

脊柱后路大通道内窥镜手术系统参数

带▲部分为重点参数

一、技术指标

▲（一）、总体要求：内窥镜、手术器械为进口，并且是同一品牌。

（二）、内窥镜 1 支，参数要求：

2.1、视向角 15° 左右

2.2、视场角 $\geq 70^{\circ}$

▲ 2.3、工作通道直径 5.5mm~6.5mm

2.4、外径 ≤ 10 mm

2.5、工作长度 ≤ 125 mm

（三）、手术器械参数及配置要求：

3.1、工作套管 1 支，前端斜面，不锈钢外螺纹，内径 ≤ 10.2 mm，外径 ≥ 13.7 mm，长度 ≤ 95 mm

3.2、工作套管 1 支，前端平口，不锈钢外螺纹，内径 ≤ 10.2 mm，外径 ≥ 13.7 mm，长度 ≤ 95 mm

3.3、工作套管手柄 1 个，内径 ≥ 12 mm，外径 ≤ 25 mm，长度 ≤ 10 mm

3.4、工作套管接头 1 个，内径 ≥ 10.0 mm，外径 ≤ 25 mm，长度 ≤ 40 mm

3.5、工作套管接头 1 个，内径 ≥ 10.0 mm，外径 ≤ 25 mm，长度 ≤ 40 mm

3.6、窥镜咬骨鞘 1 个，能与咬骨鞘管快速装配和拆卸，外径 ≥ 5.0 mm

3.7、40 度窥镜咬骨鞘管 1 支，长度 ≤ 250 mm，直径 ≥ 5.0 mm，钳口为 40° ，工作宽度 ≤ 2.5 mm