

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
165010	Датчик катетерный, для измерения давления

Раздел

16 Урологические медицинские изделия

04 Катетеры урологические и сопутствующие изделия

Описание

Устройство, предназначенное для установки на дистальный конец катетера (не относящегося к данному виду), для измерения давления. Обычно состоит из датчика давления (например, гибкой мембраны или диафрагмы) и средства для преобразования зафиксированного давления в электрические сигналы или, возможно, ультразвуковые сигналы, которые передаются по кабелю или беспроводной связи на внешнее родительское устройство (например, манометр), который обрабатывает сигналы и выводит результаты на экран. Используется для инвазивного измерения давления в таких местах как центральная и/или периферическая сосудистая сеть, череп, матка (обычно во время родов), плевра, а так же в мочевом пузыре/уретре (например, во время исследований уродинамики). Это изделие для одноразового использования.

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.