

浙江省医疗机构医用耗材部门集中采购临时备案采购信息公示（2019年2月）

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------------|------|-----------|--|------------|------------|---------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-12 14:28:07.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-12 14:28:41.0 |
| 台州市立医院 | 朱雄文 | 160321279 | 可吸收夹固定装置 ETHICON SECURESTRAP Absorbable Strap Fixation Device | 12枚可吸收钉 | STRAP12 | 国械注进 20153461035 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 临床需要。 | 2019-02-18 08:26:01.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 季峰 | 170945450 | 一次性粘膜切开刀 | 1把/盒 | KD-611L | 国械注进 20153253596 | 奥林巴斯（北京）销售服务有限公司上海分公司 | 减轻对深层组织的不必要切开，头端陶瓷设计，有效防止手术穿孔。 | 2019-02-19 10:43:18.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 陈李华 | 170945450 | 一次性粘膜切开刀 | 1把/盒 | KD-611L | 国械注进 20153253596 | 奥林巴斯（北京）销售服务有限公司上海分公司 | 减轻对深层组织的不必要切开，头端陶瓷设计，有效防止手术穿孔。 | 2019-02-19 10:44:29.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 沈哲 | 170945450 | 一次性粘膜切开刀 | 1把/盒 | KD-611L | 国械注进 20153253596 | 奥林巴斯（北京）销售服务有限公司上海分公司 | 减轻对深层组织的不必要切开，头端陶瓷设计，有效防止手术穿孔。 | 2019-02-19 10:44:44.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 章宏 | 170945450 | 一次性粘膜切开刀 | 1把/盒 | KD-611L | 国械注进 20153253596 | 奥林巴斯（北京）销售服务有限公司上海分公司 | 减轻对深层组织的不必要切开，头端陶瓷设计，有效防止手术穿孔。 | 2019-02-19 10:44:57.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------------|------|-----------|------------------------------|----------------------|---|------------------------|-----------------------|---|-----------------------|
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 季峰 | 170945450 | 一次性粘膜切开刀 | 1把/盒 | KD-611L | 国械注进20153253596 | 奥林巴斯(北京)销售服务有限公司上海分公司 | 减轻对深层组织的不必要切开, 头端陶瓷设计, 有效防止手术穿孔。 | 2019-02-19 10:45:13.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 陈李华 | 170945438 | 一次性黏膜切开刀 | 1把/盒 | KD-650L | 国食药监械(进)字2014第3220213号 | 奥林巴斯(北京)销售服务有限公司上海分公司 | 临床需要Dual刀, 刀丝可伸缩, 长度1650mm, 并可在伸出和拉回状态下固定, 实现稳固的切开、可标记、可切除。 | 2019-02-19 10:46:40.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 章宏 | 170945438 | 一次性黏膜切开刀 | 1把/盒 | KD-650L | 国食药监械(进)字2014第3220213号 | 奥林巴斯(北京)销售服务有限公司上海分公司 | 临床需要Dual刀, 刀丝可伸缩, 长度1650mm, 并可在伸出和拉回状态下固定, 实现稳固的切开、可标记、可切除。 | 2019-02-19 10:47:21.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 沈哲 | 170945438 | 一次性黏膜切开刀 | 1把/盒 | KD-650L | 国食药监械(进)字2014第3220213号 | 奥林巴斯(北京)销售服务有限公司上海分公司 | 临床需要Dual刀, 刀丝可伸缩, 长度1650mm, 并可在伸出和拉回状态下固定, 实现稳固的切开、可标记、可切除。 | 2019-02-19 10:51:24.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 陈李华 | 170945438 | 一次性黏膜切开刀 | 1把/盒 | KD-650L | 国食药监械(进)字2014第3220213号 | 奥林巴斯(北京)销售服务有限公司上海分公司 | 临床需要Dual刀, 刀丝可伸缩, 长度1650mm, 并可在伸出和拉回状态下固定, 实现稳固的切开、可标记、可切除。 | 2019-02-19 10:49:09.0 |
| 台州市立医院 | 徐小辉 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC451412, ENC451412, ENC452812, ENC453712 | 国械注进20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 能方便到达远端病变; 激光雕刻自膨式支架, 支撑力好, 良好顺应血管壁。支架长度较长, 使用范围广望。 | 2019-02-12 14:19:02.0 |
| 青田县人民医院 | 孙建中 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货, 需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-12 13:36:36.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------|------|-----------|------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|----------------|--|--------------------------|
| 青田县人民医院 | 陈月荣 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-12 13:36:55.0 |
| 青田县人民医院 | 吴伟杰 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:37:21.0 |
| 青田县人民医院 | 季胜伟 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:37:37.0 |
| 青田县人民医院 | 柴建平 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:37:52.0 |
| 青田县人民医院 | 刘泽洪 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-12 13:38:29.0 |
| 青田县人民医院 | 孙建中 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:38:52.0 |
| 青田县人民医院 | 吴伟杰 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:39:09.0 |
| 青田县人民医院 | 季胜伟 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:39:27.0 |
| 青田县人民医院 | 季胜伟 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-12 13:38:07.0 |
| 海宁市人民医院 | 胡铁铭 | 14096 | 同种骨植入材料—长骨骨段（深冻） | 按需加工，L 100mm以下 | 长骨骨段（深冻股、胫、肱、腓、尺、桡骨段） | 国械注准 20163460428 | 山西奥瑞生物材料有限公司 | 患者囊肿切除骨质缺损，重建需以骨移植以保证术后远期强度及愈合，故使用本产品于修补骨缺损。 | 2019-02-12 08:47:07.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|------------|------|-----------|---------------------------------|--|--------------|------------------------|------------------|---|--------------------------|
| 台州市立医院 | 王勇 | 170948022 | 融合器（透光型腰椎后路融合器） | (β 4): 6° (W3×D3): 18×40, 18×45, 18×50, 18×55, 18×60 (H): 9/11/13/15/16mm | J615 | 国械注准 20163462205 | 浙江科惠医疗器械股份有限公司 | OLIF手术需用该型号专用融合器 | 2019-02-12 14:21:26.0 |
| 海宁市人民医院 | 任周明 | 500 | PTA导管（商品名:Submarine）- Rapido小尺寸 | 直径: 外径: 2.0\2.5\3.0\3.5\4.0MM; 长度: 20\40\60\80MM; 其他描述: 操作杆长135CM | SBR040030135 | 国械注进 20173771844 | 美敦力（上海）管理有限公司 | 该球囊通过性佳，推送性好，有长度为40mm的球囊型号，可通过0.018”系统的导丝，支撑性好！ | 2019-02-12 08:47:34.0 |
| 舟山市普陀区人民医院 | 王文娜 | 2014083 | 植入式心脏起搏器(商品名: Accent MRI) | PM2224 | PM2224 | 国食药监械(进)字2014第3214074号 | 雅培医疗用品(上海)有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-18 16:28:40.0 |
| 长兴县妇幼保健院 | 潘晓平 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 腹腔镜下子宫切除术 | 2019-02-25 10:55:31.0 |
| 杭州师范大学附属医院 | 周兵 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 4.5mm x 100mm | ORC45100B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 该产品为药物洗脱球囊，是目前唯一可以用于周围血管狭窄和闭塞的一款药物球囊。 | 2019-02-01 08:24:03.0 |
| 杭州师范大学附属医院 | 江帆 | 170911570 | 植入式心脏起搏器 | J067 | J067 | 国械注进 20163213100 | 波科国际医疗贸易（上海）有限公司 | RightRate功能，可以恢复患者变时性功能不全。 | 2019-02-01 08:28:39.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|----------------|------|-----------|---|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|--|-----------------------|
| 温岭市第一人民医院 | 刘丽国 | 170911640 | 微导管 | WMST125-18PWSFA | WMST125-18PWSFA | 国械注进20163772526 | 北京恒昌弘业科技发展有限公司 | 能够超选达到肿瘤直接供血的分支血管中，配合治疗药物能够达到阻断肿瘤供血的目的。特此申请 | 2019-02-01 08:34:24.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 该压力导丝主要用于测量心脏和冠状血管的生理参数，包括血压也可用于测量体温。 | 2019-02-01 08:36:47.0 |
| 杭州师范大学附属医院 | 江帆 | 60696 | 植入式心脏再同步治疗除颤器(G148) | G148 | G148 | 国械注进20153211333 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 可以辅助医生判断患者心衰进程恢复病人变时性功能和监测病人呼吸睡眠暂停的情况。 | 2019-02-01 08:38:41.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 170912061 | 植入式心脏起搏器 | 双腔心脏起搏器 | 3201 | 国械注准20173211369 | 创领心律管理医疗器械(上海)有限公司 | 唯一具有国际品质的国产心脏起搏器。 | 2019-02-01 08:39:52.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 邵健智 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管(商品名:THERMOCOOL SMARTTOUCH) | D133604IL | D133604IL | 国械注进20163012940 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品为压力检测导管，利用三维系统，通过压力系统的反馈，有效提高消融效率和成功率。 | 2019-02-01 08:44:16.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 张锦华 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名:ENTERPRISE) | 直径:4.5mm | ENC451412 | 国械注进20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品Enterprise相比同类型产品，顺应性好，方便通过迂曲血管，方便到达远端病变。 | 2019-02-01 10:46:51.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 张锦华 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名:ENTERPRISE) | 直径:4.5mm | ENC452212 | 国械注进20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品Enterprise相比同类型产品，顺应性好，方便通过迂曲血管，方便到达远端病变。 | 2019-02-01 10:50:51.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|----------------|------|-----------|-----------------------------|----------|-----------|-----------------|----------------|--|-----------------------|
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 张锦华 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：4.5mm | ENC452212 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品Enterprise相比同类型产品，顺应性好，方便通过迂曲血管，方便到达远端病变。 | 2019-02-01 10:52:21.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 张锦华 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：4.5mm | ENC452212 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品Enterprise相比同类型产品，顺应性好，方便通过迂曲血管，方便到达远端病变。 | 2019-02-01 10:56:48.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 郑伟良 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：4.5mm | ENC452812 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 适合迂曲血管中的宽颈动脉瘤中，具有优异的通过性与贴壁。。 | 2019-02-01 11:01:46.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 郑伟良 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：4.5mm | ENC453712 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 适合迂曲血管中的宽颈动脉瘤中，具有优异的通过性与贴壁。望批准申请。 | 2019-02-01 11:03:42.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 150 | ORC05150B | 国械注准20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。内含紫杉醇成分，能有效抑制内膜增生。 | 2019-02-01 11:10:29.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 150 | CR005150B | 国械注准20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。内含紫杉醇成分，能有效抑制内膜增生。 | 2019-02-01 11:15:25.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 150 | ORC05150B | 国械注准20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。内含紫杉醇成分，能有效抑制内膜增生。 | 2019-02-01 13:59:40.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------|------|-----------|---------------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|-------------------|--|--------------------------|
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 150 | ORC05150B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗 科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。内含紫杉醇成分，能有效抑制内膜增生。 | 2019-02-01 14:01:50.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 150 | ORC05150B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗 科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。内含紫杉醇成分，能有效抑制内膜增生。 | 2019-02-01 14:06:33.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 150 | ORC55150B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗 科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。 | 2019-02-01 14:12:18.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 100 | ORC45100B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗 科技有限公司 | 该产品适用于股动脉及腘动脉的经皮腔内血管成形术。 | 2019-02-01 14:14:35.0 |
| 丽水市中心医院 | 胡武明 | 873 | 导引导丝(商品名: Rotawire) | 长度: 325CM 304V不锈钢、 铂铱合金 | H80222824002 2 | 国械注进 20163772911 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 临床手术中不可或缺，大大提高了钙化血管的开通率。 | 2019-02-01 14:18:16.0 |
| 丽水市中心医院 | 胡武明 | 873 | 导引导丝(商品名: Rotawire) | 长度: 325CM 304V不锈钢、 铂铱合金 | H80222824002 2 | 国械注进 20163772911 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 在临床手术中不可或缺，大大提高了钙化血管的开通率。 | 2019-02-01 14:19:56.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-------|---|---|--------------------|---------------------|--------------------------|-------------|--------------------------|
| 丽水市中心医院 | 胡武明 | 875 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Advancer | 22782-001A 磨 头材质为钻石 纯镍 Niklad镍 酚醛-丁腈. 导 管材质为聚四 氟乙烯. 连接器 材质为ABS树 脂. 导管鞘材质 为朗盛聚合物 348-2002 | H80222782001 A0 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸 易(上海)有限 公司 | 在临床手术中不可或缺。 | 2019-02-01 14:37:10.0 |
