

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
337960	Система оптической когерентной томографии эндоскопическая

Раздел

19 Эндоскопические медицинские изделия

15 Прочие эндоскопические медицинские изделия

Описание

Комплект устройств с питанием от сети (сети переменного тока), предназначенных для получения изображений тканей в микроскопическом поперечном срезе в несосудистых полостях [например, желудочно-кишечном тракте (ЖКТ), мочевыводящих путях, дыхательных путях] во время эндоскопической процедуры или *ex vivo*. Система использует оптическую когерентную томографию (ОТК) для получения изображений с высоким разрешением в режиме реального времени с использованием технологии объемной лазерной эндомикроскопии (VLE); может также обеспечивать лазерную маркировку ткани для визуальной привязки. Состоит из мобильной консоли с дисплеем/контроллерами, зонда эндоскопического оптоволоконного и зонда инсуффлятора.

В связи с вступлением в силу приказа Минздрава России от 25.09.2014 № 557н «О внесении изменения в приложение № 1 к приказу Минздрава России от 06.06.2012 № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (далее - Номенклатурная классификация) Росздравнадзор ведёт работу по присвоению видов медицинским изделиям, в том числе ранее зарегистрированным в установленном порядке на территории Российской Федерации.