**云南大学附属医院眼科角膜移植镊等医用耗材采购需求调查公告（二次）**

云南大学附属医院拟采购眼科角膜移植镊等医用耗材，为充分了解市场生产及供销情况，保证采购工作公正、公平、公开顺利开展，我院拟对以下项目医用耗材进行采购需求调查，有意者请携带有关资料前来我院沟通洽谈。

**一、项目内容（详见附件）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 主要技术参数 |
| 1 | 角膜移植镊 | 直平台1×2×.06平齿/长 |
| 2 | 斜视圆挠板 | 头宽/6.0mm、7.3mm、9.2mm |
| 3 | 医用手术放大镜 | 玻璃/平凹透镜、双凹透镜、50°圆棱镜、30°圆棱镜、20°圆棱镜、圆棱状双凹镜、凹凸透镜、广视场镜 |
| 4 | 巩膜剥离子 | 双头 |
| 5 | 眼用镊 | 枪状/16mm |
| 6 | 角膜移植钻台架 | 圆柱形 |
| 7 | 刀片夹持器 | 直圆头 |
| 8 | 动力系统锯片 | 开眶手术的动力系统使用，适用于XGZ-ZJ骨组织手术设备。规格：48mm |
| 9 | 　 | 开眶手术的动力系统使用，适用于XGZ-ZJ骨组织手术设备。规格：往复锯机头 |
| 10 | 内窥镜 | 国产，鼻泪道手术使用，规格：0°、30°，45°。 |
| 11 | 　 | 鼻泪道手术使用，规格：0°、30°，45°。 |
| 12 | 锥板咬骨钳 | 鼻泪道手术使用，3.8\*180mm |
| 13 | 鼻粘膜刀 | 鼻泪道手术使用，尖头 钝头 |
| 14 | 鼻腔弯形手术刀 | 鼻泪道手术使用，3.8\*180mm |
| 15 | 鼻腔手术剪刀 | 鼻泪道手术使用，4\*125mm |
| 16 | 鼻咬切钳 | 鼻泪道手术使用，4\*125mm |
| 17 | 鼻腔吸引管 | 鼻泪道手术使用，3\*170mm |
| 18 | 鼻腔组织钳 | 鼻泪道手术使用，4\*125mm |
| 19 | 蝶窦咬骨钳 | 鼻泪道手术使用，4\*125mm |
| 20 | 鼻组织剪 | 直行（刀锋带齿）120mm |
| 21 | 鼻穿刺针 | 弯型 麻醉针 |
| 22 | 分子过滤器 | 用于空气消毒机分子过滤，适用于KXD-Y-1000P空气消毒机。 |
| 23 | 显微镜消毒帽系列 | 适用于OPMI LUMERA手术显微镜系列 规格：6枚/12mm 6枚/22mm 6枚/25mm 6枚/27mm 2枚/49mm 2枚/62mm 6枚/2枚横向 |
| 24 | 显微镜手柄消毒外壳 | 适用于OPMI LUMERA手术显微镜系列 规格：4枚/2对 软质 6枚/硬质 2枚/1对 硬质 6枚/软质 |
| 25 | 非接触广角镜 | 适用于OPMI LUMERA手术显微镜系列 规格：128D 60D 非球面观察镜 |
| 26 | 镜头关节 | 适用于OPMI LUMERA手术显微镜系列 规格：（10个/包）非接触式广角镜卡槽 |
| 27 | 可消毒支架 | 适用于OPMI LUMERA手术显微镜系列 非接触广角镜悬挂支架 |
| 28 | 巩膜穿刺刀 | 结构及组成：该产品由塑料手柄、刀片组成。刀片的材质为3Cr13不秀钢、射线灭菌，一次性使用使用范围：该产品主要用于眼科手术中眼部组织的切割。（20G) |
| 29 | 眼用全氟丙烷气体-眼科气体过滤器 | 1、带包含配有4mm阀轴或公鲁尔锁连接器和带有鲁尔接头的无菌注射装置2、带PVC连接器的0.22μmPTFE过滤器过滤装置 |
| 30 | 泪点塞 | 该泪点塞为特殊拉伸设计，无需测量患者泪点大小 |
| 31 | 一次性使用硅油注吸套包 | 适用于多种设备的后段玻璃体切除术 |