| 建德市第一人民医院 | 诸葛军 | 13539 | 髌臼内衬(商品名: Trident X3) | 623-10-32F | 623-10-32F | 国械注进 20143466183 | 史赛克(北京) 医疗器械有限公 司 | 病情需要 | 2019-02-01 14:47:02.0 |
| 丽水市中心医院 | 胡武明 | 876 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Burr磨头导管 | 1.25磨头材质 为钻石、纯镍 、Niklad镍、 酚醛-丁腈, 导 管材质为聚四 氟乙烯, 连接 器材质为ABS树 脂, 导管鞘材 质为朗盛聚合 物348-2002。 | H80222768002 0 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸 易(上海)有限 公司 | 在临床手术中不可或缺。 | 2019-02-01 15:24:43.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|---|--|-------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 丽水市中心医院 | 胡武明 | 876 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Burr磨头导管 | 1.5磨头材质为 钻石.纯 镍.Niklad镍. 酚醛-丁腈.导 管材质为聚四 氟乙烯.连接器 材质为ABS树 脂.导管鞘材质 为朗盛聚合物 348-2002 | H80222768003 0 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸 易(上海)有限 公司 | 在临床手术中不可或缺。 | 2019-02-01 15:27:52.0 |
| 建德市第一人民医院 | 陈俊华 | 13539 | 髌臼内衬(商品名: Trident X3) | 623-10-32D | 623-10-32D | 国械注进 20143466183 | 史赛克(北京) 医疗器械有限公 司 | 病情需要 | 2019-02-02 13:41:27.0 |
| 玉环市人民医院 | 周方建 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 14:59:09.0 |
| 玉环市人民医院 | 叶瑛瑛 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 14:59:31.0 |
| 玉环市人民医院 | 叶瑛瑛 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 14:59:44.0 |
| 玉环市人民医院 | 金宇 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 14:59:56.0 |
| 玉环市人民医院 | 蔡轩 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:00:10.0 |
| 玉环市人民医院 | 邱焕双 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:00:24.0 |
| 玉环市人民医院 | 陈士超 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:00:39.0 |
| 玉环市人民医院 | 方春春 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:00:50.0 |
| 玉环市人民医院 | 叶天华 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:01:12.0 |
| 玉环市人民医院 | 蔡轩 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停 产, HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:01:23.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|------------|------|-----------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------|--|--------------------------|
| 玉环市人民医院 | 杨韩剑 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停产，HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:01:34.0 |
| 玉环市人民医院 | 周方建 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 现使用的ACE36E型号停产，HAR36替代使用。 | 2019-02-11 15:01:46.0 |
| 平阳县人民医院 | 吴道武 | 170934715 | 脑脊液分流管及附件 | 41101+92866+4 3103 | 41101+92866+ 43103 | 国械注进 20143665605 | 美敦力（上海）管理有限公司 | 单价相对便宜等优点，可以减少患者医疗费用降低耗材比。 | 2019-02-11 16:03:03.0 |
| 舟山市普陀区人民医院 | 王文娜 | 2014081 | 植入式心脏起搏器(商品名: Accent MRI) | PM1224 | PM1224 | 国食药监械 (进)字2014第 3214074号 | 雅培医疗用品 (上海)有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-18 16:28:02.0 |
| 东阳市中医院 | 郭君仙 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，同时省标内型号ACE36E已经停产，故申请采购。 | 2019-02-12 13:27:22.0 |
| 浙江省荣军医院 | 于田强 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 国产价格便宜 | 2019-02-12 14:49:35.0 |
| 浙江省荣军医院 | 于田强 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 国产价格便宜 | 2019-02-12 14:52:11.0 |
| 浙江省荣军医院 | 何佳 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 国产价格便宜 | 2019-02-12 15:01:38.0 |
| 浙江省荣军医院 | 俞宇东 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 国产价格便宜 | 2019-02-12 15:05:40.0 |
| 浙江省荣军医院 | 崔新华 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 国产价格便宜 | 2019-02-12 15:07:26.0 |
| 温岭市妇幼保健院 | 陈沈苗 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 目前省标采购后原有祥恩品牌明胶海绵未入围，需重新采购保证临床手术开展。 | 2019-02-12 16:53:37.0 |
| 温岭市妇幼保健院 | 毛顺芬 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 目前省标采购后原有祥恩品牌明胶海绵未入围，需重新采购保证临床手术开展。 | 2019-02-12 16:55:27.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|----------|------|-----------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 温岭市妇幼保健院 | 陈敏玲 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 目前省标采购后原有祥恩品牌明胶海绵未入围,需重新采购保证临床手术开展。 | 2019-02-12 17:00:03.0 |
| 温岭市妇幼保健院 | 陈敏玲 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 目前省标采购后原有祥恩品牌明胶海绵未入围,需重新采购保证临床手术开展。 | 2019-02-12 17:01:39.0 |
| 温岭市妇幼保健院 | 陈沈苗 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 目前省标采购后原有祥恩品牌明胶海绵未入围,需重新采购保证临床手术开展。 | 2019-02-12 17:03:13.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 手术室开展腔镜手术需要 | 2019-02-13 10:32:12.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 手术室开展腔镜手术需要 | 2019-02-13 10:34:14.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 手术室开展腔镜手术需要 | 2019-02-13 10:35:54.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 手术室开展腔镜手术需要 | 2019-02-13 10:37:34.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 手术室开展腔镜手术需要 | 2019-02-13 10:38:56.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名: Apollo) | 直径:外径: 3.5mm; 长度: 8mm | A3008; | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗椎动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-13 11:18:28.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名: Apollo) | 直径:外径: 3.5mm; 长度: 13mm | A3513 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗椎动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-13 11:20:35.0 |
| 丽水市中心医院 | 胡武明 | 873 | 导引导丝(商品名: Rotawire) | 长度: 325CM 304V不锈钢、 铂铱合金 | H80222824002 2 | 国械注进 20163772911 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 在临床手术中不可或缺。 | 2019-02-13 11:22:51.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 11:26:19.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------------|------|---------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 11:29:03.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 11:32:54.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 12:02:49.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 12:04:42.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 12:06:24.0 |
| 丽水市中心医院 | 王剑 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 该款过滤器可较长时间留置最长达187天,同时可转换为永久滤器。 | 2019-02-13 12:08:40.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、 SNDSTR10G | SNDSTR10、 SNDSTR10G | 国食药监械 (进)字2014第 3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:12:57.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、 SNDSTR10G | SNDSTR10、 SNDSTR10G | 国食药监械 (进)字2014第 3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:14:08.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、 SNDSTR10G | SNDSTR10、 SNDSTR10G | 国食药监械 (进)字2014第 3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:14:41.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、 SNDSTR10G | SNDSTR10、 SNDSTR10G | 国食药监械 (进)字2014第 3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:15:21.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------------|------|-----------|--------------------------|--------------------|--------------------|------------------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、SNDSTR10G | SNDSTR10、SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:15:48.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、SNDSTR10G | SNDSTR10、SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:16:14.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、SNDSTR10G | SNDSTR10、SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:16:39.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 郑良荣 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10、SNDSTR10G | SNDSTR10、SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具备独特磁场定位功能可以进入全心腔的三维超声导管。 | 2019-02-13 14:17:10.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 沈茜 | 160902699 | 支气管热成形导管(商品名: Alair) | 1根/盒 | M005ATS25010 | 国食药监械(进)字2013第3773419号 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 该患者重症哮喘, 经药物治疗无法控制, 需做支气管热成形术 | 2019-02-13 16:11:04.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 沈茜 | 160902699 | 支气管热成形导管(商品名: Alair) | 1根/盒 | M005ATS25010 | 国食药监械(进)字2013第3773419号 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 该患者为重症哮喘患者, 经药物治疗仍无法控制, 需做支气管热成形术 | 2019-02-13 16:15:39.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 沈茜 | 160902699 | 支气管热成形导管(商品名: Alair) | 1根/盒 | M005ATS25010 | 国食药监械(进)字2013第3773419号 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 该患者为重症哮喘患者, 经药物治疗仍无法控制, 需做支气管热成形术 | 2019-02-13 16:18:10.0 |
| 长兴县人民医院 | 李世强 | 151000537 | 主动脉内球囊反搏导管及附件 | IAB-S730C | IAB-S730C | 国械注进20153772353 | 泰利福医疗器械商贸(上海)有限公司 | 急性心梗抢救用 | 2019-02-14 09:13:13.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|--|-----------|------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 32mm*48mm | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 09:16:58.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock(标准偏心距柄) | 0# | 101204005 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 09:20:01.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 张文斌 | 39952 | 脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)钢板 | 9331055 | 5.5cm钛合金板 | 国械注进 20163464848 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 临床需要。 | 2019-02-14 09:21:28.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 张文斌 | 39954 | 脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)螺钉 | 9335540 | 5.5*40mm螺钉 | 国械注进 20163464848 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 临床需要。 | 2019-02-14 09:22:42.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 张文斌 | 39952 | 脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)钢板 | 9331055 | 5.5cm钛合金板 | 国械注进 20163464848 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 临床需要。 | 2019-02-14 09:23:29.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 张文斌 | 39954 | 脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)螺钉 | 9335540 | 5.5*40mm螺钉 | 国械注进 20163464848 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 临床需要。 | 2019-02-14 09:24:12.0 |
| 长兴县人民医院 | 罗家庆 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 患者骨盆骨折合并深静脉血栓抢救手术用。 | 2019-02-14 09:24:42.0 |
| 长兴县人民医院 | 李世强 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 开展新项目FFR | 2019-02-14 09:43:44.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 170912061 | 植入式心脏起搏器 | 双腔心脏起搏器 | 3201 | 国械注准 20173211369 | 创领心律管理医疗器械(上海)有限公司 | 唯一具有国际品质的国产心脏起搏器。 | 2019-02-14 09:34:36.0 |
| 长兴县人民医院 | 李世强 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 开展新项目FFR | 2019-02-14 09:44:00.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|---|---------------|-----------|---------------------|------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 长兴县人民医院 | 李世强 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 开展新项目FFR | 2019-02-14 09:44:15.0 |
| 长兴县人民医院 | 李世强 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 开展新项目FFR | 2019-02-14 09:44:27.0 |
| 长兴县人民医院 | 李世强 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 开展新项目FFR | 2019-02-14 09:44:39.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 吸收性明胶海绵供创口渗血区止血，急救止血和手术止血使用。 | 2019-02-14 10:09:48.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 吸收性明胶海绵供创口渗血区止血，急救止血和手术止血使用。 | 2019-02-14 10:15:35.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 吸收性明胶海绵供创口渗血区止血，急救止血和手术止血使用。 | 2019-02-14 10:19:45.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 吸收性明胶海绵供创口渗血区止血，急救止血和手术止血使用。 | 2019-02-14 10:20:55.0 |
