**佛冈县人民医院DRGs综合评价系统功能需求**

# 采购内容

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **系统名称** | | **数量** | **单位** |
| 1 | 佛冈县人民医院DRGs综合评价系统 | 全院评价、科室评价、医师（诊疗小组）评价、费用评价、病种评价。能够展现我院总权重、入组率、CMI、出院人数、平均住院日、时间消耗指数、费用消耗指数、低风险死亡率、中低风险死亡率等数据。 | 1 | 项 |

# 功能模块要求

| **子系统名称** | **一级功能名称** | **二级功能名称** | **单位** | **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DRGs综合评价系统 | CN-DRG分组器 | 本地部署方式，对接医院病案统计系统，根据分组情况、评价结果并结合本院数据情况进行全面分析 | 项 | 1 |
| 采用广东省卫健委同版CN-DRG分组器，可针对病历数据进行实时分组，并可以进行分组器升级服务 |
| 系统通过可视化展示智能分组原理图，帮助病案科管理人员提高入组准确率，同时提醒诊断或手术的关联关系（MCC/CC诊断，手术组或操作组的手术或操作） |
| 全院评价 | 关键指标 | 项 | 1 |
| 医疗能力 |
| 医疗效率 |
| 医疗质量 |
| MDC概况 |
| 病人来源 |
| DRG组概况 |
| 权重构成 |
| 学科宽度分析 |
| 全指标同比分析 |
| 全指标环比分析 |
| 科室评价 | 临床绩效分析 | 套 | 1 |
| 医疗能力分析 |
| 医疗质量分析 |
| 服务效率分析 |
| 临床专科 |
| 主要病种分析 |
| 科室控费分析 |
| 主要科室分析 |
| 科室病种对比 |
| 病人来源 |
| 学科宽度分析 |
| 权重构成 |
| 绩效分析报告 |
| 医师评价（诊疗小组/医生个人） | 考核绩效 | 套 | 1 |
| 能力分析 |
| 效率分析 |
| 主要病种分析 |
| 指标排名 |
| 质量分析 |
| 费用评价 | 费用总体走势 | 项 | 1 |
| 耗材费用组成 |
| 检查费用组成 |
| 病种费用分析 |
| 药品费用分析 |
| 全院费用分析 |
| 超高费用分析 |
| 手术费用分析 |
| 麻醉费用分析 |
| 病种绩效评价 | 关键指标 | 项 | 1 |
| 常见病 |
| 常见病种 |
| 高危病 |
| 高难度病 |
| 死亡率 |
| 对比分析 |
| 疑难病例分析 |
| 系统报表 | 从全院、科室、医生、病种、费用多视角提供各种日常所需报表，包括但不限于以下报表：   1. 临床科室DRG入组MCC/CC分析表（临床科室使用）展示； 2. 展示自定义权重病例数据分析报表生成（输入任意权重值即可生成该权重值区间报表）； 3. 重点病历分析，针对分析四级手术比例，转科病例，抢救病例，危重病例，死亡病例等病例数据； | 项 | 1 |
| 辅助管理 | 智能手动入组 | 项 | 1 |
| 实时入组 |
| 未入组分析 |
| 病种入组分析 |