

医疗保障信息平台  
定点医药机构接口规范  
(基线版)



# 目录

第 1 章 范围.....	1
第 2 章 规范性引用文件.....	1
第 3 章 接口列表.....	1
第 4 章 接口报文格式.....	8
4.1 接口输入报文格式定义.....	8
4.2 接口输出报文格式定义.....	9
4.3 交易状态码说明.....	10
4.4 重点说明.....	10
第 5 章 接口说明.....	11
5.1 基础信息获取.....	11
5.1.1 人员信息.....	11
5.1.2 定点医药机构信息.....	13
5.1.3 目录下载.....	14
5.1.4 其他信息.....	47
5.2 医保结算.....	49
5.2.1 待遇检查.....	49
5.2.2 药店结算.....	50
5.2.3 门诊结算.....	71
5.2.4 住院结算.....	95
5.2.5 住院办理.....	114
5.2.6 人员备案.....	125
5.2.7 事务补偿业务.....	134
5.3 医药机构服务.....	135
5.3.1 明细审核.....	135

5.3.2 医药机构费用结算业务.....	147
5.3.3 目录对照.....	151
5.3.4 科室管理.....	154
5.3.5 清算服务.....	158
5.3.6 进销存管理.....	160
5.4 信息采集上传.....	169
5.4.1 医疗保障基金结算清单.....	169
5.4.2 自费病人就医信息.....	190
5.4.3 门急诊业务.....	192
5.4.4 住院业务.....	196
5.4.5 临床辅助业务.....	207
5.4.6 医疗管理业务.....	216
5.4.7 电子病历业务.....	219
5.5 信息查询.....	229
5.5.1 基础信息查询.....	229
5.5.2 医保服务查询.....	232
5.5.3 医药机构服务查询.....	245
5.5.4 检查检验互认结果查询.....	249
5.6 其他.....	252
5.6.1 签到签退.....	252
5.6.2 文件上传下载.....	254
第6章 字典表.....	256
6.1 申报来源(dcla_souc).....	256
6.2 生育类别(matn_type).....	256
6.3 计划生育手术类别(birctrl_type).....	256
6.4 新生儿标志(nwb_flag).....	256
6.5 医院审批标志(hosp_appr_flag).....	256
6.6 医院制剂标志(hosp_prep_flag).....	257
6.7 中药使用方式(tcmdrug_used_way).....	257

6.8 公务员标志(cvlserv_flag).....	257
6.9 离院方式(dscg_way).....	257
6.10 人员类别(psn_type).....	257
6.11 对账结果(stmt_rslt).....	258
6.12 定点医疗服务机构类型(fixmedins_type) .....	258
6.13 人员证件类型(psn_cert_type).....	258
6.14 性别(gend) .....	259
6.15 民族(naty) .....	259
6.16 限制使用标志(lmt_used_flag) .....	260
6.17 生产地类别(prodplac_type) .....	260
6.18 基本药物标志(bas_medn_flag) .....	260
6.19 医保谈判药品标志(hi_nego_drug_flag).....	260
6.20 收费项目等级(chrgitm_lv).....	260
6.21 代办人关系(agnter_rlts).....	261
6.22 跨年度住院标志(ars_year_ipt_flag).....	261
6.23 清算类别(clr_type) .....	261
6.24 退费结算标志(refd_setl_flag).....	261
6.25 晚育标志(latechb_flag).....	261
6.26 先行支付标志(pre_pay_flag).....	262
6.27 支付地点(pay_loc).....	262
6.28 医疗类别(med_type) .....	262
6.29 公务员等级(cvlserv_lv).....	262
6.30 险种类型(insutype) .....	263
6.31 有效标志(vali_flag).....	263
6.32 在院状态(inhosp_stas) .....	263
6.33 伴有并发症标志(cop_flag) .....	263
6.34 出院带药标志(dscg_tkdrug_flag).....	263
6.35 就诊凭证类型(mdtrt_cert_type).....	264
6.36 灵活就业标志(flxempe_flag).....	264

6.37 目录特项标志(list_sp_item_flag).....	264
6.38 起付线医院等级(dedc_hosp_lv).....	264
6.39 清算方式(clr_way).....	264
6.40 生育费用标志(matn_fee_flag).....	265
6.41 限价医院等级(lmtpric_hosp_lv).....	265
6.42 医疗收费项目类别(med_chrgitm_type).....	265
6.43 医嘱类别(drord_type).....	265
6.44 早产标志(pret_flag).....	265
6.45 直报标志(drt_reim_flag).....	266
6.46 转住医院等级(turnaround_hosp_lv).....	266
6.47 基金支付类型(fund_pay_type).....	266
6.48 目录类别(list_type).....	266
6.49 业务申请类型(biz_appy_type).....	267
6.50 处方药标志(rx_flag).....	267
6.51 库存变更类型(inv_chg_type).....	267
6.52 医保费用结算类型(hi_feesetl_type).....	267
6.53 出入院诊断类别(inout_diag_type).....	267
6.54 诊断类别(diag_type).....	268
6.55 银行行别代码(bank_type_code).....	268
6.56 医院等级(hosp_lv).....	268
6.57 定点联网开通标志(fix_onln_open_flag).....	269
6.58 异地标志(out_flag).....	269
6.59 外检标志(etip_flag).....	269
6.60 儿童用药标志(chld_medc_flag).....	269
6.61 主诊断标志(maindiag_flag).....	269
6.62 药品剂型(drug_dosform).....	270
6.63 中成药标志(tcmprat_flag).....	274
6.64 计价单位类型(prcunt_type).....	274
6.65 包装材质(pacmatl).....	274

6.66 最小使用单位(min_useunt).....	277
6.67 特殊限价药品标志(sp_lmtpric_drug_flag).....	277
6.68 特殊药品标志(sp_drug_flag).....	278
6.69 服务项目类别(servitem_type).....	278
6.70 产品包装材质(prod_pacmatl).....	278
6.71 机套标志(case_flag).....	281
6.72 高值耗材标志(highval_mcs_flag).....	281
6.73 植入材料和人体器官标志(impt_matl_hmorgn_flag).....	281
6.74 植入或介入类标志(impt_itvt_clss_flag).....	281
6.75 一次性使用标志(dspo_used_flag).....	281
6.76 待遇检查类型(trt_chk_type).....	281
6.77 基金款项待遇享受标志(trt_enjymnt_flag).....	281
6.78 违规金额计算状态(vola_amt_stas).....	282
6.79 严重程度(sev_deg).....	282
6.80 违规行为分类(vola_bhvr_type).....	282
6.81 违规明细类型(vola_item_type).....	282
6.82 交易类型(transaction_type).....	282
6.83 定点医药机构退费结算标志(fixmedins_refd_setl_flag).....	282
6.84 新生儿入院类型(nwb_adm_type).....	283
6.85 拆零标志(trdn_flag).....	283
6.86 人员身份类别(psn_idet_type).....	283
6.87 残疾等级(disability_lv).....	283
6.88 国家地区代码(nat_regn_code).....	283
6.89 入院途径(adm_way).....	288
6.90 住院医疗类型(ipt_med_type).....	288
6.91 治疗类别(trt_type).....	288
6.92 医保支付方式(hi_paymt).....	289
6.93 科室代码(dept).....	289
6.94 挂号类别代码(rgst_type_code).....	293

6.95 挂号方式代码(rgst_way_code) .....	294
6.96 预约途径代码(ordr_way_code) .....	294
6.97 过敏源代码(aise_code) .....	294
6.98 残疾情况代码(disability_info_code) .....	295
6.99 症状代码(symp_code) .....	295
6.100 处方类别代码(rx_type_code) .....	296
6.101 处方项目分类代码(rx_item_type_code) .....	297
6.102 中药类别代码(tcmdrug_type_code) .....	297
6.103 药物类型代码(medn_type_code) .....	297
6.104 药物使用-途径代码(drug_medc_way_code) .....	301
6.105 是否退号(rgst_back) .....	301
6.106 是否初诊(fstdiag) .....	302
6.107 是否就诊(rgst_mdtrt) .....	302
6.108 是否主诊断(maindise) .....	302
6.109 过敏皮试判别(skintst_dicm) .....	302
6.110 是否主药(main_medc) .....	302
6.111 是否加急(urgt) .....	302
6.112 婚姻状况类别代码(mrg_stas) .....	302
6.113 药物过敏标志(drug_dicm) .....	303
6.114 死亡患者尸检标志(die_autp) .....	303
6.115 ABO 血型代码(blotype_abo) .....	303
6.116 Rh 血型代码(blotype_rh) .....	303
6.117 死亡标识(die_code) .....	303
6.118 住院病例病案质量代码(medcas_qlt_code) .....	304
6.119 出院 31 天内再住院计划标志(days_rinp_flag_31) .....	304
6.120 住院患者疾病诊断对照代码(ipt_dise_crsp) .....	304
6.121 住院患者诊断符合情况代码(ipt_dise_inscp_code) .....	304
6.122 出院治疗结果代码(dscg_trt_rslt_code) .....	304
6.123 乙肝表面抗原(hbsag) .....	305