| 宁海县城关医院 | 王建锋 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 吸收性明胶海绵供创口渗血区止血，急救止血和手术止血使用。 | 2019-02-14 10:22:19.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 邵健智 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管(商品名:THERMOCOOL SMARTTOUCH) | D133604IL | D133604IL | 国械注进 20163012940 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 因是新引进技术，并未参与浙江电生理耗材招标，特申请临时备案使用。 | 2019-02-14 10:31:47.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock（标准偏心距柄） | 2# | 101204020 | 国械注进 20173467098 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量，使用寿命长。 | 2019-02-14 10:34:34.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|----------------|---|--------------------------|
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷臼衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 32mm*48mm | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 10:38:38.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 48mm | 121720048 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 10:39:59.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷臼衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 36mm*52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 10:42:42.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52mm | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 10:43:59.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 江敞 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock(标准偏心距柄) | 5# | 101204050 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | DDH患者的髌关节置换手术。使用该假体可保留骨量,使用寿命长。 | 2019-02-14 10:44:42.0 |
| 湖州市第一人民医院 | 徐永强 | 170922339 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SU12M | SU12M | 苏械注准 20172222410 | 逸思(苏州)医疗科技有限公司 | 国产转弯吻合器较便宜,可以有效降低耗材比 | 2019-02-14 11:08:04.0 |
| 湖州市第一人民医院 | 徐永强 | 170922340 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SR45B | SR45B | 苏械注准 20172222410 | 逸思(苏州)医疗科技有限公司 | 1:目前院内已使用一代产品,品质反馈良好。2:二代转弯吻合器在一代产品的基础之上,新增了转弯。 | 2019-02-14 11:11:00.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-------------|------|-----------|--|---------------|-------------|---------------------|------------------------------|---|--------------------------|
| 台州市第一人民医院 | 金国军 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 6mmIDx54mm | 1218-81-754 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品保留病人骨量43% 适合年轻病人便于病人后期二次翻修。 | 2019-02-14 11:15:47.0 |
| 台州市第一人民医院 | 金国军 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 54MM | 121720054 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品保留病人骨量43% 适合年轻病人便于病人后期二次翻修。 | 2019-02-14 11:18:14.0 |
| 台州市第一人民医院 | 金国军 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock(标准偏心距柄) | 4号 | 101204030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品保留病人骨量43% 适合年轻病人便于病人后期二次翻修。 | 2019-02-14 11:20:09.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 边振宇 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | 4.35*40 | 179710440 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 老年女性胸腰椎内固定手术。由于患者椎体小,椎弓根细,要求使用直径小于4.5mm的螺钉。 | 2019-02-14 13:55:14.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 边振宇 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | 5.0*40mm | 179710540 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 老年女性胸腰椎内固定手术。由于患者椎体小,椎弓根细,要求使用直径小于4.5mm的螺钉。 | 2019-02-14 13:56:37.0 |
| 杭州市余杭区妇幼保健院 | 陶冶 | 170922338 | 尿失禁悬吊带 | TS11 | TS11 | 国械注进 20163460180 | 浙江上药新欣医药有限公司 (Herniamesh) | 产品用于尿失禁,尿道悬吊手术,治疗。因患者需要用此产品,故而提出申请采购 | 2019-02-14 14:57:32.0 |
| 玉环市中医院 | 应健 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 适合各种手术止血,具有填塞创口促进愈合的功能,减少不必要的缝合,减轻病人痛苦。 | 2019-02-15 09:41:17.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|---|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|---|--------------------------|
| 玉环市中医院 | 应健 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 适合各种手术止血，具有填塞创口促进愈合的功能，减少不必要的缝合，减轻病人痛苦。 | 2019-02-15 09:41:46.0 |
| 玉环市中医院 | 应健 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 适合各种手术止血，具有填塞创口促进愈合的功能，减少不必要的缝合，减轻病人痛苦。 | 2019-02-15 09:41:55.0 |
| 玉环市中医院 | 应健 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 适合各种手术止血，具有填塞创口促进愈合的功能，减少不必要的缝合，减轻病人痛苦。 | 2019-02-15 09:42:04.0 |
| 玉环市中医院 | 应健 | 160300887 | 吸收性明胶海绵 | 60mm*20mm*5mm | A型 | 国械注准 20163642299 | 江西省祥恩医疗科技发展有限公司 | 适合各种手术止血，具有填塞创口促进愈合的功能，减少不必要的缝合，减轻病人痛苦。 | 2019-02-15 09:42:14.0 |
| 玉环市人民医院 | 林苗 | 170922340 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SR60B SR30W SR45G | SR60B SR30W SR45G | 苏械注准 20172222410 | 逸思（苏州）医疗科技有限公司 | 国内首创60度双关节的设计，全球唯一的唯一钉匣旋转度达到60°的吻合器。 | 2019-02-15 10:53:26.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 邵健智 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管(商品名:THERMOCOOL SMARTTOUCH) | D133604IL | D133604IL | 国械注进 20163012940 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 因是新引进技术，并未参与浙江电生理耗材招标，特申请临时备案使用。 | 2019-02-15 15:03:35.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数，血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:06:47.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数，血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:08:38.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数，血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:10:36.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|------------------------------|-----------|-----------|---------------------|------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数, 血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:12:04.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数, 血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:15:15.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数, 血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:16:39.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数, 血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:17:58.0 |
| 天台县人民医院 | 裘晟 | 170911778 | 压力导丝 | 1根 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易(上海)有限公司 | 用于测量心脏、冠状血管的生理参数, 血压和体温。病人病情需要 | 2019-02-15 16:21:35.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 王昊 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 4.5mm | ENC452812 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-15 17:02:51.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 王昊 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 4.5mm | ENC452212 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-15 17:06:11.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 王昊 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 4.5mm | ENC453712 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-15 17:09:26.0 |
| 丽水市中医院 | 樊晓明 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品, 故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:39:59.0 |
| 丽水市中医院 | 蓝关翠 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品, 故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:39:25.0 |
| 丽水市中医院 | 兰金耀 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品, 故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:39:06.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------------------------|------|-----------|-----------------------------|--------------------|-----------|---------------------|----------------|---|--------------------------|
| 丽水市中医院 | 徐晓飞 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品，故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:38:45.0 |
| 丽水市中医院 | 王初容 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品，故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:38:23.0 |
| 丽水市中医院 | 兰金耀 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品，故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:38:01.0 |
| 丽水市中医院 | 蓝关翠 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标目录内无可替代的产品，故申请备案采购。 | 2019-02-20 09:37:26.0 |
| 嵊州市人民医院 （浙江大学医学院附属第一医院嵊州分院） | 李赵 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：外径： 直径：4.5mm | ENC452212 | 国械注进 20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 适合迂曲血管中的宽颈动脉瘤，具有优异的通过性和贴壁性。故申请使用，望领导批准！ | 2019-02-18 10:44:40.0 |
| 诸暨市第六人民医院 | 陈广德 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE14 | USE14 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 省标目录无替代产品，故申请备案采购。 | 2019-02-18 12:06:16.0 |
| 诸暨市第六人民医院 | 陈广德 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE14 | USE14 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 省标目录无替代产品，故申请备案采购。 | 2019-02-18 12:09:42.0 |
| 诸暨市第六人民医院 | 陈广德 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE14 | USE14 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 省标目录无替代产品，故申请备案采购。 | 2019-02-18 12:11:21.0 |
| 诸暨市第六人民医院 | 陈广德 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE14 | USE14 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 省标目录无替代产品，故申请备案采购。 | 2019-02-18 12:13:14.0 |
| 诸暨市第六人民医院 | 陈广德 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE14 | USE14 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 省标目录无替代产品，故申请备案采购。 | 2019-02-18 12:15:21.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|------------|------|-----------|-----------------------------|--|-----------------|------------------------|----------------|------------------------------------|--------------------------|
| 舟山市普陀区人民医院 | 郑朝晖 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 材质：明胶； 每瓶内装量： ≥100mg | 150 μ m~350 μ m | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 治疗时不良反应更轻。 | 2019-02-18 16:47:11.0 |
| 舟山市普陀区人民医院 | 郑朝晖 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 材质：明胶； 每瓶内装量： ≥100mg | 150 μ m~350 μ m | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 治疗时不良反应更轻。 | 2019-02-18 16:45:42.0 |
| 舟山市普陀区人民医院 | 郑朝晖 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 材质：明胶； 每瓶内装量： ≥100mg | 150 μ m~350 μ m | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 治疗时不良反应更轻。 | 2019-02-18 16:46:10.0 |
| 舟山市普陀区人民医院 | 郑朝晖 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 材质：明胶； 每瓶内装量： ≥100mg | 150 μ m~350 μ m | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 治疗时不良反应更轻。 | 2019-02-18 16:46:40.0 |
| 台州市立医院 | 王勇 | 170948022 | 融合器（透光型腰椎后路融合器） | (β 4): 6° (W3×D3): 18×40, 18×45, 18×50, 18×55, 18×60 (H): 9/11/13/15/16 mm | J615 | 国械注准20163462205 | 浙江科惠医疗器械股份有限公司 | OLIF手术需使用该特殊类型融合器 | 2019-02-19 10:00:18.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：外径： 直径：4.5mm | ENC452812 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 强生公司的ENTERPRISE支架是唯一符合本次介入手术要求的材料！ | 2019-02-19 08:57:47.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：外径： 直径：4.5mm | ENC452212 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 强生公司的ENTERPRISE支架是唯一符合本次介入手术要求的材料！ | 2019-02-19 09:12:13.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：外径： 直径：4.5mm | ENC452812 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-19 09:12:33.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：外径： 直径：4.5mm | ENC452812 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-19 09:12:54.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------------|------|-----------|---|----------------------|----------------|---------------------|------------------|------------------------------------|--------------------------|
