

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
321490	Линза к универсальной цифровой медицинской камере, интраокулярная, для флюоресцентной ангиографии

Раздел

11 Офтальмологические медицинские изделия

27 Прочие офтальмологические медицинские изделия

Описание

Нестерильное оптическое изделие, предназначенное для крепления к универсальной цифровой медицинской камере с целью обеспечения высокоразрешающей фокусировки для получения цифровых изображений глазного дна в ходе флюороскопических исследований. Оно предназначено для захвата изображений, во время циркуляции в сетчатке флуоресцентного красителя (например, флуоресцеина натрия), введенного в периферическую вену. Линза использует определенную длину волны света для захвата флуоресцентных изображений, которые могут выявить аномалии в пределах нейросенсорного слоя сетчатки, пигментного эпителия, склеры, сосудистой оболочки глаза и зрительного нерва. 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.