附件

**技术参数**

1. 在现有分诊系统集成上增加门诊签到模块：

1.1签到软件与医院现有分诊系统无缝对接，签到后医生诊室内才能呼叫；

1.2患者到达现场后进行签到，签到介质支持就诊卡、身份证、条形码、二维码、医保卡、电子健康卡、电子医保卡；

1.3入队规则制定，针对不同科室，支持按签到时间排序、按分时分诊时间排序等多种排序规则自定义，支持排队票号重新生成或采用HIS号源；

1.4对迟到患者入队规则制定，如隔N插一、排在队列末尾、排在下一号源段最后一位等；

1.5支持对回诊看报告、过号患者的二次报到入队，支持自定义不用类型患者候诊入队优先级；

1.6支持治疗科室的取号排队；

1.7已签到患者可查询当前队列等候情况，支持补打签到小票，支持设置补打次数，可按医院要求设计排队票据的内容及格式；

1.8系统支持与HIS系统无缝对接。

1. 实现排队叫号系统签到与医院银医自助机及微信公众号对接调用。
2. 二维码签到功能定制，排队叫号系统及终端程序定制，对每位出诊医生实时生成签到二维码图片，并自动展示在各自对应诊室叫号屏上。
3. HIS工作站叫号集成：

4.1 排队叫号系统与HIS医生工作站集成，统一在医生工作站界面上进行呼叫、重呼、过号等操作；

4.2患者签到时，排队叫号系统需将队列及排序同步给HIS，实现两边队列一致；排队叫号队列及排序发送变动，或患者状态发生改变时，均需主动同步给HIS；

4.3医生呼叫、重呼、过号等操时作，排队叫号系统提供接口给HIS调用，分诊屏同步上屏显示及语音播报；

4.4患者退号时，排队叫号系统提供接口给HIS调用，对已入队患者进行删除操作。

服务要求：

系统及设备质整体保一年，按照医院要求完成系统部署对接，完成验收后支付全部费用97%，质保期满后支付总金额剩余的3%（不计息）。

验收标准：使用科室根据系统功能和参数进行对照验收。