| 台州恩泽医疗中心(集团) | 越文军 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 5*150 | ORC05150B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 长期通常率更高，是血管外科主流产品。 | 2019-02-19 09:43:50.0 |
| 台州恩泽医疗中心(集团) | 赵文军 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 5*200 | ORC05200B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 长期通常率更高，是血管外科主流产品。 | 2019-02-19 09:47:00.0 |
| 台州恩泽医疗中心(集团) | 赵文军 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 5*150 | ORC05150B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 长期通常率更高，是血管外科主流产品。 | 2019-02-19 09:52:04.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 林向进 | 39147 | 人工肩关节系统(商品名: Bigliani/Flatow) (Bigliani/Flatow 模组式标准型肱骨头) | 18mm x 40mm | 00-4300-040-18 | 国械注进 20173460466 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 目前科室使用的捷迈关节中标产品中的肩肘关节属于省标集中采购备案产品。 | 2019-02-19 11:10:27.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC452812 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-19 11:16:22.0 |
| 浙江大学医学院附属第一医院 | 林向进 | 39148 | 人工肩关节系统(商品名: Bigliani/Flatow) (Bigliani/Flatow 模组式标准型肱骨柄) | 9mm x 130mm | 00-4300-009-13 | 国械注进 20173460466 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 目前科室使用的捷迈关节中标产品中的肩肘关节属于省标集中采购备案产品。 | 2019-02-19 11:11:24.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC452812 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 强生公司的ENTERPRISE支架是唯一符合本次介入手术要求的材料! | 2019-02-19 11:15:27.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC452212 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 强生公司的ENTERPRISE支架是唯一符合本次介入手术要求的材料! | 2019-02-19 11:17:20.0 |
| 义乌市中心医院 | 朱志刚 | 478 | 血管重建装置和传送系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC452812 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 患者临床需要。 | 2019-02-19 11:17:35.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|----------------|------|-----------|---------------------|---------------|-------------|------------------------|--------------------|--|-----------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度8MM | 8886848808 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易(上海)有限公司 | 180填完全吸收,不导电,不传热,不怕烫。需要可吸收血管夹,处理术中血管,避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:44:42.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 吴瑕 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 一瓶/一盒 | 350um-560um | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 能够更好的满足临床需求。 | 2019-02-20 08:14:18.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 吴瑕 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 一瓶/一盒 | 350um-560um | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 能够更好的满足临床需求。 | 2019-02-20 08:15:51.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 吴瑕 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 一瓶/一盒 | 350um-560um | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 能够更好的满足临床需求。 | 2019-02-20 08:17:07.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 吴瑕 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 一瓶/一盒 | 350um-560um | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 此产品直径统一.大小均匀.且型号多样,能够更好的满足临床需求。 | 2019-02-20 08:18:30.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 吴瑕 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 一瓶/一盒 | 150um-350um | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 能够更好的满足临床需求。 | 2019-02-20 08:20:06.0 |
| 玉环市人民医院 | 陈勇锋 | 170922339 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | su12m | su12m | 苏械注准20172222410 | 逸思(苏州)医疗科技有限公司 | 国内首创60度双关节的设计,全球唯一的唯一钉匣旋转度达到60°的吻合器。 | 2019-02-20 09:37:05.0 |
| 玉环市人民医院 | 陈勇锋 | 170922340 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | sr30w sr60w | sr30w sr60w | 苏械注准20172222410 | 逸思(苏州)医疗科技有限公司 | 国内首创60度双关节的设计,全球唯一的唯一钉匣旋转度达到60°的吻合器。 | 2019-02-20 09:38:11.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|-----------------|----------------|------------|-----------------|--------------------|--|-----------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度12MM | 8886848812 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易（上海）有限公司 | 180填完全吸收，不导电，不传热，不怕烫。需要可吸收血管夹，处理术中血管，避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:45:13.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度8MM | 8886848808 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易（上海）有限公司 | 180填完全吸收，不导电，不传热，不怕烫。需要可吸收血管夹，处理术中血管，避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:46:19.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度12MM | 8886848812 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易（上海）有限公司 | 180填完全吸收，不导电，不传热，不怕烫。需要可吸收血管夹，处理术中血管，避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:46:41.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度8MM | 8886848808 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易（上海）有限公司 | 180填完全吸收，不导电，不传热，不怕烫。需要可吸收血管夹，处理术中血管，避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:47:16.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度12MM | 8886848812 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易（上海）有限公司 | 180填完全吸收，不导电，不传热，不怕烫。需要可吸收血管夹，处理术中血管，避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:47:40.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度8MM | 8886848808 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易（上海）有限公司 | 180填完全吸收，不导电，不传热，不怕烫。需要可吸收血管夹，处理术中血管，避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:48:31.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|----------------|--------------------------------------|-----------------|--------------------|--|-----------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度12MM | 8886848812 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易(上海)有限公司 | 180填完全吸收,不导电,不传热,不怕烫。需要可吸收血管夹,处理术中血管,避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:48:49.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度8MM | 8886848808 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易(上海)有限公司 | 180填完全吸收,不导电,不传热,不怕烫。需要可吸收血管夹,处理术中血管,避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:49:23.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄颖鹏 | 160309555 | 可吸收结扎夹与可重复使用施夹钳 | 双层可吸收夹闭合长度12MM | 8886848812 | 国械注进20143465649 | 柯惠医疗器材国际贸易(上海)有限公司 | 180填完全吸收,不导电,不传热,不怕烫。需要可吸收血管夹,处理术中血管,避免术后异物残留。 | 2019-02-21 17:49:48.0 |
| 海宁市人民医院 | 沈纯阳 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管(商品名:THERMOCOOL SMARTTOUCH) | D133604IL | D133604IL | 国械注进20163012940 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 具有良好的指导作用,同时还能减少手术时间和射线曝光量。 | 2019-02-21 09:39:10.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 121720052 | 生物型髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular System | 国械注进20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:38:22.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷臼衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 121881752 | 髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular cup System | 国械注进20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:40:54.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock(标准偏心距柄) | 101204030 | 股骨柄 Tri-Lock Hip System | 国械注进20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:42:16.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------|---|--------------------------------|---------------------------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 121720050 | 生物型髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular System | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:46:30.0 |
| 三门县人民医院 | 梅海博 | 80 | 灌注系统(商品名: Pulse Spray)- Unifuse溶栓导管(4F / 5F, 带闭塞导丝) | 12401814 | 12401814 | 国食药监械 (进)字2014第 3664738号 | 上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics) | 患者下肢深静脉血栓形成, 需急诊行导管溶栓治疗, 目前无同类替代产品 | 2019-02-21 10:46:46.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 121882750 | 髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular cup System | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:50:06.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 101204060 | 股骨柄Tri- Lock Hip System | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:51:34.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 121720048 | 生物型髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular System | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:54:41.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 121882748 | 髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular cup System | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:56:28.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 101204040 | 股骨柄Tri- Lock Hip System | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 10:58:00.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------|---|---------------------|------------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 121720052 | 生物型髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular System | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 11:00:02.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 121882752 | 髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular cup System | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 11:01:43.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 101204050 | 股骨柄Tri- Lock Hip System | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 11:03:03.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 121720048 | 生物型髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular System | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 11:04:51.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 121882748 | 髋臼杯系统 Pinnacle Acetabular cup System | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 11:06:06.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 101204010 | 股骨柄Tri- Lock Hip System | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会 | 2019-02-21 11:07:34.0 |
| 桐乡市第一人民医院 | 陆建洪 | 170911570 | 植入式心脏起搏器 | J067 | J067 | 国械注进 20163213100 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 可以恢复患者变时性功能不全 | 2019-02-21 14:21:24.0 |
| 桐乡市第一人民医院 | 陆建洪 | 170911570 | 植入式心脏起搏器 | J067 | J067 | 国械注进 20163213100 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 可以恢复患者变时性功能不全 | 2019-02-21 14:23:39.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|---------|-----------|-------------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|--|--------------------------|
| 长兴县妇幼保健院 | 朱慧敏 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 腹腔镜下子宫全切术 | 2019-02-25 10:54:48.0 |
| 长兴县妇幼保健院 | 吴珊珊 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 腹腔镜下子宫全切术+双附件切除术+盆腔淋巴结切除术 | 2019-02-25 10:55:10.0 |