6.124 丙型肝炎抗体 (hcv-ab) .....	305
6.125 艾滋病毒抗体 (hiv-ab) .....	305
6.126 手术、治疗、检查、诊断为本院第一例 (hosp_dise_fsttime) .....	305
6.127 医保付费方式代码 (hif_pay_code) .....	305
6.128 医疗费用支付方式代码 (medfee_paymtd_code) .....	306
6.129 住院患者疾病诊断类型代码 (ipt_dise_type_code) .....	306
6.130 入院疾病病情代码 (adm_dise_cond_code) .....	306
6.131 入院时情况代码 (adm_cond_code) .....	307
6.132 最高诊断依据 (high_dise_evid) .....	307
6.133 分化程度代码 (bkup_deg_code) .....	307
6.134 手术级别代码 (oprn_oprt_lv_code) .....	307
6.135 手术切口愈合等级代码 (sinc_heal_lv_code) .....	307
6.136 麻醉-方法代码 (anst_mtd_code) .....	308
6.137 手术操作部位代码 (oprn_oper_part_code) .....	308
6.138 麻醉分级代码 (anst_lv_code) .....	309
6.139 手术患者类型 (oprn_patn_type_code) .....	310
6.140 是否主要手术 (main_oprn) .....	310
6.141 是否择取消手术 (canc_oprn) .....	310
6.142 是否重返重症监护室 (back_icu) .....	310
6.143 医嘱项目分类代码 (drord_item_type) .....	310
6.144 使用呼吸机标志 (use_vent) .....	311
6.145 检验检查类别 (exam_test_type) .....	311
6.146 检查结果是否阳性 (exam_rslt_poit) .....	311
6.147 检查结果异常标识 (exam_rslt_abn) .....	312
6.148 报告单类别代码 (rpt_type_code) .....	312
6.149 抗药结果代码 (reta_rslt_code) .....	312
6.150 检查/检验标志 (exam_test) .....	312
6.151 术前是否发生院内感染 (bfpn_inhosp_infect) .....	312
6.152 是否重返手术 (back_oprn) .....	312

6.153 是否择期 (selv) .....	313
6.154 是否预防使用抗菌药物 (prev_abtl_medn) .....	313
6.155 是否无菌手术 (oprn_asps) .....	313
6.156 无菌手术是否感染 (oprn_asps_ifet) .....	313
6.157 是否手术合并症 (oprn_merg) .....	313
6.158 是否手术并发症 (oprn_conc) .....	313
6.159 是否超出标准手术时间 (out_std_oprn_time) .....	314
6.160 输血性质代码 (bld_natu_code) .....	314
6.161 输血品种代码 (bld_cat_code) .....	314
6.162 输血反应类型代码 (bld_defs_type_code) .....	315
6.163 陈述内容是否可靠标识 (stte_rele) .....	315
6.164 患者传染性标志 (infect) .....	315
6.165 精神状态正常标志 (mtl_stas_norm) .....	315
6.166 吸烟标志 (smok) .....	315
6.167 饮酒标志 (drnk) .....	315
6.168 家属是否同意尸体解剖标志 (agre_corp_dset) .....	315
6.169 生育状态 (matn_stas) .....	316
6.170 开单医生职称 (drord_dr_proftt1) .....	316
6.171 医疗使用标志 (med_use_flag) .....	316
6.172 生育使用标志 (matn_used_flag) .....	316
6.173 限复方使用类型 (lmt_cpnd_type) .....	316
6.174 生育待遇申报人类别 (matn_trt_dclaer_type) .....	317
6.175 医务人员类别 (medins_psn_type) .....	317
6.176 医保医师标志 (hi_dr_flag) .....	317
6.177 医院同意转院标志 (hosp_agre_refl_flag) .....	317
6.178 给药途径 (rute) .....	317
6.179 入院病情类型 (adm_cond_type) .....	317
6.180 医保结算等级 (hi_setl_lv) .....	318
6.181 医保目录限价类型 (hilist_lmtprc_type) .....	318

6.182 医保目录自付比例人员类别 (selfpay_prop_psn_type) .....	318
6.183 目录自付比例类别 (selfpay_prop_type) .....	318
6.184 在线支付确认标志 (onln_pay_cnfm_flag) .....	318
6.185 经办人类别 (opter_type) .....	319
6.186 中途结算标志 (mid_setl_flag) .....	319
6.187 转院类型 (refl_type) .....	319
6.188 手术操作类别 (oprn_oprt_type) .....	319
6.189 患者证件类别 (patn_cert_type) .....	319
6.190 职业 (prfs) .....	319
6.191 与患者关系 (patn_rlts) .....	320
6.192 医疗保障类型 (mdcs_type) .....	321
6.193 特殊人员类型 (sp_psn_type) .....	322
6.194 个人结算方式 (psn_setlway) .....	322
6.195 是否统一采购药品 (unif_purc_drug) .....	322
6.196 使用频次 (used_frqu) .....	322
6.197 健康状况 (hlcon) .....	323
6.198 续方标志 (rx_cotn_flag) .....	323
6.199 特殊病种标志 (sp_dise_flag) .....	323
6.200 个人账户使用标志 (acct_used_flag) .....	323
6.201 处方审核状态 (rx_chk_stas_cdg) .....	323
6.202 配送状态 (delv_stas_cdg) .....	324
6.203 配送位置经纬度类型 (delver_geo_type) .....	324
6.204 医疗救助对象标志 (maf_psn_flag) .....	324
6.205 医保目录限价类型 (hilist_lmtpric_type) .....	324
第 7 章 附录 A (资料性附录) 通用上传下载示例代码.....	325
7.1 A.1 JAVA 实现调用上传下载交易示例代码.....	325
第 8 章 附录 B (资料性附录) 通用上传下载示例代码.....	331
8.1 B.1 报文输入示例-人员信息获取.....	331
8.2 B.2 报文输出示例-人员信息获取.....	332



细菌本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。



# 医疗保障信息平台 定点医药机构接口规范

## 第1章 范围

本规范适用于医疗保障信息平台定点医药机构接口基线版的说明。

## 第2章 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

XJ-K01-2020 医疗保障信息平台定点医药机构接口规范。

## 第3章 接口列表

基线版本提供的接口列表如下：

表 1 接口列表

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
1101	1-基础信息	1-人员信息	人员基本信息获取	实时	通过此交易获取人员信息。
1201		2-定点医药机构信息	医药机构信息获取	实时	通过此交易获取医药机构基本信息。
1301		3-目录下载	西药中成药目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1302			中药饮片目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1303			医疗机构制剂目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1304			民族药品目录查询	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1305			医疗服务项目目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
1306			医用耗材目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1307			疾病与诊断目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1308			手术操作目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1309			门诊慢特病种目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1310			按病种付费病种目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1311			日间手术治疗病种目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1312			医保目录信息查询	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1313			肿瘤形态学目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1314			中医疾病目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1315			中医证候目录下载	实时	根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的目录信息。
1316			医疗目录与医保目录匹配信息查询	实时	通过此交易查询医疗目录与医保目录匹配信息。
1317			医药机构目录匹配信息查询	实时	通过此交易查询医药机构目录匹配信息。
1318			医保目录限价信息查询	实时	通过此交易查询医保目录限价信息。
1319			医保目录先自付比例信息查询	实时	通过此交易查询医保目录先自付比例信息。
1901		9-其他信息	字典表查询	实时	通过此交易查询字典表。
2001	2-医保服务	0-待遇检查	人员待遇享受检查	实时	通过此交易检查人员的待遇享受情况，返回待遇信息。

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
2101	1-药店结算		药店预结算	实时	通过此交易进行药店购药，药店门诊慢特病购药的预结算。
2101A			药店预结算 A	实时	通过此交易进行药店购药，药店门诊慢特病购药的预结算。
2102			药店结算	实时	通过此交易进行药店购药，药店门诊慢特病购药的结算（含费用明细上传）。
2102A			药店结算 A	实时	通过此交易进行药店购药，药店门诊慢特病购药的结算（含费用明细上传）。
2103			药店结算撤销	实时	通过此交易撤销药店结算（含费用明细撤销）。
2201	2-门急诊结算		门诊挂号	实时	通过此交易进行门诊挂号。
2202			门诊挂号撤销	实时	通过此交易进行门诊挂号的撤销。
2203			门诊就诊信息上传	实时	通过此交易上传门诊就诊及诊断信息。
2203A			门诊就诊信息上传 A	实时	通过此交易上传门诊就诊及诊断信息。
2204			门诊费用明细信息上传	实时	通过此交易上传门诊费用明细信息。
2205			门诊费用明细信息撤销	实时	通过此交易撤销门诊费用明细信息。
2206			门诊预结算	实时	通过此交易进行门诊结算的预结算。
2207			门诊结算	实时	通过此交易进行门诊结算的正式结算。
2208			门诊结算撤销	实时	通过此交易撤销门诊结算。
2301	3-住院结算		住院费用明细上传	实时	通过此交易上传住院费用明细信息。
2302			住院费用明细撤销	实时	通过此交易撤销住院费用明细信息。
2303			住院预结算	实时	通过此交易进行住院结算的预结算。
2304			住院结算	实时	通过此交易进行住院结算的正式结算。

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
2305	4-住院办理	4-住院办理	住院结算撤销	实时	通过此交易撤销住院结算。
2401			入院办理	实时	通过此交易进行入院登记办理。
2402			出院办理	实时	通过此交易进出院办理。
2403			入院信息变更	实时	通过此交易进行入院信息变更。
2404			入院撤销	实时	通过此交易进行入院撤销。
2405			出院撤销	实时	通过此交易进出院撤销。
2501		5-人员备案	转院备案	实时	通过此交易上传转院备案信息。
2501A			转院备案	实时	通过此交易上传转院备案信息。
2502			转院备案撤销	实时	通过此交易撤销上传的转院备案信息。
2503			人员慢特病备案	实时	通过此交易上传人员慢特病备案信息。
2504			人员慢特病备案撤销	实时	通过此交易撤销医保局还未处理的人员慢特病备案信息。
2505			人员定点备案	实时	通过此交易上传人员定点备案信息。
2506			人员定点备案撤销	实时	通过此交易撤销医保局还未审核的人员定点备案信息。
2601	6-事务补偿业务	6-事务补偿业务	冲正交易	实时	定点医药机构发起某项交易时，因网络中断或超时等原因导致无法获取接收方状态，导致多方数据不一致或已确认接收方数据多时，可通过冲正取消接收方相应数据，保持双方数据一致。
3101					
3102					
3201		2-医药机构费用结算业务	医药机构费用结算对总账	实时	对通过此交易进行医药机构费用结算对总账。
3202					

