附件1：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 是否国产 | 详细配置和技术要求 | 计量  单位 | 数量 |
| 1 | 深层肌肉刺激仪 | 是 | 主机+控制盒+Φ35mm治疗头。技术要求1、机械性冲击治疗设备，频率15-60Hz四档可调；2、多种治疗头可供选择，依据临床需求结合治疗部位和强度进行选择； | 台 | 1 |
| 2 | 体外膈肌起搏器 | 是 |  | 台 | 1 |
| 3 | 直流电治疗仪 | 是 |  | 台 | 3 |
| 4 | 胸腔镜手术器械 | 是 | 医用吸引管5套（43cm 手柄式 微弯 带绝缘层）；组织钳2把（36cm 双关节DeBakey Allis钳 弯头宽8mm 5mm杆径）；止血钳 5把（36cm 双关节DeBakey 弧高弯10mm 有锁扣 5mm杆径）；止血钳 5把（36cm 双关节DeBakey 角高弯15mm 有锁扣5mm杆径）；止血钳 2把（36cm 双关节DeBakey 游离钳 有锁扣 5mm杆径）；持针钳1把（33cm 双关节 弯型 碳化钨合金钳口）；海绵钳5把（36cm 双关节 弯 有槽头 10mm 5mm杆径）。双关节设计 | 套 | 1 |
| 5 | 根管中机械取出器 | 是 |  | 台 | 2 |
| 6 | 超声根管震荡器 | 是 |  | 台 | 6 |
| 7 | 根管长度测量仪 | 是 |  | 台 | 9 |
| 8 | 医用低温冷冻冰箱 | 是 | 负20度,≥360L | 台 | 1 |
| 9 | 经皮肾镜 | 是 | 视场角度：84°；直径8.5/12Fr;器械通道6Fr;工作长度≥250毫米 | 根 | 1 |
| 10 | 动脉硬化检查仪 | 是 | 病例管理工作站对同一病人进行多次检测，有预约功能和病例数据回顾功能。提供报告内容：1）ABI报表报告单，显示ABI检查的各种结果、波形图、以及医生检查结论。2）ABI统计报告单，显示ABI检查的主要参数的历史数据对照。3）运动负荷报告单，显示运动负荷前后，ABI的变化趋势；提供简单运动负荷试验和平板运动负荷试验两种运动负荷检查方式； | 台 | 1 |
| 11 | 腹腔镜用气腹机 | 是 | 气腹量≥30L,需重复性使用气腹管，加热气腹管，并有注册证注明。 | 台 | 1 |
| 12 | 医用监视器 | 否 | 分辨率1920\*1080（全高清），信号输入：BNC、Y/C、RGB、DVI-D、SDI、HD15、外同步输入等；能多画面显示，图像翻转；视频输出：DVI-D;像素效率：0.9999 | 台 | 1 |
| 13 | 等离子空气消毒机 | 是 | 适用体积：约300m3(适用机组风量实用体积）配给原有吸顶机器，作新风系统主机 | 台 | 1 |
| 14 | 麻醉机 | 是 | 能与现有的迈瑞N15监护仪组合为麻醉工作站。主要配置及参数：  1、容控模式下最低潮气量可达20ml,具有VCV和PCV通气模式，可选SIMV-VC、SIMV-PC、CPAP/PS通气模式；2、有≥10寸的彩色触摸幕，备用锂电池支持60分钟以上的工作时间；3、标配氧气、空气双气源；4、内置第三个流量传感器，对吸入端和呼出端两个传感器可用户自校准。5、回路整体可徒手拆卸，可耐受134℃高温高压消毒；6、具备吸入端，呼出端双流量传感器；7、标配回路加温功能；8、标配积水杯。可选配自动CO2旁路功能。9、支持动态潮气量实时自动补偿功能。 | 台 | 2 |
| 15 | 半身心肺复苏模型 | 是 | 全配 | 只 |  |
| 16 | 全身心肺复苏模型 | 是 | 全配 | 只 |  |
| 17 | 尿沉渣仪 | 否 |  | 套 | 1 |
| 18 | 血常规分析仪 | 是 |  | 张 | 1 |
| 19 | 全科诊断系统 | 是 |  | 台 | 1 |
| 20 | 可视喉镜 | 是 |  | 套 | 1 |
| 21 | 全身心肺复苏模型 | 是 | 心肺复苏电子考核 带平板 | 台 | 1 |
| 22 | 健康一体机 | 是 |  | 台 | 2 |