



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
№ РЗН 2018/7674

от 30 декабря 2021 года

На медицинское изделие

**Катетер внутричерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный
Navien A+**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Медтроник"

(ООО "Медтроник"), Россия,

123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, этаж 9, помещ. III, ком. 41

Производитель

"Микро Терапьютикс, Инк. ДБА ив3 Нейроваскуляр", США,

Micro Therapeutics, Inc. DBA ev3 Neurovascular, 9775 Toledo Way, Irvine,

CA 92618, USA

Место производства медицинского изделия

Micro Therapeutics, Inc. DBA ev3 Neurovascular, 9775 Toledo Way, Irvine,

CA 92618, USA

Номер регистрационного досье № РД-46492/90810 от 27.12.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 3

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.13.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 30 декабря 2021 года № 12744
допущено к обращению на территории Российской Федерации
Заместитель руководителя Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0061027

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2021 года № РЗН 2018/7674

Лист 1

На медицинское изделие

Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+, в вариантах исполнения:

1. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 1,67 мм и длиной 105 см;
- интродьюсер разрывной.

2. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- Катетер прямой, с диаметром 1,67 мм и длиной 115 см;
- интродьюсер разрывной.

3. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 1,67 мм и длиной 125 см;
- интродьюсер разрывной.

4. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 1,67 мм и длиной 130 см;
- интродьюсер разрывной.

5. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 2,0 мм и длиной 95 см;
- интродьюсер разрывной.

6. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 2,0 мм и длиной 105 см;
- интродьюсер разрывной.

7. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 2,0 мм и длиной 115 см;
- интродьюсер разрывной.

8. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien A+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 2,0 мм и длиной 125 см;
- интродьюсер разрывной.

9. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков



0094182

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2021 года № РЗН 2018/7674

Лист 2

А+ в составе:

- катетер прямой, с диаметром 2,0 мм и длиной 130 см;
- интродьюсер разрывной.

10. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien

А+ в составе:

- катетер изогнутый, с диаметром 2,0 мм и длиной 95 см;
- интродьюсер разрывной.

11. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien

А+ в составе:

- катетер изогнутый, с диаметром 2,0 мм и длиной 105 см;
- Интродьюсер разрывной.

12. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien

А+ в составе:

- катетер изогнутый, с диаметром 2,0 мм и длиной 115 см;
- интродьюсер разрывной.

13. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien

А+ в составе:

- катетер изогнутый, с диаметром 2,0 мм и длиной 125 см;
- интродьюсер разрывной.

14. Катетер внутрочерепной поддерживающий аспирационно-ирригационный Navien

А+ в составе:

- катетер изогнутый, с диаметром 2,0 мм и длиной 130 см;
- интродьюсер разрывной.

Z

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0094183