**深圳市罗湖医院集团设备招标技术需求**

**单位：万元**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | | 计算机言语功能训练仪 | **国别** | 国产 | **合计金额** | 18 |
| **设备清单：** | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | | **台/套** | **价格（万）** | | **备注** |
| **1** | 计算机言语功能训练仪 | | 1 | 18 | | 中医院  分院康复科 |
| **合计** | | | 1 | 18 | |  |

1、言语障碍诊治仪软件系统由单项选择训练系统、多项选择康复系统、沟通交流训练系统、认知功能评估系统、文档编辑系统五大部分组成的；

2、仪器以开放式接口计算机、音频输入/输出、打印机为硬件基础，预装正版言语障碍诊治软件系统，配有便携式密码狗；

▲3、丰富的测评训练题库：

3.1单项选择系统，提供≥50个的训练文档，可接受用户自行编辑和增加训练文档；

3.2多项选择系统，提供≥200个的训练文档，可接受用户自行编辑和增加训练文档；

3.3沟通交流系统，提供≥20个文档，可接受用户自行编辑和增加训练文档；

4、评估测试系统：

4.1、失语症检查量表及BDAE失语症严重程度分级量表：五等级分级评估。

分为听力评估、复述能力评估、说表达能力评估、读出声能力评估、阅读能力评估、描写能力评估、听写能力评估、计算能力评估；

4.2、构音障碍评价

反射功能评估、呼吸功能评估、构音器官运动功能评估、言语能力评估；

4.3、认知障碍评估功能

认知功能评估测试系统，系统提供评估，记录，分析，比较，筛选的功能。

▲5、语言认知功能障碍康复训练系统：具有6种固定处方式和开放式自定式治治疗方式：视觉康复、听觉康复、语音康复、构音器官训练康复、口语表达训练康复、互动引导训练。

▲6、认知功能评估测试系统有五大子系统：

a、基本数据管理子系统

b、测验记录管理子系统

c、评估测验子系统

d、治疗师管理次系统

e、文件管理次系统

配置清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 |
| 1 | 电脑 | 台 | 1 |
| 2 | 触摸屏显示器 | 台 | 1 |
| 3 | 音箱 | 个 | 1 |
| 4 | 麦克风 | 个 | 1 |
| 5 | 加密狗 | 个 | 1 |
| 6 | 打印机 | 台 | 1 |
| 7 | 电脑台车 | 台 | 1 |