

NEEDLEMASTER

Одноразовая инъекционная игла.



СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЭНДСКОПИЧЕСКОЙ ИНЪЕКЦИИ

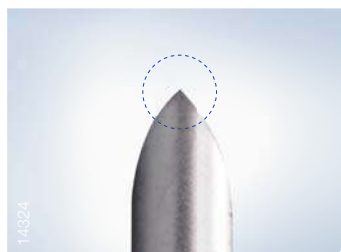
Чего вы ожидаете от эндоскопической инъекционной иглы?

- Легкое прокалывание с меньшим сопротивлением
- Большая скорость потока и плавное введение – даже для жидкостей с высокой вязкостью
- Работа только одной рукой
- Более длительное прохождение раствора в ткани с помощью инъекции во время эндоскопической диссекции в подслизистом слое (ESD)



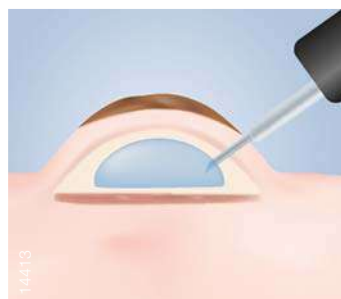
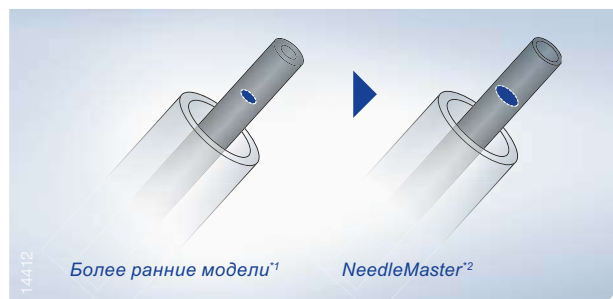
Отличные характеристики прокалываемости

Имея наконечник с 3 срезами, NeedleMaster производится с применением нового технологического процесса, который сделал возможным заточивание иглы прямо до самого кончика. В результате вы почувствуете намного меньше сопротивления во время прокалывания, чем при использовании предшествующих моделей.



Улучшенное прохождение раствора через иглу во время введения

Хотя внешний диаметр иглы остался таким же, как у более ранней модели, внутренний просвет стал шире. Это обеспечивает беспрепятственное прохождение жидкостей даже с высокой вязкостью.



¹Пример названия модели – NM-200U-0425, ²Пример названия модели – NM-610U-0425

NeedleMaster

Ответ найдется у NeedleMaster

- Исключительные характеристики прокалываемости с новым наконечником с 3 срезами
- Улучшенное прохождение жидкостей с высокой вязкостью через иглу во время введения за счет увеличенного внутреннего просвета
- Эргономичная конструкция рукоятки с нескользящей поверхностью, которая гарантирует безопасную работу только одной рукой
- Более тонкая модель 26G – для уменьшения утечки инъекционного раствора во время ESD



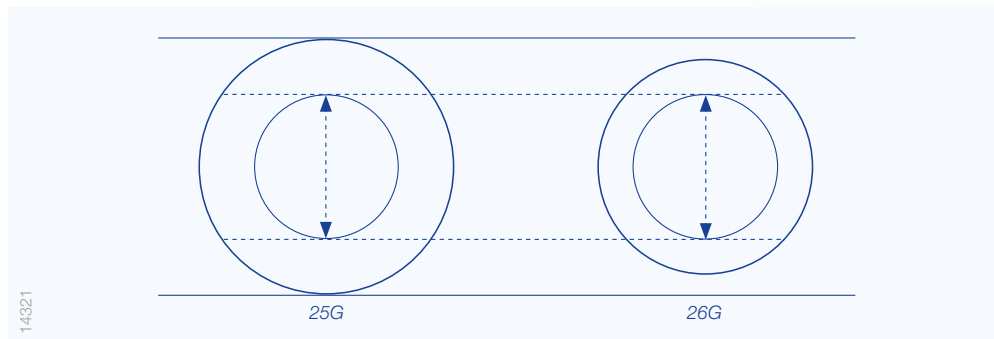
Удобная в использовании конструкция рукоятки

Для улучшенного и более надежного захвата конструкция рукоятки была усовершенствована и теперь имеет нескользящую поверхность шероховатой структуры. Кроме того, улучшенный захват облегчает выполнение работы только одной рукой, одновременно помогая сократить усилия, необходимые для введения жидкостей с высокой вязкостью.



Теперь доступна более тонкая версия

Теперь доступна более тонкая версия модели 26G с внутренним диаметром просвета, эквивалентным моделям 25G. Поскольку размер прокола меньшего диаметра уже, снижается утечка вводимого раствора. Ожидается, что это может замедлить потерю высоты подъема приподнятого участка во время ESD.



NEEDLEMASTER

Одноразовая инъекционная игла

Технические характеристики

Название артикула	Номер артикула	Количество (в коробке)	Мин. диаметр инструментального канала	Рабочая длина	Срез иглы	Длина иглы (А)	Ø иглы (В)
NM-610L-0421	N5406230	5	2.8 mm	1650 mm	Средний	4.0 mm	21G = 0.8 mm
NM-600L-0421	N5405330	5	2.8 mm	1650 mm	Стандартный	4.0 mm	21G = 0.8 mm
NM-600L-0621	N5405530	5	2.8 mm	1650 mm	Стандартный	6.0 mm	21G = 0.8 mm
NM-610L-0423	N5406530	5	2.8 mm	1650 mm	Средний	4.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-600L-0423	N5405630	5	2.8 mm	1650 mm	Стандартный	4.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-600L-0523	N5405730	5	2.8 mm	1650 mm	Стандартный	5.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-610L-0525	N5406930	5	2.8 mm	1650 mm	Средний	5.0 mm	25G = 0.5 mm
NM-600L-0525	N5406030	5	2.8 mm	1650 mm	Стандартный	5.0 mm	25G = 0.5 mm
NM-610L-0426	N5407130	5	2.8 mm	1650 mm	Средний	4.0 mm	26G = 0.4 mm
NM-610U-0323	N5407230	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	3.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-610U-0423	N5407330	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	4.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-610U-0523	N5407430	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	5.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-610U-0623	N5407530	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	6.0 mm	23G = 0.6 mm
NM-610U-1825	N5407630	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	1.8 mm	25G = 0.5 mm
NM-610U-0425	N5407830	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	4.0 mm	25G = 0.5 mm
NM-610U-0525	N5407930	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	5.0 mm	25G = 0.5 mm
NM-610U-0625	N5408030	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	6.0 mm	25G = 0.5 mm
NM-610U-1826	N5408130	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	1.8 mm	26G = 0.4 mm
NM-610U-0426	N5408330	5	2.8 mm	2300 mm	Средний	4.0 mm	26G = 0.4 mm



средний срез



стандартный срез



NeedleMaster



E0428491 · 2.000 · 03/16 · PR · RUS

Характеристики, комплектация и внешний вид указанного оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления и ответственности со стороны производителя.

OLYMPUS

ОЛИМПАС МОСКВА
 107023 Москва
 ул. Электровзаводская, 27, стр.8
 тел./факс +7 495 735 45 78
 www.olympus.com.ru