

Сфокусируйтесь на здоровье  
пациентов – с остальным поможет



# КАТЕТЕРЫ МОЧЕТОЧНИКОВЫЕ



ALFAMEDEX.RU

КАТАЛОГ

# КАТЕТЕРЫ МОЧЕТОЧНИКОВЫЕ



Предназначены для оценки проходимости мочеточника, введения раствора контрастного вещества, для краткосрочного отведения мочи наружу или введения лекарственных веществ в почку.

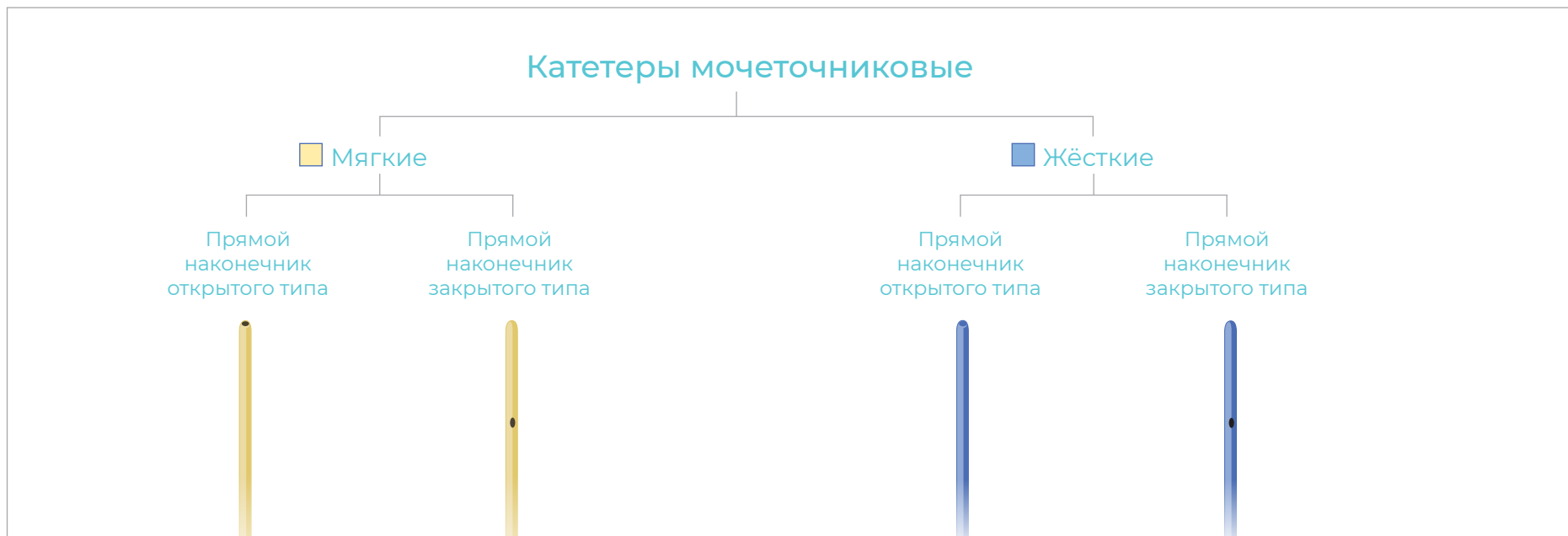
- ✓ Разные типы наконечников для различных клинических задач:
  - прямой открытый наконечник — предназначен для удобного введения катетера по струне-проводнику;
  - прямой закрытый наконечник — для быстрого проведения катетера по мочеточнику.
- ✓ Пластиковый стилет, расположенный внутри катетера, придаёт достаточную жёсткость при введении изделия.

✓ Коннектор Luer-Lock позволяет удобно вводить раствор контрастного вещества, доставлять лекарственный препарат или забирать порцию мочи при помощи шприца.

✓ Градуированная шкала по всей длине служит для обозначения глубины введения мочеточникового катетера.

✓ Гидрофильное покрытие улучшает скользкие свойства изделия, что обеспечивает комфортное и атравматичное введение мочеточникового катетера.

✓ Цветовое исполнение катетера (жёлтого цвета — мягкие, синего — жёсткие) облегчает выбор специалиста.





