

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
317170	Прибор для ионофореза для стимуляции потоотделения с анализатором электропроводности

Раздел

2 Вспомогательные и общепольничные медицинские изделия**36** Системы ионофореза и сопутствующие изделия

Описание

Переносной электронный прибор с питанием от сети (переменного тока), который используется для стимуляции потоотделения путем трансдермального введения водорастворимого электролита (т.е., пилокарпина) в потовые железы с применением электрической стимуляции (ионофореза) и последующим измерением электропроводности потовой железы с применением проточной ячейки; таким образом обеспечивается индикация общей концентрации электролита. Обычно прибор состоит из переносного анализатора электропроводности, который контактирует с пациентом через микроэлектроды, встроенные в токонепроводящий датчик, который помещается напротив стимулируемой кожи. Прибор используется для диагностики кистозного фиброза.

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.