|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目序号** | **申购科室** | **申购设备** | **需求档次** | **功能需求** | **器械清单** |
| 8 | 妇产科 | 开放式百克钳、开放式百克剪 | 进口 | 开放式百克钳：用于各类妇科开放手术。用于手术中7mm及以下血管的闭合。  开放式百克剪：用于各类妇科盆腔开放手术中对组织进行机械切割的同时对组织进行电凝止血。  一：开放式百克钳：  1.可安全有效闭合≥7mm直径血管；开放手术下闭血管最高抗破裂压≥748mmHg；  2.可兼容科室现有爱尔博VIO300D主机，连接主机多功能模块；  3.器械带有隔热层，特有防滑设计，抓持组织更牢固，防止滑脱；器械总长270mm；手柄连线长度≥4米；  4.器械可高温、高压消毒，耐受最高温度138℃，重复使用；器械自动识别，即插即用；闭合完成后带提示音、可自动停止；  二：开放式百克剪  1、器械可高温、高压消毒，耐受最高温度≥138℃，重复使用；  2、可兼容科室现有爱尔博主机，连接主机双极模块；  3、可用于开放手术切割、止血，采用机械分离，切割并同时电凝；  4、具有多种规格可选，满足不同开放手术需要；  5、器械长度≥230mm； | |
| 9 | 妇产科 | 高频电极腔镜用百克钳、双极器械腔镜用百克剪 | 进口 | 一.高频电极腔镜用百克钳：该设备主要用于在腔镜手术（如：子宫切除术、子宫癌症根治术、宫颈癌等）  二.双极器械腔镜用百克剪：该设备主要用于在腔镜手术（如：宫附件切除、淋巴结清扫、宫颈癌、子宫肌瘤、卵巢肿瘤、异位妊娠）  一：高频电极腔镜用百克钳  1.可安全有效闭合≥7mm直径血管，闭血管最高抗破裂压≥960mmHg。闭合动脉最高抗破裂压≥960mmHg±5%。  2.可兼容科室现有爱尔博VIO300D高频手术系统。  3.器械高温高压消毒、可重复使用。  4、器械由：钳芯、套管、手柄组成，方便后期维修。器械总长340mm±5%；手柄连线长度≥4米。  5、器械自动识别，即插即用；闭合完成后可自动停止。  二.双极器械腔镜用百克剪  1.可实现腔镜下对组织进行边切边凝，采用双极电切对组织进行离断。  2.可兼容科室现有爱尔博VIO300D高频手术系统。  3.器械高温高压消毒、可重复使用。  4.器械由：剪芯、套管、绝缘套管、手柄组成，方便后期维修。器械总长340mm±5%；手柄连线长度≥4米。  5.具有精细型、增宽型2种剪口可选。 | |
| 10 | 肝胆外科 | 肝胆胰肿瘤切除术开放器械包 | 国产 | 用于开放肝胆胰肿瘤切除 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 名称 | 规格 | 2022用量 | | 显微针持 | 185mm\*1mm | 4 | | 显微剪 | 180mm 弯型 | 2 | | 显微镊 | 180mm 直型 | 4 | | 开放手术头灯 | 1.LED 5W；2.供电时间：≥4h；3.配备用电池 | 1 | | 手术放大镜 | 1.放大倍率：2.5X、3.5X；2.工作距离：340mm、420mm、500mm；3.视场直径：≥φ70mm；4.头负重量：≤100g | 6 | | 小型直角分离钳 | 18.5cm，角度90° | 4 | | 腹壁缝合器 | 400mm 1.8mm | 3 | | 开放持针器 | 200mm 4mm | 6 | | 开放持针器 | 230mm 4mm | 6 | | 无损伤镊 | 200mm 2mm | 6 | | 无损伤镊 | 240mm 2.8mm | 6 | | 精细剪 | 220mm 弯 镶片 | 6 | | 无损伤主动脉钳 | 220mm 圆弯头 凹凸齿 | 3 | | 主动脉侧壁钳 | 265X60 双角弯 | 2 | | 主动脉阻断钳 | 18X60°x48 角弯头 | 6 | | 腹部手术牵开器 | 半圆形 | 1 | | 凹凸齿止血夹 | 100X20 反力式 圆弯 | 8 | | 钛夹钳 | 190mm 小号 | 2 | | 钛夹钳 | 190mm 中号 | 2 | |
