



Ларингоскопические клинки HEINE® Modular+F.O.

Руководство пользователя.

Примечание:

Перед использованием ларингоскопических клинков HEINE внимательно прочитайте инструкцию и, для обращения к ней по мере необходимости, держите её под руками.

Меры безопасности

Область применения:

Ларингоскопические клинки предназначены исключительно для эндотрахеальной интубации. Они должны использоваться только авторизованным персоналом, обученным проведению эндотрахеальной интубации.

Требования безопасности:

Используйте вместе только клинки и рукоятки с зеленой идентификационной отметкой. Ларингоскопический клинок можно использовать только с подходящим световым модулем (например, Mac 3, Mil 2).

Приведите клинок в нормальное рабочее положение и убедитесь, что включается свет. Не используйте ларингоскоп при наличии сильного магнитного поля.

Использование клинков

Клинки Macintosh

Прикрепление светового модуля F.O.:

Вдвигайте световой модуль в модуль клинка, пока не раздастся щелчок. Световыход (1) должен войти в окошко (2).

Отсоединение светового модуля F.O.:

Держа клинок в руке, вытащите световой модуль из модуля клинка.

Клинки Miller

Прикрепление светового модуля F.O.: (только к клинкам такого же размера)

Вставьте короткий конец светового модуля в отверстие в основании клинка (3) и поверните к верхней части клинка (4) так, чтобы световой модуль занял рабочее положение (5).

Отсоединение светового модуля F.O.:

Возьмите клинок в одну руку и выдвиньте конец светового модуля из рабочего положения большим пальцем другой руки. Вытащите световой модуль из основания клинка.

Функциональный тест

Перед каждой интубацией проверяйте работу ларингоскопа. Прикрепите клинок к рукоятке и приведите клинок в рабочее положение.

Обслуживание и очистка

Перед очисткой отсоедините световой модуль от клинка.

Общая очистка

Все осадки нужно удалить немедленно после использования, для этого очистите клинок пластиковой щеткой в мыльной воде. Это необходимо, чтобы избежать непоправимых повреждений вследствие высыхания остатков загрязнений на ларингоскопе.

Ручная очистка и дезинфекция

Для светового модуля F.O. используйте только очистители, рекомендованные производителем для фиброоптических приборов. В точности следуйте инструкциям производителя по концентрации и длительности очистки. Все химические растворы следует регулярно обновлять во избежание коррозии. После очистки промойте прибор деминерализованной водой.

Внимание: Применение неподходящих очистителей и дезинфицирующих растворов, таких как дезинфекторы одежды или поверхностей, может нанести непоправимый вред клинку и фиброоптическому узлу.

Машинная очистка и дезинфекция

Рекомендуется очистка в автоматическом стерилизаторе при температуре 95°C. Строго следуйте инструкциям производителя по концентрации и продолжительности циклов очистки и сушки. Ультразвуковая очистка запрещена.

Стерилизация

Ларингоскопы нужно очистить и высушить перед стерилизацией.

Разрешено автоклавирование при параметрах до 134 °C/3 бар продолжительностью не более пяти минут. Возможна также газово-плазменная стерилизация (STERRAD). Частое продолжительное автоклавирование может привести к ухудшению светопропускательной способности ларингоскопа.

Стерилизация Флэш запрещена, ее использование делает гарантию недействительной.

Аксессуары и запасные части

Клинки F.O.

Mac 1	F-000.22.501
Mac 2	F-000.22.502
Mac 3	F-000.22.503
Mac 4	F-000.22.504
Mil 1	F-000.22.511
Mil 2	F-000.22.512
Mil 3	F-000.22.513

Металлические модули клинков F.O.

Mac 1	F-000.22.531
Mac 2	F-000.22.532
Mac 3	F-000.22.533
Mac 4	F-000.22.534
Mil 1	F-000.22.541

Mil 2	F-000.22.542
Mil 3	F-000.22.543

Световые модули

Mac 1	F-000.22.561
Mac 2	F-000.22.562
Mac 3	F-000.22.563
Mac 4	F-000.22.564
Mil 1	F-000.22.571
Mil 2	F-000.22.572
Mil 3	F-000.22.573

Стандарты:

EN 1819: 1997
ISO 7376-3: 1996