产钳 技术参数

性能参数

1. 适用场景

1.1适用于胎儿头位异常、产程延长、母体乏力等需助产的情况。

1.2适配前枕位、后枕位等多种分娩体位。

2. 操作要求

2.1重量：重量应适中，既能提供足够的稳定性，又能减轻医护人员的操作负担。

2.2握持舒适度：手柄符合人体工学，操作时无压迫感。

3. 尺寸规格

3.1总长度：≥36cm（常规型号），40cm（后枕位专用型号）

3.2头部尺寸：

3.3头长：155mm~180mm

3.4头宽：42mm~45mm

3.5颈宽：16mm~20mm

4. 材质与工艺

4.1材质：高强度不锈钢，符合医疗器械标准（耐腐蚀、耐高温）。

4.2表面处理：光滑无毛刺，减少组织损伤风险，便于清洁消毒。

4.3制造工艺：精密锻造，确保结构稳固性和耐用性。

5. 功能设计

5.1夹持力：可靠且可调节，确保胎儿头部固定安全。

5.2人体工程学手柄：防滑设计，操作舒适，减轻医护人员手部疲劳。

5.3可调节角度（可选）：适配不同手术操作需求。

6. 消毒与维护

6.1消毒兼容性：支持高压蒸汽灭菌、化学消毒等多种方式。

6.2重复使用性：可重复使用，符合院感控制要求。

7. 安全性

7.1夹爪设计：圆润边缘，避免母婴组织损伤。

7.2防滑锁定机制：确保操作稳定性，防止术中滑脱。

技术评分按满分50分算，评分标准一般参数不响应一条扣 3 分。