



Фиброларингоскоп

Эндоскопические фиброоптические приборы, используемые в оториноларингологии для визуальной оценки состояния носовой полости, гортани и горла с возможностью терапевтических вмешательств.



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Легкая и эргономичная рукоятка
- Закругленный дистальный конец
- Высоконадежное фиброволокно с технологией «Superfine Fiber» и зарытой упаковкой гексагональных волокон

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	FNL – 7RP3	FNL – 10RP3	FNL – 10RBS
Диаметр вводимой трубки, мм	2,4	3,5	3,5
Длина рабочей части, мм	300	300	300
Общая длина, мм	535	535	570
Поле зрения, град	75°	75°	85°
Глубина резкости, мм	3 – 50	3 – 50	3 – 50
Изгиб дистального конца:			
- вверх	130°	130°	130°
- вниз	130°	130°	130°
Портативный со встроенным источником света			•
Тонкий	•		
Стандартный		•	•
Терапевтический			•