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
	3-目录对照	3-目录对照			行对明细账。
3301			目录对照上传	实时	通过此交易上传目录对照信息。
3302		4-科室管理	目录对照撤销	实时	通过此交易删除上传的目录对照信息。
3401			科室信息上传	实时	通过此交易上传科室信息。
3401A			批量科室信息上传	实时	通过此交易批量上传科室信息。
3402			科室信息变更	实时	通过此交易变更科室信息。
3403			科室信息撤销	实时	通过此交易撤销科室信息。
3501	5-进销存管理	5-进销存管理	商品盘存上传	实时	通过此交易上传商品盘存信息。
3502			商品库存变更	实时	通过此交易上传商品的库存变化。
3503		5-进销存管理	商品采购	实时	通过此交易上传商品采购信息。
3504			商品采购退货	实时	通过此交易上传商品采购退货信息。
3505			商品销售	实时	通过此交易上传商品销售信息。
3506			商品销售退货	实时	通过此交易上传商品销售退货信息。
3507			商品信息删除	实时	通过此交易删除某一批次商品信息。
4101	4-信息采集上传	1-医疗保障基金结算清单	医疗保障基金结算清单信息上传	定时/每天	通过此交易上传医疗保障基金结算清单信息。
4101a		1-医疗保障基金结算清单	医疗保障基金结算清单信息上传	定时/每天	通过此交易上传医疗保障基金结算清单信息。代替 4101 接口
4102			医疗保障基金结算清单状态修改	实时	通过此交易撤回提交的医疗保障基金结算清单
4103			医疗保障基金结算清单详细信息查询	实时	通过此交易查询医疗保障基金结算清单详细信息
4201		2-自费病人就医信息	自费病人费用明细信息上传	实时	通过此交易上传自费病人费用明细信息。
4301		3-门急诊业务	门急诊诊疗记录	定时/每天	通过此交易上传门急诊诊疗记录。

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
4302	4-住院业务 5-临床辅助业务 6-医疗管理业务 7-电子病例 1-基础信息查询 2-医保服务查询	4-住院业务	急诊留观手术及抢救信息	定时/每天	通过此交易上传急诊留观手术及抢救信息。
4401			住院病案首页信息	定时/每天	通过此交易上传住院病案首页信息。
4402		5-临床辅助业务	住院医嘱记录	定时/每天	通过此交易上传住院医嘱记录。
4501			临床检查报告记录	定时/每天	通过此交易上传临床检查记录。
4502			临床检验报告记录	定时/每天	通过此交易上传临床检验记录。
4503			细菌培养报告记录	定时/每天	通过此交易上传细菌培养报告记录。
4504			药敏记录报告记录	定时/每天	通过此交易上传药敏记录报告记录。
4505			病理检查报告记录	定时/每天	通过此交易上传病理检查报告记录。
4506			非结构化报告记录	定时/每天	通过此交易上传非结构化报告记录。
4601		6-医疗管理业务	输血信息	定时/每天	通过此交易上传输血信息。
4602			护理操作生命体征测量记录	定时/每天	通过此交易上传护理操作生命体征测量记录。
4701		7-电子病例	电子病历上传	定时/每天	通过此交易上传电子病历信息。
5101	5-信息查询	1-基础信息查询	科室信息查询	实时	通过此交易获取当前医疗机构的科室基本信息。
5102			医执人员信息查询	实时	通过此交易获取当前医药机构的医师、护士、药师人员信息。
5201		2-医保服务查询	就诊信息查询	实时	根据人员信息获取该人员在本机构一段时间内的就诊信息。
5202			诊断信息查询	实时	根据就诊信息获取该人员当次就诊的诊断信息。
5203			结算信息查询	实时	根据条件信息获取该人员在本机构一段时间内的结算信息。
5204			费用明细查询	实时	根据人员就诊信息获取该笔结算的明细信息。
5205			人员慢特病用药记录查询	实时	根据人员信息获取该人员在一段时间内的门诊慢特病用药信息。

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
5206	3-医药机构服务查询		人员累计信息查询	实时	根据人员信息获取该人员的累计信息。
5301			人员慢特病备案查询	实时	根据个人信息获取该人员当前有效的慢特病备案信息。
5302			人员定点信息查询	实时	通过此交易获取该人员当前的定点信息。
5303			在院信息查询	实时	通过此交易获取当前定点医疗机构的在院病人信息。
5304			转院信息查询	实时	通过此交易获取该人员在本机构一段时间内的转院信息。
5401		4-检查检验互认结果查询	项目互认信息查询	实时	通过此交易在开医技医嘱时获取项目互认的结果。
5402			报告明细信息查询	实时	通过此交易在根据互认结果列表获取诊断明细。
6101	6-线上支付	1-医保提供接口	药店线上费用明细上传	实时	通过此交易，定点零售药店上传药店线上支付使用的费用明细。
6201		2-定点医药机构提供接口	订单确认	实时	通过此交易，医保局将线上订单费用信息通知到定点医药机构，定点医药机构进行订单确认。
6202			医保结算结果通知	实时	通过此交易，医保局将线上结算信息通知到定点医药机构。
7101	7-处方外购	1-定点医疗机构处方服务	电子处方上传	实时	定点医疗机构实现用户的电子处方上传归档。
7102			处方审核结果反馈	实时	定点医疗机构接收用户在定点医药机构购药时的处方审核结果的反馈通知。
7103			处方购药结果反馈	定时/每天	定点医疗机构接收用户在定点医药机构购药时的购药结果明细的反馈通知。
7104		2-定点医药	电子处方撤销	实时	通过此交易，定点医疗机构对还未结算的异常电子处方进行撤销操作
7201			处方二维码解析	实时	定点医药机构解析电子

接口编号	一级分类	二级分类	接口名称	调用方式	描述
	机构外购服务				处方二维码信息，获取令牌和处方唯一标识及个人身份信息。
7202			电子处方查询	实时	定点医药机构线下查询用户的待使用的电子处方列表。
7203			电子处方下载	实时	定点医药机构使用处方二维码解析后令牌或从电子处方查询结果中选择处方，下载电子处方详情。
7204			电子处方审核	实时	定点医药机构进行处方有效性及状态核验，药师审核电子处方，并上传审核结果。
7205			配送信息上传	实时	定点医药机构接对处方药品配送信息和实时状态可以进行上传和同步。
9001	9-其他	0-签到签退	签到	实时	通过此交易进行调用方签到。
9002			签退	实时	通过此交易进行调用方签退。
9101		1-上传下载	文件上传	实时	通过此交易上传文件。
9102			文件下载	实时	通过此交易下载【1301-1319】目录信息下载、【5204】费用明细查询、【3202】医药机构费用结算对明细账交易生成的文件。

## 第 4 章 接口报文格式

### 4.1 接口输入报文格式定义

报文采用 JSON 格式，交易参数定义如下：

表 2 交易输入参数定义

序号	数据元标识	数据元名称	类型	长度	代码 标识	是否必 填	备注
1	infno	交易编号	字符型	4		Y	交易编号详见接口列表
2	msgid	发送方报文 ID	字符型	30		Y	定点医药机构编号(12)+时间(14)+ 顺序号(4) 时间格式：yyyyMMddHHmmss

序号	数据元标识	数据元名称	类型	长度	代码 标识	是否必 填	备注
3	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	
4	insuplc_admdvs	参保地医保区划	字符型	6			如果交易输入中含有人员编号，此项必填，可通过【1101】人员信息获取交易取得
5	recer_sys_code	接收方系统代码	字符型	10		Y	用于多套系统接入，区分不同系统使用
6	dev_no	设备编号	字符型	100			
7	dev_safe_info	设备安全信息	字符型	2000			
8	cainfo	数字签名信息	字符型	1024			
9	signtype	签名类型	字符型	10			建议使用 SM2、SM3
10	infver	接口版本号	字符型	6		Y	例如：“V1.0”，版本号由医保下发通知。
11	opter_type	经办人类别		3	Y	Y	1-经办人；2-自助终端；3-移动终端
12	opter	经办人	字符型	30		Y	按地方要求传入经办人/终端编号
13	opter_name	经办人姓名	字符型	50		Y	按地方要求传入经办人姓名/终端名称
14	inf_time	交易时间	日期时间型	19		Y	
15	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
16	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	20		Y	
17	sign_no	交易签到流水号	字符型	30			通过签到【9001】交易获取
18	input	交易输入	字符型	40000		Y	

## 4.2 接口输出报文格式定义

报文采用 JSON 格式，交易参数定义如下：

表 3 交易输出参数定义

序号	数据元标识	数据元名称	类型	长度	代码 标识	是否 非空	备注
1	infcode	交易状态码	数值型	4		Y	详见下节
2	inf_refmsgid	接收方报文 ID	字符型	30		Y	接收方返回，接收方医保区划代码(6)+时间(14)+流水号(10) 时间格式：yyyyMMddHHmmssSSS
3	refmsg_time	接收报文时间	字符型	17			格式：yyyyMMddHHmmssSSS
4	respond_time	响应报文时间	字符型	17			格式：yyyyMMddHHmmssSSS
5	err_msg	错误信息	字符型	200			交易失败状态下，业务返回的错误信息
6	output	交易输出	字符型	40000			

