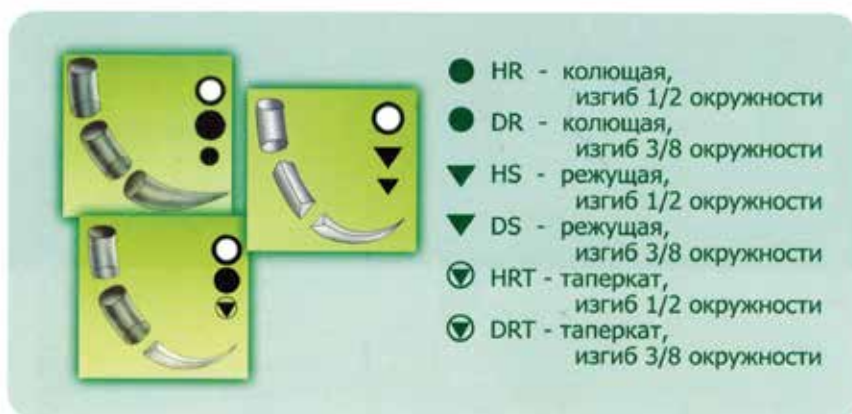


# ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Атравматические шовные материалы оснащаются одной или двумя атравматическими иглами соответствующих нитям типоразмеров.

Атравматические иглы специфицируют по:

- поперечному сечению
  - колющие (R)
  - режущие (S)
  - таперкат (RT)
- изгибу
  - 1/2 окружности (H)
  - 3/8 окружности (D)
- длине развернутой иглы (мм)



Условный номер нерассасывающихся и рассасывающихся синтетических нитей, USP	Условный номер рассасывающихся коллагеновых нитей (Кетгут), USP	Метрический размер для всех нитей, EP	Диаметр, мм
6/0	7/0	0,7	0,070-0,099
5/0	6/0	1	0,100-0,149
4/0	5/0	1,5	0,150-0,199
3/0	4/0	2	0,200-0,249
2/0	3/0	3	0,300-0,339
0	2/0	3,5	0,350-0,399
1	0	4	0,400-0,499
2	1	5	0,500-0,599
3-4	2	6	0,600-0,699
5	3	7	0,700-0,799
6	4	8	0,800-0,899
7	5	9	0,900-0,999
8	6	10	1,000-1,099

Наименование	Тип нити
<b>Линтекс</b>	
Кетгут	Рассасывающаяся нить
Ультрасорб	Рассасывающаяся нить
Моносорб	Рассасывающаяся нить
ПГА	Рассасывающаяся нить
ПГА-Рapid	Рассасывающаяся нить
Унифлекс	Не рассасывающаяся нить
Монофил	Не рассасывающаяся нить
Монамид	Не рассасывающаяся нить
Фторэкс	Не рассасывающаяся нить
Фторлин	Не рассасывающаяся нить
Капрогент	Не рассасывающаяся нить
Лавсан	Не рассасывающаяся нить
Капрон	Не рассасывающаяся нить
Шелк	Не рассасывающаяся нить
Наименование	Тип нити
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	
Викрил	Рассасывающаяся нить
Пролен	Не рассасывающаяся нить
Монософ	Не рассасывающаяся нить
Этилон	Не рассасывающаяся нить