

Аноскоп/ Проктоскоп HEINE с проксимальным освещением

Руководство пользователя.

Примечание:

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

Меры безопасности:

Область применения:

Аноскопы и проктоскопы HEINE с проксимальным освещением предназначены только для обследования и лечения анального прохода.

Требования безопасности при использовании:

Используйте только источники света, предназначенные для медицинских приборов. Трубки с прямым направлением обзора можно вводить, только если установлен obturator.

Использование прибора

- Прикрепите прибор к рукоятке.
- Вставьте трубку до упора.
- Поверните трубку, чтобы установить смотровое окошко в желаемое положение. Закрепите трубку с помощью винта (1).
- Вставьте obturator через открытую головку прибора.
- Смотровое окошко и линза дают увеличение примерно 2 х. Их можно использовать вместе с короткой трубкой для увеличения 3,5 х.

Установка зеркала

Для трубок с боковым смотровым окошком, вставьте зеркало (3) в трубку так, чтобы штырек (5) вошел в отверстие (4). Прикрутите зеркало.

Замена лампы

Примечание: Исправная работа прибора гарантируется только при использовании фирменных ламп HEINE.

Открутите лампу за (2). Ввинтите новую лампу.

Использование с холодным источником света

Фиброоптическую головку HEINE можно использовать с любым холодным источником света HEINE.

Очистка и Стерилизация

**Не погружайте головку прибора в очистительные растворы.
Избегайте появления царапин на зеркале.**

1. Очистка

Очищайте сразу же после использования, чтобы избежать высыхания осадков. Отсоедините трубку от головки прибора и открутите зеркало (3).

- Протрите прибор тканью, смоченной в спирте или детергенте.
- Очистите трубку и зеркало мягкой щеткой и водой или раствором детергента.

2. Дезинфекция

После очистки, как в 1.

- Протрите дезинфицирующим раствором.
- Погрузите трубку и зеркало в дезинфицирующий раствор. (Недопустимо для головки прибора и лампы).

3. Стерилизация

- Проведите газовую стерилизацию с оксидом этилена.
- Автоклавируйте при температуре до 134 °C (Запрещено для головки прибора и лампы).

Аксессуары и запасные части

Запасная галогенная лампа XHL 2,5 V	X-001.88.040
Запасная галогенная лампа XHL 3,5 V	X-002.88.051
Линза 2 x	E-000.19.103
Смотровое окошко	E-000.19.104