### 4.3 交易状态码说明

交易状态码(infcode)规格如下：

表 4 报文状态说明

序号	STATUS 值	值说明	备注
1	0	成功	
2	-1	失败	

### 4.4 重点说明

- 调用交易时 INPUT、OUTPUT 节点应按照接口安全相关要求进行签名。
- 时间格式代码说明：yyyy（年，4位）、MM（月，2位）、dd（日，2位）、HH（24 小时制，2位）、mm（分钟，2位）、ss（秒，2位）、SSS（毫秒，3位）。
- 日期时间型的数据元（例如开始时间）格式为：yyyy-MM-dd HH:mm:ss；日期型的数据元（例如开始日期）格式为：yyyy-MM-dd。
- 查询中输入开始结束时间，格式为 yyyy-MM-dd，时间范围默认开始于 00:00:00，结束于 23:59:59。例如时间 2020-01-01 ~ 2020-01-02 则匹配时间 2020-01-01 00:00:00~2020-01-02 23:59:59 的数据。
- 报文中的输入/输出项的字符型串中的根节点和各个子节点一律小写。
- 类型为数值的参数，如果为空，必须传“0”，其他为空串（“”），TXT 文件中空值使用“null”。
- TXT 文件使用字符集为 UTF-8。
- 接口说明中声明的输入为输入报文中 INPUT 属性内容，输出为输出报文中 OUTPUT 属性内容。除文件上传下载交易（【9101】、【9102】）外，所有交易都应该有输入输出报文。文件上传下载交易对应文件以流式数据传输。
- 接口输入、输出数据元代码标识为“Y”的，字典内容参照文章中字典表部分内容。
- 报文中 INPUT/OUTPUT(输入信息/输出信息)要符合 JSON 格式的约定。
- 如果信息中出现的下列字符，需要进行转义处理：
  - 1、“” 转义为 “\”；
  - 2、“\” 转义为 “\\\\”。

## 第5章 接口说明

### 5.1 基础信息获取

#### 5.1.1 人员信息

##### 5.1.1.1 【1101】人员基本信息获取

###### 5.1.1.1.1 交易说明

通过此交易获取人员信息。

###### 5.1.1.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出参保信息为多行数据，输出身份信息为多行数据。

###### 5.1.1.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

###### 5.1.1.1.4 输入

表 5 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
2	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
3	card_sn	卡识别码	字符型	32			就诊凭证类型为“03”时必填
4	begntime	开始时间	日期时间				获取历史

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
			型				参保信息时传入
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y		
6	certno	证件号码	字符型	50			
7	psn_name	人员姓名	字符型	50			

### 5.1.1.5 输出

表 6 输出-基本信息 (节点标识: baseinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
3	certno	证件号码	字符型	50		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
6	naty	民族	字符型	3	Y		
7	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
8	age	年龄	数值型	4, 1		Y	
9	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 7 输出-参保信息列表 (节点标识 insuinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
3	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
4	psn_insu_stas	人员参保状态	字符型	6	Y		
5	psn_insu_date	个人参保日期	日期型				
6	paus_insu_date	暂停参保日期	日期型				
7	civilserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
8	insuplc_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
9	emp_name	单位名称	字符型	200			

表 8 输出-身份信息列表 (节点标识: idetinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_idet_t_ype	人员身份类别	字符型	3	Y	Y	
2	psn_type_l_v	人员类别等级	字符型	3	Y		详见残疾等级字典
3	memo	备注	字符型	500			
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
5	endtime	结束时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

## 5.1.2 定点医药机构信息

### 5.1.2.1 【1201】医药机构信息获取

#### 5.1.2.1.1 交易说明

通过此交易获取医药机构的基本信息。

#### 5.1.2.1.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，输出为单行数据；
- 2、定点医药机构名称和医药机构管理码至少填写一项。

#### 5.1.2.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.2.1.4 输入

表 9 输入-基本信息（节点标识：medinsinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	fixmedins_type	定点医疗服务机构类型	字符型	6	Y	Y	
2	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200			输入关键字模糊查询
3	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12			查询定点零售药店时填写定点零售药店代码；查询定点医疗机构时填写定点医疗机构代码。

#### 5.1.2.1.5 输出

表 10 输出-基本信息（节点标识：medinsinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
----	------	------	------	------	------	------	----

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
2	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
3	uscc	统一社会信用代码	字符型	50		Y	
4	fixmedins_type	定点医疗服务机构类型	字符型	6	Y	Y	
5	hosp_lv	医院等级	字符型	6	Y		

### 5.1.3 目录下载

#### 5.1.3.1 【1301】西药中成药目录下载

##### 5.1.3.1.1 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

##### 5.1.3.1.2 交易说明

通过此交易下载西药中成药目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的西药中成药目录信息。

##### 5.1.3.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.1.3.1.4 输入

表 11 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.1.5 输出

表 12 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：医疗目录编码 第 2 列：药品商品名 第 3 列：通用名编号 第 4 列：药品通用名 第 5 列：化学名称 第 6 列：别名 第 7 列：英文名称 第 8 列：注册名称 第 9 列：药监本位码 第 10 列：药品剂型 第 11 列：药品剂型名称 第 12 列：药品类别 第 13 列：药品类别名称 第 14 列：药品规格 第 15 列：药品规格代码 第 16 列：注册剂型 第 17 列：注册规格 第 18 列：注册规格代码 第 19 列：每次用量 第 20 列：使用频次 第 21 列：酸根盐基 第 22 列：国家药品编号 第 23 列：用法 第 24 列：中成药标志 第 25 列：生产地类别 第 26 列：生产地类别名称 第 27 列：计价单位类型 第 28 列：非处方药标志 第 29 列：非处方药标志名称 第 30 列：包装材质 第 31 列：包装材质名称 第 32 列：包装规格 第 33 列：包装数量 第 34 列：功能主治 第 35 列：给药途径 第 36 列：说明书

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 37 列：开始日期 第 38 列：结束日期 第 39 列：最小使用单位 第 40 列：最小销售单位 第 41 列：最小计量单位 第 42 列：最小包装数量 第 43 列：最小包装单位 第 44 列：最小制剂单位 第 45 列：最小包装单位名称 第 46 列：最小制剂单位名称 第 47 列：转换比 第 48 列：药品有效期 第 49 列：最小计价单位 第 50 列：五笔助记码 第 51 列：拼音助记码 第 52 列：分包装厂家 第 53 列：生产企业编号 第 54 列：生产企业名称 第 55 列：特殊限价药品标志 第 56 列：特殊药品标志 第 57 列：限制使用范围 第 58 列：限制使用标志 第 59 列：药品注册证号 第 60 列：药品注册证号开始日期 第 61 列：药品注册证号结束日期 第 62 列：批准文号 第 63 列：批准文号开始日期 第 64 列：批准文号结束日期 第 65 列：市场状态 第 66 列：市场状态名称 第 67 列：药品注册批件电子档案 第 68 列：药品补充申请批件电子档案 第 69 列：国家医保药品目录备注 第 70 列：基本药物标志名称 第 71 列：基本药物标志 第 72 列：增值税调整药品标志

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 73 列：增值税调整药品名称 第 74 列：上市药品目录集药品 第 75 列：医保谈判药品标志 第 76 列：医保谈判药品名称 第 77 列：卫健委药品编码 第 78 列：备注 第 79 列：有效标志 第 80 列：唯一记录号 第 81 列：数据创建时间 第 82 列：数据更新时间 第 83 列：版本号 第 84 列：版本名称 第 85 列：儿童用药 第 86 列：公司名称 第 87 列：仿制药一致性评价药品 第 88 列：经销企业 第 89 列：经销企业联系人 第 90 列：经销企业授权书电子档案 第 91 列：国家医保药品目录剂型 第 92 列：国家医保药品目录甲乙类标识
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型				

### 5.1.3.2 【1302】中药饮片目录下载

#### 5.1.3.2.1 交易说明

通过此交易下载中药饮片目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的中药饮片目录信息。

#### 5.1.3.2.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出

文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.2.4 输入

表 13 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.2.5 输出

表 14 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：医疗目录编码 第 2 列：单味药名称 第 3 列：单复方标志 第 4 列：质量等级 第 5 列：中草药年份 第 6 列：药用部位 第 7 列：安全计量 第 8 列：常规用法 第 9 列：性味 第 10 列：归经 第 11 列：品种 第 12 列：开始日期 第 13 列：结束日期 第 14 列：有效标志 第 15 列：唯一记录号 第 16 列：数据创建时间 第 17 列：数据更新时间 第 18 列：版本号 第 19 列：版本名称 第 20 列：药材名称 第 21 列：功能主治

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 22 列：炮制方法 第 23 列：功效分类 第 24 列：药材种来源 第 25 列：国家医保支付政策 第 26 列：省级医保支付政策 第 27 列：标准名称 第 28 列：标准页码 第 29 列：标准电子档案
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型				

### 5.1.3.3 【1303】医疗机构制剂目录下载

#### 5.1.3.3.1 交易说明

通过此交易下载医疗机构制剂目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的医疗机构制剂目录信息。

#### 5.1.3.3.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.3.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.3.4 输入

表 15 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.3.5 输出

表 16 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：医疗目录编码 第 2 列：药品商品名 第 3 列：别名 第 4 列：英文名称 第 5 列：剂型 第 6 列：剂型名称 第 7 列：注册剂型 第 8 列：成分 第 9 列：功能主治 第 10 列：性状 第 11 列：药品规格 第 12 列：药品规格代码 第 13 列：注册规格 第 14 列：注册规格代码 第 15 列：给药途径 第 16 列：贮藏 第 17 列：使用频次 第 18 列：每次用量 第 19 列：药品类别 第 20 列：药品类别名称 第 21 列：非处方药标志 第 22 列：非处方药标志名称 第 23 列：包装材质 第 24 列：包装材质名称 第 25 列：包装规格 第 26 列：说明书 第 27 列：包装数量 第 28 列：最小使用单位 第 29 列：最小销售单位 第 30 列：最小计量单位 第 31 列：最小包装数量 第 32 列：最小包装单位 第 33 列：最小制剂单位 第 34 列：最小制剂单位名称 第 35 列：药品有效期 第 36 列：最小计价单位

