

АППАРАТ СОЧЕТАННОЙ ВЫСОКОЧАСТОТНОЙ СТРУЙНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ **TwinStream™**

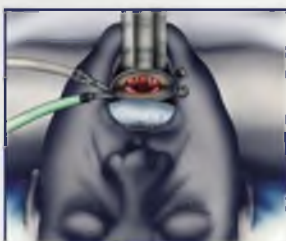


TwinStream™ — просто как раз, два, три:

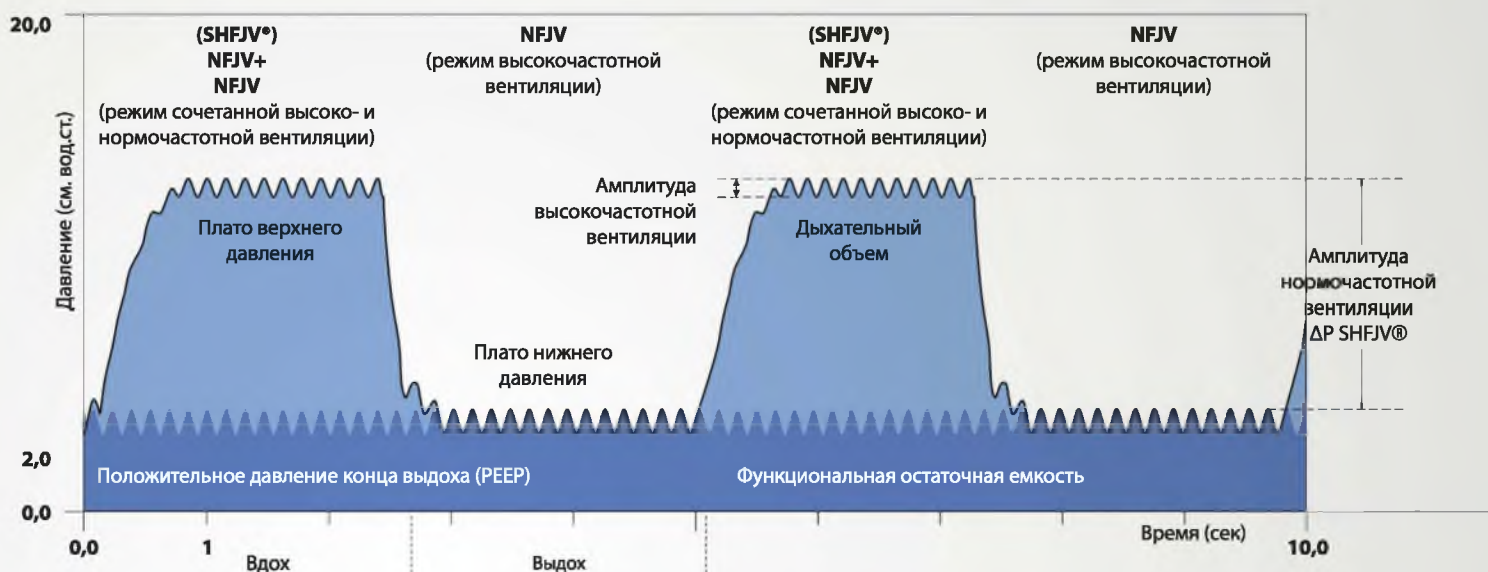
- Удобство хирурга • Безопасность пациента
- Простота для анестезиолога

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ МИКРОЛАРЕНГИАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ

TwinStream™ состоит из двух независимых и одновременно функционирующих вентиляционных блоков. При сочетанной струйной вентиляции (SHFJV®) высокочастотные и нормочастотные потоки подаются синхронно, что позволяет Вам эффективно настраивать как насыщение крови O₂, так и выведение CO₂ из дыхательных путей.



Использование аппарата **TwinStream™** в сочетании с оригинальными ларингоскопами компании Carl Reiner® для прямой (подвесной) ларингоскопии позволит Вам визуализировать операционное поле без каких-либо посторонних предметов (вентиляционных трубок или струйных катетеров), ограничивающих обзор и затрудняющих работу инструментов.





Классическая струйная вентиляция через инъекционный катетер, занимающий треть операционного поля



Эндоскопическая картина субглоточного стеноза с адекватной струйной вентилиацией аппаратом TwinStream™ через ларингоскоп Carl Reiner® без использования струйного катетера или трахеостомии.



Лазерное рассечение врожденной фиброэластической мембраны гортани с адекватной струйной вентилиацией аппаратом TwinStream™ через ларингоскоп Carl Reiner® без использования струйного катетера или трахеостомии.




Всего одним нажатием на сенсорный экран аппарата TwinStream™ Вы активируете автоматический режим лазерной безопасности, чтобы избежать риска взрыва или возгорания при работе с хирургическим лазером. Аппарат сам снижает концентрацию кислорода в дыхательных путях до безопасных цифр и подает звуковой сигнал, после которого можно абсолютно безопасно работать хирургическим лазером.






Уникальные ларингоскопы Carl Reiner для безкатетерной струйной вентиляции



Широкий спектр типов и размеров оригинальных ларингоскопов Carl Reiner®, как для взрослых, так и для детей позволит выбрать именно тот ларингоскоп, который подходит именно Вашему пациенту. Также аппарат полностью совместим с ларингоскопами от компании Karl Storz и Richard Wolf.

Размер А	REF CTNS-310-K01	
Длина	190 мм	
Размеры проксимального отверстия	ШхВ: 28x21,5 мм	
Размеры дистального отверстия	ШхВ: 28x19,5 мм	
Размер В	REF CTNS-320-K01	
Длина	190 мм	
Размеры проксимального отверстия	ШхВ: 30x18 мм	
Размеры дистального отверстия	ШхВ: 19,5x14,5 мм	
Размер С	REF CTNS-330-K01	
Длина	190 мм	
Размеры проксимального отверстия	ШхВ: 20x16,5 мм	
Размеры дистального отверстия	Диаметр 13 мм	

Размер А	REF CTNS-310-001	
Длина	180 мм	
Размеры проксимального отверстия	ШхВ: 33x19,5 мм	
Размеры дистального отверстия	ШхВ: 19x18 мм	
Размер В	REF CTNS-320-001	
Длина	180 мм	
Размеры проксимального отверстия	ШхВ: 29,5x17 мм	
Размеры дистального отверстия	ШхВ: 16,5x15,5 мм	
Размер С	REF CTNS-330-001	
Длина	180 мм	
Размеры проксимального отверстия	ШхВ: 25x14,5 мм	
Размеры дистального отверстия	ШхВ: 15x14,5 мм	

Stormoff®
group of companies

Эксклюзивный дистрибьютор Carl Reiner® в России
125040, Россия, Москва, ул. Расковой, 11а Тел./факс: (495) 956-05-57, 780-07-90
www.stormoff.com info@stormoff.com