



Видеогастроскопы

Широкая глубина резкости, близкий рабочий фокус для быстрой и комфортной ориентации в полости и широкие терапевтические возможности за счет оптимального соотношения внешнего диаметра вводимой трубки и диаметра инструментального канала открывают новые возможности в эндоскопической визуализации при проведении операций на верхних отделах ЖКТ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	Серия i10	
	EG27-i10	EG29-i10
Диаметр вводимой трубки, мм	9	9,8
Диаметр рабочего канала, мм	2,8	3,2
Длина рабочей части, мм	1050	1050
Общая длина, мм	1366	1366
Поле зрения, град	140°	140°
Глубина резкости, мм	2 – 100	2 – 100
Изгиб дистального конца:		
- вверх	210°	210°
- вниз	120°	120°
- вправо	120°	120°
- влево	120°	120°
Тонкий	•	
Стандартный		•
Изображение высокой четкости HD+	•	•
Расширенная глубина резкости с близким фокусом	•	•
Функция подачи воды под давлением		•



Видеогастроскопы

Новые высокочеткие гастроскопы с ПЗС-матрицей высокого разрешения и хорошая обзорность эндоскопического изображения за счет поля широкого поля зрения и глубокого фокуса задают новые стандарты в оснащении эндоскопического отделения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	Серия 90К				
	EG – 2490K	EG – 2790K	EG – 2990K	EG – 3490K	EG – 3890TK
Диаметр вводимой трубки, мм	8	9	9,8	11,6	12,8
Диаметр рабочего канала, мм	2,4	2,8	2,8	3,8	3,8/2,8
Длина рабочей части, мм	1050	1050	1050	1050	1050
Общая длина, мм	1373	1373	1373	1373	1383
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°
Глубина резкости, мм	4 – 100	4 – 100	4 – 100	4 – 100	4 – 100
Изгиб дистального конца:					
- вверх	210°	210°	210°	210°	180°
- вниз	120°	120°	120°	120°	120°
- вправо	120°	120°	120°	120°	120°
- влево	120°	120°	120°	120°	120°
Тонкий	•	•			
Стандартный			•	•	•
Терапевтический					•
Функция подачи воды под давлением			•	•	•
Два инструментальных канала					•



Видеогастроскопы

Высокотехнологичные видеогастроскопы с интегрированной системой высокого разрешения HD+ при использовании видеопроцессоров серии ЕРК-і обеспечивают детальную прорисовку слизистой и строения тканей, дают четкое детализованное изображение без шумов и искажений. Большая обзорность эндоскопа в сочетании с широким диапазоном глубины фокуса позволяют легко осматривать стенки и дно желудка, большую и малую дугу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	Серия 90i	
	EG – 2990i	EG – 2990Zi
Диаметр вводимой трубки, мм	9,8	9,8
Диаметр рабочего канала, мм	2,8	2,8
Длина рабочей части, мм	1050	1050
Общая длина, мм	1373	1376
Поле зрения, град	140°	140°
Глубина резкости, мм	5 – 100	5 – 100
Изгиб дистального конца:		
- вверх	210°	210°
- вниз	120°	120°
- вправо	120°	120°
- влево	120°	120°
Функция подачи воды под давлением	•	•
Дистальный резиновый колпачок		•
Тонкий	•	•