

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
332920	Система мониторинга уровня глюкозы имплантируемая

Раздел

2 Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия

37 Системы мониторинга уровня глюкозы и сопутствующие изделия

Описание

Комплект портативных работающих от батареи изделий, предназначенных для непрерывного мониторинга концентрации глюкозы в межклеточной жидкости у пациента с сахарным диабетом при использовании инвазивной методики. Как правило, состоит из стерильного имплантируемого подкожно датчика со специальными изделиями для имплантации (например, тупым диссектором, иглой-интродьюсером) и носимого снаружи передатчика, который связан с монитором или приемником (не относящимся к данному виду), который получает, хранит и преобразует сигналы с датчика для отображения уровня содержания глюкозы. Система помогает выявить случаи гипергликемии и гипогликемии, позволяя корректировать срочные/длительные планы лечения.

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.