| 长兴县妇幼保健院 | 曹佳萍、郭延荣 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 腹腔镜下子宫切除术 | 2019-02-25 10:55:20.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 官学强 | 151000537 | 主动脉内球囊反搏导管及附件 | IAB-S730C | IAB-S730C | 国械注进 20153772353 | 泰利福医疗器械商贸(上海)有限公司 | 增加病人冠脉灌注,减少后负荷,帮助心脏做功。 | 2019-02-22 10:10:12.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 官学强 | 151000537 | 主动脉内球囊反搏导管及附件 | IAB-S840C | IAB-S840C | 国械注进 20153772353 | 泰利福医疗器械商贸(上海)有限公司 | 增加病人冠脉灌注,减少后负荷,帮助心脏做功 | 2019-02-22 10:11:56.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 官学强 | 151000537 | 主动脉内球囊反搏导管及附件 | IAB-S840C | IAB-S840C | 国械注进 20153772353 | 泰利福医疗器械商贸(上海)有限公司 | 增加病人冠脉灌注,减少后负荷,帮助心脏做功。 | 2019-02-22 10:13:46.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 官学强 | 151000537 | 主动脉内球囊反搏导管及附件 | IAB-S840C | IAB-S840C | 国械注进 20153772353 | 泰利福医疗器械商贸(上海)有限公司 | 增加病人冠脉灌注,减少后负荷,帮助心脏做功。 | 2019-02-22 10:15:16.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 官学强 | 151000537 | 主动脉内球囊反搏导管及附件 | IAB-S840C | IAB-S840C | 国械注进 20153772353 | 泰利福医疗器械商贸(上海)有限公司 | 增加病人冠脉灌注,减少后负荷,帮助心脏做功。 | 2019-02-22 10:16:42.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*35mm | 179730635 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 1.低切迹,术后并发症少 2.方形螺纹单内锁,防爆壁防滑丝 3.工具操作简便 | 2019-02-22 11:00:14.0 |
| 杭州市余杭区第一人民医院 | 於华敏 | 170922343 | 植入式心脏起搏器 | Qinming 8631DR | Qinming 8631DR | 国械注准 20163211585 | 乐普医学电子仪器股份有限公司 | 自主研发,中国首个拥有自主知识产权的双腔起搏器。 | 2019-02-22 11:17:06.0 |
| 杭州市余杭区第一人民医院 | 於华敏 | 170922344 | 植入式心脏起搏器 | Qinming 8631D | Qinming 8631D | 国械注准 20163211585 | 乐普医学电子仪器股份有限公司 | 自主研发,中国首个拥有自主知识产权的双腔起搏器。 | 2019-02-22 11:18:40.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------------|----------------|------------------|------------------|---|-----------------------|
| 杭州市余杭区第一人民医院 | 於华敏 | 170922344 | 植入式心脏起搏器 | Qinming 8631D | Qinming 8631D | 国械注准 20163211585 | 乐普医学电子仪器股份有限公司 | 自主研发，中国首个拥有自主知识产权的双腔起搏器。 | 2019-02-22 11:19:46.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 875 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Advancer | H80222824001A0 | H80222824001A0 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 该起搏器是用于治疗心率失常并在一定条件下可以安全的用于MRI环境。 | 2019-02-22 14:28:27.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄其杉 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6-45mm | 179730645 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 1. 低切迹，术后并发症少 2. 方形螺纹单内锁，防爆壁防滑丝 3. 工具操作简便 | 2019-02-22 14:28:55.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 876 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Burr磨头导管 | H802227680030 | H802227680030 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 达到最终治疗目的。 | 2019-02-22 14:31:02.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 876 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Burr磨头导管 | H802227680030 | H802227680030 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 达到最终治疗目的。 | 2019-02-22 14:32:45.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄其杉 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 7*45mm | 179730745 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 1. 低切迹、术后并发症少 2. 方形螺纹单内锁，防爆壁防滑丝 3. 工具操作简便 | 2019-02-22 14:33:09.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 875 | 磨头导管和推进器 (商品名: RotaLink)-Rotalink Advancer | H80222824001A0 | H80222824001A0 | 国械注进 20173776717 | 波科国际医疗贸易(上海)有限公司 | 该起搏器是用于治疗心率失常并在一定条件下可以安全的用于MRI环境。 | 2019-02-22 14:33:45.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|-------------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|------------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*35mm | 179730635 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 1. 低切迹、术后并发症少 2. 方形螺纹单内锁，防爆壁防滑丝 3. 工具操作简便 | 2019-02-22 14:35:11.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 873 | 导引导丝(商品名: Rotawire) | H802228240022 | H80222824002 2 | 国械注进 20163772911 | 波科国际医疗贸易（上海）有限公司 | 该起搏器是用于治疗心率失常并在一定条件下可以安全的用于MRI环境。 | 2019-02-22 14:40:04.0 |
| 温岭市第一人民医院 | 林斌 | 873 | 导引导丝(商品名: Rotawire) | H802228240022 | H80222824002 2 | 国械注进 20163772911 | 波科国际医疗贸易（上海）有限公司 | 该起搏器是用于治疗心率失常并在一定条件下可以安全的用于MRI环境。 | 2019-02-22 14:40:49.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*45mm | 179730645 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 因临床需求，病人需要 | 2019-02-22 14:50:19.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*45mm | 179730645 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 因临床需求，病人需要 | 2019-02-22 14:51:40.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | 单向螺钉 7*45mm | 179703745 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 因临床需求，病人需要 | 2019-02-22 14:53:27.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄其杉 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*45mm | 179730645 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 1. 低切迹，术后并发症少 2. 方形螺纹单内锁，防爆壁防滑丝 3. 工具操作简便 | 2019-02-22 14:55:52.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄其杉 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*45mm | 179730645 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 低切迹、术后并发症少。 | 2019-02-22 15:03:43.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 黄其杉 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 7*35mm | 179730735 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 低切迹、术后并发症少。 | 2019-02-22 15:07:00.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|--------------------|-------------|---------------------|--------------------|--|--------------------------|
| 台州市中西医结合医院 | 陈榆 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 54mm | 1217-20-054 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该患者为DDH患者, 产品 保留骨量43%, 近端固 定, 适合使用 | 2019-02-22 15:10:13.0 |
| 台州市中西医结合医院 | 陈榆 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 3号 | 1012-04-030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该患者为DDH患者, 产品 保留骨量43%, 近端固 定, 适合使用 | 2019-02-22 15:13:13.0 |
| 台州市中西医结合医院 | 陈榆 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmIDx54mmOD | 1218-81-754 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该患者为DDH患者, 产品 保留骨量43%, 近端固 定, 适合使用 | 2019-02-22 15:14:50.0 |
| 台州市中西医结合医院 | 陈榆 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 56mm | 1217-20-056 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 产品保留骨量43%, 近端 固定, 适合使用 | 2019-02-22 15:17:28.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | 单向螺钉 7*45mm | 179703745 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 低切迹、术后并发症少。 | 2019-02-22 15:17:43.0 |
| 台州市中西医结合医院 | 陈榆 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 4号 | 1012-04-040 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 产品保留骨量43%, 近端 固定, 适合使用 | 2019-02-22 15:18:52.0 |
| 台州市中西医结合医院 | 陈榆 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmIDx56mmOD | 1218-81-756 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 产品保留骨量43%, 近端 固定, 适合使用 | 2019-02-22 15:20:43.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*45mm | 179730645 | 国械注进 20183462182 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 低切迹、术后并发症少。 | 2019-02-22 15:28:37.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|--|--------------------|------------|---------------------|------------------|-----------------|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | 单向螺钉 6*45mm | 179703645 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 低切迹、术后并发症少。 | 2019-02-22 15:34:14.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 倪文飞 | 170948080 | 脊柱后路内固定螺钉 Moss Miami Screw | MMSI复位螺钉 6*35mm | 179730635 | 国械注进 20183462182 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 低切迹、术后并发症少。 | 2019-02-22 15:35:56.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 许轶洲 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-22 15:45:04.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 许轶洲 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-22 15:48:35.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 许轶洲 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-22 15:50:36.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 许轶洲 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-22 15:52:50.0 |
| 杭州市第一人民医院 | 许轶洲 | 170911778 | 压力导丝 | C12008 | C12008 | 国械注进 20143775272 | 雅培医疗器械贸易（上海）有限公司 | 临床需求。 | 2019-02-22 15:55:09.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 提高手术成功率，减少手术时间。 | 2019-02-22 16:12:09.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 提高手术成功率，减少手术时间。 | 2019-02-22 16:13:46.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 提高手术成功率，减少手术时间。 | 2019-02-22 16:15:19.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------------|---------|-----------|---|-------------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 提高手术成功率，减少手术时间。 | 2019-02-22 16:16:35.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013018 | 植入式心脏再同步复律除颤器（商品名 Unify Quadra） CD3249-40Q CRT-D | CD3249-40Q | CD3249-40Q | 国械注进 20163212968 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 提高手术成功率，减少手术时间。 | 2019-02-22 16:17:46.0 |
| 长兴县妇幼保健院 | 曹佳萍、郭延荣 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准 20173231371 | 厚凯（天津）医疗科技有限公司 | 腹腔镜下子宫切除术 | 2019-02-25 10:54:33.0 |
| 台州市肿瘤医院（温岭市第二人民医院） | 姚俊 | 170922339 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SU12M | SU12M | 苏械注准 20172222410 | 逸思（苏州）医疗科技有限公司 | 腹腔镜手术，低位直肠癌手术中使用 | 2019-02-25 10:28:16.0 |
| 台州市肿瘤医院（温岭市第二人民医院） | 姚俊 | 170922340 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SR60B、SR45B、SR60C、SR45C | SR60B、SR45B、SR60C、SR45C | 苏械注准 20172222410 | 逸思（苏州）医疗科技有限公司 | 腹腔镜手术，低位直肠癌手术中使用 | 2019-02-25 10:31:04.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013010 | 一次性使用心内标测电极导管（商品名：Achieve） | 990063-020 | 990063-020 | 国械注进 20153773696 | 美敦力（上海）管理有限公司 | 配合球囊型冷冻消融导管（商品名：Arctic Front）唯一的标测导管。 | 2019-02-25 11:08:58.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016073 | 球囊型冷冻消融导管 | 2AF283 | 2AF283 | 国械注进 20163771857 | 美敦力（上海）管理有限公司 | 导管的吸附作用和良好的稳定性也降低了损伤周边组织的风险。 | 2019-02-25 11:29:28.0 |
| 龙游县人民医院 | 占红建 | 41164 | 颈椎前路锁定固定板-钛板 | 43mm | 450.163 | 国械注进 20163461481 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 病人临床需要使用强生颈椎钢板 | 2019-02-25 11:34:09.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016072 | 可调控型导管鞘 | 4FC12 | 4FC12 | 国械注进 20153772565 | 美敦力（上海）管理有限公司 | 4FC12与球囊型冷冻消融导管兼容，4FC12与冷冻消融导管（CryoCath）兼容。 | 2019-02-25 11:31:12.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|---------|-----------------------------|------------|--------------------|---------------------|----------------|---|--------------------------|
