

Сфокусируйтесь на здоровье
пациентов – с остальным поможет



НАБОРЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ



ALFAMEDEX.RU

КАТАЛОГ



НАБОРЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ



Наборы для эпидуральной анестезии

STANDARD



PREMIUM



Применяются для длительного введения анестетика с помощью эпидурального катетера в эпидуральное пространство при проведении регионарной анестезии.

- ✓ Материал катетера — полиамид, обеспечивающий оптимальные эксплуатационные характеристики: прочность, гибкость и эластичность, необходимые при введении катетера.
- ✓ Рентгеноконтрастная полоса и метки по всей длине катетера для проверки установки и контроля глубины введения.
- ✓ Лёгкий и плоский фильтр 0,2 мкм в составе набора для предотвращения попадания инородных микрочастиц в эпидуральное пространство.
- ✓ Специальные фиксаторы для удобного и надёжного крепления катетера и фильтра на теле пациента.
- ✓ Комплекуются на выбор всеми необходимыми типами эпидуральных катетеров для разнообразных клинических случаев и анатомических особенностей пациентов:

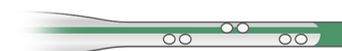
1. Катетер с тремя латеральными отверстиями.



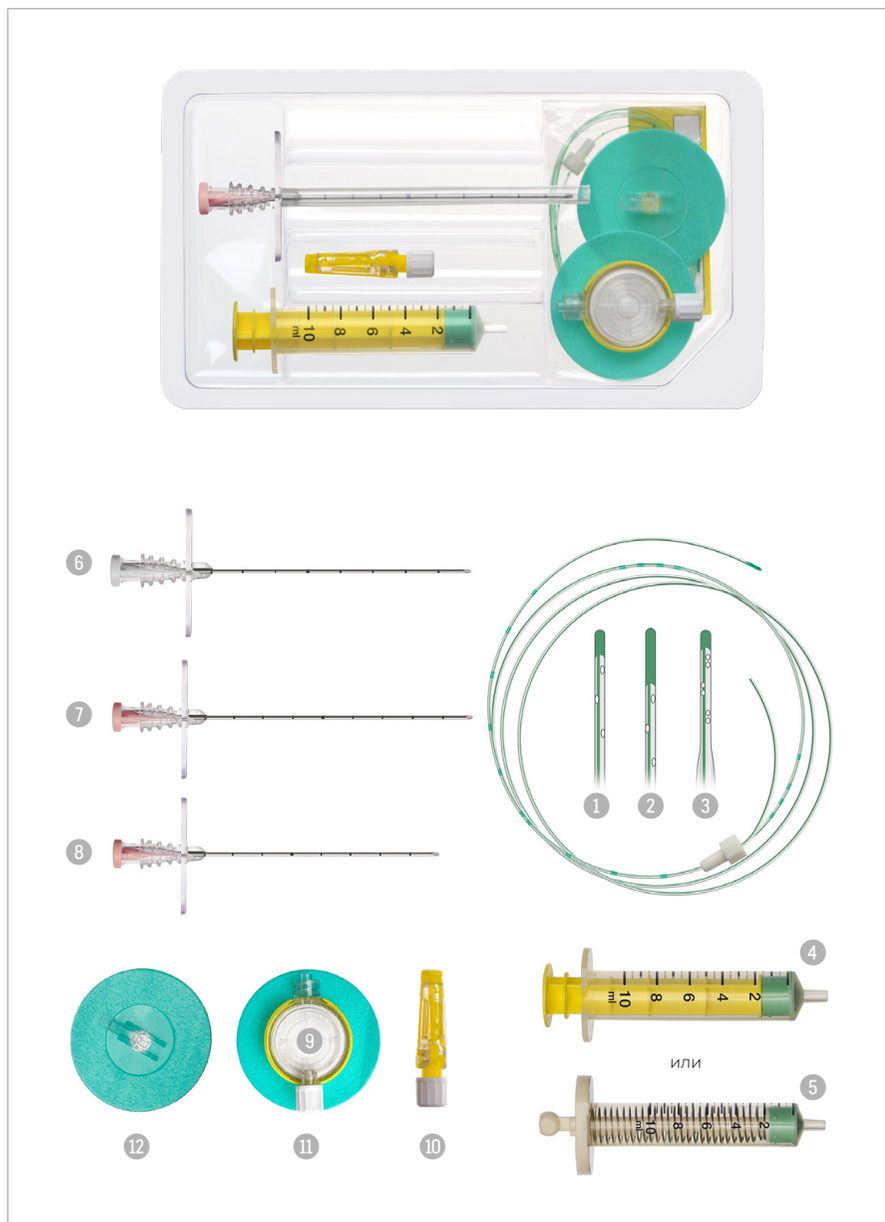
2. Катетер атравматичный, с мягким кончиком Soft Tip, с тремя латеральными отверстиями.



3. Катетер атравматичный, латерально суженный, с шестью латеральными отверстиями.



НАБОРЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ STANDARD



Помогают более удобно выполнять анестезию благодаря наличию в наборе шприца потери сопротивления.

Размерный ряд

REF	Эпидуральный катетер			Шприц потери сопротивления		Игла Туохи			Упаковка (инд./гр./гр.)
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1. 1690	✓			✓		✓			
2. 1890	✓			✓			✓		
3. 1880	✓			✓					
4. 1890A	✓				✓		✓		1/10/100
5. 1880A	✓				✓			✓	
6. 1880S		✓		✓				✓	
7. 1880H			✓	✓				✓	

Состав набора

Эпидуральный катетер 20G (0,88 мм) в одном из вариантов исполнения:

- 1 3 латеральных отверстия.
- 2 3 латеральных отверстия, мягкий кончик Soft Tip.
- 3 6 латеральных отверстий, латерально суженный.

