

# Amplatz Goose Neck

## Катетер петлевой

### Обеспечение успешного результата.

В набор Amplatz Goose Neck входит одна петля Amplatz Goose Neck и один катетер петли Amplatz Goose Neck. Петля состоит из нитинолового кабеля и вольфрамовой петли, покрытой тонким слоем золота. Суперэластическая конструкция позволяет проводить петлю через катетеры без риска ее деформации. Угол изгиба 90°. В катетере петли содержится платиново-иридиевая рентгенконтрастная маркерная полоса.

Петля Amplatz Goose Neck предназначена для использования в сердечно-сосудистой системе или полых органах для извлечения и манипуляций с инородными телами. К манипуляциям относятся изменение положения установленного внутривенного катетера, снятие фибриновых наложений с установленного внутривенного катетера и помощь при процедуре установки катетера для центрального венозного доступа.

Код продукта	Диаметр петли (мм)	Длина проводника петли (см)	Размер катетера (F)	Длина катетера (см)
GN500	5	120	4	102
GN1000	10	120	4	102
GN1001	10	65	4	48
GN1500	15	120	6	102
GN2000	20	120	6	102
GN2500	25	120	6	102
GN2501	25	65	6	48
GN3000	30	120	6	102
GN3500	35	120	6	102

# Amplatz Goose Neck Microsnare

## Катетер петлевой

### Обеспечение успешного результата.

Набор Amplatz Goose Neck Microsnare содержит одну затягивающуюся петлю Amplatz Goose Neck Microsnare, один микрокатетер, один интродьюсер Microsnare и одно устройство для вращения. Затягивающаяся петля Microsnare создана из нитинолового проводника и вольфрамовой петли с покрытием из золота. Благодаря своей повышенной эластичности, заранее сформированная петля Microsnare может быть проведена по катетерам без риска деформации петли. Микрокатетер петли содержит платиново-иридиевый рентгеноконтрастный маркер.

Набор Amplatz Goose Neck MicroSnare используется для извлечения и манипуляции атравматичными инородными телами, расположенными в коронарных сосудах, в периферической сердечно-сосудистой системе и в экстракраниальных сосудах нервной системы.

Код продукта	Диаметр петли (мм)	Длина проводника петли (см)	Размер катетера (F)	Длина катетера (см)
SK200	2	175	2.3-3	150
SK201	2	200	2.3-3	175
SK400	4	175	2.3-3	150
SK401	4	200	2.3-3	175
SK700	7	175	2.3-3	150
SK701	7	200	2.3-3	175

## Катетер для изъятия петли

Код продукта	Внешний диаметр катетера (F)	Длина катетера (см)
MC4000	4	102
MC4001	4	48
MC6000	6	102
MC6001	6	48

В набор входит: одна петля, один катетер, один интродьюсер, один торк девайс.