

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（2017年3月）

医疗机构	主管医生	产品代码	产品名称	规格	型号	医疗器械注册证号	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	金燕	151000537	主动脉内球囊反搏导管及附件	8fr 30cc	IAB-04830-U	国械注进 20153772353	上海景年医疗器械有限公司	病人诊断为心脏手术后低心排，需主动脉内球囊反搏支持，专机专用。	2017-03-01
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	该产品配合球囊型冷冻消融导管一起使用	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	该产品配合球囊型冷冻消融导管一起使用	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	该产品配合球囊型冷冻消融导管一起使用	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	该产品配合球囊型冷冻消融导管一起使用	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	该产品配合球囊型冷冻消融导管一起使用	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	该产品配合球囊型冷冻消融导管一起使用	2017-03-06

浙江大学医学院附属邵逸夫医院	蒋晨阳	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-06
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	赵凤东	25296	骨修复材料	2mg rhBMP-2/ 瓶	2mg rhBMP-2/瓶	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	用于治疗难治性骨不愈合，融合失败，营养状况差的患者促进骨形成	2017-03-06
浙江医院	陈建明	2014081	植入式心脏起搏器(商品名: Accent MRI)	ACCENT MRI	ACCENT MRI (PM1224)	国食药监械 (进)字2014第 3214074号	圣犹达医疗用品 (上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗，允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描，没有任何区域限制	2017-03-07
浙江医院	陈建明	2014083	植入式心脏起搏器(商品名: Accent MRI)	ACCENT MRI	ACCENT MRI (PM2224)	国食药监械 (进)字2014第 3214074号	圣犹达医疗用品 (上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗，允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描，没有任何区域限制	2017-03-07
浙江医院	陈建明	2014083	植入式心脏起搏器(商品名: Accent MRI)	ACCENT MRI	ACCENT MRI (PM2224)	国食药监械 (进)字2014第 3214074号	圣犹达医疗用品 (上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗，允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描，没有任何区域限制	2017-03-07
浙江省新华医院	楼新江	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	100	ORC55150B	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药物球囊。	2017-03-08
温州医科大学附属第一医院	潘哲尔	25296	骨修复材料	2mg RHBMP-2	2mg RHBMP-2	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	股骨骨折不愈合 术中植入促进骨愈合	2017-03-08
温州医科大学附属第一医院	潘哲尔	25296	骨修复材料	2mg RHBMP-2	2mg RHBMP-2	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	骨折不愈合	2017-03-08
温州医科大学附属第一医院	金广建	25296	骨修复材料	2mg RHBMP-2	2mg RHBMP-2	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	胫骨多段骨折 年纪大 骨折愈合能力差	2017-03-08
温州医科大学附属第一医院	陈雷	25296	骨修复材料	2mg RHBMP-2	2mg RHBMP-2	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	股骨下段良性骨肿瘤 骨缺损范围大 术中植入促进骨愈合	2017-03-08
温州医科大学附属第一医院	金广健	25296	骨修复材料	2mg rhBMP-2	2mg rhBMP-2	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	在骨愈合中充分满足骨愈合生理对BMP-2的需求。	2017-03-08
温州医科大学附属第一医院	潘哲尔	25296	骨修复材料	2mg rhBMP-2/ 瓶	2mg rhBMP-2/瓶	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工程有限公司	长期吸烟，骨不愈	2017-03-08

温州医科大学附属第一医院	潘哲尔	25296	骨修复材料	2mg rhBMP-2/ 瓶	2mg rhBMP-2/瓶	国食药监械 (准)字2014第 3460233号	杭州九源基因工 程有限公司	长期抽烟, 骨不愈	2017-03-09
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	3.5*120; 4.5*150	DHA35120B;ORC 45150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	4.5*150	ORC45150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	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	该产品为药物洗脱球囊, 是 目前唯一可以用于周围血管 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	7*120	ORC07120B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	3*120	DHA03120B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	5.5*150	ORC55150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	5.5*150	ORC55150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	4.5*150	ORC45150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	5*150; 5*150	ORC05150B;OR C05150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	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	该产品为药物洗脱球囊, 是 目前唯一可以用于周围血管 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	5.5*150	ORC55150B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	5*60	ORC05060B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球 囊扩张导管	4*60	ORC04060B	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 狭窄和闭塞的药物球囊。	2017-03-10