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 37 列：不良反应 第 38 列：注意事项 第 39 列：禁忌 第 40 列：生产企业编号 第 41 列：生产企业名称 第 42 列：生产企业地址 第 43 列：特殊限价药品标志 第 44 列：批准文号 第 45 列：批准文号开始日期 第 46 列：批准文号结束日期 第 47 列：药品注册证号 第 48 列：药品注册证号开始日期 第 49 列：药品注册证号结束日期 第 50 列：转换比 第 51 列：限制使用范围 第 52 列：最小包装单位名称 第 53 列：注册名称 第 54 列：分包装厂家 第 55 列：市场状态 第 56 列：药品注册批件电子档案 第 57 列：药品补充申请批件电子档案 第 58 列：国家医保药品目录编号 第 59 列：国家医保药品目录备注 第 60 列：增值税调整药品标志 第 61 列：增值税调整药品名称 第 62 列：上市药品目录集药品 第 63 列：卫健委药品编码 第 64 列：备注 第 65 列：有效标志 第 66 列：开始时间 第 67 列：结束时间 第 68 列：唯一记录号 第 69 列：数据创建时间 第 70 列：数据更新时间 第 71 列：版本号

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 72 列：版本名称 第 73 列：自制剂许可证号 第 74 列：儿童用药 第 75 列：老年患者用药 第 76 列：医疗机构联系人姓名 第 77 列：医疗机构联系人电话 第 78 列：自制剂许可证电子档案
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型				

### 5.1.3.4 【1304】民族药品目录查询

#### 5.1.3.4.1 交易说明

通过此交易查询民族药品目录信息，根据本地更新时间获取大于本地更新时间的民族药品目录信息。

#### 5.1.3.4.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.4.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.4.4 输入

表 17 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	20			
2	genname_codg	通用名编号	字符型	100			
3	drug_genname	药品通用名	字符型	20			
4	drug_prodname	药品商品名	字符型	500			
5	tcmherb_name	中草药名称	字符型	30			
6	cpnd_flag	中草药单复方标志	字符型	255			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
7	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
8	rid	唯一记录号	字符型	30			
9	ver	版本号	字符型	20			
10	opt_bgn_time	经办开始时间	日期型				
11	opt_end_time	经办结束时间	日期型				
12	updt_time	更新时间	日期型			Y	
13	page_num	当前页数	数值型	4		Y	
14	page_size	本页数据量	数值型	4		Y	

#### 5.1.3.4.5 输出

表 18 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	drug_prodnname	药品商品名	字符型	500			
3	genname_codg	通用名编号	字符型	20			
4	drug_genname	药品通用名	字符型	500			
5	ethdrug_type	民族药种类	字符型	3	Y		
6	chemname	化学名称	字符型	100			
7	alis	别名	字符型	100			
8	eng_name	英文名称	字符型	500			
9	dosform	剂型	字符型	500			
10	each_dos	每次用量	字符型				
11	used_frqu	使用频次	字符型	30			
12	nat_drug_no	国家药品编号	字符型	20			
13	used_mtd	用法	字符型				
14	ing	成分	字符型	500			
15	chrt	性状	字符型	500			
16	defs	不良反应	字符型	1000			
17	tabo	禁忌	字符型	500			
18	mnan	注意事项	字符型	500			
19	stog	贮藏	字符型	500			
20	drug_spec	药品规格	字符型	500			
21	prcunt_type	计价单位类型	字符型	3	Y		
22	otc_flag	非处方药标志	字符型	3	Y		
23	pacmatl	包装材质	字符型	500			
24	pacspec	包装规格	字符型	3			
25	min_useunt	最小使用单位	字符型	30			
26	min_salunt	最小销售单位	字符型	30			
27	manl	说明书	字符型	2000			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
28	rute	给药途径	字符型	30			
29	begndate	开始日期	日期型				
30	enddate	结束日期	日期型				
31	pham_type	药理分类	字符型	40			
32	memo	备注	字符型	500			
33	pac_cnt	包装数量	字符型	20			
34	min_unt	最小计量单位	字符型	30			
35	min_pac_cnt	最小包装数量	数值型	20			
36	min_pacunt	最小包装单位	字符型	30			
37	min_prepunt	最小制剂单位	字符型	30			
38	drug_expy	药品有效期	字符型	100			
39	efcc_atd	功能主治	字符型				
40	min_prcunt	最小计价单位	字符型	50			
41	wubi	五笔助记码	字符型	30			
42	pinyin	拼音助记码	字符型	30			
43	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
44	rid	唯一记录号	字符型	40		Y	
45	crte_time	数据创建时间	日期型			Y	
46	updt_time	数据更新时间	日期型			Y	
47	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
48	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
49	crte_optins_no	创建经办机构	字符型	20		Y	
50	opter_id	经办人	字符型	20		Y	
51	opter_name	经办人姓名	字符型	50		Y	
52	opt_time	经办时间	日期型			Y	
53	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
54	ver	版本号	字符型	20		Y	

### 5.1.3.5 【1305】医疗服务项目目录下载

#### 5.1.3.5.1 交易说明

通过此交易下载医疗服务项目目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的医疗服务项目目录信息。

#### 5.1.3.5.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出

文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.5.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.5.4 输入

表 19 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.5.5 输出

表 20 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：医疗目录编码 第 2 列：计价单位 第 3 列：计价单位名称 第 4 列：诊疗项目说明 第 5 列：诊疗除外内容 第 6 列：诊疗项目内涵 第 7 列：有效标志 第 8 列：备注 第 9 列：服务项目类别 第 10 列：医疗服务项目名称 第 11 列：项目说明 第 12 列：开始日期 第 13 列：结束日期 第 14 列：唯一记录号 第 15 列：版本号 第 16 列：版本名称
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型				

### 5.1.3.6 【1306】医用耗材目录下载

#### 5.1.3.6.1 交易说明

通过此交易下载医用耗材目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的医用耗材目录信息。

#### 5.1.3.6.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.6.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.6.4 输入

表 21 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

#### 5.1.3.6.5 输出

表 22 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：医疗目录编码 第 2 列：耗材名称 第 3 列：医疗器械唯一标识码 第 4 列：医保通用名代码 第 5 列：医保通用名 第 6 列：产品型号 第 7 列：规格代码 第 8 列：规格 第 9 列：耗材分类

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 10 列：规格型号 第 11 列：材质代码 第 12 列：耗材材质 第 13 列：包装规格 第 14 列：包装数量 第 15 列：产品包装材质 第 16 列：包装单位 第 17 列：产品转换比 第 18 列：最小使用单位 第 19 列：生产地类别 第 20 列：生产地类别名称 第 21 列：产品标准 第 22 列：产品有效期 第 23 列：性能结构与组成 第 24 列：适用范围 第 25 列：产品使用方法 第 26 列：产品图片编号 第 27 列：产品质量标准 第 28 列：说明书 第 29 列：其他证明材料 第 30 列：专机专用标志 第 31 列：专机名称 第 32 列：组套名称 第 33 列：机套标志 第 34 列：限制使用标志 第 35 列：医保限用范围 第 36 列：最小销售单位 第 37 列：高值耗材标志 第 38 列：医用材料分类代码 第 39 列：植入材料和人体器官标志 第 40 列：灭菌标志 第 41 列：灭菌标志名称 第 42 列：植入或介入类标志 第 43 列：植入或介入类名称 第 44 列：一次性使用标志 第 45 列：一次性使用标志名称 第 46 列：注册备案人名称 第 47 列：开始日期 第 48 列：结束日期

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 49 列：医疗器械管理类别 第 50 列：医疗器械管理类别名称 第 51 列：注册备案号 第 52 列：注册备案产品名称 第 53 列：结构及组成 第 54 列：其他内容 第 55 列：批准日期 第 56 列：注册备案人住所 第 57 列：注册证有效期开始时间 第 58 列：注册证有效期结束时间 第 59 列：生产企业编号 第 60 列：生产企业名称 第 61 列：生产地址 第 62 列：代理人企业 第 63 列：代理人企业地址 第 64 列：生产国或地区 第 65 列：售后服务机构 第 66 列：注册或备案证电子档案 第 67 列：产品影像 第 68 列：有效标志 第 69 列：唯一记录号 第 70 列：版本号 第 71 列：版本名称
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.7 【1307】疾病与诊断目录下载

#### 5.1.3.7.1 交易说明

通过此交易下载疾病与诊断目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的疾病与诊断目录信息。

#### 5.1.3.7.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；

2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.7.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.7.4 输入

表 23 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

#### 5.1.3.7.5 输出

表 24 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：西医疾病诊断 ID 第 2 列：章 第 3 列：章代码范围 第 4 列：章名称 第 5 列：节代码范围 第 6 列：节名称 第 7 列：类目代码 第 8 列：类目名称 第 9 列：亚目代码 第 10 列：亚目名称 第 11 列：诊断代码 第 12 列：诊断名称 第 13 列：使用标记 第 14 列：国标版诊断代码 第 15 列：国标版诊断名称 第 16 列：临床版诊断代码

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 17 列：临床版诊断名称 第 18 列：备注 第 19 列：有效标志 第 20 列：唯一记录号 第 21 列：数据创建时间 第 22 列：数据更新时间 第 23 列：版本号 第 24 列：版本名称
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.8 【1308】手术操作目录下载

#### 5.1.3.8.1 交易说明

通过此交易下载手术操作目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的手术操作目录信息。

#### 5.1.3.8.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.8.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.8.4 输入

表 25 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.8.5 输出

表 26 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_query_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：手术标准目录 ID 第 2 列：章 第 3 列：章代码范围 第 4 列：章名称 第 5 列：类目代码 第 6 列：类目名称 第 7 列：亚目代码 第 8 列：亚目名称 第 9 列：细目代码 第 10 列：细目名称 第 11 列：手术操作代码 第 12 列：手术操作名称 第 13 列：使用标记 第 14 列：团标版手术操作代码 第 15 列：团标版手术操作名称 第 16 列：临床版手术操作代码 第 17 列：临床版手术操作名称 第 18 列：备注 第 19 列：有效标志 第 20 列：唯一记录号 第 21 列：数据创建时间 第 22 列：数据更新时间 第 23 列：版本号 第 24 列：版本名称
3	dd_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.9 【1309】门诊慢特病种目录下载

