附件1.

普外科：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **品类** | **序号** | **注册备案产品名称** | **规格** |
| 1 | 1 | 一次性使用取石网篮 | 无头型，网篮开幅20mm，网篮有效长度40mm，插入部分最大宽度5F |
| 2 | 一次性使用取石网篮 | 四丝结构，网篮长1300mm、网篮开幅11mm镍钛丝直径0.10mm、导引嘴外径1.7mm |
| 3 | 一次性使用取石网篮 | 三丝结构，网篮长1300mm、网篮开幅11mm镍钛丝直径0.10mm、导引嘴外径1.7mm |
| 2 | 4 | 组织夹 | L |
| 5 | 组织夹 | S |
| 6 | 组织夹 | M |
| 3 | 7 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr8 |
| 8 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr10 |
| 9 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr12 |
| 10 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr14 |
| 11 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr16 |
| 12 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr18 |
| 13 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/双腔气囊最大直径Fr20 |
| 4 | 14 | 疝修补片 | 不可吸收/网塞/预裁剪 |
| 15 | 疝修补片 | 不可吸收/立体片/预裁剪 |
| 16 | 疝修补片 | 不可吸收/平片/预裁剪 |
| 17 | 疝修补片 | 不可吸收/平片/非预裁剪 |
| 5 | 18 | 可吸收结扎夹 | 12mm,10×2 |
| 19 | 可吸收结扎夹 | 8mm,10×2 |
| 20 | 可吸收结扎夹 | 13mm,10×2 |
| 21 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 穿刺芯外径5.8mm，穿刺套管内径6.4mm,穿刺套管长度102mm |
| 7 | 22 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 穿刺芯外径10.8mm，穿刺套管内径11.4mm,穿刺套管长度102mm |
| 23 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 穿刺芯外径12.8mm，穿刺套管内径13.4mm,穿刺套管长度102mm |
| 8 | 24 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 套装内含5mm穿刺器2个，12mm穿刺器2个，取物袋，气腹针 |
| 25 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 套装内含5mm穿刺器1个，10mm穿刺器1个，12mm穿刺器,1个，取物袋，气腹针 |
| 26 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 套装内含5mm穿刺器2个，10mm穿刺器2个，取物袋，气腹针 |
| 9 | 27 | 一次性使用腔镜切割吻合器 | 缝合长度30mm，45mm，60mm,钉高2.5mm，3.5mm，3.5mm适合穿刺鞘直径12mm |
| 10 | 28 | 一次性使用管型消化道吻合器 | 外径21.6mm，环切外径13mm，钉高4.8mm |
| 29 | 一次性使用管型消化道吻合器 | 外径23.6mm，环切外径15mm，钉高4.8mm |
| 30 | 一次性使用管型消化道吻合器 | 外径25.6mm，环切外径17mm，钉高4.8mm |
| 31 | 一次性使用管型消化道吻合器 | 外径28.6mm，环切外径20mm，钉高5.2mm |
| 32 | 一次性使用管型消化道吻合器 | 外径31.6mm，环切外径22mm，钉高5.2mm |
| 33 | 一次性使用管型消化道吻合器 | 外径33.6mm，环切外径24mm，钉高5.2mm |

泌尿外科：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **品类** | **序号** | **注册备案产品名称** | **规格** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 多通道单孔腹腔镜手术穿刺器 | 薄膜通道长度295mm,多孔平台外径80mm,手术器械通道3个，有配件 |
| 2 | 多通道单孔腹腔镜手术穿刺器 | 薄膜通道长度295mm,多孔平台外径80mm,手术器械通道4个，有配件 |
| 2 | 3 | 非血管腔道导丝 | 外径0.021英寸长度105cm亲水涂层 |
| 4 | 非血管腔道导丝 | 外径0.032英寸长度150cm亲水涂层 |
| 5 | 非血管腔道导丝 | 外径0.035英寸长度150cm亲水涂层 |
| 6 | 非血管腔道导丝 | 外径0.025英寸长度150cm非亲水涂层 |
| 7 | 非血管腔道导丝 | 外径0.028英寸长度150cm非亲水涂层 |