浙江大学医学院附属第一医院	郑良荣	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗, 允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描, 没有任何区域限制。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	郑良荣	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗, 允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描, 没有任何区域限制。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	陶谦民	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	国食药监械(进)字2013第3211525号	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	左室起搏极性由现有三个提高到十个, 能有效避免膈肌刺激、解决左室高阈值问题, 提高导线稳定性、改善CRT反应率, 能为患者带来更多获益。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张力	151000537	主动脉内球囊反搏导管及附件	8Fr;40cc	IAB-04840-U	国械注进20153772353	上海景年医疗器械有限公司	冠脉介入手术低血压支持需要主动脉球囊反搏支持, 专机专用。	2017-03-10
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	4.5*150	ORC45150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	5.5*150	ORC55150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	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	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600001	药物洗脱外周球囊扩张导管	7*40	ORC07040B	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。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	3.5*120	DHA35120B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	4*150	ORC04150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	4*100; 5*150	ORC04100B;ORC05150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	4.5*150	ORC45150B	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药物球囊。	2017-03-14

浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	5*150; 5*150	ORC05150B;ORC05150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	4.5*150; 5.5*150	ORC45150B;ORC55150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	5*120	ORC05120B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	5.5*80	ORC55080B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	4*150	ORC04150B	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	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	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药物球囊。	2017-03-14
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	朱越锋	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	3*80	dha03080b	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药物球囊。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	杨进	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	5*100 4.5*150	ORCD5100B;ORC45150B	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药物球囊。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	杨进	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	5.0*150	ORC05150B	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药物球囊。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	杨进	160600002	药物洗脱外周球囊扩张导管	150*5.5	orc55150b	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药物球囊。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	赵凤东	41029	椎间融合器(商品名:Clydesdale)	12*55	2968255	国械注进20163464849	美敦力(上海)管理有限公司	OLIF手术为新型微创手术,可增加椎间融合面积,可避免术中血管,侧方N损伤,明显降低术后并发症,疗效高。大大提高了临床疗效。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	方向前	41029	椎间融合器(商品名:Clydesdale)	12*50	2968250	国械注进20163464849	美敦力(上海)管理有限公司	OLIF手术为新型微创手术,可增加椎间融合面积,可避免术中血管,侧方N损伤,明显降低术后并发症,疗效高。大大提高了临床疗效。	2017-03-16

浙江大学医学院附属邵逸夫医院	方向前	41029	椎间融合器(商品名:Clydesdale)	12*45 12*50	2968245/2968250	国械注进20163464849	美敦力(上海)管理有限公司	OLIF手术为新型微创手术,可增加椎间融合面积,可避免术中血管,侧方N损伤,明显降低术后并发症,疗效高。大大提高了临床疗效。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	张剑锋	41029	椎间融合器(商品名:Clydesdale)	14*50	2968450	国械注进20163464849	美敦力(上海)管理有限公司	OLIF手术为新型微创手术,可增加椎间融合面积,可避免术中血管,侧方N损伤,明显降低术后并发症,疗效高。大大提高了临床疗效。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	张建锋	41029	椎间融合器(商品名:Clydesdale)	12*55	2968255	国械注进20163464849	美敦力(上海)管理有限公司	OLIF手术为新型微创手术,可增加椎间融合面积,可避免术中血管,侧方N损伤,明显降低术后并发症,疗效高。大大提高了临床疗效。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	张剑锋	41029	椎间融合器(商品名:Clydesdale)	12*45	2968245	国械注进20163464849	美敦力(上海)管理有限公司	OLIF手术为新型微创手术,可增加椎间融合面积,可避免术中血管,侧方N损伤,明显降低术后并发症,疗效高。大大提高了临床疗效。	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	张建锋	39950	脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)钢板	6cm	9330060	国械注进20163464848	美敦力(上海)管理有限公司	临床需要	2017-03-16
浙江大学医学院附属邵逸夫医院	张建锋	39955	脊柱内固定系统(商品名:VANTAGE)螺钉	6.5*4.06.5*4.5	9336540 9336545	国械注进20163464848	美敦力(上海)管理有限公司	临床需要	2017-03-16
浙江省新华医院	王审	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗,允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描,没有任何区域限制。	2017-03-16
温州医科大学附属第一医院	潘哲尔	30886	膝关节假体(商品名:NexGen)(NexGen 胫骨楔块)	00598800520	00598800520	国械注进20153464235	捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司	重度外翻膝,膝关节软组织难以平衡	2017-03-20
温州医科大学附属第一医院	潘哲尔	30953	膝关节假体(商品名:NexGen)(NexGen 股骨远端垫块)	00599003610	00599003610	国械注进20153464235	捷迈(上海)医疗国际贸易有限公司	重度外翻膝,膝关节软组织难以平衡	2017-03-20