#### 5.1.3.9.1 交易说明

通过此交易下载门诊慢特病种目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的

门诊慢特病种目录信息。

### 5.1.3.9.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.9.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.9.4 输入

表 27 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.9.5 输出

表 28 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：门慢门特病种目录代码 第 2 列：门慢门特病种大类名称 第 3 列：门慢门特病种细分类名称 第 4 列：医保区划 第 5 列：备注 第 6 列：有效标志 第 7 列：唯一记录号 第 8 列：数据创建时间 第 9 列：数据更新时间 第 10 列：版本号 第 11 列：病种内涵

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 12 列：版本名称 第 13 列：诊疗指南页码 第 14 列：诊疗指南电子档案 第 15 列：门慢门特病种名称 第 16 列：门慢门特病种大类代码
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型	20		Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10		Y	

### 5.1.3.10 【1310】按病种付费病种目录下载

#### 5.1.3.10.1 交易说明

通过此交易下载按病种付费病种目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的按病种付费病种目录信息。

#### 5.1.3.10.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.10.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.10.4 输入

表 29 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

#### 5.1.3.10.5 输出

表 30 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：病种结算目录 ID 第 2 列：按病种结算病种目录代码 第 3 列：按病种结算病种名称 第 4 列：限定手术操作代码 第 5 列：限定手术操作名称 第 6 列：有效标志 第 7 列：唯一记录号 第 8 列：数据创建时间 第 9 列：数据更新时间 第 10 列：版本号 第 11 列：病种内涵 第 12 列：备注 第 13 列：版本名称 第 14 列：诊疗指南页码 第 15 列：诊疗指南电子档案
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型	20		Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.11 【1311】日间手术治疗病种目录下载

#### 5.1.3.11.1 交易说明

通过此交易下载日间手术治疗病种目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的日间手术治疗病种目录信息。

#### 5.1.3.11.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.11.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.11.4 输入

表 31 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.11.5 输出

表 32 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第1列：日间手术治疗目录ID 第2列：日间手术病种目录代码 第3列：日间手术病种名称 第4列：有效标志 第5列：唯一记录号 第6列：数据创建时间 第7列：数据更新时间 第8列：版本号 第9列：病种内涵 第10列：备注 第11列：版本名称 第12列：诊疗指南页码 第13列：诊疗指南电子档案 第14列：手术操作名称 第15列：手术操作代码
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.12 【1312】医保目录信息查询

#### 5.1.3.12.1 交易说明

通过此交易查询医保目录信息。

### 5.1.3.12.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.12.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.12.4 输入

表 33 输入-医保目录信息查询（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	query_date	查询时间点	日期型				
2	hilist_code	医保目录编码	字符型	30			
3	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y		
4	begndate	开始日期	日期型				
5	hilist_name	医保目录名称	字符型	200			
6	wubi	五笔助记码	字符型	30			
7	pinyin	拼音助记码	字符型	30			
8	med_chrgitm_type	医疗收费项目类别	字符型	6	Y		
9	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y		
10	lmt_used_flag	限制使用标志	字符型	3	Y		
11	list_type	目录类别	字符型	30			
12	med_use_flag	医疗使用标志	字符型	3	Y		
13	matn_used_flag	生育使用标志	字符型	3	Y		
14	hilist_use_type	医保目录使用类别	字符型	3	Y		
15	lmt_cpnd_type	限复方使用类型	字符型	3	Y		
17	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
18	updt_time	更新时间	日期型			Y	
19	page_num	当前页数	数值型	4		Y	
20	page_size	本页数据量	数值型	4		Y	

### 5.1.3.12.5 输出

表 34 输出-医保目录信息（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	hilist_code	医保目录编码	字符型	30		Y	
2	hilist_name	医保目录名称	字符型	200		Y	
3	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
4	begndate	开始日期	日期型			Y	
5	enddate	结束日期	日期型			N	
6	med_chrgitm_type	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
7	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
8	lmt_used_flag	限制使用标志	字符型	3	Y	Y	
9	list_type	目录类别	字符型	3	Y	Y	
10	med_use_flag	医疗使用标志	字符型	3	Y	Y	
11	matn_used_flag	生育使用标志	字符型	3	Y	Y	
12	hilist_use_type	医保目录使用类别	字符型	3	Y	Y	
13	lmt_cpnd_type	限复方使用类型	字符型	3	Y	Y	
14	wubi	五笔助记码	字符型	30		N	
15	pinyin	拼音助记码	字符型	30		N	
16	memo	备注	字符型	500		N	
17	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
18	rid	唯一记录号	字符型	40		Y	
19	updt_time	更新时间	日期型			Y	
20	crter_id	创建人	字符型	20		N	
21	crter_name	创建人姓名	字符型	50		N	
22	crte_time	创建时间	日期型			Y	
23	crte_optins_no	创建机构	字符型	20		N	
24	opter_id	经办人	字符型	20		N	
25	opter_name	经办人姓名	字符型	50		N	
26	opt_time	经办时间	日期型			N	
27	optins_no	经办机构	字符型	20		N	
28	poolarea_no	统筹区	字符型	6	Y	N	

### 5.1.3.13 【1313】肿瘤形态学目录下载

#### 5.1.3.13.1 交易说明

通过此交易下载肿瘤形态学目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的肿瘤形态学目录信息。

#### 5.1.3.13.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.13.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.13.4 输入

表 35 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.13.5 输出

表 36 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：肿瘤形态学 ID 第 2 列：肿瘤/细胞类型代码 第 3 列：肿瘤/细胞类型 第 4 列：形态学分类代码 第 5 列：形态学分类 第 6 列：有效标志 第 7 列：唯一记录号 第 8 列：数据创建时间 第 9 列：数据更新时间 第 10 列：版本号 第 11 列：版本名称
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.14 【1314】中医疾病目录下载

#### 5.1.3.14.1 交易说明

通过此交易下载中医疾病目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的中医疾病目录信息。

### 5.1.3.14.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.14.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.14.4 输入

表 37 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

### 5.1.3.14.5 输出

表 38 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：中医疾病诊断 ID 第 2 列：科别类目代码 第 3 列：科别类目名称 第 4 列：专科系统分类目代码 第 5 列：专科系统分类目名称 第 6 列：疾病分类代码 第 7 列：疾病分类名称 第 8 列：备注 第 9 列：有效标志 第 10 列：唯一记录号 第 11 列：数据创建时间 第 12 列：数据更新时间 第 13 列：版本号 第 14 列：版本名称

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据量	数值型	10			

### 5.1.3.15 【1315】中医证候目录下载

#### 5.1.3.15.1 交易说明

通过此交易下载中医证候目录信息，根据本地最大版本号信息获取大于本地版本的中医证候目录信息。

#### 5.1.3.15.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.15.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.15.4 输入

表 39 输入-目录下载（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ver	版本号	字符型	20		Y	本地最大版本号
2	list_type	目录类型	字符型	30			

#### 5.1.3.15.5 输出

表 40 输出-目录下载（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_query_no	文件查询号	字符型	40		Y	
2	filename	文件名	字符型	100		Y	第 1 列：中医证候 ID 第 2 列：证候类目代码 第 3 列：证候类目名称

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							第 4 列：证候属性代码 第 5 列：证候属性 第 6 列：证候分类代码 第 7 列：证候分类名称 第 8 列：备注 第 9 列：有效标志 第 10 列：唯一记录号 第 11 列：数据创建时间 第 12 列：数据更新时间 第 13 列：版本号 第 14 列：版本名称
3	dld_endtime	下载截止日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	data_cnt	数据条数	数值型	10			

### 5.1.3.16 【1316】医疗目录与医保目录匹配信息查询

#### 5.1.3.16.1 交易说明

通过此交易下载医疗机构制剂目录信息，根据本地更新时间获取大于本地更新时间的医疗机构制剂目录信息。

#### 5.1.3.16.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.16.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.16.4 输入

表 41 输入-医疗目录与医保目录匹配信息查询（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	query_date	查询时间点	日期型				

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
2	med_list_codg	定点医药机构目录编号	字符型	30			
3	hilist_code	医保目录编码	字符型	30			
4	list_type	目录类别	字符型	30			
5	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y		
6	begndate	开始日期	日期型				
7	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
9	updt_time	更新时间	日期型			Y	
10	page_num	当前页数	数值型	4		Y	
11	page_size	本页数据量	数值型	4		Y	

### 5.1.3.16.5 输出

表 42 输出-医疗目录与医保目录匹配信息（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	30		Y	
2	hilist_code	医保目录编码	字符型	30		Y	
3	list_type	目录类别	字符型	3	Y	Y	
4	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y	Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型			N	
7	memo	备注	字符型	500		N	
8	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
9	rid	唯一记录号	字符型	40		Y	
10	updt_time	更新时间	日期型			Y	
11	crter_id	创建人	字符型	20		N	
12	crter_name	创建人姓名	字符型	50		N	
13	crte_time	创建时间	日期型			Y	
14	crte_optins_no	创建机构	字符型	20		N	
15	opter_id	经办人	字符型	20		N	
16	opter_name	经办人姓名	字符型	50		N	
17	opt_time	经办时间	日期型			N	
18	optins_no	经办机构	字符型	20		N	
19	poolarea_no	统筹区	字符型	6	Y	N	

