

门诊一体化（ICT）数据对接和升级改造内容清单

序号	系统名称	场景	类型	接口名称	详细接口名称	接口描述	接口类型	是否可以视图代替	对接内容
1	远程医疗平台	会诊中获取院内患者数据	接口开发	获取患者信息接口	获取患者信息接口	查询患者基本信息	post	否	调用东软汉枫“获取患者信息接口”
				获取诊断信息接口	获取诊断信息接口	查询患者诊断信息	post	否	调用东软汉枫“获取诊断信息接口”
				获取病历信息接口	获取病历信息接口	查询患者病历信息	post	否	调用东软汉枫“获取病历信息接口”
				获取医嘱信息接口	获取医嘱信息接口	查询患者医嘱信息	post	否	调用东软汉枫“获取医嘱信息接口”
				获取手术信息接口	获取手术信息接口	查询患者手术信息	post	否	调用东软汉枫“获取手术信息接口”
				获取检验结果列表接口	获取检验结果列表接口	查询患者历史检验报告列表	post	否	调用东软汉枫“获取检验结果列表接口”
				获取检验报告接口	获取检验报告接口	查询患者历史检验报告详情	post	否	调用东软汉枫“获取检验报告接口”
				获取检查结果列表接口	获取检查结果列表接口	查询患者历史检查报告列表	post	否	调用东软汉枫“获取检查结果列表接口”
				获取检查报告接口	获取检查报告接口	查询患者历史检查报告详情	post	否	调用东软汉枫“获取检查报告接口”
				获取患者最近就诊记录接口	获取患者最近就诊记录接口	查询患者最近的就诊记录	post	否	调用东软汉枫“获取患者最近就诊记录接口”
				会诊状态同步接口	会诊状态同步接口	会诊状态发生变化时，向各业务系统推送状态和结果数据	post	否	调用东软汉枫“会诊状态同步接口”

门诊一体化（ICT）数据对接和升级改造内容清单

序号	系统名称	场景	类型	接口名称	详细接口名称	接口描述	接口类型	是否可以视图代替	对接内容
2	医学人工智能平台	大模型	接口开发	智能预问诊接口	智能预问诊接口	患者通过与系统多轮对话，生成病历摘要，包括主诉、现病史点击录音按钮，说出想要开立的医嘱内容后，点击停止。然后点击病历上方语音按钮，录入想要表达的内容，AI会自动识别后生成主诉、现病史、家族史、既往史、个人史、婚育史。录	post	否	
				语音识别接口	语音识别接口		websocket/java vadsdk/jssdk	否	
		语音病历	接口开发	语音识别接口	语音识别接口		post	否	
				大模型接口	大模型接口		websocket/java vadsdk/jssdk	否	
		AI问答助手	接口开发	大模型接口	大模型接口	点击上方的AI按钮，会弹出AI问答助手	post	否	
3	大数据平台-CDSS	CDSS/病历内含质控	接口开发	初始化接口	初始化接口	初始化1.1/2.1	jssdk/dll/客户端	否	
				门诊公共参数接口	门诊公共参数接口	门诊公共参数1.2	jssdk/dll/客户端	否	
				门诊诊断接口	门诊诊断接口	门诊诊断1.3	jssdk/dll/客户端	否	
				门诊病历书写/删除接口	门诊病历书写/删除接口	门诊病历书写/删除1.8+1.9	jssdk/dll/客户端	否	
				门诊检验检查申请开单接口	门诊检验检查申请开单接口	门诊检验检查申请开单1.4	jssdk/dll/客户端	否	
				门诊检验结果查看接口	门诊检验结果查看接口	门诊检验结果查看1.6	jssdk/dll/客户端	否	
				前端程序接口	前端程序接口				

门诊一体化（ICT）数据对接和升级改造内容清单

序号	系统名称	场景	类型	接口名称	详细接口名称	接口描述	接口类型	是否可以视图代替	对接内容
					门诊检查结果查看接口	门诊检查结果查看1.7	jssdk/dll/客户端	否	
					门诊药品处方开立1.5	门诊药品处方开立1.5	jssdk/dll/客户端	否	
					门诊详情知识库接口	门诊详情知识库1.10	jssdk/dll/客户端	否	
4	电子健康档案系统	患者360视图功	/	/	/	/	/	增加链接跳到患者360视图（链接中置入患者主键）。	
5	急救云平台	伤员转入	接口开发	发送伤员转运信息	发送伤员转运信息	医院HIS系统接收伤员转入的信息。含：伤票信息、野乙病历信息与医院耗材管理系统对接，实现耗材字典查询、耗材库存查询	post	否	只有急救治的成员单位医院，需要对接此接口。基于伤票信息、野乙病历信息，自动生成入院记录、门诊病历
		耗材信息查询/	接口开发	耗材字典、耗材库存、耗材请领接口	耗材字典、耗材库存、耗材请领接口			post	否
6	智慧医疗安全保障管理系统	合理用药	接口开发	药品说明书查看接口	药品说明书查看接口		DLL动态链接库方式	否	主要确认对接调用方式，如果使用nginx动态代理
				处方/医嘱删除接口	处方/医嘱删除接口	使用场景： 1.门诊诊收费工作站处方退费操作	post	否	主要确认对接调用方式，如果使用nginx动态代理