温州医科大学 附属第一医院	潘哲尔	38855	膝关节假体（商品名： NexGen） (NexGen 直延长杆部件)	00598801017	00598801017	国械注进 20153464235	捷迈（上海）医疗国际贸易有限公司	重度外翻膝，膝关节软组织难以平衡	2017-03-20
温州医科大学 附属第一医院	潘哲尔	30880	膝关节假体（商品名： NexGen） (NexGen 偏心式延长杆部件)	00598802011	00598802011	国械注进 20153464235	捷迈（上海）医疗国际贸易有限公司	膝关节重度外翻，软组织难以平衡	2017-03-20
温州医科大学 附属第一医院	潘哲尔	30767	膝关节假体（商品名： NexGen） (NexGen LCCK 关节面部件)	00599404010	00599404010	国械注进 20153464235	捷迈（上海）医疗国际贸易有限公司	膝关节重度外翻，软组织难以平衡	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	张鸿坤	638	外周球囊扩张导管(商品名:RX VIATRAC14 PLUS)	6*30	1008197-30	国食药监械 (进)字2011第 3773503号	雅培医疗器械贸易（上海）有限公司	患者因颈动脉狭窄入院，需使用此规格型号产品进行介入治疗。	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	张鸿坤	638	外周球囊扩张导管(商品名:RX VIATRAC14 PLUS)	5*30	1008193-30	国食药监械 (进)字2011第 3773503号	雅培医疗器械贸易（上海）有限公司	患者因颈动脉狭窄入院，需使用此规格型号产品进行介入治疗。	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	张鸿坤	638	外周球囊扩张导管(商品名:RX VIATRAC14 PLUS)	5*20	1008193-20	国食药监械 (进)字2011第 3773503号	雅培医疗器械贸易（上海）有限公司	患者因颈动脉狭窄入院，需使用此规格型号产品进行介入治疗。	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	张鸿坤	638	外周球囊扩张导管(商品名:RX VIATRAC14 PLUS)	6*30	1008197-30	国食药监械 (进)字2011第 3773503号	雅培医疗器械贸易（上海）有限公司	患者因颈动脉狭窄入院，需使用此规格型号产品进行介入治疗。	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	袁怀武	638	外周球囊扩张导管(商品名:RX VIATRAC14 PLUS)	6*30	1008197-30	国食药监械 (进)字2011第 3773503号	雅培医疗器械贸易（上海）有限公司	患者因颈动脉狭窄入院，需使用此规格型号产品进行介入治疗。	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	潘剑威	638	外周球囊扩张导管(商品名:RX VIATRAC14 PLUS)	5*20	1008193-20	国食药监械 (进)字2011第 3773503号	雅培医疗器械贸易（上海）有限公司	患者因颈动脉狭窄入院，需使用此规格型号产品进行介入治疗。	2017-03-20
浙江大学医学院 附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名： OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思（上海）医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一，故申请使用。	2017-03-20

浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20

浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	977	回收导管(商品名: OptEase)	10F	466-C210F	国械注进 20153772366	康蒂思(上海)医疗器械有限公司	该产品应用于从下腔静脉(IVC)经皮收回OptEase可回收腔静脉过滤器必备材料之一, 故申请使用。	2017-03-20

浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22

浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品，能为消融导管提供支撑，辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品，能为消融导管提供支撑，辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品，能为消融导管提供支撑，辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品，能为消融导管提供支撑，辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品，能为消融导管提供支撑，辅助定位并实时监测。	2017-03-22

浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	2013010	一次性使用心内标测电极导管 (商品名: Achieve)	990063-020	990063-020	国食药监械 (进)字2012第 3772886号	美敦力(上海)管理有限公司	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	2013010	一次性使用心内标测电极导管 (商品名: Achieve)	990063-020	990063-020	国食药监械 (进)字2012第 3772886号	美敦力(上海)管理有限公司	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	2013010	一次性使用心内标测电极导管 (商品名: Achieve)	990063-020	990063-020	国食药监械 (进)字2012第 3772886号	美敦力(上海)管理有限公司	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	2013010	一次性使用心内标测电极导管 (商品名: Achieve)	990063-020	990063-020	国食药监械 (进)字2012第 3772886号	美敦力(上海)管理有限公司	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	2013010	一次性使用心内标测电极导管 (商品名: Achieve)	990063-020	990063-020	国食药监械 (进)字2012第 3772886号	美敦力(上海)管理有限公司	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	2013010	一次性使用心内标测电极导管 (商品名: Achieve)	990063-020	990063-020	国食药监械 (进)字2012第 3772886号	美敦力(上海)管理有限公司	此产品是球囊型冷冻消融导管的配套产品, 能为消融导管提供支撑, 辅助定位并实时监测。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术, 球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度, 缩短手术时间, 增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术, 球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度, 缩短手术时间, 增加手术成功率。	2017-03-22

浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	球囊型冷冻消融是目前最先进的消融技术，球囊型冷冻消融导管能够降低手术难度，缩短手术时间，增加手术成功率。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	马骥	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22

浙江大学医学院附属第二医院	樊友启	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	此产品是球囊型冷冻消融导管必须的外用导管鞘，鞘的弯度可调，便于消融导管更好的定位。	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	徐耕	60697	植入式心脏再同步治疗除颤器（G146）	G146	G146	国械注进 20153211180	波科国际医疗贸易（上海）有限公司	国内上市的唯一具有17种起搏器向量的四级CRTD系统，能有效的减少患者的膈神经刺激和植入后的治疗反应	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	徐耕	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	圣犹达医疗用品（上海）有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗，允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描，没有任何区域限制	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	单江	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	国食药监械（进）字2013第3211525号	圣犹达医疗用品（上海）有限公司	左室起搏极性由现有三个提高到十个，能有效避免膈肌刺激、解决左室高阈值问题，提高导线稳定性、改善CRT反应率，能为患者带来更多获益	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	项美香	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	国食药监械（进）字2013第3211525号	圣犹达医疗用品（上海）有限公司	左室起搏极性由现有三个提高到十个，能有效避免膈肌刺激、解决左室高阈值问题，提高导线稳定性、改善CRT反应率，能为患者带来更多获益	2017-03-22
浙江大学医学院附属第二医院	项美香	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	国食药监械（进）字2013第3211525号	圣犹达医疗用品（上海）有限公司	左室起搏极性由现有三个提高到十个，能有效避免膈肌刺激、解决左室高阈值问题，提高导线稳定性、改善CRT反应率，能为患者带来更多获益	2017-03-22
浙江省新华医院	王伟东	32792	髌关节系统组件（商品名：S-ROM）(S-ROM*标准柄长/标准颈型)	S-ROM*标准柄长/标准颈型 42NK 24X19X175	523396	国械注进 20153462347	强生（上海）医疗器材有限公司	股骨髓腔远近端不匹配，需要改柄解决。	2017-03-27
浙江省新华医院	王伟东	27599	髌臼杯系统（商品名：Pinnacle）(DELTA 陶瓷球头 28mm)	DELTA 陶瓷球头 28mm 11/13 +0	136528210	国食药监械(进)字2013第3461584号(更)	强生（上海）医疗器材有限公司	中标目录中无与该病人需要的长柄配套的关节头。	2017-03-27