| 8 | 非血管腔道导丝 | 外径0.032英寸长度150cm非亲水涂层 |
| 9 | 非血管腔道导丝 | 外径0.035英寸长度150cm非亲水涂层 |
| 3 | 10 | 封堵拦截导管 | 叶片直径13mm外径2.4Fr长度140cm |
| 11 | 封堵拦截导管 | 叶片直径16mm外径2.4Fr长度140cm |
| 12 | 封堵拦截导管 | 叶片直径10mm外径2.4Fr长度140cm |
| 13 | 封堵拦截导管 | 叶片直径7mm外径2.4Fr长度140cm |
| 4 | 14 | 经皮肾穿刺套件 | 扩张器最大直径16Fr |
| 15 | 经皮肾穿刺套件 | 扩张器最大直径18Fr |
| 16 | 经皮肾穿刺套件 | 扩张器最大直径20Fr |
| 17 | 经皮肾穿刺套件 | 扩张器最大直径22Fr |
| 5 | 18 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径12Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 19 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径12Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 20 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径11Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 21 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径14Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 22 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径14Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 23 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径11Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 24 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径10Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 25 | 输尿管导引鞘 | 鞘管的内径10Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 6 | 26 | 输尿管负压导引鞘 | 鞘管的内径14Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 27 | 输尿管负压导引鞘 | 鞘管的内径12Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 28 | 输尿管负压导引鞘 | 鞘管的内径10Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 29 | 输尿管负压导引鞘 | 鞘管的内径14Fr,鞘管的有效长度35cm |
| 30 | 输尿管负压导引鞘 | 鞘管的内径12Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 31 | 输尿管负压导引鞘 | 鞘管的内径10Fr,鞘管的有效长度45cm |
| 7 | 32 | 输尿管扩张球囊导管 | 球囊直径7mm球囊长度60mm最大扩张压力12atm |
| 33 | 输尿管扩张球囊导管 | 球囊直径5mm球囊长度60mm最大扩张压力12atm |
| 34 | 输尿管扩张球囊导管 | 球囊直径4mm球囊长度10mm最大扩张压力12atm |
| 8 | 35 | 输尿管支架管 | 单层，外径6.0F,双J管长度26cm，I型不防逆流，不含导丝 |
| 36 | 输尿管支架管 | 单层，外径4.7F,双J管长度26cm，I型不防逆流，不含导丝 |
| 37 | 输尿管支架管 | 单层，外径4.7F,双J管长度26cm，II型防逆流，不含导丝 |
| 38 | 输尿管支架管 | 单层，外径6.0F,双J管长度26cm，II型防逆流，不含导丝 |
| 39 | 输尿管支架管 | 双层，外径6.0F,双J管长度26cm，I型不防逆流，不含导丝 |
| 40 | 输尿管支架管 | 双层，外径4.7F,双J管长度26cm，I型不防逆流，不含导丝 |
| 9 | 41 | 输尿管导管 | 直径1.00mm |
| 42 | 输尿管导管 | 直径1.30mm |
| 43 | 输尿管导管 | 直径1.70mm |
| 44 | 输尿管导管 | 直径2.00mm |
| 10 | 45 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/三腔气囊最大直径Fr20 |
| 46 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/三腔气囊最大直径Fr22 |
| 47 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/三腔气囊最大直径Fr24 |
| 48 | 一次性使用无菌导尿管 | 硅胶涂层/三腔气囊最大直径Fr26 |
