

Зонды для энтерального питания

Педиатрические зонды для энтерального питания из PVC, полиуретана и силикона, Nutrisafe и системы для питания – см раздел «Неонатология» или стр 25-28 каталога.

Гастро-дуоденальный зонд Левина – 125см – Код 391

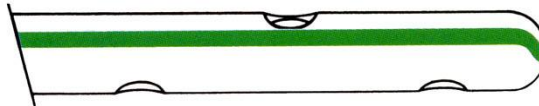
Особенность:

Прозрачный PVC зонд с XRO линией, гибкий порт типа «мама» с заглушкой: Fr 06-08 и 10. Большой гибкий коннектор с заглушкой: Fr с 12 по 21. Посантиметровая градуировка с 5 по 75 см. закрытый кончик.

Fr 06 - 08 : 10 боковых отверстий

Fr 10 – 12 - 14 : 4 боковых отверстия

Fr 16 - 18 - 21 : 4 боковых отверстия



Полиуретановый гастро-дуоденальный зонд – 125см – Код 1391.

Особенности:

Прозрачный PUR зонд с XRO линией. Для среднетерминального использования. 4 латеральных отверстия. Маркировка на 45, 55, 65 и 75см. Закрытый кончик.

Гибкий порт типа «мама» с заглушкой: Fr 06-08-10 и 12

Гибкая воронка без заглушки: Fr с 14 по 21

Силиконовый гастродуоденальный зонд – 125см – Код 2391.

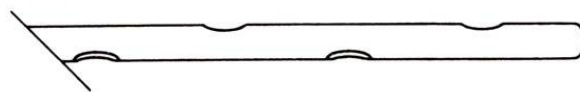
Особенности:

Зонд для энтерального питания длительного использования.

Закрытый кончик, 4 боковых отверстия.

Маркировка каждые 5см с 20см по 50см (Fr 06-08-09)

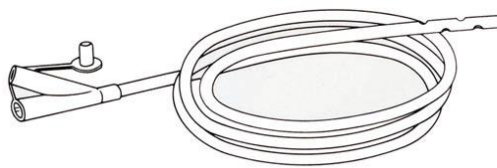
Маркировка каждые 5см с 45см по 75см (Fr с 12 по 21)



Полиуретановый дуоденальный зонд для кормления с двойным портом – 125см – Код 1381.

Особенности:

Прозрачный PUR зонд с XRO линией. Закрытый кончик. 4 боковых отверстия. Латеральный порт с заглушкой. Маркировка на 45, 55, 65 и 75см. Латеральный порт позволяет вводить препараты без прекращения энтерального питания.



Гастродуоденальный зонд – 125см – Код 392.

Особенности:

Утяжеленный дуоденальный зонд Райла.

Прозрачный PVC зонд с XRO линией и утяжеленным металлическим кончиком. 4 боковых отверстия. Маркировка на 45, 55, 65 и 75см.

Fr 10 : Гибкий порт типа «мама» с заглушкой

Fr 12 : Гибкая воронка без заглушки

Fr 14 - 16 - 18 - 20 : Гибкая воронка без заглушки.



Полиуретановый гастродуоденальный зонд – 125см – Код 1396.

Особенности:

Прозрачный PUR зонд с XRO линией и вольфрамовым утяжеленным кончиком. 4 боковых



отверстия. Маркировка на 25, 50 и 75см.

Силиконовый гастродуоденальный зонд – 125см – Код 2394.

Особенности:

Прозрачный зонд с XRO линией и утяжеленным металлическим кончиком. 4 боковых отверстия.

Маркировка каждые 5см с 45 по 75см

Fr 10 : Гибкий порт типа «мама» с заглушкой

Fr 12 - 14 - 16 : Гибкая воронка без заглушки

Fr 18 - 21 : Гибкая воронка без заглушки.



Силиконовый гастродуоденальный зонд – Код 2396

Особенности:

Прозрачный зонд с XRO линией и утяжеленным вольфрамовым кончиком. 4 боковых отверстия.

Маркировка каждые 5см с 25 по 75см.

Fr 06 : Длина **90 см** - Гибкий порт типа «мама» с заглушкой

Fr 09 : Длина **125 см** - Гибкий порт типа «мама» с заглушкой

Fr 14 : Длина **125 см** - Гибкая воронка без заглушки

Fr 18 : Длина **125 см** - Гибкая воронка без заглушки



Желудочные зонды

Tubaflex – 100см – Код 390.

Особенности:

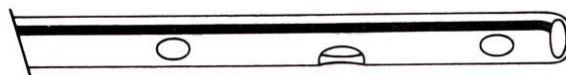
Прозрачный PVC зонд с XRO линией, 4мя боковыми отверстиями и открытым кончиком.