浙江省人民医院	钱琳艳	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	国食药监械(进)字2013第3211525号	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	左室起搏极性由现有三个提高到十个,能有效避免膈肌刺激、解决左室高阈值问题,提高导线稳定性、改善CRT反应率,能为患者带来更多获益	2017-03-28
浙江省人民医院	胡雪烈	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗,允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描,没有任何区域限制	2017-03-28
浙江省人民医院	车贤达	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗,允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描,没有任何区域限制	2017-03-28
浙江省人民医院	沈乃吉	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗,允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描,没有任何区域限制	2017-03-28
浙江省人民医院	车贤达	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗,允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描,没有任何区域限制	2017-03-28
浙江省人民医院	车贤达	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	圣犹达医疗用品(上海)有限公司	该型号产品提供了功能全面的起搏治疗,允许患者进行全身1.5T MRI安全扫描,没有任何区域限制	2017-03-28
浙江省新华医院	王伟东	32792	髌关节系统组件(商品名: S-ROM)(S-ROM*标准柄长/标准颈型)	S-ROM*标准柄长/标准颈型 42NK 24X19X175	523396	国械注进 20153462347	强生(上海)医疗器械有限公司	股骨髓腔远近端不匹配,需要改柄解决。	2017-03-29
浙江省新华医院	王伟东	27599	髌臼杯系统(商品名: Pinnacle)(DELTA陶瓷球头 28mm)	DELTA 陶瓷球头 28mm 11/13 +0	136528210	国食药监械(进)字2013第3461584号(更)	强生(上海)医疗器械有限公司	中标目录中无与该病人需要的加长柄配套的关节头。	2017-03-29
浙江省人民医院	章水均	15119	膝关节假体(XX型胫骨平台托)	6#	XX型	国食药监械(准)字2013第3460760号	北京市春立正达医疗器械股份有限公司	患者系膝关节股骨远端骨巨细胞瘤,医院现有人工关节未包括膝关节肿瘤假体,现因开展手术需要特需临时采购	2017-03-29

浙江省人民医院	章水均	61033	膝关节假体（股骨髓针）	125,135	XX	国食药监械(准)字2013第3460760号	北京市春立正达医疗器械股份有限公司	患者系膝关节股骨远端骨巨细胞瘤，医院现有人工关节未包括膝关节肿瘤假体，现因开展手术需要需临时采购	2017-03-29
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管（4F / 5F, 带闭塞导线）	5*40	12401815	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司（AngioDynamics）	对于外周急性血管内血栓的患者，需使用溶栓导管进行治疗，故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管（4F / 5F, 带闭塞导线）	5F/135/40	12401815	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司（AngioDynamics）	对于外周急性血管内血栓的患者，需使用溶栓导管进行治疗，故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管（4F / 5F, 带闭塞导线）	5F/135/20	12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司（AngioDynamics）	对于外周急性血管内血栓的患者，需使用溶栓导管进行治疗，故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管（4F / 5F, 带闭塞导线）	5F/135/20	12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司（AngioDynamics）	对于外周急性血管内血栓的患者，需使用溶栓导管进行治疗，故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管（4F / 5F, 带闭塞导线）	5F/135/40	12401815	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司（AngioDynamics）	对于外周急性血管内血栓的患者，需使用溶栓导管进行治疗，故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管（4F / 5F, 带闭塞导线）	5F/135/40	12401815	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司（AngioDynamics）	对于外周急性血管内血栓的患者，需使用溶栓导管进行治疗，故此申请。	2017-03-30

浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/40	12401815	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/20	12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/10; 5F/135/20	12401812; 12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/40;5F/135/50; 5F/135/50	12401815; 12401816; 12401816	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/40	12401815	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/50	12401816	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/30; 5F/135/20	12401814; 12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30

浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/20	12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/20	12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/10	12401812	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	张鸿坤	80	灌注系统(商品名: Pulse Spray)-Unifuse 溶栓导管 (4F / 5F, 带闭塞导线)	5F/135/20	12401813	国食药监械(进)字2014第3664738号	上海美创医疗器械有限公司 (AngioDynamics)	对于外周急性血管内血栓的患者, 需使用溶栓导管进行治疗, 故此申请。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm;	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm;	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30

浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm;	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm;	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm;	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30

浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径: 外径: 10Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm; 其它描述: 本产品由抗折鞘, 金属套管及实芯针组成。	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径: 外径: 10Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径: 外径: 10Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm; 其它描述: 本产品由抗折鞘, 金属套管及实芯针组成。	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径: 10Fr, 12Fr; 内径: 0.035inch; 长度: 40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100 为TIPS介入手术专用必备医疗器材, 特申请使用, 以保证临床治疗实施。	2017-03-30

浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm；其它描述：本产品由抗折鞘，金属套管及实芯针组成。	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm；其它描述：本产品由抗折鞘，金属套管及实芯针组成。	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	外径：10Fr，12Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30
浙江大学医学院附属第一医院	孙军辉	784	经颈静脉肝内穿刺器械	直径：外径：10Fr；内径：0.035inch；长度：40cm	RUPS-100	国食药监械(进)字2013第3153948号	库克(中国)医疗贸易有限公司	RUPS-100为TIPS介入手术专用必备医疗器材，特申请使用，以保证临床治疗实施。	2017-03-30