## КАТЕТЕРЫ МОЧЕТОЧНИКОВЫЕ МЯГКИЕ И ЖЁСТКИЕ

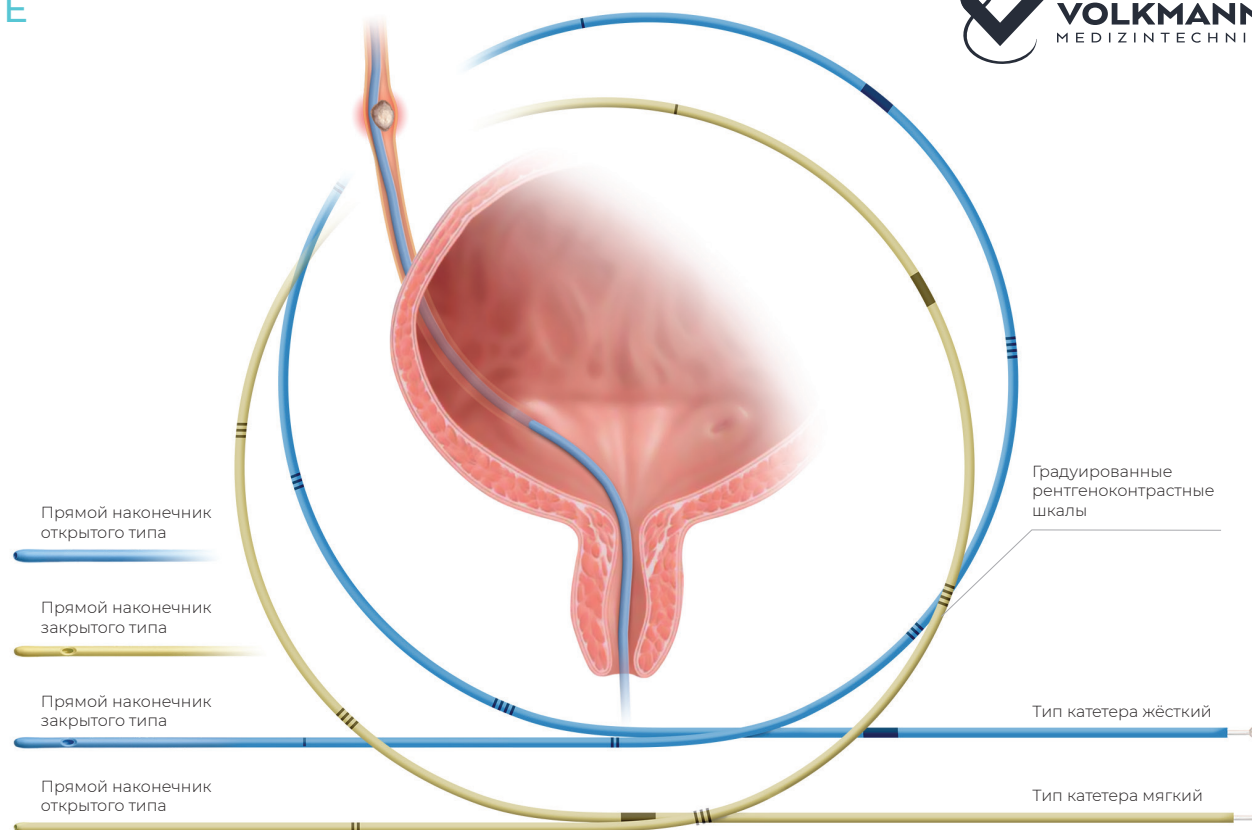


### Катетеры мочеточниковые мягкие

- ✓ Материал изготовления — рентгеноконтрастный мягкий полиуретан, обеспечивает более пластичное, манёвренное и атравматичное введение изделия в мочеточник.

### Катетеры мочеточниковые жёсткие

- ✓ Материал изготовления — рентгеноконтрастный жёсткий полиуретан, обеспечивает удобное и быстрое введение изделия в мочеточник даже при выраженных сужениях.



Тип наконечника	Тип катетера	4 Fr	5 Fr	6 Fr	7 Fr	Упаковка (инд./гр./тр.)
 <p><b>Прямой наконечник открытого типа</b> Применяется для атравматичного введения в мочеточник по струне-проводнику.</p>	Мягкий	URC-04-TO-Y-0	URC-05-TO-Y-0	URC-06-TO-Y-0	URC-07-TO-Y-0	1/-/10
	Жёсткий	URC-04-TO-B-0	URC-05-TO-B-0	URC-06-TO-B-0		1/-/10
 <p><b>Прямой наконечник закрытого типа</b> Закрытый цилиндрический наконечник способствует лёгкому и атравматичному введению катетера.</p>	Мягкий	URC-04-CL-Y-0	URC-05-CL-Y-0			1/-/10
	Жёсткий	URC-04-CL-B-0	URC-05-CL-B-0	URC-06-CL-B-0	URC-07-CL-B-0	1/-/10



АльфаМедЭкс