| 32 | 眼内水平剪 | 适用于constellation 设备波切手术，尺寸大小23G/25G/27G，用于玻切手术，一体式设计，36个独立的雕刻杠杆提供良好触觉、360°任意旋转操作。 |
| 33 | 眼内平镊 | 适用于constellation 设备波切手术，尺寸大小23G/25G/27G，用于玻切手术，一体式设计，36个独立的雕刻杠杆提供良好触觉、361°任意旋转操作。 |
| 34 | 眼内垂直剪 | 适用于constellation 设备波切手术，尺寸大小23G/25G/27G，用于玻切手术，一体式设计，36个独立的雕刻杠杆提供良好触觉、362°任意旋转操作。 |
| 35 | 眼内齿镊 | 适用于constellation 设备波切手术，尺寸大小23G/25G/27G，用于玻切手术，一体式设计，36个独立的雕刻杠杆提供良好触觉、363°任意旋转操作。 |
| 36 | 玻切机灯泡 | 适用于constellation 设备波切手术，用于爱尔康波切机照明 |
| 37 | 青光眼一次性治疗头 | 配合设备超声青光眼治疗仪EyeOP1通过聚焦超声技术将超声能量作用于睫状体，达到降低眼内压的目的。规格:10；11；12；13 |
| 38 | 移液针 | 41G移液针通常由针头、针体和柄部组成，一般采购用不锈钢材料制成。非无菌提供。适用于玻切手术时用来吸出多余的液体。（含微量注射器 ） |
| 39 | 医用导电膏 | 磨砂导电一体化 数秒降至5KΩ 使用安全：柔和磨料配方，生物相容性好，亲和皮肤。 规格：100g 473g |
| 40 | 裂隙灯前置镜 | 规格：20D，用于全眼底诊断和治疗，视场：40° x60°。 |
| 41 | 裂隙灯前置镜 | 规格：90D，用于全视网膜检查，高分辨率，视场：124°X103°。 |
| 42 | 间接玻切镜 | 用于治疗视网膜剥离和远边缘间接玻切镜，视场：130° x150° |
| 43 | 间接玻切镜手柄 | 用于玻切镜在视网膜手术中固定或支撑作用。 |
| 44 | 直接玻切镜 | 用于视网膜手术治疗度数包含（25°，-30°，-33°，-36°，-48°） |
| 45 | 微导管系统 | 用于眼科内路粘小管成形术、小梁切开术、穿透性粘小管成形术等 |
| 46 | 显微镜各型号灯炮 | 规格：12V100W/15V150W |
| 47 | 裂隙灯各型号灯泡 | 规格：6V20W，12V30W/24V150V/24V50W |
| 48 | 裂隙灯各型号灯泡 | 12V30W，15V15W |
| 49 | 手术房角镜 | 适用于青光眼手术。图像放大倍率：1.2x 接触面直径：9mm 环直径： 14mm/10mm 手柄长度：84mm/75mm。 |
| 50 | 玻切头套件（共4件） | 规格：23G 、25G 穿刺刀各1把,23G、25G双向玻切头各1套 |
| 51 | 眼底手术器械手柄 | 眼底手术器械手柄，波形爪片，φ11 |
| 52 | 视网膜刷 | 23G、25G视网膜刷，安全辅助起瓣，无损伤扰动内界膜 |
| 53 | 荧光素钠彩色纸 | 由浸有荧光素钠的滤纸及手柄组成 |
| 54 | 泪液分泌检测纸 | 用于各种泪液分泌障碍的检测；食品级油墨刻度线 高流速无灰滤纸。灰份含量0.007% |
| 55 | 眼内平镊 | 用于玻璃体切割手术，平直口(25G)。用于玻璃体切割手术，平直口。（可高温消毒，重复使用）(25G)。 |
| 56 | 氮气表减压阀 | 用于连接医用氮气瓶使用 |
