторная стерилизация или повторное использование может нарушить структурную целостность устройства и может создать риск загрязнения, который, в свою очередь, может привести к риску для здоровья пациентов. Диаметр баллона должен соответствовать диаметру целевого сосуда.

PTCA = Чрескожная транслюминальная коронарная ангиопластика, NP = Номинальное давление, RBP = Давление разрыва.

PCI = чрескожное коронарное вмешательство