

**Зонд для энтерального питания** предназначен для энтерального введения питательных смесей и медикаментов непосредственно в желудок или тонкий кишечник в случаях невозможности кормления через рот.

- изготовлен из ПВХ
- интегрированная рентгенконтрастная линия на протяжении всей длины зонда;
- несмываемая маркировка глубины стояния зонда – на 20 см от дистального конца;
- маркировка размера изделия на корпусе;
- закрытый атравматичный дистальный конец катетера;
- два боковых отверстия с атравматичными краями расположены спиралеобразно на противоположных сторонах;
- порт с разъемом Луер (female) и прикрепленной крышкой, снижающей риск контаминации и предотвращающей обратный ток введенных веществ;
- цветовая кодировка порта для определения размера катетера;
- для однократного применения, стерилизовано оксидом этилена, срок годности – 5 лет.

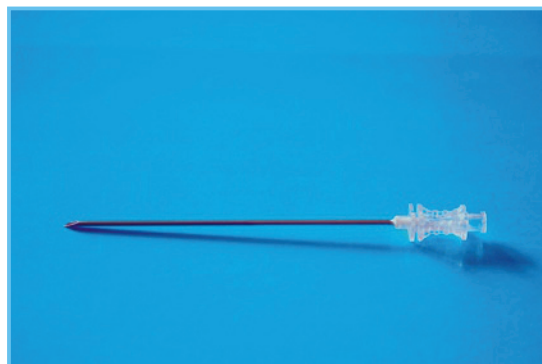
размер/ch	длина/см	вн. диам./мм	цвет. кодир	кат. №
4	50	1,3	красный	S10150004
5	50	1,7	серый	S10150005
8	50	2,7	синий	S10150008

Упаковка: индивидуальная, стерильная  
Количество в упаковке / коробке – 100 / 1000 шт.

## Игла Сельдингера

предназначена для выполнения пункции и доступа к центральным венам по методике Сельдингера.

- изготовлена из нержавеющей медицинской стали;
- прозрачный четырехгранный рифленый павильон;
- разъем Луер–Лок (female);
- острозаточенный овальный срез кончика иглы с указателем направления среза в виде выемки на одной из граней павильона;
- игла поставляется с защитным колпачком;
- для одноразового использования, стерильно, апиrogenно, свободно от тяжелых металлов, срок годности: 5 лет.



размер/G	длина/мм	внеш. диам. /мм	внутр. диам. /мм	кат. №
16	100	1,6	1,4	S49SEL016
18	70	1,27	1,02	S49SEL018

Упаковка: индивидуальная, блистерная, стерильная  
Количество в упаковке / коробке – 20 / 1000 шт.