

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
131570	Система привода для внутрисосудистого ротационного катетера

Раздел

14 Сердечно-сосудистые медицинские изделия

14 Медицинские изделия для сердечно-сосудистой хирургии

Описание

Комплект устройств, предназначенный для питания и контроля работы подключенного внутрисосудистого ротационного катетера, используемого во время эндоваскулярной процедуры атерэктомии / тромбэктомии / эмболэктомии. Он, как правило, состоит из блока управления с питанием от сети переменного тока, который поставляет приводному двигателю низковольтную электроэнергию (например, 24 вольт) для питания магнитного привода ротационного режущего механизма катетера, пистолетообразной рукоятки с ручным переключателем, включающим приводной двигатель (для манипуляции катетером), и ножного переключателя. Он обеспечивает оптимальное количество оборотов в минуту (г/м) и подает сигнал, когда сопротивление материала слишком велико.

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.