| 11 | 49 | J型医用导管套件 | 最大直径Fr4.8 |
| 50 | J型医用导管套件 | 最大直径Fr6 |
| 51 | J型医用导管套件 | 最大直径Fr7 |
| 52 | J型医用导管套件 | 最大直径Fr8 |
| 12 | 53 | 导引针 | 斜口，外径14G,15G,16,17G,18G,19G,20G,22GC长200mm,240mm,260mm,290mm,340mm |
| 13 | 54 | 一次性使用膀胱冲洗器 | 长度305cm,340cm,175cm外径4.0mm |
| 14 | 55 | 超脉冲等离子电切环 | 粗号、细号 |
| 15 | 56 | 一次性包皮吻合切割器 |  |

缝合类：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **注册备案产品名称** | 型号 | 备注 |
| 1 | 医用可吸收缝合线 | 1# 圆1/2弧 | 腹膜、筋膜、皮下组织、皮肤 |
| 2 | 医用可吸收缝合线 | 4-0 三角3/8弧 |
| 3 | 医用可吸收缝合线 | 2-0 圆1/2弧 |
| 4 | 医用可吸收缝合线 | 4-0 圆1/2弧 |
| 5 | 医用可吸收缝合线 | 3-0 圆1/2弧 |
| 6 | 医用可吸收缝合线 | 2-0 圆5/8弧 | 腔镜穿刺孔缝合 |
| 7 | 非吸收性外科缝线（聚酰胺） | 4-0 三角3/8弧 | 美容线皮肤缝合 |
| 8 | 非吸收性外科缝线（聚酰胺） | 5-0 三角3/8弧 |
| 9 | 非吸收性外科缝线（聚酰胺） | 6-0 三角3/8弧 |
| 10 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 2-0 圆1/2弧 | 血管缝合 |
| 11 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 3-0 圆1/2弧 |
| 12 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 4-0 圆1/2弧 |
| 13 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 5-0 圆3/8弧 |
| 14 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 5-0 圆1/2弧 |
| 15 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 6-0 圆1/2弧 |
| 16 | 非吸收性外科缝线（聚丙烯） | 2-0 圆直针 | 荷包缝合 |
| 17 | 可吸收胶原蛋白缝合线 | 5-0 20cm | 表皮缝合 |
| 18 | 非吸收性外科缝线 | PNS-5-0-75-04 | 血管缝合线 |
| 19 | 非吸收性外科缝线 | PNS-4-0-45-02 |
| 20 | 非吸收性外科缝线 | PNS-6-0-45-02 |
| 21 | 非吸收性外科缝线 | PNS-0-75-06 |
| 22 | 非吸收性外科缝线 | PNS-2-0-90-11 |
| 23 | 非吸收性外科缝线 | PNS-3-0-90-06 |
| 24 | 非吸收性外科缝线 | PNS-1-75-01 |
| 25 | 可吸收性外科缝线 | KXS-5-0-75-04 | 普通外科缝线 |
| 26 | 可吸收性外科缝线 | KXS-4-0-75-04 |
| 27 | 可吸收性外科缝线 | KXS-2-0-90 |
| 28 | 可吸收性外科缝线 | KXS-1-90 |
| 29 | 可吸收性外科缝线 | KXS-3-0-45 |
| 30 | 可吸收性外科缝线 | 2号MDJ-2-53-01 | 可吸收倒刺线 |
| 31 | 可吸收性外科缝线 | 2号MDJ-2-60-01 |
| 32 | 可吸收性外科缝线 | 1号MDJ-1-53-02 |
| 33 | 可吸收性外科缝线 | 1号MDJ-1-53-03 |
| 34 | 可吸收性外科缝线 | 1号MDJ-1-45-03 |
| 35 | 可吸收性外科缝线 | 0号MDJ-0-53-01 |
| 36 | 可吸收性外科缝线 | 0号MDJ-0-29-06 |
| 37 | 可吸收性外科缝线 | 2-0号MDJ-2-0-33-02 |
| 38 | 可吸收性外科缝线 | 2-0号MDJ-2-0-20-01 |
| 39 | 可吸收性外科缝线 | 2-0号MDJ-2-0-30-03 |
| 40 | 可吸收性外科缝线 | 3-0号MDJ-3-0-33-01 |
| 41 | 可吸收性外科缝线 | 3-0号MDJ-3-0-33-08 |
| 42 | 可吸收性外科缝线 | 3-0号MDJ-3-0-15-04 |
| 43 | 可吸收性外科缝线 | 3-0号MDJ-3-0-30-03 |
| 44 | 可吸收性外科缝线 | 4-0号MDJ-4-0-33-03 |
| 45 | 可吸收性外科缝线 | 4-0号MDJ-4-0-20-05 |
| 46 | 可吸收性外科缝线 | 2-0号MDJ-2-0-20-03 |
| 47 | 非吸收性外科缝线 | 2-0号PNS-2-0-90-06 | 非吸收倒刺线 |
| 48 | 非吸收性外科缝线 | 0号PNS-0-75-08 |
| 49 | 非吸收性外科缝线 | 3-0号PNS-3-0-75-02 |
| 50 | 非吸收性外科缝线 | 1号PNS-1-100-02 |
| 51 | 非吸收性外科缝线 | 4号PNS-4-0-75-07 |