# 省内安诊儿医院对接云陪诊说明

实时性说明

逻辑性说明

完整性说明

事件上传说明

## 重点关注云陪诊事件上传的实时性、逻辑性、完整性

#### 实时性说明

指系统或服务在接收到输入后(业务触发时,不可走视图轮询方式),能够在极短时间内(通常以毫秒或秒级)完成处理并输出结果,确保信息的及时性和可用性(同时需确保院内业务系统稳定运行)。在不同事件/节点下,其核心要求有所不同,详见下方说明

#### 逻辑性说明

- 1、涉及状态变更的事件(如医生停诊)需校验前置状态(如患者需先"预约成功"才能"更新停诊状态"),避免逻辑冲突。
- 2、所有事件上传接口需支持幂等性设计,即同一事件重复/更新上传(携带相同 sjbm )多次上传仅产生一次效果。
- 3、对于存在依赖关系的事件(如"209订单待支付"需先于"210处方支付完成"),调用方需确保事件顺序**正确**,避免因前置事件缺失导致的陪诊链路错乱。

#### 完整性说明

每个事件需包含完整的**上下文信息**,如机构信息、就诊信息、患者信息、事件编号等必填字段。 确保请求与响应中的数据在传输、存储及处理过程中未被意外篡改、丢失或破坏,始终保持原始生 成状态的准确性。为保障数据完整性,请根据接口文档中的要求,必传字段数据传入。

### 事件上传说明

事件编号	事件/节点	事件说明
_	预约记录	用户预约挂号(非当日挂号)时,预约信息数据立即上传
-	挂号记录	用户预约挂号以及非预约挂号(当日挂号)时,挂号信息数据 立即上传
		a) 预约挂号:在预约取号完成时产生并立即上报数据
		b) 当日挂号:在挂号完成时产生并立即上报数据
		c) 其他场景:如挂号方式[5诊间挂号]时,需要医生在诊间确认挂号时立即上传
120	门诊签到事件	用户在候诊区完成签到后立即上传
130	门诊排队叫号事件	用户进入门诊排队叫号队列时立即上传
200	接诊事件	本次就诊中患者首次进入诊室、医师开始提供诊疗服务的时间,数据立即上传,例如医生在诊间点击【开始接诊】
209	订单待支付事件	1.医生在诊间给患者开具/签署医嘱,并操作[完成就诊] 时患者有需要支付的订单传入,数据立即上传。后续再次开具/签署 医嘱后需再次立即上传
		2.医生在诊间给患者开具/签署医嘱,并操作[挂起] 时患者有需要支付的订单传入,挂起后再次开具/签署医嘱后需再次立即上传
210	处方支付完成事件	用户处方支付完成时立即上传
330	取药完成事件	用户在药房取药完成之后数据立即上传,若存在多个处方完成 取药,例如中药和西药,则上报多条数据
220	检查支付完成事件	用户检查项目支付完成后数据立即上传
399	检查预约事件	患者检查项目支付完成且该项目需要预约,数据立即上传
400	检查预约完成事件	用户完成检查预约时数据立即上传
221	检查签到事件	用户在检查签到机进行签到时数据立即上传
132	检查排队叫号事件	用户在检查签到机进行签到完后进入检查排队叫号队列时数据立即上传

401	检查完成事件	用户完成检查时推送 数据立即上传,如CT 检查执行完成。
230	检验支付完成事件	用户检验项目支付完成时数据立即上传
231	检验取号完成事件	用户在检验处取号完成后数据立即上传
131	检验排队叫号事件	用户检验取号后进入检验排队叫号队列后数据立即上传
238	检验完成事件	用户完成检验数据立即上传,即标本采集完毕时推送
280	治疗支付完成事件	用户治疗项目支付完成时数据立即上传,例如推拿、运动康 复、认知行为疗法等
133	治疗排队叫号事件	用户进入治疗排队叫号队列后数据立即上传
240	输液提醒事件	用户取药后需要输液时数据立即上传
250	注射提醒事件	用户取药后需要注射时数据立即上传
260	皮试提醒事件	医生开具皮试医嘱,且患者支付完毕之后推送时数据立即上传
270	住院提醒事件	医生保存门诊病历时有开立了住院单时数据立即上传
460	报告产生事件	用户检查/检验/病理报告已出时数据立即上传,一般指报告院 内审核通过后
500	回诊提醒事件	用户报告全部已出且需要回医生诊间二次就诊时 数据立即上传