| 龙游县人民医院 | 占红建 | 40000 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 16mm 5mm | 497.780 450.139 | 国械注进 20153462717 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 病人手术需要使用强生颈椎螺钉 | 2019-02-25 11:34:28.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013010 | 一次性使用心内标测电极导管(商品名: Achieve) | 990063-020 | 990063-020 | 国械注进 20153773696 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 配合球囊型冷冻消融导管(商品名: Arctic Front)唯一的标测导管。 | 2019-02-25 11:32:08.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016073 | 球囊型冷冻消融导管 | 2AF283 | 2AF283 | 国械注进 20163771857 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 导管的吸附作用和良好的稳定性也降低了损伤周边组织的风险。 | 2019-02-25 11:30:16.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016072 | 可调控型导管鞘 | 4FC12 | 4FC12 | 国械注进 20153772565 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 4FC12与球囊型冷冻消融导管兼容,4FC12与冷冻消融导管(CryoCath)兼容。 | 2019-02-25 11:31:35.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013010 | 一次性使用心内标测电极导管(商品名: Achieve) | 990063-020 | 990063-020 | 国械注进 20153773696 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 配合球囊型冷冻消融导管(商品名: Arctic Front)唯一的标测导管。 | 2019-02-25 11:32:30.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016073 | 球囊型冷冻消融导管 | 2AF283 | 2AF283 | 国械注进 20163771857 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 导管的吸附作用和良好的稳定性也降低了损伤周边组织的风险。 | 2019-02-25 11:49:24.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016072 | 可调控型导管鞘 | 4FC12 | 4FC12 | 国械注进 20153772565 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 4FC12与球囊型冷冻消融导管兼容,4FC12与冷冻消融导管(CryoCath)兼容。 | 2019-02-25 11:50:45.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013010 | 一次性使用心内标测电极导管(商品名: Achieve) | 990063-020 | 990063-020 | 国械注进 20153773696 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 配合球囊型冷冻消融导管(商品名: Arctic Front)唯一的标测导管。 | 2019-02-25 11:52:10.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016073 | 球囊型冷冻消融导管 | 2AF283 | 2AF283 | 国械注进 20163771857 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 导管的吸附作用和良好的稳定性也降低了损伤周边组织的风险。 | 2019-02-25 11:49:52.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|-----------------------------|------------|------------|---------------------|--------------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016072 | 可调控型导管鞘 | 4FC12 | 4FC12 | 国械注进 20153772565 | 美敦力（上海） 管理有限公司 | 4FC12与球囊型冷冻消融导管兼容,4FC12与冷冻消融导管（CryoCath）兼容。 | 2019-02-25 11:51:09.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013010 | 一次性使用心内标测电极导管(商品名: Achieve) | 990063-020 | 990063-020 | 国械注进 20153773696 | 美敦力（上海） 管理有限公司 | 配合球囊型冷冻消融导管（商品名: Arctic Front）唯一的标测导管。 | 2019-02-25 11:52:30.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016073 | 球囊型冷冻消融导管 | 2AF283 | 2AF283 | 国械注进 20163771857 | 美敦力（上海） 管理有限公司 | 导管的吸附作用和良好的稳定性也降低了损伤周边组织的风险。 | 2019-02-25 11:50:22.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2016072 | 可调控型导管鞘 | 4FC12 | 4FC12 | 国械注进 20153772565 | 美敦力（上海） 管理有限公司 | 4FC12与球囊型冷冻消融导管兼容,4FC12与冷冻消融导管（CryoCath）兼容。 | 2019-02-25 11:51:44.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2013010 | 一次性使用心内标测电极导管(商品名: Achieve) | 990063-020 | 990063-020 | 国械注进 20153773696 | 美敦力（上海） 管理有限公司 | 配合球囊型冷冻消融导管（商品名: Arctic Front）唯一的标测导管。 | 2019-02-25 11:52:54.0 |
| 衢州市人民医院 | 徐晓敏 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医 疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购 | 2019-02-25 11:50:54.0 |
| 衢州市人民医院 | 姚宏宇 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医 疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购 | 2019-02-25 11:52:27.0 |
| 衢州市人民医院 | 汪正飞 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医 疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购 | 2019-02-25 11:54:11.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---------------------|-------------|----------------|---------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| 衢州市人民医院 | 万里军 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购 | 2019-02-25 11:55:16.0 |
| 衢州市人民医院 | 林水泉 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购 | 2019-02-25 11:57:01.0 |
| 象山县红十字台胞医院 | 韩伟军 | 170922339 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SU12M | SU12M | 苏械注准 20172222410 | 逸思（苏州）医疗科技有限公司 | 大转角吻合器功能可实现和方便在狭窄部位手术，望有关部门批准。 | 2019-02-25 14:59:55.0 |
| 湖州市第一人民医院 | 罗玉寅 | 170912061 | 植入式心脏起搏器 | 双腔心脏起搏器 | 3201 | 国械注准 20173211369 | 创领心律管理医疗器械（上海）有限公司 | 国产起搏器，价格便宜。 | 2019-02-25 15:05:45.0 |
| 湖州市第一人民医院 | 罗玉寅 | 170912061 | 植入式心脏起搏器 | 双腔心脏起搏器 | 3201 | 国械注准 20173211369 | 创领心律管理医疗器械（上海）有限公司 | 国产起搏器，价格便宜。 | 2019-02-25 15:08:33.0 |
| 象山县红十字台胞医院 | 韩伟军 | 170922340 | 一次性腔镜用旋转型直线切割吻合器及钉匣 | SR60B SR60G | SR60B SR60G | 苏械注准 20172222410 | 逸思（苏州）医疗科技有限公司 | 钉子更大转角吻合器配套使用，望有关部门批准。 | 2019-02-25 15:12:45.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 邓超频 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司（Argon） | 主要应用于病人下肢静脉血栓，因为植入周期长，给临床提供更充足的治疗周期。 | 2019-02-25 15:43:34.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 邓超频 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司（Argon） | 主要应用于病人下肢静脉血栓，因为植入周期长，给临床提供更充足的治疗周期。 | 2019-02-25 15:47:37.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 邓超频 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司（Argon） | 主要应用于病人下肢静脉血栓，因为植入周期长，给临床提供更充足的治疗周期。 | 2019-02-25 15:49:33.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|--------------------------|------------|------------|------------------------|-------------------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 邓超频 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 主要应用于病人下肢静脉血栓, 因为植入周期长, 给临床提供更充足的治疗周期。 | 2019-02-25 15:51:24.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 邓超频 | 2017007 | 腔静脉过滤器 | 352506070 | 352506070 | 国械注进 20163770124 | 上海美创医疗器械有限公司 (Argon) | 主要应用于病人下肢静脉血栓, 因为植入周期长, 给临床提供更充足的治疗周期。 | 2019-02-25 15:54:02.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10G | SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 目前科室使用的捷迈关节中标产品中的肩肘关节属于省标集中采购备案产品。 | 2019-02-25 16:06:55.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10G | SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 目前科室使用的捷迈关节中标产品中的肩肘关节属于省标集中采购备案产品。 | 2019-02-25 16:11:56.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10G | SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 避免X射线曝光量和造影剂使用, 提高手术成功率, 保障手术安全性。 | 2019-02-25 16:12:55.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10G | SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 避免X射线曝光量和造影剂使用, 提高手术成功率, 保障手术安全性。 | 2019-02-25 16:13:55.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10G | SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 避免X射线曝光量和造影剂使用, 提高手术成功率, 保障手术安全性。 | 2019-02-25 16:15:04.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 林加锋 | 2015205 | 三维诊断超声导管(商品名: SOUNDSTAR) | SNDSTR10G | SNDSTR10G | 国食药监械(进)字2014第3772994号 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 避免X射线曝光量和造影剂使用, 提高手术成功率, 保障手术安全性。 | 2019-02-25 16:16:02.0 |
| 玉环市人民医院 | 李倩 | 170922348 | 射频超声刀具 | BTW-US-F55 | BTW-US-F55 | 鄂械注准 20172232332 | 武汉半边天微创医疗技术有限公司 | 有利于手术中止血和切割, 此外较目前同类产品价格低。 | 2019-02-25 16:23:26.0 |
| 玉环市人民医院 | 林蔡 | 170922348 | 射频超声刀具 | BTW-US-F55 | BTW-US-F55 | 鄂械注准 20172232332 | 武汉半边天微创医疗技术有限公司 | 有利于手术中止血和切割, 此外较目前同类产品价格低。 | 2019-02-25 16:23:41.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-------|---|----------------|----------------|-----------------|------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 水小龙 | 39156 | 全肘关节假体(商品名: Coonrad/Morrey)(尺骨干/特小型) | 3英寸(长度) | 3英寸(长度) | 国械注进20143464824 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 关节炎, 需行关节置换, 我院无其他可代替产品 | 2019-02-25 16:22:34.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 水小龙 | 39172 | 全肘关节假体(商品名: Coonrad/Morrey)(肱骨干/特小型) | 4英寸(长度) | 4英寸(长度) | 国械注进20143464824 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 关节炎, 需行关节置换, 我院无其他可代替产品 | 2019-02-25 16:23:58.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 潘孝云 | 39136 | 人工肩关节系统(商品名: Zimmer骨金属反球型)(反球型平台) | 00-4349-038-11 | 00-4349-038-11 | 国械注进20163460487 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 左肱骨骨折不愈合, 骨吸收, 需要肩置换手术治疗 | 2019-02-25 16:27:20.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 潘孝云 | 39137 | 人工肩关节系统(商品名: Zimmer骨金属反球型)(反球型肱骨柄) | 10MM X 170MM | 00-4349-010-17 | 国械注进20163460487 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 左肱骨骨折不愈合, 骨吸收, 需要肩置换手术治疗。 | 2019-02-25 16:30:16.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 潘孝云 | 39141 | 人工肩关节系统(商品名: Zimmer骨金属反球型)(正转/反转螺钉) | 4.5 - 42mm | 01.04223.042 | 国械注进20163460487 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 左肱骨骨折不愈合, 骨吸收, 需要肩置换手术治疗。 | 2019-02-25 16:32:20.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 潘孝云 | 39142 | 人工肩关节系统(商品名: Zimmer骨金属反球型)(肩盂部件) | 36 mm | 00-4349-036-1 | 国械注进20163460487 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 左肱骨骨折不愈合, 骨吸收, 需要肩置换手术治疗。 | 2019-02-25 16:34:25.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 潘孝云 | 39140 | 人工肩关节系统(商品名: Zimmer骨金属反球型)(标准7° 聚乙烯内衬, 加型6mm) | 36 mm | 00-4349-036-06 | 国械注进20163460487 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 左肱骨骨折不愈合, 骨吸收, 需要肩置换手术治疗。 | 2019-02-25 16:35:54.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 潘孝云 | 39143 | 人工肩关节系统(商品名: Zimmer骨金属反球型)(肱骨柄间隔器) | 12mm | 00-4349-039-12 | 国械注进20163460487 | 捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司 | 左肱骨骨折不愈合, 骨吸收, 需要肩置换手术治疗。 | 2019-02-25 16:37:25.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 洪财斌 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名: Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 48MM | 1217-20-048 | 国械注进20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌性松动率100%, 保留骨量43% | 2019-02-26 10:26:38.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-----------|------|-----------|---|--------------------|-------------|---------------------|----------------|--|--------------------------|
| 台州市黄岩区中医院 | 洪财斌 | 170947954 | 股骨头 Tri-lock (标准偏心距柄) | 2号 | 1012-04-020 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌性松动率100%, 保留骨量43% | 2019-02-26 10:30:39.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 洪财斌 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52MM | 1217-20-052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌性松动率100%, 保留骨量43% | 2019-02-26 10:34:16.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 洪财斌 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmIDx48mmOD | 1218-82-748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌性松动率100%, 保留骨量43% | 2019-02-26 10:38:11.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 洪财斌 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 54MM | 1217-20-054 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌松动性100%, 保 留43%骨量 | 2019-02-26 10:42:23.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 洪财斌 | 170947954 | 股骨头 Tri-lock (标准偏心距柄) | 3号 | 1012-04-030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌松动性100%, 保 留43%骨量 | 2019-02-26 10:44:51.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 喻勤军 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 50MM | 1217-20-050 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌松动性100%, 保 留43%骨量 | 2019-02-26 10:47:22.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 喻勤军 | 170947954 | 股骨头 Tri-lock (标准偏心距柄) | 2号 | 1012-04-020 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌松动性100%, 保 留43%骨量 | 2019-02-26 10:48:21.0 |
| 台州市黄岩区中医院 | 喻勤军 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmIDx50mmOD ; | 1218-82-750 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 该产品10年生存率98%, 15年无菌松动性100%, 保 留43%骨量 | 2019-02-26 10:49:26.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|----------------|------|-----------|----------------|-----------|-----------|---------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------|
