|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申购科室** | **申购设备** | **需求档次** | **功能需求** |
| 3 | 麻醉科 | 自体血液回收机 | 国产 | 用于将患者体腔积血、手术失血进行回收、抗凝、滤过、洗涤、浓缩等处理，然后将处理后的自体血中的红细胞回输给患者。 1、具备术中患者血液收集、洗涤、和回输功能 2、紧急模式血液处理≤30秒内可实现连续回输 3、红细胞回收率≥96％ 4、抗凝剂(肝素)清除率≥97%  5、处理后的红细胞压积≥55% 6、本项目采购的设备如需与医院现有的柯林布瑞HSB数据总线进行数据交互的，费用包含在报价中。 配置要求： 1.承载车 2.挂架 |
| 4 | 超声波诊断室 | 腔内容积探头 | 进口 | 阴直两用腔内4D成像探头，用于妇产、泌尿等；可与GE E9主机兼容； 1、扫描频率范围：3.0-10.0MHz，最大扫查深度：100mm，标称频率：6.0MHz；中心频率：6.5MHz 2、侧向分辨力（mm）：1（深度≤30），轴向分辨力（mm）：0.5（深度≤40），盲区（mm）：2，切片厚度（mm）：4 3、超声彩色血流成像性能要求：CFM模式测试频率：4.2 MHz；PDI模式测试频率：4.2 MHz 4、频谱多普勒模式性能要求：PW模式测试频率：3.6MHz |
| 5 | 神经外科 | 大脑皮层刺激器 | 进口 | 主要功能：识别大脑的关键功能区：1.运动功能区，支配运动；2.感觉功能区，控制感觉。3.表达和接收语言的区域，控制说话和理解的沟通。 通过脑功能定位，使医生可以找到手术和最小化脑组织损害之间的平衡点。 1.用于脑外科手术脑功能区定位，可与脑电图进行无缝连接，利用埋藏电极进行脑功能定位。 2.具备癫痫后放电抑制功能：脑功能定位过程中，如果发生癫痫发作，可通过逆向放电进行放电抑制，保证脑功能定位顺利进行 3.出现刺激通路异常时，系统提供连续的错误监测提醒 4.具备单脉冲与连续脉冲两种刺激模式 5.本项目采购的设备如需与医院现有的柯林布瑞HSB数据总线进行数据交互的，费用包含在报价中。 配置要求： 1.刺激器主机 2.刺激器独立电源 3.刺激探头 4.放大器适配线套件 |
| 6 | 妇产科 | 自由体位分娩床 | 国产 | 用于产妇自由体位分娩 1、该产床方便地转换椅式体位，床面高度，背板，坐板，搁手板，辅助台均可调节，能快速变换各个体位。该床能适用仰卧，侧卧，坐，蹲，趴，跪，站等自由体位分娩。 2、座板两侧扶手可同时升降也可单独升降，方便产妇做侧位分娩。 3、内外侧均镶嵌操作按钮。护栏使用时即可当握把抓握又起到侧边保护作用。不用时可向下隐藏。 4、辅助台可上下升降，可上折，可隐藏背板下方，增大操作空间。 5、助产拉手可前后移动，方便不同身高产妇分娩时抓握。 配置要求： 1.床头板 1件 2.大扶手 1件 3.床头推手 1付 4.输液架 1件 5.污物盆 1件 6.头枕 1件 7.防水布 1件 8.电源线 1根 |