|  |
| --- |
| **Информация о результатах заседания комиссии Минздрава России по формированию перечней медицинских изделий в 2019 году** |
| **№ п/п** | **Код вида** | **Наименование вида** | **Заявитель** | **Наименование МИ по регистрационному удостоверению** | **Реквизиты регистрационного удостоверения** | **Решение комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по формированию перечней медицинских изделий** |
| 1 | 334620 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный, МРТ-совместимый. | ООО "Метроник" | Электрокардиостимулятор имплантируемый Advisa с принадлежностямиВарианты исполнения: 1. Электрокардиостимулятор Advisa DR A5DR01 (вид 139070). 2. Электрокардиостимулятор Advisa DR MRI SureScan A3DR01 (вид 334620).  |  ФСЗ 2010/07438 от 01.08.2017  | Включить в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека |
| 2 | 126290 | Отведение электрокардиостимулятора эпикардиальное | ООО "Метроник" |  Электрод для временной кардиостимуляции Streamline (см. Приложение на 1 листе)I.  | ФСЗ 2012/11745 от 19.03.2012 | Не включать, так как представленная информация не соответствует Правилам формирования перечней медицинских изделий, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2014 № 968 |
| 3 | 335280 | Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное, МРТ-совместимое | ООО "Метроник" | Электрод для кардиостимуляции Attain различных размеров (см. Приложение на 2 листах)I.  | ФСЗ 2011/09335 от 25.05.2011 | Не включать, в связи с отсутствием в Государственном реестре медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий (далее – реестр) зарегистрированных в установленном порядке медицинских изделий, соответствующих данным видам |
| 4 | 322800 | Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное | ООО "Метроник" | Электрод для кардиостимуляции Attain различных размеров (см. Приложение на 2 листах)I.  | ФСЗ 2011/09335 от 25.05.2011 | Не включать, так как данный вид уже содержится в перечне медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденном распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р |
| 5 | 335270 | Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное, МРТ-совместимое | ООО "Метроник" | Электрод для кардиостимуляции CapSure различных типоразмеров с принадлежностями | ФСЗ 2010/07876 от 23.09.2015 | Включить в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека |
| 6 | 137360 | Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное | ООО "Метроник" | Электрод для кардиостимуляции CapSure различных типоразмеров с принадлежностями | ФСЗ 2010/07876 от 23.09.2015 | Не включать, так как данный вид уже содержится в перечне медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденном распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р |
| 7 | 335260 | Отведение дефибриллятора эндокардиальное, МРТ-совместимое | ООО "Метроник" |  Электрод для дефибрилляции Sprint Quattro Secure 6947М различных вариантов исполнения | ФСЗ 2012/12036 от 29.11.2018 | Не включать, в связи с отсутствием в Государственном реестре медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий (далее – реестр) зарегистрированных в установленном порядке медицинских изделий, соответствующих данным видам |
| 8 | 125090 | Отведение дефибриллятора эндокардиальное | ООО "Метроник" |  Электрод для дефибрилляции Sprint Quattro Secure 6947М различных вариантов исполнения | ФСЗ 2012/12036 от 29.11.2018 | Не включать, так как данный вид уже содержится в перечне медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденном распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р |
| 9 | 319260 | Нить хирургическая самофиксирующаяся из полигликоната | ООО "Метроник" | Материал хирургический шовный рассасывающийся (см. Приложение на 1 листе)I.  | ФСЗ 2011/09370 от 28.04.2011 | Не включать, так как представленная информация не соответствует Правилам формирования перечней медицинских изделий, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2014 № 968 |
| 10 | 135810 | Клипса для лигирования, из синтетического полимера, рассасывающаяся | ООО "Метроник" | Картридж с рассасывающимися лигатурными клипсами Lapro-Clip Auto Sutureварианты исполнения: - 8 мм; - 8 мм средний/большой; - 12 мм; - 12 мм большой | РЗН 2018/7595 от 10.09.2018 | Включить в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека с указанием, что изделие относится к медицинским изделиям, используемым для подготовки к имплантации, предотвращения осложнений при хирургических вмешательствах, доставки, фиксации и извлечения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека |
| 11 | 282960 | Петля для лигирования эндоскопическая | ООО "Метроник" | Петля лигатурная одноразовая Surgitie Auto Sutureварианты исполнения: 1. Петля лигатурная одноразовая Polysorb с системой доставки (Метрические размеры: 3.0, 3.5). 2. Петля лигатурная одноразовая Polysorb без системы доставки (Метрические размеры: 3.0, 3.5). | РЗН 2017/6176 от 28.08.2017 | Включить в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека с указанием, что изделие относится к медицинским изделиям, используемым для подготовки к имплантации, предотвращения осложнений при хирургических вмешательствах, доставки, фиксации и извлечения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека |
| 12 | 300910 | Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы | Ульяновская областная общественная организация Общероссийской общественной организации "ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ"  | Датчик FreeStyle Libre системы Flash мониторинга глюкозы FreeStyle Libreв составе: 1. Датчик - 1 шт. 2. Футляр датчика - 1 шт. 3. Аппликатор датчика - 1 шт. 4. Спиртовой тампон - 2 шт. 5. Инструкция по применению - 1 шт. | РЗН 2018/6764 от 24.01.2018  | Не включать, в связи с обращением производителя медицинского изделия |