

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
367440	Датчик для мониторинга парциального давления кислорода в тканях

Раздел

2 Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия

56 Прочие вспомогательные и общепольничные медицинские изделия

Описание

Оптоволоконное изделие, предназначенное для чрескожного введения в мягкую ткань для непрерывного измерения парциального давления кислорода (pO₂), которое является индикатором тканевой перфузии, как правило, во время лечения критических состояний пациента (например, в отделении реанимации и интенсивной терапии, палатах пробуждения после анестезии); некоторые модели могут иметь встроенный термоэлемент для измерения температуры. Датчик использует технологию гашения флуоресценции и подключается к основному устройству (например, монитору) при помощи оптоволоконного кабеля; может вводиться при использовании подходящего инвазивного изделия (например, иглы). 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.