| 庆元县人民医院 | 张继付 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代。 | 2019-02-27 14:25:27.0 |
| 庆元县人民医院 | 张继付 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:26:01.0 |
| 庆元县人民医院 | 范宇华 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:26:33.0 |
| 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 蒋晨阳 | 170911594 | 接触压力光感应消融导管 | PN-004075 | PN-004075 | 国械注进 20163772841 | 雅培医疗用品（上海）有限公司 | 同类产品利用机械压力原理，没有光感应来的精准和准确。 | 2019-02-26 11:16:03.0 |
| 庆元县人民医院 | 范宇华 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:27:12.0 |
| 庆元县人民医院 | 张继付 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE36E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:27:45.0 |
| 庆元县人民医院 | 范宇华 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:29:09.0 |
| 庆元县人民医院 | 张继付 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:30:14.0 |
| 庆元县人民医院 | 张继付 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:21:47.0 |
| 庆元县人民医院 | 范宇华 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:28:35.0 |
| 庆元县人民医院 | 范宇华 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23E断货，需采购备案列表内型号替代 | 2019-02-27 14:30:32.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|--|----------------------------|--|------------------------|-------------------|---|--------------------------|
| 长兴县中医院 | 邱伟权 | 10 | 明胶海绵颗粒栓塞剂 | 材质：明胶： 每瓶内装量： ≥100mg | 350 μm~560 μm | 国食药监械(准)字2014第3771056号 | 杭州艾力康医药科技有限公司 | 此产品直径统一，大小均匀，且型号多样，能够更好地满足临床需求。 | 2019-02-26 14:18:32.0 |
| 台州市立医院 | 徐小辉 | 478 | 血管重建装置和传送系统（商品名：ENTERPRISE） | 直径：外径： 直径：4.5mm | ENC451412. ENC452212. ENC452812. ENC453712. ENC451425. ENC452225. ENC452825. ENC453725 | 国械注进20173460352 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 方便通过迂曲血管，方便到达远端病变。 | 2019-02-26 14:23:24.0 |
| 龙游县人民医院 | 占红建 | 40102 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 450.139 | 450.139 | 国械注进20153462717 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 病人需使用此产品 | 2019-02-26 14:33:53.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 杨雷 | 15105 | 膝关节假体（XL型股骨髁） | 6# | XL型 | 国械注准20163462440 | 北京市春立正达医疗器械股份有限公司 | 有助于患者术后恢复，该产品为省内唯一中标膝肿瘤产品，特此申请！ | 2019-02-26 14:47:21.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 翁益民 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock（标准偏心距柄） | 2号 | 101204020 | 国械注进20173467098 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 患者股骨骨折术后，内固定未拆除，此次股骨颈骨折需行人工股骨头置换，故采用此款产品。 | 2019-02-26 14:52:48.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 27978 | 生物型髌臼杯系统（商品名：Pinnacle）（Pinnacle Multihole 髌臼杯） | 50MM; | 121720050 | 国械注进20153460710 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织，初始稳定性高，有利于病人术后快速康复，保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 14:54:47.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|----------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 32mmx50mm | 121882750 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 14:57:21.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 48MM | 121720048 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 14:58:54.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 32mmx48mm | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:00:57.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:02:26.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 36mmx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:04:05.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 孔建中 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock(标准偏心距柄) | 1号 | 101204010 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:05:32.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------|-----------|---------------------|-------------------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 50MM | 121720050 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:08:36.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmx50mm | 121882750 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:10:02.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 6号 | 101204060 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:11:52.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 5号 | 101204050 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:13:46.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 7号 | 101204070 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:15:56.0 |
| 玉环市人民医院 | 曾怀文 | 170401289 | 取栓支架 | 90184 | 90184 | 国械注进 20153773927 | 史赛克(北京) 医疗器械有限公 司 | Trevo Provue支架是目前所有取栓产品中第一款也是唯一一款具有铂金编织全部显影的取栓支架系统。 | 2019-02-26 15:16:29.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------|-----------|---------------------|----------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 2号 | 101204020 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:17:29.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 58MM | 121720058 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:19:51.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmx58mm | 121881758 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:21:23.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 4号 | 101204040 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:22:28.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:24:07.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:25:37.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-------------|-----------|---------------------|--------------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:27:33.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmIDx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:28:49.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 3号 | 101204030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:30:05.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:33:55.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:35:04.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------|-----------|---------------------|----------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 4号 | 101204040 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:36:11.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:37:37.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:38:40.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:40:40.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:42:01.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|-----------|-----------|---------------------|----------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 3号 | 101204030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:43:04.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:44:46.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmx52mm | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:46:10.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 2号 | 101204020 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:47:12.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 54MM | 121720054 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:48:49.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|--|---------------|-----------|---------------------|----------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 36mmIDx54mmOD | 121881754 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:50:10.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 4号 | 101204040 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:51:23.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 52MM | 121720052 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:52:59.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名:Pinnacle)(DELTA陶瓷白衬 36mmID/32mmID/28mmID) | 36mmIDx52mmOD | 121881752 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:54:37.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标准偏心距柄) | 6号 | 101204060 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织,初始稳定性高,有利于病人术后快速康复,保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:56:13.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|---------------|------------|---------------------|--------------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 48MM | 121720048 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:57:58.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmIDx48mmOD | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 15:59:18.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 2号 | 101204020; | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:00:45.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髋臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髋臼杯) | 54MM | 121720054 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:03:45.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髋臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 36mmIDx54mmOD | 121881754 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:05:21.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|---------------|-----------|---------------------|--------------------|--|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 48MM | 121720048 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:10:13.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmIDx48mmOD | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:17:49.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 3号 | 101204030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:19:47.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 50MM | 121720050 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:21:10.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 臼衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmIDx50mmOD | 121882750 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:23:43.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 4号 | 101204040 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:25:09.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|---|---------------|-----------|---------------------|--------------------|---|--------------------------|
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 48MM | 121720048 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:26:25.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 32mmIDx48mmOD | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:27:39.0 |
| 温州医科大学附属第二医院 | 张宇 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 2号 | 101204020 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能最大化保留骨组织, 初始稳定性高, 有利于病人术后快速康复, 保留远期翻修机会。 | 2019-02-26 16:28:41.0 |
| 淳安县第一人民医院 | 孙国栋 | 170922343 | 植入式心脏起搏器 | 8631DR | 8631DR | 国械注准 20163211585 | 乐普医学电子仪 器股份有限公司 | 国产品牌, 自主研发, 性 价比高。 | 2019-02-27 15:33:21.0 |
| 金华市妇幼保健院 | 杨英 | 160320541 | 超声高频外科集成系 统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 具有智能组织感应技术, 其侧向热损伤控制在1mm 以内。使得手术风险更低 、方便、快捷。 | 2019-02-27 14:17:05.0 |
