

09.11.2020 № Б/Н



Отзыв

об эксплуатации плазменного низкотемпературного стерилизатора ДГМ 3-150 в непроходном исполнении (АО «ТЗМОИ», Россия) в Скандинавском Центре Здоровья г. Москвы.

Скандинавский Центр Здоровья - это многопрофильный медицинский центр, который занимает 38 место в рейтинге "ТОП-100 частных многопрофильных клиник России". При создании Центра за основу была взята идея "комплексного подхода к здоровью": все возможности по диагностике, лечению, амбулаторной хирургии, реабилитации, профилактике и эстетике. В нашем центре высокое качество оказываемых медицинских услуг достигается благодаря коллективу лучших специалистов в своей области, которые постоянно совершенствуют свои навыки. Для диагностики и лечения используется только современное медицинское оборудование, так как мы несем ответственность за оказанное нам доверие клиентов.

В 2019 г. наш медицинский центр приобрел плазменный низкотемпературный стерилизатор российского производства ДГМ 3-150. При

Общество с ограниченной ответственностью
«Скандинавский Центр Здоровья»
Россия, 111024 Москва / 2-ая Кабельная ул., д. 2, стр. 25
тел.: (495) 673 8170 / факс: (495) 777 7518
e-mail: info@scz.ru / www.scz.ru

ГРУППА КОМПАНИЙ МОСКАБЕЛЬМЕТ

выборе стерилизатора мы учитывали несколько важных для нас факторов: прежде всего это возможность щадящей обработки сложного дорогостоящего оборудования и инструментов и низкие затраты на эксплуатацию, а также, приоритетным для нас являлось наличие собственной квалифицированной сервисной службы в г. Москве для возможности быстрого отклика в случае возникновения необходимости.

Низкотемпературный плазменный стерилизатор ДГМ 3-150 имеет вместительную камеру, привлекательный дизайн, оборудован 10-дюймовым сенсорным экраном с понятным интерфейсом, встроенным принтером и ножной педалью для открытия и закрытия двери.

Плазменный стерилизатор установлен в стерилизационном отделении с небольшой площадью, но его компактные размеры позволяют рационально использовать пространство. Стерилизатор ДГМ 3-150 помогает нам выполнять бережную стерилизацию дорогостоящих изделий медицинского назначения, в том числе эндоскопической техники, имеющей в составе сложную оптику таких известных производителей, как Olympus, Karl Storz, Pentax .

В ходе эксплуатации плазменного стерилизатора ДГМ 3-150 (ТЗМОИ) сотрудниками центра отмечен ряд преимуществ: быстрота цикла, простота в обращении, работе и контроле, безопасность для персонала, инструмента, окружающей среды, а также низкая стоимость основного расходного материала – стерилизующего средства, что является весьма важным фактором для частной клиники, учитывающей эксплуатационные расходы.

Успешный опыт эксплуатации плазменного стерилизатора ДГМ 3-150 производства АО «ТЗМОИ» доказал, что он является надежным, эффективным, безопасным и экономичным решением для щадящей стерилизации дорогостоящей эндоскопической и другой медицинской техники, изготовленной из термолабильных материалов. Данное

оборудование позволяет нашему Центру быть уверенным в безопасности наших инструментов.

Начальник отдела эксплуатации
медицинского оборудования

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned between the text on the left and the name on the right.

Покидов С.Ю.