



*Унитарное предприятие
«НТЦ «ЛЭМТ» БелОМО»*

*Отдел разработки
медицинской техники*

www.lemt.by

Аппарат лазерный двухволновой для стоматологии «Laserdent»



Перспективная разработка

Описание

Аппарат предназначен для оперативных вмешательств в стоматологии, для малоинвазивной хирургии, лазеротерапии и фотодинамической терапии в стоматологии.

Обеспечивает бескровное рассечение биотканей, минимальную болезненность, хорошие медицинские и косметические эффекты.

Краткие технические характеристики

Хирургия	
Длина волны	976±10 нм
Режим работы лазера	Непрерывный, импульсно-периодический
Выходная мощность излучения	До 7 Вт
Фотодинамическая терапия	
Длина волны	665±5 нм
Режим работы лазера	Непрерывный
Выходная мощность излучения	До 130-150 мВт



Унитарное предприятие
«НТЦ «ЛЭМТ» БелОМО»

Абрамович Николай Дмитриевич
начальник отдела разработки медицинской техники
кандидат технических наук
+375-(33)-314-94-38 (МТС)
med@lemt.by

Отдел разработки медицинской техники

www.lemt.by