| 11 | 肝胆外科 | 肝胆胰肿瘤切除术腔镜器械包 | 进口 | 用于腹腔镜下肝胆胰肿瘤切除 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **名称** | **规格型号** | **数量** | | 腹腔镜直角分离钳 | 10mm\*310mm 钝头 90度 | 1 | | 腹腔镜60度分离钳 | 10mm\*310mm 60度 | 1 | | 腹腔镜精细直角分离钳 | 10mm\*310mm 尖头 90度 | 1 | | 腹腔镜哈巴狗取夹钳 | 12.5mm\*340 有角度 | 1 | | 腹腔镜哈巴狗静脉夹 | 无损伤血管阻断钳 45mm，弯型2.94N 静脉 | 3 | | 腹腔镜哈巴狗动脉夹 | 无损伤血管阻断钳 45mm，弯型4.41N 动脉 | 2 | | 腹腔镜精细左弯持针器 | 持针器，左弯型/直型 5mm\*310mm | 1 | | 腹腔镜马里兰分离钳 | 5mm\*310mm 左弯头 | 2 | | 腹腔镜精细剪刀 | 5mm\*310mm 头端绝缘型弯剪 | 1 | | 腹腔镜双极带孔分离钳 | 5mm\*310mm | 1 | | 腹腔镜精细直V持针钳 | 5mm\*310 | 3 | | 腹腔镜大型直角分离钳 | 10mm\*310mm | 5 | | 腹腔镜尖头分离钳 | 10mm 尖头 | 5 | | 腹腔镜70度分离钳 | 5mm\*310mm 70度 | 5 | | 腹腔镜按钮式吸引器 | 5mmx330mm 冲洗吸引管 | 8 | | 腹腔镜金手指分离钳 | 正钩 5mm\*310mm | 1 | | 腹腔镜取物钳 | 10mm\*310mm | 4 | |
| 12 | 普外科 | 打结器 | 进口 | 1.适用于腹腔镜下脂肪较多的肥胖患者；  2.长度≥42cm，直径≤10mm；  3.可高温高压消毒；  4.集成光纤传输； | |
| 13 | 乳腺甲状腺外科 | 甲乳整形器械包 | 国产 | 1.主要用于瘢痕切除整形美容，头面五官美容手术，自体脂肪注射美容，乳腺假体植入美容，巨乳缩小美容，乳腺假体取出等美容项目，以及甲状腺喉返神经、喉上神经保护、乳腺癌胸长神经、胸背神经保护等； | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **名称** | **规格** | **数量** | | 有齿镊(整形镊) | 不锈钢材质，14cm,有齿,有钩，整形镊子 | 10 | | 无齿镊(整形镊) | 不锈钢材质，14cm，无齿，有钩，整形镊子 | 10 | | 眼用剪（组织剪） | 不锈钢精细剪，头部直圆 12cm | 10 | | 眼用剪（组织剪） | 不锈钢精细剪，头部弯尖12cm | 10 | | 直角分离钳（直角止血钳） | 不锈钢材质，圆弯18cm，15\*90°，双关节 | 3 | | 持针钳（眼用） | 精细缝合用，不锈钢材质，23cm，粗针，直，精细 | 10 | | 无菌软尺（眼用测量尺） | 软尺，可反复消毒，游标卡尺式，单面刻度式，不锈钢材质 | 6 | |