Шприц потери сопротивления в одном из вариантов исполнения:

- 4 Механический.
- 5 Автоматический.

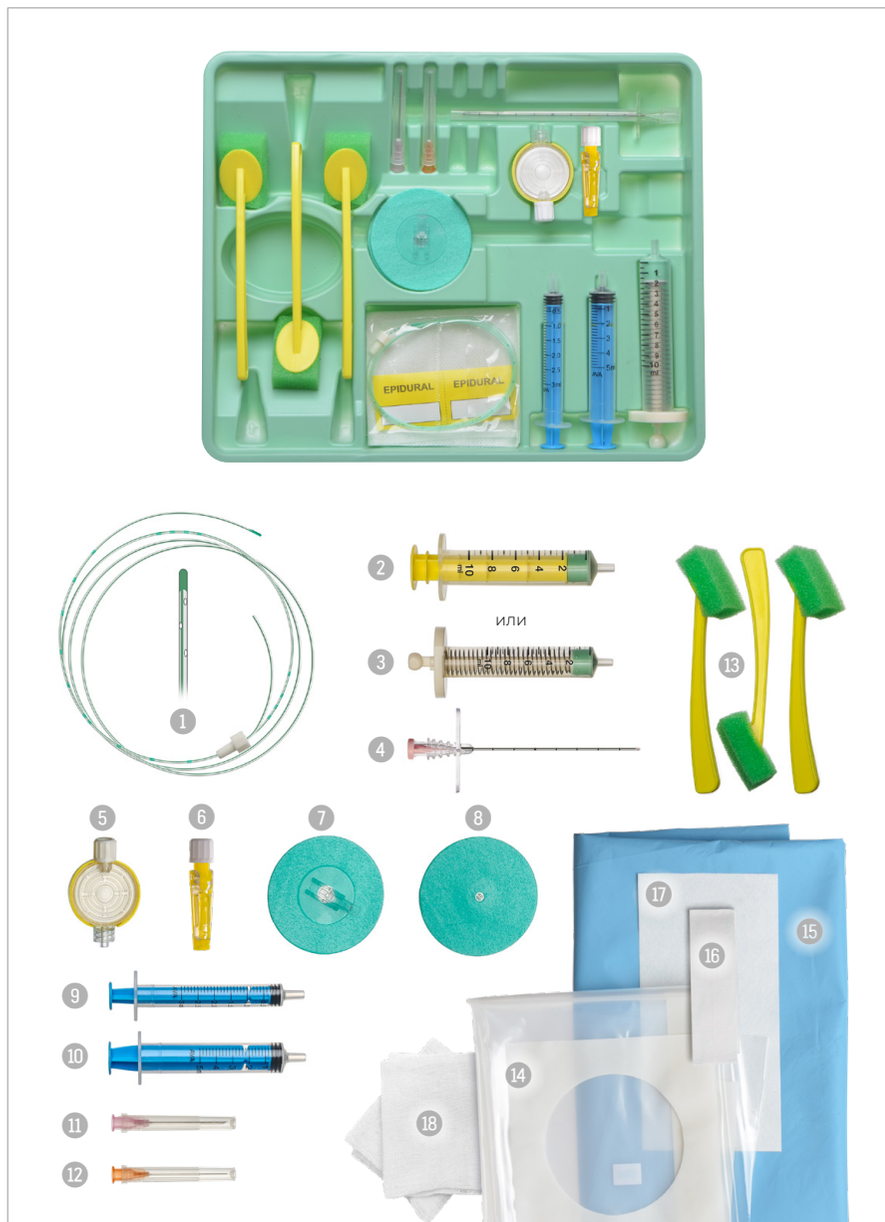
Игла Туохи в одном из вариантов исполнения:

- 6 16G × 90 мм.
- 7 18G × 90 мм.
- 8 18G × 80 мм.

- 9 Эпидуральный фильтр с размером пор фильтрующей мембраны 0,2 мкм и разъёмами Luer-Lock с двух сторон.
- 10 Адаптер для соединения фильтра с эпидуральным катетером.
- 11 Фиксатор эпидурального фильтра.
- 12 Фиксатор эпидурального катетера.



НАБОРЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ PREMIUM



Максимально полная комплектация для экономии времени и повышения удобства при подготовке и выполнении эпидуральной анестезии.

Размерный ряд

	REF	Шприц потери сопротивления		Упаковка (инд./гр./тр.)
		2	3	
1.	P1890	✓		1/-/30
2.	P1890A		✓	

Состав набора

- 1 Эпидуральный катетер с 3 латеральными отверстиями.
- 2 Шприц потери сопротивления механический.
- 3 Шприц потери сопротивления автоматический.
- 4 Игла Туохи 18G x 90 мм.
- 5 Эпидуральный фильтр.
- 6 Адаптер.
- 7 Фиксатор катетера.
- 8 Фиксатор фильтра.

Дополнительные компоненты наборов PREMIUM

- 9 Шприц 3 мл, Luer.
- 10 Шприц 5 мл, Luer.
- 11 Игла инъекционная 18G.
- 12 Игла инъекционная 25G.
- 13 Спонж с ручкой — 3 шт.
- 14 Плёнка фиксирующаяся с окном для процедурного поля 70 x 80 см.
- 15 Простыня нетканая 75 x 75 см.
- 16 Пластырь фиксирующий 5 x 50 см.
- 17 Пластырь фиксирующий 10 x 20 см.
- 18 Салфетка марлевая 7,5 x 7,5 см — 5 шт.



АльфаМедЭкс