## 心理测评系统技术指标

（一） 建设目标

搭建心理健康测评系统，要求可实现个案管理、量表管理、测试、数据处理、配置管理、团体测试、权限管理等功能，确保医院能够为患者提供专业的心理健康测量服务，从原来的医疗治病，到管理心理健康，从而提升医院的整体的健康服务水平。

（二）详细技术参数要求

|  |  |
| --- | --- |
| 指标项 | 详细技术要求 |
| 个案管理 | 1、个案管理。创建咨询个案，录入个案详细信息。可控制年龄、性别、职业、测试时间、病案号等多个条件进行快速筛选。 |
| 2、评估报告书自定义。支持报告修改功能，可自由指定打印内容，打印内容可选择性添加数据得分、数据图表、医生评价等多种维度，即保证报告打印的完整性、美观性，也避免敏感数据反馈给病人。 |
| 3、信息同步。医院his个人信息数据后台实时同步到系统，不需要重新在系统内重新录入。病房及其他指定的电脑，通过HIS可查看病人的报告信息。通过HIS，病人报告信息可以发送到病例单中。医院院区可共用一套测评软件，可指定不同的电脑作为医生管理端，授权、打印报告。 |
| 4、信息传输。可将测查数据传输到管理端，以便直接生成报告。 |
| 量表管理 | 1、常用量表。系统包含115套以上常用量表。（见附件三） |
| 2、量表添加。系统现有量表的基础上，可根据客户要求免费增添量表，并能够在医院体检中心使用。 |
| 3、多量表同时授权。支持多量表同时授权。一次可对病人分配多个量表，病人按顺序逐一完成。 |
| 测试功能 | 1、浏览器访问。采用浏览器访问方式，只需在服务器端安装软件后，即可在内部网络上所有电脑上实施测试。 |
| 2、断点续做。断电、断网、窗口意外关闭等异常情况发生时，已经完成的部分不会丢失，用户可从中断处继续答题，不用重复已经完成的部分。 |
| 3、测试结果。通过医院订单号生成测评结果链接，测评完成后，后台将信息传给医院his，用户在医院his可直接访问测评结果。 |
| 数据处理 | 1、数据导入。 |
| 2、数据导出。 |
| 3、数据查询。 |
| 权限管理 | 1、角色管理。配置角色，按照实际工作中不同级别工作人员将角色分类，并配置各角色的具体权限，角色权限可自定义设置。 |
| 2、管理人员管理。系统采用智能多级管理权限模式，由管理员创建工作人员并填写详细信息。设置登陆密码。配置工作人员以相应角色。支持进行批量配置。 |
| 3、组织管理。系统采用纵向结构管理权限，层次分明，最高权限账户能够实现一站式监控，同一层级用户数据共享。 |
| 手机端测试 | 1、患者通过微信扫描二维码进入测试， |
| 2、测试报告进入管理端。 |
| 通用量表 | 抑郁自评量表、焦虑自评量表、汉密尔顿抑郁量表、汉密尔顿焦虑量表、睡眠质量指数量表、症状自评量表、MMSE、MOCA、艾森克人格测试、明尼苏达人格测试、简明精神病评定量表（BPRS)、躁狂量表（HCL32）、阳性及阴性症状量表（PANSS）评分表、阴性症状量表（SANS）和阳性症状量表（SAPS） |
| 量表自定义维度 | 量表自定义维度。用户可以根据自己需求，新增或者重新定义原先维度的计算方式 |
| 量表自动评价。匹配新增或者新定义的维度，可以设置相对应的评价，并汇总到原先的评价中 |
| 用户人数 | 系统创建用户使用端没有上限的，提供功能操作截图证明 |
| 可支持同时测试人数500人以上，提供功能操作截图证明 |