



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.105069

Настоящее удостоверение выдано

ДЕКА M.E.L.A. S.r.l., ИТАЛИЯ

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Системы косметологические лазерные с принадлежностями: система для эпиляции и устранения доброкачественных пигментных поражений MOTUS AX;
см. приложение, всего номеров регистрации - 4

Тип: **медицинская техника**

Изготовитель: **ДЕКА M.E.L.A. S.r.l., ИТАЛИЯ**

и разрешены к производству, реализации и медицинскому применению на территории Республики Беларусь

В соответствии с руководством по эксплуатации

Регистрационный номер: **Мг-7.115227/7.021-1612**

Регистрационное удостоверение не является обязательством к закупке данных изделий медицинской техники.


Дата государственной регистрации:

03.04.2017 г.

Действительно до:

03.04.2022 г.

Заместитель Министра


И.Г. Лосицкий

№ 0022818



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.105069

Всего наименований:

4

Страница: 2

Страниц: 3

Изготовитель: **DEKA M.E.L.A. S.p.A, ИТАЛИЯ**

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
1	Mt-7.115227/7.021-	Системы косметологические лазерные с принадлежностями: система для 1612 эпиляции и устранения доброкачественных пигментных поражений MOTUS AX в составе: - аппарат MOTUS AX; - очки защитные Nd-YAG для пациента в кейсе (1 шт.); - очки защитные Nd-YAG для врача в кейсе (2 шт.)
2	Mt-7.115227/7.023-	Системы косметологические лазерные с принадлежностями: система 1612 хирургическая SmartXide2 (версии: SmartXide2 C 40, SmartXide2 C 60, SmartXide2 C 80) в составе: - аппарат SmartXide2; - защитные очки от лазера CO2 для врача (1 шт.); - защитные очки от диодного лазера для врача (1 шт.); - ручная манипула 2" (2" фокусный блок, тело ручной манипулы, спейсер, кейс для ручной манипулы) (1 шт.); - устройство HiScan DOT/RF (головка HiScan DOT/RF, кабель HiScan DOT/RF) (1 шт.); - устройство HiScan Surgical (головка HiScan Surgical, кабель HiScan) (1 шт.); - устройство HiScan V2LR (головка HiScan V2LR, кабель HiScan V2LR) (1 шт.); - устройство EndoScan (EndoScan, кабель) (1 шт.); - микроманипулятор EasySpot Hybrid (1 шт.); - диодный лазерный блок при 980 нм (1 шт.); - диодная ручная манипула (1 шт.); - 600 мкм волокно (1 шт.); - 300 мкм волокно (1 шт.)
3	Mt-7.115227/7.025-	Системы косметологические лазерные с принадлежностями: система для 1612 воздействия на кожный покров и фотозпиляции Synhro REPLA:Y (версии: Synhro REPLA:Y One 0.7, Synhro REPLA:Y One 1.7, Synhro REPLA:Y Premium 1.4, Synhro REPLA:Y Premium 2.4) в составе: - аппарат Synhro REPLA:Y; - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 2,5 мм (1 шт.); - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 5 мм (1 шт.); - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 7 мм (1 шт.); - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 10 мм (1 шт.); - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 16 мм (1 шт.); - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 18 мм (1 шт.); - лазерная насадка, диаметр лазерного луча 20 мм (1 шт.); - оптоволоконный узел, размер 1000 нм (1 шт.); - насадка smart cooler (1 шт.); - насадка FT (1 шт.); - фильтр, размер 500 нм (1 шт.); - фильтр, размер 520 нм (1 шт.); - фильтр, размер 550 нм (1 шт.)