| 14 | 乳腺甲状腺外科 | 甲状腺手术器械包 | 国产 | 主要用于甲状腺及乳腺腔镜手术，满足腔镜手术过程中的牵引、悬吊、暴露、固定等。 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **名称** | **规格** | **数量** | | 1 | 甲状腺拉钩（小号左弯） | 组织拉钩进入人体部位表面粗糙度Ra值应≤0.8μm，具有不小于50N的弹性拉力。头部宽度：40mm，头端弯曲角度：30度，钩身长：21cm，悬高：9cm，头端镂空，头宽40，拉钩头端尺寸小，进入人体容易，钩头部分与钩体角度为30度 | 1 | | 2 | 甲状腺拉钩（小号右弯） | 组织拉钩进入人体部位表面粗糙度Ra值应≤0.8μm，具有不小于50N的弹性拉力。头部宽度：40mm，头端弯曲角度：30度，钩身长：21cm，悬高：9cm，头端镂空，头宽40，拉钩头端尺寸小，进入人体容易，钩头部分与钩体角度为30度 | 1 | | 3 | 甲状腺拉钩（中号直） | 组织拉钩进入人体部位表面粗糙度Ra值应≤0.8μm，具有不小于50N的弹性拉力。头部宽度：60mm，钩身长：20cm，悬高：9cm，头端镂空 头宽60，拉钩带有半埋式吸引管，术中无烟雾或水汽影响视野。 | 1 | | 4 | 甲状腺拉钩 | 组织拉钩进入人体部位表面粗糙度Ra值应≤0.8μm，具有不小于50N的弹性拉力。长短钩身长度：6/17cm，钩头宽度15mm | 2 | | 5 | 甲状腺牵开器(悬吊装置固定器) | 经固定后垂直拉力50N，变形不超过1cm 最小调整角度：10度 悬吊杆孔径：不大于D18mm 可通过调整齿形螺纹套调节悬吊杆角度，并可上下调节高度，自由度高。 | 1 | | 6 | 甲状腺牵开器(悬吊杆) | 经固定后垂直拉力50N，变形不超过1cm，高低调节范围：0-64cm，横向调节范围：0-55cm | 1 | | 7 | 甲状腺牵开器(悬吊卷链器) | 经固定后垂直拉力50N，变形不超过1cm 高低调节范围：0-10cm 可拆卸成三个零件，清洗、灭菌彻底。高低调节范围：0-10cm | 1 | |
| 15 | 眼胸科病区 | 眼用手术器械 | 国产 | 该手术器械主要用于眼科手术，包括青光眼手术、白内障手术、眼前节手术等。 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **名称** | **规格** | **数量** | | 1 | 异物爪 | 眼球内异物取出器械，钛合金手柄，玻切机 | 3 | | 2 | 显微虹膜恢复器 | 虹膜恢复器，用于青光眼手术，双头 | 5 | | 3 | 前节玻切头 | 超声乳化过程中切割部分玻璃体，超乳机 | 10 | | 4 | 剥离子 | 双头 长175mm～220mm,宽4mm/6mm/8mm | 6 | | 5 | 眼睑拉钩 | 中号 | 4 | | 6 | 斜视勾 | 单头 | 2 | | 7 | Castroviejo圆规 | 单面刻度 | 2 | | 8 | 不锈钢尺 | 单面刻度 | 2 | | 9 | 持针钳 | 眼科使用 | 5 | | 10 | 有齿显微镊 | 直形 | 10 | | 11 | 无齿显微镊 | 直形 | 10 | | 12 | 无齿显微弯镊 | 弯形 | 10 | | 13 | 眼科显微直剪 | 直形 | 10 | | 14 | 眼科显微弯剪 | 弯形 | 10 | | 15 | 眼科显微囊膜剪 | 弯形 | 10 | | 16 | 撕囊镊 | 角形12mm | 10 | | 17 | 人工晶体镊子 | 弯形 | 5 | | 18 | 人工晶体勾 | 单头 | 5 | | 19 | 晶体劈核器 | 单头 | 4 | |