| 57 | 可吸收手术缝合线 | 1.该产品由羟基乙酸聚合物材料制成的可吸收性缝线与不锈钢缝合针组成。缝线表面有有己内酯盒硬脂酸钙涂层。 2.包装：36根/盒；3.用于短期的伤口软组织缝合和需要快速吸收的软组织的缝合；眼科手术中的粘膜缝合手术。 4.缝线的规格型号齐全（详见附页）对化学合成线都采用USP标示：用N/0表示N值越大，表示缝线越细，比1/0更粗的线叫1号线。 |
| 58 | 一次性使用麻醉导管及接头 | 1、一次性使用麻醉导管及接头分为0.7mm、0.8mm、0.9mm、1.0mm、1.1mm;2、导管长度为700mm时，以相对压强100KPa的水压经导管接头处注入导管，水从导管另外一段通孔处流出的流量规格1.0，流量为≥10ml/min;3、导管断裂力规格1.0，断裂力≥15N；4、导管及接头的环氧乙烷残留量应不大于0.5mg；5、导管及接头细胞内毒素限量每件不超过20EU； |
| 59 | 非吸收外科缝合线 | 技术要求：10-0规格带针尼龙黑色单股线，具备带双弯针，针型扁平体，线长不低于15cm，用于眼部手术角巩膜，青光眼手术结膜缝合。 |
| 60 | 巩膜穿刺刀 | 技术要求：双斜面刀刃，直交研磨工艺，固定宽度，矛型刀刃设计，切口结构规则，密闭性好，具备19G,20G,23G,24G,弯头45°，刀宽度满足0.93mm-1.53mm范围 |
| 61 | 射频等离子刀 | 技术要求：用于配合射频等离子主机使用的眼部等离子射频电极，绝缘套管，用于人体眼部组织的消融，切割，凝固止血。 |
| 62 | 高尔夫刀 | 技术要求：用于胬肉的剥离，专门做钝化处理，防止损伤角膜。 |
| 63 | 眼内水平剪 | 技术要求：眼内显微手术时剪切眼深部软组织使用，分水平直剪和水平弯剪，20G,23G,25G,27G,分体式或一体式. |
| 64 | 晶体调位钩 | 技术要求：适用于白内障手术时调整人工晶体的位置，根据功能分为推拉式，圆头，T型。 |
| 65 | 睑板腺夹 | 技术要求：适用于干眼治疗时，睑板腺按摩疏通。头部分大小两种规格。 |
| 66 | 眼内齿镊 | 技术要求：用于眼底手术使用，20G,23G,25G,27G,分体式或一体式。 |
| 67 | 非吸收性外科缝线（悬吊） | 一直一弯 线长：30cm 针长：4.22mm 16.15mm 聚丙烯材质 |
| 68 | 双关节咬骨钳 | 180\*2 直头/不锈钢 |
| 69 | 鼻中隔咬骨钳 | 180\*3，对咬口/不锈钢 |
| 70 | 海绵钳 | 250\*10，弯有齿/不锈钢 |
| 71 | 持针钳 | 160，直，细针/不锈钢 |
| 72 | 甲状腺拉钩 | (117,120)一副/不锈钢 |
| 73 | 皮肤拉钩 | 130，钩宽5，锐，单齿/不锈钢 |
| 74 | 脑压板 | 200×20×22（平板）/不锈钢 |
| 75 | 脑吸引管 | 220×Ф3，直/不锈钢 |
| 76 | 骨刀 | 180×4，直圆刃/不锈钢 |
| 77 | 医用镊 | 160 /不锈钢 |
| 78 | 眼用镊 | 100，直无钩，有齿/不锈钢 |
| 79 | 骨膜剥离器 | 190×4.5×4.5，深弯，滚花柄，双头/不锈钢 |
| 80 | 眼睑拉钩 | 140×7/不锈钢 |
| 81 | 直型神经拉钩 | 190/不锈钢 |
| 82 | 鼻骨膜剥离器 | 190\*4\*4，双头，直/不锈钢 |
| 83 | 组织钳 | 160，直/不锈钢 |
| 84 | 组织镊 | 170，枪状，带齿/不锈钢 |
| 85 | 椎板咬骨钳 | 180\*2/10\*130°/不锈钢 |
| 86 | 骨凿 | 180×4/不锈钢 |
| 87 | 骨锤 | 220/450g /不锈钢 |
