|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号/标段编号 | 标段名称 | 产品要求 | 备注 |
| WYYYCGC-2025030 | 气管支气管支架 | 1、结构及组成：由医用硅橡胶制成，含射线可探测性物质或不含射线可探测性物质；  2、适用范围：用于维持气道打开，治疗气管支气管狭窄。 |  |
| WYYYCGC-2025031 | 医用超声耦合剂 | 1、结构及组成：水溶性高分子凝胶，由卡波姆、丙二醇、丙三醇、三乙醇胺、纯化水等组成；  2、适用范围：供超声诊断或治疗操作中，充填或涂敷于皮肤/黏膜与探头（或治疗头）辐射面之间，用于透射声波的中介媒质，用于改善探头与患者之间的超声耦合效果。 |  |
| WYYYCGC-2025032/01 | 人工血管1-双分叉人工血管 | 1、结构及组成：主要由PET材料构成，涂覆有牛胶原蛋白和甘油；形状为侧分叉及Y型分叉；  2、适用范围：用于主动脉及其分支血管的置换或旁路手术；  3、其他要求：灭菌提供，一次性使用。 |  |
| WYYYCGC-2025032/02 | 人工血管2-四分叉人工血管 | 1、结构及组成：主要由PET材料构成，涂覆有牛胶原蛋白和甘油；形状为四分叉；  2、适用范围：用于主动脉及其分支血管的置换或旁路手术；  3、其他要求：灭菌提供，一次性使用。 |  |
| WYYYCGC-2025032/03 | 人工血管3-直筒型人工大血管 | 1、结构及组成：形状为直筒型；内径范围：24mm-32mm。  2、适用范围：用于主动脉及其分支血管的置换或旁路手术；  3、其他要求：灭菌提供，一次性使用。 |  |
| WYYYCGC-2025032/04 | 人工血管4-直筒型人工小血管 | 1、结构及组成：形状为直筒型；内径范围：4mm-8mm。  2、适用范围：用于主动脉及其分支血管的置换或旁路手术；  3、其他要求：灭菌提供，一次性使用。 |  |