附件二：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟配备设施 | 数量 | 基本配置要求 | 备注 |
| 1 | 磁刺激治疗系统（经颅磁） | 1套 | 1.可适用于脑卒中（脑梗塞、脑出血）所致运动功能障碍，焦虑症尤其是焦虑心境、失眠的辅助治疗。 2.磁刺激强度0-5T可以根据需求调节，符合国际指南使用标准。 3.刺激频率0-100Hz可以根据需求调节。 |  |
| 2 | 全自动智能蜡疗 | 1套 | 1.为全自动/半自动模式。  2.具备智能控制功能和智能记忆功能。  3.可同时制作蜡饼数12盘，蜡盘数量1-12盘可选。 4.具有语音报警、漏电、防干烧、过压、短路、高温、接地保护等7重安全防护功能。 |  |
| 3 | 肢体智能康复工作站 | 1套 | 1.可适用于中风恢复期上、下肢运动功能障碍的辅助治疗。 2.操作平台为液晶触摸屏。 3.训练模式为主被动训练模式，具有痉挛侦察功能。 |  |
| 4 | 平衡评定及训练系统 | 1套 | 1.可提供坐位、站立及坐站-站坐过程平衡评定与训练。 2.用于判断、分析平衡功能障碍及障碍的严重程度及相关因素。 3.用于特定的重心转移训练及疗效评估， 还可以对有摔倒风险的正常人进行防摔到训练及预防。 |  |

2020年1月16日