| 88 | 丁字形开口器 | 130/不锈钢 |
| 89 | 脑部解剖镊 | 200\*1，直形，有齿/不锈钢 |
| 90 | 止血钳 | 125，弯全齿/不锈钢 |
| 91 | 眼用剪 | 100，弯/直尖/不锈钢 |
| 92 | 手术剪 | 160，直尖/不锈钢 |
| 93 | 手术刀柄 | 7/不锈钢 |
| 94 | 不锈钢药杯 | 45\*39/不锈钢 |
| 95 | 不锈钢换药碗 | 130\*45/不锈钢 |
| 96 | 不锈钢消毒盘（加搭扣） | 290\*190\*55/不锈钢 |
| 97 | 不锈钢洗眼器 | 146\*94\*84/不锈钢 |
| 98 | 不锈钢弯盘 | 204\*130\*25/不锈钢 |
| 99 | 不锈钢镊子筒 | 64\*158/不锈钢 |
| 100 | 不锈钢方盘 | 310\*240\*30/不锈钢 |
| 101 | 不锈钢药膏缸 | 90\*90/不锈钢 |
| 102 | 经皮穿刺针 | 各规格/由基座、针管等组成。非无菌 |
| 103 | 带线缝合针 | 7/0医用锦纶单丝线,1/2角2.5\*8单针，无菌 |
| 104 | 医用缝合针 | 各规格/医用不锈钢，非无菌 |
| 105 | 医用真丝非吸收缝线 | 6/0,5/0，医用真丝编织线/无菌 |
| 106 | 手术刀片 | 12#/医用不锈钢 |
| 107 | 广口瓶 | 60ml/玻璃材质 |
| 108 | 热奄包 | 眼用/含发热袋和无纺布 |
| 109 | 医用冷敷贴 | 7\*5.5cm片，用于冷敷理疗，预防假性近视 |
| 110 | 理疗电极片 | 5\*5/由导电硅胶层和其他辅助层组成，用于传导仪器发出的电脉冲信号 |
| 111 | 一次性使用针灸针 | 各规格 用于眼部针刺。不锈钢丝材质，无菌 |
| 112 | 电子针灸治疗仪 | CMNS6-1/非对称双向三角尖波，1-100Hz可调，脉冲宽度0.175ms,6路输出 |
| 113 | 电针仪电极线 | 适用于CMNS6-1 |
| 114 | 透气胶贴 | 6\*6/由无纺布，医用压敏胶，离型纸，固定圈 |
| 115 | 艾灸盒 | 四孔/竹制 |
| 116 | 热磁理疗贴 | 80\*250mm/由无纺布胶带，发热体，两面涂有丙烯酸压敏胶的远红外纺织布，稀土水磁及硅油纸制成 |
| 117 | 穴位压力刺激贴 | 105\*135mm/由不锈钢珠和医用胶布组成 |
| 118 | 铺灸器 | 腹部/背部，木制 |
| 119 | 红外线治疗器 | 红外线CQ61，100W/适用于软组织损伤的辅助治疗 |
| 120 | 红外线灯泡 | 100W/适用于CQ61 |
| 121 | 红外线治疗仪配件 | 电路板/旋钮/灯座/适用于CQ61 |
| 122 | 艾灸仪 | 由灸头，加热块，旋转轴，控制面板，底座等组成。适用于人体穴位艾灸辅助治疗 |
| 123 | 紫外线消毒车 | ZXC/30W\*2/0-60分钟使用 |
| 124 | 医生椅 | S406/椅座距地面最低高度不大于480mm，行程120mm,气弹簧升降，全塑脚轮 |
| 125 | 温湿度计 | 机械式GJWS-B2/电子式HTC-1，用于室内 |
| 126 | 冰箱温度计 | 温度-30--+40° |
| 127 | 刮痧板 | 为板状独立体，用于眼部、肩背刮痧 |
| 128 | 医用无菌防护套 | 规格：长方形160cm\*12cm 40片/盒 用于手术环境中保护手术室设备 |
| 129 | 粘贴伤口敷料 | 规格：5cm\*8cm |
| 130 | 医用输液贴 | 规格：7.5cm\*4.5cm |

