

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
366780	Пикфлоуметр инспираторный (вдоха)

Раздел

- 1** Анестезиологические и респираторные медицинские изделия
- 04** Анализаторы дыхательной функции и сопутствующие изделия

Описание

Ручной прибор, предназначенный для измерения максимальной скорости перорального или назального потока вдыхаемого газа [максимальной скорости вдоха (PIF) или пиковой скорости потока вдоха (PIFR)] в легкие, для оценки проходимости дыхательных путей. Изготавливается в форме цилиндра с мундштуком для вдыхания и калиброванной аналоговой шкалой, которая показывает максимальное значение потока; к устройству может прикрепляться носовая маска для оценки проходимости носовых дыхательных путей. Прибор используется во время тестирования функции легких в качестве альтернативы риноманометрии для диагностики респираторных расстройств [например, аллергического ринита, хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ)] или для оценки/обучения технике вдыхания лекарств. Это изделие многоразового 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.