

## Карточка технологии Инфрасканер 2000

Ближняя инфракрасная спектроскопия головного мозга \ Инфракрасное сканирование головного мозга

Классификация	Коды
Уникальный номер реестровой записи РЗН	53024
Регистрационный номер медицинского изделия	ФСЗ 2012/13483 от 11.06.2021г.
Код медицинских услуг	А 12.30.006 - Лазерная спектрофотометрия
ОКПД2	26.60.12.119
КТРУ	26.60.12.119-00000280
Код вида медицинского изделия	342540
Наименование вида медицинского изделия	Детектор внутричерепных гематом
Классификационные признаки вида медицинского изделия	Неинвазивное переносное устройство с питанием от перезаряжаемых батарей, предназначенное для сканирования головы пациента с целью обнаружения внутричерепных (например, эпидуральных, субдуральных и интрацеребральных) гематом при использовании технологии излучения в ближнем инфракрасном диапазоне. Состоит из блока управления с инфракрасным лазером; блок измеряет отраженные волны при помощи оптического детектора и отображает обработанные результаты на дисплее. Как правило, данные о пациенте, зарегистрированные при помощи такого сканера, могут быть выгружены с устройства для дальнейшей их оценки профессиональным медицинским работником
Адреса места производства	1. Inteprod LLC, 2583 Industry Lane, Eagleville, Pennsylvania, 19403, USA. 2. ООО "Медика", Россия, 108841, г. Москва, г. Троицк, ул. Промышленная, д. 2Б, помещение 84.