### 5.1.3.17 【1317】医药机构目录匹配信息查询

#### 5.1.3.17.1 交易说明

通过此交易查询医药机构目录匹配信息。

### 5.1.3.17.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

### 5.1.3.17.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.17.4 输入

表 43 输入-医药机构目录匹配查询（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	query_date	查询时间点	日期型				
2	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	30			
3	medins_list_codg	定点医药机构目录编号	字符型	30			
4	medins_list_name	定点医药机构目录名称	字符型	200			
5	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y		
6	list_type	目录类别	字符型	30			
7	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	30			
8	begndate	开始日期	日期型				
9	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
10	updt_time	更新时间	日期型			Y	
11	page_num	当前页数	数值型	4		Y	
12	page_size	本页数据量	数值型	4		Y	

### 5.1.3.17.5 输出

表 44 输出-医药机构目录匹配（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	30		Y	
2	medins_list_codg	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	medins_list_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		N	
4	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y	Y	
5	list_type	目录类别	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
6	med_list_cdg	医疗目录编码	字符型	30		Y	
7	begndate	开始日期	日期型			Y	
8	enddate	结束日期	日期型			N	
9	aprvo	批准文号	字符型	30		N	
10	dosform	剂型	字符型	200		N	
11	exct_cont	除外内容	字符型	2,000		N	
12	item_cont	项目内涵	字符型	2,000		N	
13	prcunt	计价单位	字符型	100		N	
14	spec	规格	字符型	200		N	
15	pacspec	包装规格	字符型	100		N	
16	memo	备注	字符型	500		N	
17	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
18	rid	唯一记录号	字符型	40		Y	
19	updt_time	更新时间	日期型			Y	
20	crter_id	创建人	字符型	20		N	
21	crter_name	创建人姓名	字符型	50		N	
22	crte_time	创建时间	日期型			Y	
23	crte_optins_no	创建机构	字符型	20		N	
24	opter_id	经办人	字符型	20		N	
25	opter_name	经办人姓名	字符型	50		N	
26	opt_time	经办时间	日期型			N	
27	optins_no	经办机构	字符型	20		N	
28	poolarea_no	统筹区	字符型	6	Y	N	

### 5.1.3.18 【1318】医保目录限价信息查询

#### 5.1.3.18.1 交易说明

通过此交易查询医保目录限价信息。

#### 5.1.3.18.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.18.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.1.3.18.4 输入

表 45 输入-医保目录限价信息查询（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	query_date	查询时间点	日期型				
2	hilist_code	医保目录编码	字符型	30			
3	hilist_lmtpric_type	医保目录限价类型	字符型	6	Y		
4	overlmt_dspo_way	医保目录超限处理方式	字符型	6	Y		
5	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y		
6	begndate	开始日期	日期型				
7	enddate	结束日期	日期型				
8	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
9	rid	唯一记录号	字符型	40			
10	tabname	表名	字符型	100			
11	poolarea_no	统筹区	字符型	6	Y		
12	updt_time	更新时间	日期型			Y	
13	page_num	当前页数	数值型	4		Y	
14	page_size	本页数据量	数值型	4		Y	

### 5.1.3.18.5 输出

表 46 输出-医保目录限价信息（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	hilist_code	医保目录编码	字符型	30		Y	
2	hilist_lmtpric_type	医保目录限价类型	字符型	6	Y	Y	
3	overlmt_dspo_way	医保目录超限处理方式	字符型	6	Y	Y	
4	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y	Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型			N	
7	hilist_pric_uplmt_amt	医保目录定价上限金额	BigDecimal	16		Y	
8	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
9	rid	唯一记录号	字符型	40		Y	
10	updt_time	更新时间	日期型			Y	
11	crter_id	创建人	字符型	20		N	
12	crter_name	创建人姓名	字符型	50		N	
13	crte_time	创建时间	日期型			Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
14	crte_optins_no	创建机构	字符型	20		N	
15	opter_id	经办人	字符型	20		N	
16	opter_name	经办人姓名	字符型	50		N	
17	opt_time	经办时间	日期型			N	
18	optins_no	经办机构	字符型	20		N	
19	tabname	表名	字符型	100		N	
20	poolarea_no	统筹区	字符型	6		N	

### 5.1.3.19 【1319】医保目录先自付比例信息查询

#### 5.1.3.19.1 交易说明

通过此交易查询医保目录先自付比例信息

#### 5.1.3.19.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、文件为 TXT 文件的压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.1.3.19.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.3.19.4 输入

表 47 输入-医保目录先自付比例信息查询（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	query_date	查询时间点	日期型				
2	hilist_code	医保目录编码	字符型	30			
3	selfpay_prop_psn_type	医保目录自付比例人员类别	字符型	6	Y		
4	selfpay_prop_type	目录自付比例类别	字符型	6	Y		
5	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y		
6	begndate	开始日期	日期型				
7	enddate	结束日期	日期型				
8	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
9	rid	唯一记录号	字符型	40			
10	tabname	表名	字符型	100			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
11	poolarea_no	统筹区	字符型	6	Y		
12	updt_time	更新时间	日期型			Y	
13	page_num	当前页数	数值型	4		Y	
14	page_size	本页数据量	数值型	4		Y	

### 5.1.3.19.5 输出

表 48 输出-医保目录先自付比例信息（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	hilist_code	医保目录编码	字符型	30		Y	
2	selfpay_prop_psn_type	医保目录自付比例人员类别	字符型	6	Y	Y	
3	selfpay_prop_type	目录自付比例类别	字符型	6	Y	Y	
4	insu_admdvs	参保机构医保区划	字符型	6	Y	Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型			N	
7	selfpay_prop	自付比例	BigDecimal	5	Y	Y	
8	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
9	rid	唯一记录号	字符型	40		Y	
10	updt_time	更新时间	日期型			Y	
11	crter_id	创建人	字符型	20		N	
12	crter_name	创建人姓名	字符型	50		N	
13	crte_time	创建时间	日期型			Y	
14	crte_optins_no	创建机构	字符型	20		N	
15	opter_id	经办人	字符型	20		N	
16	opter_name	经办人姓名	字符型	50		N	
17	opt_time	经办时间	日期型			N	
18	optins_no	经办机构	字符型	20		N	
19	tabname	表名	字符型	100		N	
20	poolarea_no	统筹区	字符型	6	Y	N	

### 5.1.4 其他信息

#### 5.1.4.1 【1901】字典表查询

##### 5.1.4.1.1 交易说明

通过此交易查询字典表信息

#### 5.1.4.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

#### 5.1.4.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.1.4.1.4 输入

表 49 输入-医保目录先自付比例信息查询（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	type	字典类型	字符型	30		Y	
2	parentValue	父字典键值	字符型	10			
3	admdvs	行政区划	字符型	6	Y	Y	
4	date	查询日期	日期型			Y	
5	valiFlag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
6	page_num	分页条数	数值型	6		Y	
7	page_size	分页大小	数值型	6		Y	

#### 5.1.4.1.5 输出

表 50 输出-字典表信息（节点标识：list）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	type	字典类型	字符型	30		Y	
2	label	字典标签	字符型	50		Y	
3	value	字典键值	字符型	20		Y	
4	parentValue	父字典键值	字符型	10		Y	
5	sort	序号	整型	30		Y	
6	valiFlag	权限标识	字符型	3	Y	Y	
7	createUser	创建账户	字符型	30		Y	
8	createDate	创建时间	日期型			Y	
9	version	版本号	整型	20		Y	

## 5.2 医保结算

### 5.2.1 待遇检查

#### 5.2.1.1 【2001】人员待遇享受检查

##### 5.2.1.1.1 交易说明

根据个人信息检查该人员在一段时间内的待遇享受情况。

##### 5.2.1.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

##### 5.2.1.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.1.1.4 输入

表 51 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
3	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
4	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
5	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
6	endtime	结束时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
7	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准代码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录代码(opsp_dise_cod)、 日间手术病种目录代码 (daysrg_dise_list_code)
8	dise_name	病种名称	字符型	500			
9	oprn_oprt_	手术操作代	字符型	30			日间手术病种时必填

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	code	码					
10	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			
11	matn_type	生育类别	字符型	6	Y		
12	birctrl_ty_pe	计划生育手术类别	字符型	6	Y		
13	expContent	字段扩展	字符型	4000			

### 5.2.1.1.5 输出

表 52 输出（节点标识：trtinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	trt_chk_type	待遇检查类型	字符型	6	Y	Y	
3	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
4	trt_enjymnt_flag	基金款项待遇享受标志	字符型	3	Y	Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型				
7	trt_chk_rslt	待遇检查结果	字符型	500			返回不享受待遇原因。
8	expContent	字段扩展	字符型	4000			

## 5.2.2 药店结算

### 5.2.2.1 【2101】药店预结算

#### 5.2.2.1.1 交易说明

提供药店购药，药店门诊慢特病购药的预结算。

#### 5.2.2.1.2 重点说明

- 1、交易输入购药信息为单行数据，购药明细信息为多行数据；
- 2、交易输出结算信息为单行数据，结算基金分项信息为多行数据，明细分割信息为多行数据；
- 3、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；

4、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出(含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险)  
 + 补充医疗保险基金支出 (含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等) + 医疗救助基金支出 + 其他支出(如伤残人员医疗保障基金支出)。

#### 5.2.2.1.3 交易对象

交易发送方：零售药店。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.2.1.4 输入

表 53 输入-购药信息(节点标识: druginfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	购药时间
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
7	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录代码 (opsp_dise_cod)
8	dise_name	病种名称	字符型	500			
9	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
10	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
11	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 54 输入-购药明细信息(节点标识: drugdetail)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次购药内唯一