Посантиметровая градуировка с 5 по 75 см.

Fr 10 : Гибкий порт типа «мама» с заглушкой

Fr 12 - 14 - 16 : Гибкая воронка без заглушки

Fr 18 - 21 : Гибкая воронка без заглушки



Tubaflex силиконовый желудочный зонд – 125см – Код 2316.

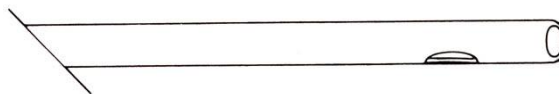
Особенности:

Прозрачный XRO зонд. Открытый кончик и 1 боковое отверстие. Маркировка каждые 5см с 45 по 75см

Fr 10 : Гибкий порт типа «мама» с заглушкой

Fr 12 - 14 - 16 : Гибкая воронка без заглушки

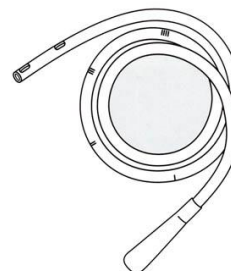
Fr 18 - 21 : Гибкая воронка без заглушки



Зонд для промывания желудка Фоше – 150см – Код 350.

Особенности:

PVC зонд с 4 боковыми отверстиями и открытым кончиком. Посантиметровая градуировка с 15 по 75см



Желудочные зонды. Еюностомия. Комплектующие.

Двухпоточные желудочные зонды

Желудочный зонд – Код 340.

Полиуретановый желудочный зонд – Код 1340.

Особенности:

Прозрачный PVC (код 340) или PUR (код 1340) зонд с XRO линией и закрытым кончиком. Маркировка на 25, 35 и 45см (Fr 06 и 08), 45, 55 и 65см (Fr 10) или 45, 55, 65 и 75см (Fr с 12 по 36) от дистального кончика. Конический адаптер главного канала для соединения с отсосом.

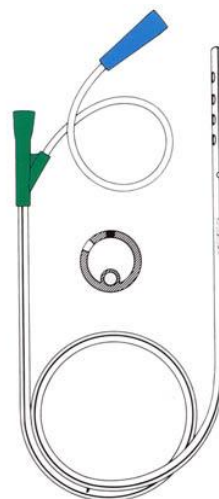
Данный зонд предназначен для декомпрессии желудка путем постоянной аспирации желудочного содержимого и воздуха без повреждения слизистой желудка.

Fr 06-08: 6 (код 340) или 8 (код 1340) боковых отверстий – Длина 60см

Fr 10: 10 боковых отверстий – Длина 90см

Fr 12-14-16-18-21*-30*-36*: 10 боковых отверстий – Длина 120см

N.B. размеры Fr 30 и Fr 36 существуют только для кода 340



Антирефлюксный клапан – Код 852.01

Присоединяется к латеральному порту двухпоточного желудочного зонда коды 340 и 1340

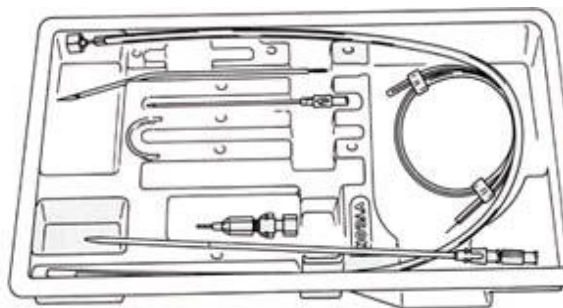
Набор для еюностомии – Код 2300.00

Особенности:

Специальная конструкция для проведения интрамуральной еюностомии с использованием иглы.

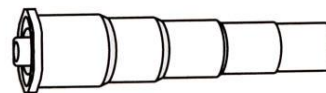
В набор входит:

- 1 полностью XRO силиконовый катетер, длина 60см – Ø 2.0 x 3.2мм
- 1 интродьюсер-Desilet
- 1 игла Алена Fr 10
- 1 съемный павильон (код 2196.30)
- 1 17G игла – длина 98мм



Комплектующие для энтерального питания

Адаптер для исключения подсоединения венозной линии к гастродуоденальному зонду – Код 396.01



Проводник для введения мягких силиконовых катетеров с закрытым кончиком – Код 2390

Особенности:

Применяется только для зондов с закрытым кончиком. Проводник необходимо смочить водой для активирования поверхностного гидрогеля.

Код 2390.101: для зондов Fr с 08 по 10

Код 2390.201: для зондов Fr с 12 по 21