| 浙江医院 | 蒋增辉 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 101204030 | 101204030 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品骨保留量多, 初始 稳定性好, 长期骨长入 佳, 能满足各种手术方式 入路。 | 2019-02-27 16:40:16.0 |
| 浙江医院 | 蒋增辉 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 121882748 | 121882748 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品陶对陶的界面最大 限度降低磨损。 | 2019-02-27 16:40:54.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|-------------|------|-----------|---|-----------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|--|--------------------------|
| 浙江医院 | 蒋增辉 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 121720048 | 121720048 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能提供更多固定的 方向选择度加强固定。 | 2019-02-27 16:41:17.0 |
| 浙江医院 | 蒋增辉 | 27978 | 生物型髌臼杯系统 (商品名: Pinnacle) (Pinnacle Multihole 髌臼杯) | 12170050 | 12170050 | 国械注进 20153460710 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品能提供更多固定的 方向选择寄加强固定。 | 2019-02-27 16:41:35.0 |
| 浙江医院 | 蒋增辉 | 170947954 | 股骨柄 Tri-lock (标 准偏心距柄) | 101204020 | 101204020 | 国械注进 20173467098 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品骨保留量多, 初始 稳定性好, 长期骨长入 佳, 能满足各种方式手术 入路。 | 2019-02-27 16:42:03.0 |
| 浙江医院 | 蒋增辉 | 29418 | 髌臼杯系统(商品名: Pinnacle) (DELTA陶瓷 白衬 36mmID/32mmID/28mmI D) | 121882750 | 121882750 | 国械注进 20163461689 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品陶对陶界面能最大 限度降低磨损。 | 2019-02-27 16:42:35.0 |
| 浙江医院 | 吴炯 | 478 | 血管重建装置和传送 系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC452212 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 适合迂曲血管中的宽颈动 脉瘤中, 具有优异的通过 性与贴壁性。 | 2019-02-27 16:43:07.0 |
| 浙江医院 | 吴炯 | 478 | 血管重建装置和传送 系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC452212, ENC453712 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 适合迂曲血管中的宽颈动 脉瘤中, 具有优异的通过 性与贴壁性。 | 2019-02-27 16:43:29.0 |
| 浙江医院 | 吴炯 | 478 | 血管重建装置和传送 系统(商品名: ENTERPRISE) | 直径: 外径: 直径: 4.5mm | ENC451412 | 国械注进 20173460352 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 适合迂曲血管中的宽颈动 脉瘤中, 具有优异的通过 性与贴壁性。 | 2019-02-27 16:43:50.0 |
| 丽水市中心 医院 | 俞伟杨 | 41164 | 颈椎前路锁定固定板- 钛板 | 多轴向 2节段, 长度, 43mm, 纯钛 | 450.163 | 国械注进 20163461481 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 钢板厚度薄, 螺钉可变角 度大, 符合国人的需求。 | 2019-02-28 09:24:52.0 |
| 丽水市中心 医院 | 俞伟杨 | 40102 | 脊柱外科植入物-颈椎 前路锁定接骨板用螺 钉 | 1.8mm 锁定螺 钉, 5mm, 纯钛 | 497.780 | 国械注进 20153462717 | 强生(上海)医 疗器材有限公司 | 该产品替代了退市的原强 生Slim-loc颈椎前路钢 板, 继承了其优点。 | 2019-02-28 09:31:01.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------|------|-----------|------------------------|------------------------------|-----------|---------------------|----------------|--|--------------------------|
| 丽水市中心医院 | 俞伟杨 | 40000 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 4.0mmCS皮质骨膨胀头, 自钻, 长度, 16mm; | 450.139 | 国械注进 20153462717 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品替代了退市的原强生Slim-loc颈椎前路钢板, 继承了其优点。 | 2019-02-28 09:38:20.0 |
| 丽水市人民医院 | 叶永根 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 5.0*120mm | ORC0512B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 该产品为药物洗脱球囊, 是目前唯一可以用于外周血管狭窄和闭塞的药物球囊。 | 2019-02-28 09:58:17.0 |
| 天台县人民医院 | 裘天强 | 39955 | 脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)螺钉 | 9336550 | 6.5x50mm | 国械注进 20163464848 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 患者因胸腰椎骨折, 需行腰椎前路钉板+钛网融合内固定术, 该产品属备案临时采购, 故特此申请 | 2019-02-28 09:57:10.0 |
| 天台县人民医院 | 裘天强 | 39950 | 脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)钢板 | 9330060 | 6cm钛合金板 | 国械注进 20163464848 | 美敦力(上海)管理有限公司 | 患者因胸腰椎骨折, 需行腰椎前路钉板+钛网融合内固定术, 该产品属备案临时采购, 故特此申请 | 2019-02-28 09:59:46.0 |
| 丽水市中心医院 | 俞伟杨 | 40000 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 4.0mmCS皮质骨膨胀头, 自钻, 长度, 16mm; | 450.139 | 国械注进 20153462717 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品替代了退市的原强生Slim-loc颈椎前路钢板, 继承了其优点。 | 2019-02-28 10:04:10.0 |
| 丽水市人民医院 | 叶永根 | 160600002 | 药物洗脱外周球囊扩张导管 | 4.5mm*150mm | ORC45150B | 国械注准 20163771020 | 北京先瑞达医疗科技有限公司 | 此产品是唯一可以使用于周围血管的药物球囊。 | 2019-02-28 10:04:23.0 |
| 丽水市中心医院 | 俞伟杨 | 40102 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 1.8mm 锁定螺钉, 5mm, 纯钛 | 497.780 | 国械注进 20153462717 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品替代了退市的原强生Slim-loc颈椎前路钢板, 继承了其优点。 | 2019-02-28 10:08:19.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------|------|-----------|--|---------------------------|-----------|-----------------|--------------------------|--|--------------------------|
| 丽水市人民医院 | 季卫平 | 33383 | 翻修型股骨柄（商品名：Wagner SL）（L225mm股骨柄/L265mm股骨柄） | 18/265 | 18/265 | 国械注进20163461495 | 捷迈（上海）医疗国际贸易有限公司 | 因患者翻修股骨近端骨折缺损严重，标内柄1/190不稳定，必须用标外18/265才能稳定。 | 2019-02-28 10:09:05.0 |
| 丽水市中心医院 | 朱烨 | 41164 | 颈椎前路锁定固定板-钛板 | 多轴向，3节段，纯钛，长57mm. | 450.172 | 国械注进20163461481 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 钢板厚度薄，螺钉可变角度大，符合国人的需求。 | 2019-02-28 10:14:32.0 |
| 丽水市人民医院 | 童丽军 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管（商品名：THERMOCOOL SMARTTOUCH） | D133604IL | D133604IL | 国械注进20163012940 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 有效提高消融效率和手术成功率，较少POP和血栓风险。 | 2019-02-28 10:15:24.0 |
| 丽水市中心医院 | 朱烨 | 40000 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 4.0mmCS皮质骨膨胀头，自钻，长度，16mm； | 450.139 | 国械注进20153462717 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 钢板厚度薄，螺钉可变角度大，符合国人的需求。 | 2019-02-28 10:18:55.0 |
| 丽水市人民医院 | 李付远 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管（商品名：THERMOCOOL SMARTTOUCH） | D133604IL | D133604IL | 国械注进20163012940 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 有效提高消融效率和手术成功率，较少POP和血栓风险。 | 2019-02-28 10:19:15.0 |
| 丽水市人民医院 | 梅益斌 | 2014013 | 诊断/消融可调弯头端导管（商品名：THERMOCOOL SMARTTOUCH） | D133604IL | D133604IL | 国械注进20163012940 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 有效提高消融效率和手术成功率，较少POP和血栓风险。 | 2019-02-28 10:21:03.0 |
| 丽水市中心医院 | 朱烨 | 40102 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 1.8mm 锁定螺钉，5mm，纯钛 | 497.780 | 国械注进20153462717 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 钢板厚度薄，螺钉可变角度大，符合国人的需求。 | 2019-02-28 10:21:57.0 |
| 丽水市中心医院 | 楼超 | 41164 | 颈椎前路锁定固定板-钛板 | 纯钛；多轴向 2节段，长度，43mm | 450.163 | 国械注进20163461481 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 钢板厚度薄，螺钉可变角度大，符合国人的需求。 | 2019-02-28 10:25:49.0 |
| 丽水市中心医院 | 马登扬 | 170922338 | 尿失禁悬吊带 | TS11 | TS11 | 国械注进20163460180 | 浙江上药新欣医药有限公司（Herniamesh） | TS11悬吊带为TS06升级版，质地相对柔软，术后并发症较少。 | 2019-02-28 10:31:15.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|---------|------|-----------|-----------------------------------|-----------------------------|---------|---------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| 丽水市中心医院 | 吴小芬 | 170922338 | 尿失禁悬吊带 | TS11 | TS11 | 国械注进 20163460180 | 浙江上药新欣医药有限公司 (Herniamesh) | TS11悬吊带为TS06升级版,质地相对柔软,术后并发症较少。 | 2019-02-28 10:33:40.0 |
| 丽水市中心医院 | 楼超 | 40102 | 脊柱外科植入物-颈椎前路锁定接骨板用螺钉 | 1.8mm 锁定螺钉,5mm,纯钛 | 497.780 | 国械注进 20153462717 | 强生(上海)医疗器械有限公司 | 钢板厚度薄,螺钉可变角度大,符合国人的需求。 | 2019-02-28 10:38:13.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 3.5mm;长度: 8mm | A3508 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 10:40:38.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 3.5mm;长度: 13mm | A3513 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 10:43:27.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 3.5mm;长度: 8mm | A3508 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 10:46:02.0 |
| 丽水市中心医院 | 黄淑明 | 21935 | 肘关节系统-桡骨小头关节头系统(商品名:Evolve)(头部组件) | 496H022 | 496H022 | 国械注进 20143466162 | 瑞毅医疗器械(上海)有限公司 | 桡骨小头粉碎性骨折,无法解剖复位内固定。 | 2019-02-28 10:47:25.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 4.0mm;长度: 13mm | A4013 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 10:48:22.0 |
| 丽水市中心医院 | 黄淑明 | 21936 | 肘关节系统-桡骨小头关节头系统(商品名:Evolve)(柄部组件) | 496S065 | 496S065 | 国械注进 20143466162 | 瑞毅医疗器械(上海)有限公司 | 桡骨小头粉碎性骨折,无法解剖复位内固定。 | 2019-02-28 10:50:50.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 2.5mm;长度: 8mm | A2508 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 10:54:35.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 4.0mm;长度: 8mm | A4008 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 10:59:43.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径: 4.0mm;长度: 8mm | A4008 | 国械注准 20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 11:04:05.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|----------------------|---------------------|-------|-----------------|------------------|----------------------------------|-----------------------|
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径:4.0mm; 长度:8mm | A4008 | 国械注准20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 11:06:30.0 |
| 丽水市中心医院 | 蔡学礼 | 111 | 颅内动脉支架系统(商品名:Apollo) | 直径:外径:3.5mm; 长度:8mm | A3508 | 国械注准20173464386 | 微创神通医疗科技(上海)有限公司 | 该支架是国内唯一一款可用于治疗颅内动脉狭窄支架,特此申请。 | 2019-02-28 11:09:17.0 |
| 丽水市中心医院 | 朱景德 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23断货,需采购备案列表内型号代替。 | 2019-02-28 11:17:45.0 |
| 丽水市中心医院 | 朱景德 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 省标内型号ACE23断货,需采购备案列表内型号代替。 | 2019-02-28 11:19:49.0 |
| 宁波市中医院 | 戴春山 | 170922347 | 超声切割止血刀 | USE36 | USE36 | 国械注准20173231371 | 厚凯(天津)医疗科技有限公司 | 此超声刀与原来的主机相兼容,但费用是原来超声刀的一半,效果一样。 | 2019-02-28 13:34:53.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 袁利英 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求,方便手术操作,降低手术风险,故申请采购。 | 2019-02-28 22:05:32.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 胡永挑 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求,方便手术操作,降低手术风险,故申请采购。 | 2019-02-28 22:30:22.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 兰建宏 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求,方便手术操作,降低手术风险,故申请采购。 | 2019-02-28 22:32:20.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 陈汉广 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进20173236331 | 强生(上海)医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求,方便手术操作,降低手术风险,故申请采购。 | 2019-02-28 22:33:51.0 |

| 医疗机构名称 | 主管医生 | 产品代码 | 产品名称 | 规格 | 型号 | 医疗器械注册证 | 投标企业 | 备案理由 | 申请时间 |
|--------------|------|-----------|----------------|-------|-------|---------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------|
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 陈汉广 | 160320541 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR36 | HAR36 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购。 | 2019-02-28 22:35:18.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 范勇 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购。 | 2019-02-28 22:37:20.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 徐林富 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购。 | 2019-02-28 22:38:53.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 范勇 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购。 | 2019-02-28 22:40:15.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 徐林富 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购。 | 2019-02-28 22:41:44.0 |
| 杭州市余杭区第二人民医院 | 徐林富 | 160320530 | 超声高频外科集成系统超声刀头 | HAR23 | HAR23 | 国械注进 20173236331 | 强生（上海）医疗器材有限公司 | 该产品能很好的满足要求，方便手术操作，降低手术风险，故申请采购。 | 2019-02-28 22:43:02.0 |