附件一：

曲靖市妇幼保健院拟购置医疗设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 单位 | 设备需求 | 设备主要开展项目 | 公告 次数 |
| **99** | 微波消融仪 | 1 | 台 | 用于各类结节、肿块及肿瘤的消融治疗，提供长期技术项目引进、培训、推广服务 | 开展各类结节、肿块、子宫腺肌病等消融治疗 | **第二次** |
| **150** | 全自动样本处理系统 | 1 | 台 | 用于板式酶免检测中的液体样品处理。 | 开展术前八项检测项目 | **第二次** |
| **152** | 药物浓度检测仪 | 1 | 台 | 用于血液药物浓度的检测。 | 开展丙戊酸、左乙拉西坦、甲氨蝶呤、万古霉素等检测项目 | **第二次** |
| **83** | 多功能台 | 1 | 台 | 供应室用于放置医用封口机及切割塑封包装卷带。 | 用于辅助开展医用物资清洗消毒工作 | **第三次** |
| **84** | 手机注油机 | 1 | 台 | 供应室用于对口腔手机注油。 | 用于辅助口腔手机注油 | **第三次** |
| **86** | 器械检查打包台（带放大镜） | 1 | 台 | 供应室用于器械的检查及包装，需含放大镜。 | 用于辅助开展医用物资清洗消毒工作 | **第三次** |
| **88** | 方盘托架 | 7 | 台 | 304不锈钢制作，双杠，车轮可更换。 | 手术需要的辅助器械车类 | **第三次** |
| **89** | 方盘托架 | 2 | 台 | 304不锈钢制作，单杠，车轮可更换。 | 手术需要的辅助器械车类 | **第三次** |
| **90** | 器械台 | 5 | 台 | 304不锈钢制作，双层立柱式围栏,1000\*610\*890，车轮可更换。 | 手术需要的辅助器械车类 | **第三次** |
| **91** | 器械台 | 8 | 台 | 304不锈钢制作，双层立柱式围栏,900\*530\*980，车轮可更换,。 | 手术需要的辅助器械车类 | **第三次** |
| **92** | 器械台车 | 10 | 台 | 304不锈钢制作，大号950\*610\*900和小号750\*490\*800，车轮可更换。 | 手术需要的辅助器械车类 | **第三次** |
| **93** | 动力系统 | 1 | 台 | 用于麻醉科进行开颅手术中取颅骨，需双电机动力系统，国内使用评价较好。 | 用于辅助开展颅脑手术 | **第三次** |
| **119** | 钬激光治疗手术系统（配阅片灯） | 1 | 台 | 用于呼吸内镜下声门下狭窄及气管、支气管狭窄等治疗使用 | 开展舌根囊肿及气管、支气管狭窄等治疗项目 | **第三次** |
| **120** | 可弯曲支气管镜（2.8mm） | 1 | 台 | 用于儿童、新生儿的支气管疾病治疗，能配套现有的电子支气管镜（奥林巴斯CV-290）使用。 | 开展气管、支气管疾病的检查和治疗项目 | **第三次** |
| **121** | 可弯曲支气管镜（4.0mm） | 1 | 台 | 用于儿童、新生儿的支气管疾病治疗，能配套现有的电子支气管镜（奥林巴斯CV-290）使用。 | 开展气管、支气管疾病的检查和治疗项目 | **第三次** |
| **122** | 床旁支气管镜系统 | 1 | 台 | 用于床旁气管、支气管疾病的检查和治疗 | 开展床旁气管、支气管检查和治疗项目 | **第三次** |
| **123** | 测漏装置（侧漏器和侧漏泵） | 1 | 台 | 用于电子胃肠镜漏水监测使用 | 无 | **第三次** |
| **124** | 肛门压力检测仪 | 1 | 台 | 推车式一体结构，4或8压力通道检测，1路灌测压力自动监测，测压探头采用9腔注水式测压导管，加带治疗机，需成人型和儿童型。 | 肛门功能评估，肛门内外扩约肌功能判定，排便协调性评估，失禁、便秘的生物反馈治疗，手术效果评价，扩肛、痔疮治疗。 | **第三次** |
| **125** | 胃肠电图分析仪器 | 1 | 台 | 用于采集和处理10导胃肠电信号使用。 | 对功能性胃肠疾病做出准确诊断，对胃炎，胃溃疡等器质性疾病做出临床参考。 | **第三次** |
| **128** | 卡氏锅 | 1 | 台 | 用于宫腔镜消毒灭菌使用 | 宫腔镜消毒灭菌使 | **第三次** |
| **131** | 医用综合床 | 1 | 台 | 用于特殊病人检查或手术治疗（膀胱截石位），可以自动调节翻身升降。 | 开展特殊病人检查或宫腔镜等手术治疗 | **第三次** |
| **136** | 电子注射器控制助推装置 | 1 | 台 | 与配套一次性无菌注射针（国械注准20203141017）配合使用，用于对患者面部真皮层注射富血小板血浆等。 | 开展面部年轻化治疗项目 | **第三次** |
| **137** | 医用离心机 | 1 | 台 | 该产品与ABS-10014型号富血小板血浆制备器Arthrex ACP Double Stringe（国械注进20153103923）共同使用，用于从人体自体血血样中自体富血小板血浆（PRP）制备。 | 开展头皮、面部、颈部、腹部等部位年轻化治疗及运动损伤，如膝骨关节炎、肩袖损伤等的辅助治疗项目 | **第三次** |
| **138** | 恒温扩增微流控芯片核酸分析仪 | 1 | 台 | 用于13种呼吸道病原体核酸检测使用。 | 开展呼吸道病原体核酸检测项目 | **第三次** |
| **139** | 生物安全柜 | 1 | 台 | 用于新冠病毒核酸检测使用，适用于单人操作。 | 辅助开展新冠病毒核酸检测项目 | **第三次** |
| **141** | 二氧化碳浓度测定仪 | 1 | 台 | 用于胚胎实验室日常监测培养箱二氧化碳浓度。 | 胚胎实验室日常质控 | **第三次** |
| **142** | 气压式显微注射仪 | 1 | 台 | 用于卵胞浆内单精子显微注射时固定卵子。 | 卵胞浆内单精子显微注射 | **第三次** |
| **143** | 实验室专用温度计 | 1 | 台 | 用于胚胎实验室日常监测培养箱及操作台温度。 | 胚胎实验室日常质控 | **第三次** |
| **144** | 台式高速离心机 | 1 | 台 | 用于检验室血液标本分离制备。 | 性激素测定 | **第三次** |
| **145** | 桌面三气培养箱 | 1 | 台 | 用于胚胎实验室培养胚胎。 | 胚胎培养 | **第三次** |
| 以上设备需求及最终采购数量根据医院需求确定。 | | | | | | |