**骨科外固定支架系统-产品参数表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **规格** | **产品需求**（适用范围、实现功能、材质要求等） |
| 1 | 骨科单臂外固定支架系统 | 包含多个不同大小型号，满足儿童至成人不同大小的需求。 | 1、由单臂外固定架、骨针和相关配套工具组成，应用于骨折及截骨部位的固定。  2、与人体接触部分需符合相关要求，安全无害，不能有裂纹、毛刺。  3、可满足精准延长功能。  4、包含腕、肘等关节部位的样式，能满足临床需求。  5、足够的强度，无特殊外力下不应出现断裂、变形。  6、钉与骨，钉与外架结合牢固，术后无特殊情况不出现松动 |
| 2 | 骨科环形外固定支架系统 | 包含多个不同大小型号，满足儿童至成人不同大小的需求。 | 1、由环形外固定架、骨针和相关配套工具组成，应用于骨折及截骨部位的固定。  2、与人体接触部分需符合相关要求，安全无害，不能有裂纹、毛刺。  3、可满足精准延长功能。  4、包含肘、膝、踝等关节部位的样式，能满足临床需求。  5、足够的强度，无特殊外力下不应出现断裂、变形。  6、钉与骨，钉与外架结合牢固，术后无特殊情况不出现松动。 |

签名：