|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请科室** | **设备名称** | **调研内容** |
| 1 | 放射科 | GE血管造影X射线机DSA | 要求：1、对整机进行技术保，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 2 | 放射科 | 飞利浦1.5TMRI 磁共振 | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件及液氦添加，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生换件维修需要在48小时内完成。3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 3 | 超声医学科 | 迈瑞M7（2台）、飞利浦HD15、飞利浦ie33、飞利浦iu22 | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件及探头更换。2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生8小时内不能解决，提供相应档次备用机和探头。3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 4 | 泌尿外科 | 科医人钬激光  （ P.S.INT-60W） | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生8小时内不能解决，提供相应档次备用设备。3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 5 | 神经外科 | 美敦力动力系统2套  **（ IPC）见下表附件1** | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生8小时内不能解决，提供相应档次备用设备。3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 6 | 肿瘤科 | 直线加速器  （ Clinac CX） | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生换件维修需要在48小时内完成。3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 7 | 内镜室 | 潘泰克斯内镜  **（见下表附件2）** | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件及主机光源灯泡，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生8小时内不能解决，提供相应档次备用设备。3、保证整机开机率全年达到95%。 |
| 8 | 消毒供应中心 | 3M环氧乙烷灭菌器、  武汉启诚水机、 | 要求：1、对整机进行全保，含所有维修配件，2、定期对设备进行维护保养，故障维修人员在故障发生的3小时内上门提供解决方案，发生换件维修需要在48小时内完成。3、保证整机开机率全年达到95%。 |

|  |
| --- |
|  |

**附件1： 美敦力动力系统维保具体内容**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 |
| 1 | IPC动力系统主机 | 2 |
| 2 | 脚踏 | 2 |
| 3 | 高速马达 | 3 |
| 4 | 铣刀附件 | 4 |
| 5 | 短角度驱动附件 | 4 |
| 6 | 短直角驱动附件 | 4 |
| 7 | 马达电缆线 | 3 |

**附件2： 内镜室维保内容清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格型号 | 机身号 | 使用年限 | 维保方式 |
| 1 | 电子胃镜 | EG29-i10 | A111380 | 5 | 全  保 |
| 2 | 电子胃镜 | EG29-i10 | A111458 | 5 |
| 3 | 电子胃镜 | EG29-i10 | A111446 | 5 |
| 4 | 电子胃镜 | EG29-i10 | A115557 | 2 |
| 5 | 电子胃镜 | EG29-i10 | A115282 | 2 |
| 6 | 电子肠镜 | EC-i10M | A110278 | 5 |
| 7 | 电子肠镜 | EC-i10M | A110245 | 5 |
| 8 | 电子肠镜 | EC-i10M | A110246 | 5 |
| 9 | 电子肠镜 | EC38-i10M | A110706 | 2 |
| 10 | 电子肠镜 | EC38-i10M | A110736 | 2 |
| 11 | 十二指肠镜 | ED-3470K | A120453 | 6 |
| 12 | 十二指肠镜 | ED-3470K | A160032 | 2 |
| 13 | 放大胃镜 |  | A110319 | 5 |
| 14 | 主机 | EPK- i7000 | 010140 | 5 |
| 15 | 主机 | EPK- i7000 | 060537 | 2 |