**医养结合智慧软件应满足的基本条件**

一、系统功能模块

（一）养者信息管理

1. 全面的入住信息录入：支持快速、准确地录入养者基本信息，包括个人资料、紧急联系人、既往病史等，确保信息的完整性。提供电子签字版。

2. 动态更新与查询：能够实时更新养者信息，并方便医护人员随时查询和修改，提高工作效率。

3. 信息安全性：对养者信息进行加密处理，防止数据泄露，保护养者隐私。

（二）健康监测与评估

1. 实时健康数据采集：自动采集养者的健康数据（如心率、血压、血糖等）,支持与各类智能健康监测设备（如智能手环、血压计等）的对接(医院运用设备后跟进）。

2. 风险评估与预警：基于采集的数据和专业评估模型，对养者的健康风险进行实时评估，并及时发出预警；进行各种风险评估及老年人能力评估，确定等级，以便医护人员提前采取措施。

3. 健康档案管理：建立完整的电子健康档案，记录养者的健康状况变化，为后续的医疗服务和健康管理提供依据。

（三）医疗护理管理

1. 医嘱管理与执行：实现医嘱的电子化流转，支持医护人员快速查看、确认和执行医嘱，完成执行单签名，确保医嘱处理的及时性和准确性。

2. 护理文书、照护计划制定与跟踪：根据养者的健康状况和医嘱，制定个性化的护理计划，针对性健康教育指导，并对护理过程进行跟踪和记录，方便医护人员了解护理进展。

3. 康复指导与跟踪：为养者提供康复训练计划，并实时跟踪康复进展，根据反馈调整康复方案，提高康复效果。

（四）营养与心理支持

1. 营养管理：根据养者的健康状况和饮食需求，制定个性化的营养方案，并支持营养师对养者的饮食情况进行监督和调整。

2. 心理干预：提供心理健康评估工具，对养者进行心理状态监测，并根据评估结果制定心理干预方案，帮助养者保持良好的心理状态。

（五）住院（请假）转介与费用管理

1. 住院（请假）转介流程优化：实现住院（请假）转介的信息化管理，简化转介手续，提高转介效率，确保养者能够及时得到进一步的住院治疗。

2. 费用透明化与管理：对养者的各项费用进行详细记录和管理，支持自动生成费用清单，方便养者和家属查询，提高收费的透明度。制定费用收取标准。

（六）住养协议签订完善

（七）科室运营管理分析

二、系统性能与兼容性

1. 稳定性与可靠性：系统应具备高稳定性，确保在长时间运行过程中不会出现频繁的故障或数据丢失，保障医养服务的连续性。

2. 响应速度：操作响应迅速，减少医护人员和养者等待时间，提高工作效率和服务体验。

3. 兼容性：支持电子签字版，多种操作系统（如his系统等）和设备（如电脑、平板、手机等），方便医护人员在不同场景下使用。

三、数据安全与隐私保护

1. 数据加密：对存储和传输的数据进行加密处理，防止数据被窃取或篡改，确保数据的安全性。

2. 访问控制：设置严格的用户权限管理机制，不同角色的用户只能访问其权限范围内的数据，防止数据滥用。

3. 隐私政策：明确隐私保护政策，告知养者和家属数据的收集、使用和存储方式，取得他们的同意和信任。

四、用户培训与技术支持

1. 培训服务：提供全面的用户培训，包括系统操作培训、功能使用培训等，帮助医护人员快速掌握系统的使用方法。

2. 技术支持：设立专业的技术支持团队，及时解决系统使用过程中出现的问题，确保系统的正常运行。

以上是本科室认为医养结合智慧信息系统平台应满足的具体条件，建议专业人员指导，以确保其能够有效提升我们的服务质量和管理水平，用专业守护健康，为养者提供更加优质、安全、高效的医养结合服务。