

Исх. № б/н

от «01» декабря 2020 г.

Генеральному директору
ООО «Фармстандарт-Медтехника»
Зезуле А. Ф.

Отзыв

Об успешном использовании низкотемпературного плазменного стерилизатора в исполнении ДГМ 3-150 (двухдверный) производства АО «ТЗМОИ», Россия в многопрофильном медицинском центре ГУТА-КЛИНИК, г. Москва

С момента образования наш медицинский центр ориентировался на лучший отечественный и зарубежный опыт, передовые методики и высокие медицинские технологии, поэтому был оснащен новейшим оборудованием экспертного класса. Поликлиническое отделение способно принимать более 700 пациентов в день. В хирургическом стационаре действуют 3 операционных зала. Наша клиника обладает диагностическим и лечебным оборудованием последнего поколения от ведущих мировых производителей. Так, с целью проведения диагностических исследований желудочно-кишечного тракта и иных областей мы применяем эндоскопическое оборудование «Olympus» (Япония), которое обеспечивает сверхвысокое качество цифрового изображения, а режим узкоспектрального анализа NBI позволяет на ранней стадии диагностировать патологические изменения клеток.

Для обеспечения безопасности пациентов клиники при проведении диагностических эндоскопических процедур, а также для бережной стерилизации нашей дорогостоящей техники в 2019 году было принято решение о приобретении низкотемпературного плазменного стерилизатора ДГМ 3-150 в проходном исполнении в наше центральное стерилизационное отделение.

Плазменный стерилизатор ДГМ 3-150 – это стерилизатор российского производства, в двухдверном исполнении, что идеально сочетается с применением в составе ЦСО, не требует дополнительного оборудования и особых условий для подключения и запуска. Инженеры технической службы поставщика данного аппарата быстро произвели монтаж и ввод в эксплуатацию, одновременно предоставив инструктаж по дальнейшей работе с аппаратом. Большим преимуществом является то, что сервисная служба находится в Москве, это гарантирует решение любых вопросов относительно работы оборудования в кратчайшие сроки.

Низкотемпературный стерилизатор ДГМ 3-150 прост и безопасен в эксплуатации и контроле, имеет современный внешний вид, большой ЖК-дисплей со стороны загрузки, принтер для получения отчета о цикле, а также снабжен педалью в нижней части для управления движением дверей.

С помощью данного оборудования ежедневно проводится до 5-ти циклов стерилизации. Поэтому мы считаем очень большим преимуществом способность применяемого стерилизующего средства обеспечить низкую стоимость цикла.

За период эксплуатации можно с уверенностью сказать, что плазменный стерилизатор ДГМ 3-150 безопасен для нашего дорогостоящего оборудования и персонала, имеет щадящий низкотемпературный метод воздействия на медицинские изделия и обеспечивает эффективную стерилизацию с достижением высоких результатов.

Мы заботимся о своих клиентах и должны быть уверены в стерильности и надежности нашего оборудования, со стерилизатором ДГМ 3-150 мы в этом уверены!

Заместитель директора
ООО «ГУТА-КЛИНИК»



/ Кудашкин А.А. /