**成都市第五人民医院依码支付接口改造市场调研参数**

按照《四川省医疗保障局网信办关于开展定点医药机构“依码支付”信息系统接口升级改造工作的通知》要求，为切实做好成都市医保药品追溯码“依码支付”工作，我院需要完成“依码支付”相关接口开发。

为更精确地统计医保药品的追溯码扫码率，接口以下几项关键升级：

一是按国家基线版接口文档，在药店结算、门诊结算及住院结算交易中新增加“本次结算应上传最小包装药品追溯码数量”和“本次结算应上传耗材追溯码数量”两个参数。

二是按扩展交易接口文档，新增无追溯码药品维护、追溯码补拨等相关接口（详见接口文档6.3.10无码项目管理），涉及新增接口6个，同时医药机构需在本地HIS、MIS系统中增加无码药品录入、撤销、追溯码扣款明细查询和追溯码补拨等功能页面，动态维护好相关数据。

三是按扩展交易接口文档，优化药品追溯码应扫码量统计（详见接口文档第七章），药店结算接口（2102、2102A）和医院明细上传接口（2204、2301）增加“最小包装追溯码数量”“最小包装单位”参数（如销售6盒非拆零药品，则“本次结算应上传最小包装药品追溯码数量”为6；销售6.5盒拆零药品，则“本次结算应上传最小包装药品追溯码数量”为7）。

四是按扩展交易接口文档，商品销售交易（追溯码上传接口）增加约束说明，零售单据号（rtal\_docno）与医保费用结算明细中的费用明细流水号（feedetl\_sn）必须一致（详见接口文档 6.6.1.2—6.6.1.3 部分接口约束说明），实现数据强关联。