|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号/标段编号 | 标段名称 | 产品要求 | 规格 |
| WYYYCGC-2024044/01 | 塞式左心耳封堵器 | 1. 组成部分：包括封堵器和导引系统 2. 材料成分：采用自膨式镍钛诺（镍钛合金）结构，其近端面具有聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 多孔膜 3. 性能要求：远端闭合设计，且必须保证封堵器的密闭性、稳定性、降低器械表面血栓发生率 4. 灭菌要求：产品应为灭菌包装 5. 适用范围：用于防止来自左心耳的血栓栓塞 6. 其他要求：产品需为一次性使用产品 | 各规格 |
| WYYYCGC-2024044/02 | 经导管二尖瓣夹系统 | 1. 组成部分：产品包含二尖瓣夹输送系统和可操控导引导管 2. 灭菌要求：产品应为灭菌包装 3. 性能技术：无需开胸，创伤小，手术时间短，无需体外循环支持，手术安全性高，术后恢复快 4. 适用范围：适用于二尖瓣原发性异常（退行性二尖瓣返流）导致的显著症状性二尖瓣返流MR≥3+患者和最大耐受的指南导向药物治疗GDMT共同使用依旧有症状性、中重度或者重度MR≥3+继发性（功能性）二尖瓣返流患者 5. 其他要求：产品需为一次性使用产品 | 各规格 |