**二、报名资料及采购需求调查申请文件要求**

1、报名资料：

1.1、有效期内的三证合一营业执照、医疗器械经营许可证复印件，加盖公章；

1.2、供应商法人身份证复印件、经办人身份证复印件、经办人授权书、无犯罪承诺书以及供应商在报名参加本项目时间前未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn） “政府采购严重违法失信行为信息记录名单”截图并加盖公章；

2.采购需求调查申请文件

2.1、有效期内的三证合一营业执照、医疗器械经营许可证复印件；

2.2、供应商法人身份证复印件、经办人身份证复印件、经办人授权书（法人亲自参加现场咨询的，可不出具法定代表人授权书）；

2.3、产品医疗器械注册证（含注册登记表及附件）复印件；不按医疗器械管理需提供相关证明材料。

2.4、医疗器械生产许可证复印件；

2.5、无犯罪承诺书以及供应商在本项目采购需求调查截至时间前未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn） “政府采购严重违法失信行为信息记录名单”截图；

2.6、《云南大学附属医院采购需求调查产品信息一览表》（请在附件中自行下载并完整填写）；

2.7、产品技术资料（包含且不限于产品彩页、产品说明书等）;

**三、资料文件报送要求及相关安排**

1、报名资料、采购需求调查申请文件所需材料列出目录，按顺序排列，不可遗漏，加盖公章，分别扫描制作为两个PDF文件。

2、《云南大学附属医院采购需求调查产品信息一览表》使用excel表格填写，项目内容中所有标段都需列出，按要求填写自己所报名标段，不报标段空着即可（采购需求调查申请PDF文件中只需列出所报标段）。填写完毕后excel文件命名为：所报项目+公司名字。

3、报送方式：使用U盘把以上文件在报名截止日期前送至云南大学附属医院临时门诊楼503室（昆明市青年路176号），U盘内应有以下三个文件：

（1）报名资料PDF

（2）采购需求调查申请文件PDF

（3）《云南大学附属医院采购需求调查产品信息一览表》excel

4、报名资料文件递交时间：2023年1月4日---2023年1月11日上午9:00-12:00,下午14:00--17:00（法定节假日除外），未按时递交材料视为自动放弃，不予受理。

**四、采购需求调查会**

1、调查会议时间：根据收集资料的情况另行通知时间

2、会议地点：云南大学附属医院临时门诊楼509室（昆明市青年路176号）

**调查会议时，将对医用耗材相关事宜进行详细调查咨询，供应商或厂家须派熟悉产品功能、技术指标、市场供应、售后服务等情况的人员参会，以免影响调查会效果。**

联系咨询：云南大学附属医院设备物资采购部

联系人：曾老师

联系电话：0871-65156650转2616

         19987163072