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
2	rxno	处方号	字符串型	30			外购处方时，传入外购处方的处方号；非外购处方，传入医药机构处方号
3	rx_circ_flag	外购处方标志	字符串型	3	Y	Y	
4	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	med_list_code	医疗目录编码	字符串型	50		Y	
6	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符串型	150		Y	
7	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
8	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
9	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
10	sin_dos_desc	单次剂量描述	字符串型	200			
11	used_frqu_dscr	使用频次描述	字符串型	200			
12	prd_days	周期天数	数值型	4, 2			
13	medc_way_desc	用药途径描述	字符串型	200			
14	bilg_dr_code	开单医生编码	字符串型	30			按照标准编码填写
15	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符串型	50			
16	tcmdrug_usage_way	中药使用方式	字符串型	6	Y		

#### 5.2.2.1.5 输出

表 55 输出-结算信息 (节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符串型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符串型	30		Y	
3	psn_name	人员姓名	字符串型	50		Y	
4	psn_cert_typ	人员证件类型	字符串型	6	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
	e						
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y		
7	naty	民族	字符型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
11	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
12	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
13	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
14	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
15	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
16	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
17	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
18	overlmt_self_pay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
19	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
20	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
21	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
22	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
23	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
24	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
25	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
28	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
30	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
31	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
32	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
33	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
34	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
35	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
36	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
37	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
38	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
39	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 56 输出-结算基金分项信息 (节点标识: setldetail)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

表 57 输出-明细分割信息 (节点标识: detlcutinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
2	det_item_fee_sunamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
3	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
4	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
5	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
6	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
7	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
8	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
9	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
10	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
11	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
12	med_chrgitm_ty pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
13	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
14	hi_nego_drug_f lag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
15	chld_medc_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
16	list_sp_item_f lag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
17	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		
18	memo	备注	字符型	500			明细分割错误信息

### 5.2.2.2 【2101A】药店预结算 A

#### 5.2.2.2.1 交易说明

提供药店购药，药店门诊慢特病购药的预结算。

#### 5.2.2.2.2 重点说明

- 1、交易输入购药信息为单行数据，购药明细信息为多行数据；
- 2、交易输出结算信息为单行数据，结算基金分项信息为多行数据，明细分割信息为多行数据；
- 3、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 4、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出(含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险) + 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）。

#### 5.2.2.2.3 交易对象

交易发送方：零售药店。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.2.2.4 输入

表 58 输入-购药信息（节点标识：druginfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	购药时间
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
7	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录代码 (opsp_dise_cod)
8	dise_name	病种名称	字符型	500			
9	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
10	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
11	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
12	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2			
13	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
14	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
15	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 59 输入-购药明细信息 (节点标识: drugdetail)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次购药内唯一
2	rxno	处方号	字符型	30			外购处方时，传入外购处方的处方号； 非外购处方，传入医药机构处方号
3	rx_circ_flg	外购处方标志	字符型	3	Y	Y	
4	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
6	medins_lis_t_codg	医药机构目录编码	字符串型	150		Y	
7	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
8	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
9	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
10	sin_dos_dscr	单次剂量描述	字符串型	200			
11	used_frqu_dscr	使用频次描述	字符串型	200			
12	prd_days	周期天数	数值型	4, 2			
13	medc_way_dscr	用药途径描述	字符串型	200			
14	bilg_dr_codg	开单医生编码	字符串型	30			按照标准编码填写
15	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符串型	50			
16	tcmdrug_us_ed_way	中药使用方式	字符串型	6	Y		

### 5.2.2.2.5 输出

表 60 输出-结算信息 (节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符串型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符串型	30		Y	
3	psn_name	人员姓名	字符串型	50		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符串型	6	Y	Y	
5	certno	证件号码	字符串型	50		Y	
6	gend	性别	字符串型	6	Y		
7	naty	民族	字符串型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	insutype	险种类型	字符串型	6	Y		
11	psn_type	人员类别	字符串型	6	Y	Y	
12	cvlserv_flag	公务员标志	字符串型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
13	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
14	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
15	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
16	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
17	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
18	overlmt_self_pay	超限价自费用	数值型	16, 2		Y	
19	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
20	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
21	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
22	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
23	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
24	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
25	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
28	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
30	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
31	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
32	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
33	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
34	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
35	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
36	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
37	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
38	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
39	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 61 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

表 62 输出-明细分割信息（节点标识：detlcutinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
2	det_item_fee_sunamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
3	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
4	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
5	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
6	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
7	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
8	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
9	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
10	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
11	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
12	med_chrgitm_ty_pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
13	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
14	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
15	chld_medic_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
16	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
17	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
18	memo	备注	字符型	500			明细分割错误信息

### 5.2.2.3 【2102】药店结算

#### 5.2.2.3.1 交易说明

提供药店购药，药店门诊慢特病购药的结算，同时上传费用明细。

#### 5.2.2.3.2 重点说明

- 1、交易输入人员购药信息为单行数据，购药明细信息为多行数据；
- 2、交易输出结算信息为单行数据，结算基金分项信息为多行数据，明细分割信息为多行数据；
- 3、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 4、个人负担总金额 = 个人账户支出 + 个人现金支出；
- 5、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）。

#### 5.2.2.3.3 交易对象

交易发送方：零售药店。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.2.3.4 输入

表 63 输入-购药信息（节点标识：druginfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	购药时间
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	invono	发票号	字符型	20			
7	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
8	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录代码 (opsp_dise_cod)、 日间手术病种目录代码 (daysrg_dise_list_code)
9	dise_name	病种名称	字符型	500			
10	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
11	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
12	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 64 输入-购药明细信息 (节点标识: drugdetail)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次购药内唯一
2	rxno	处方号	字符型	30			外购处方时, 传入外购处方的处方号; 非外购处方, 传入医疗机构处方号
3	rx_circ_flg	外购处方标志	字符型	3	Y	Y	
4	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
6	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
7	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
8	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
9	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
10	sin_dos_dscr	单次剂量描述	字符型	200			
11	used_frqu_	使用频次描	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	dscr	述					
12	prd_days	周期天数	数值型	4, 2			
13	medc_way_d scr	用药途径描 述	字符型	200			
14	bilg_dr_co dg	开单医生编 码	字符型	30			按照标准编码填写
15	bilg_dr_na me	开单医师姓 名	字符型	50			
16	tcmdrug_us ed_way	中药使用方 式	字符型	6	Y		

### 5.2.2.3.5 输出

表 65 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类 型	参数 长度	代码 标识	是否 非空	说明
1	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	医保返回唯一 流水
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	医保返回唯一 流水
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_typ e	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y		
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1		Y	
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
14	setl_time	结算时间	日期时 间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	mdtrt_cert_t ype	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
16	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
17	medfee_sumam t	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
18	fulamt_ownpa y_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
19	overlmt_self_pay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
20	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
21	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
22	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
23	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
24	pool_prop_se1fpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
25	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
28	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
30	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
31	fund_pay_sum_amt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
32	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
33	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
34	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
35	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
36	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
37	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
38	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
39	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
40	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 66 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_am	本次可支付限额	数值型	16, 2		Y	结算前限

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
	t	金额					额
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

表 67 输出-明细分割信息 (节点标识: detlcutinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
2	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
3	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
4	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
5	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
6	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
7	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
8	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
9	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
10	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
11	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
12	med_chrgitm_ty_pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
13	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
14	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
15	chld_mecd_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
16	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
17	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		
18	memo	备注	字符型	500			明细分割错误信息

#### 5.2.2.4 【2102A】药店结算 A

##### 5.2.2.4.1 交易说明

提供药店购药，药店门诊慢特病购药的结算，同时上传费用明细。

#### 5.2.2.4.2 重点说明

- 1、交易输入人员购药信息为单行数据，购药明细信息为多行数据；
- 2、交易输出结算信息为单行数据，结算基金分项信息为多行数据，明细分割信息为多行数据；
- 3、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 4、个人负担总金额 = 个人账户支出 + 个人现金支出；
- 5、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）。

#### 5.2.2.4.3 交易对象

交易发送方：零售药店。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.2.4.4 输入

表 68 输入-购药信息（节点标识：druginfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符串型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符串型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符串型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	购药时间
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	invono	发票号	字符串型	20			
7	insutype	险种类型	字符串型	6	Y	Y	
8	dise_cogd	病种编码	字符串型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录代码

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							(opsp_dise_cod)、 日间手术病种目录代码 (daysrg_dise_list_code)
9	dise_name	病种名称	字符型	500			
10	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
11	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
12	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
13	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2			
14	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
15	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
16	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 69 输入-购药明细信息 (节点标识: drugdetail)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次购药内唯一
2	rxno	处方号	字符型	30			外购处方时, 传入外购处方的处方号; 非外购处方, 传入医药机构处方号
3	rx_circ_flag	外购处方标志	字符型	3	Y	Y	
4	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
6	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
7	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
8	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
9	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
10	sin_dos_dscr	单次剂量描述	字符型	200			
11	used_frqu_dscr	使用频次描述	字符型	200			
12	prd_days	周期天数	数值型	4, 2			
13	medc_way_d	用药途径描	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	scr	述					
14	bilg_dr_codg	开单医生编码	字符型	30			按照标准编码填写
15	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符型	50			
16	tcmdrug_us ed_way	中药使用方式	字符型	6	Y		

#### 5.2.2.4.5 输出

表 70 输出-结算信息(节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	医保返回唯一流水
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	医保返回唯一流水
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y		
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1		Y	
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
14	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
16	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
17	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
18	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
19	overlmt_self_pay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
20	preselfpay_a	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
	mt						
21	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
22	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
23	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
24	pool_prop_se1fpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
25	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
28	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
30	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
31	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
32	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
33	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
34	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
35	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
36	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
37	medins_setlid	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
38	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
39	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
40	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 71 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	结算前限额
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_n	基金支付类型名	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
	ame	称					
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

表 72 输出-明细分割信息（节点标识：detlcutinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
2	det_item_fee_sunamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
3	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
4	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
5	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
6	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
7	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
8	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
9	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
10	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
11	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
12	med_chrgitm_ty_pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
13	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
14	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
15	chld_medic_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
16	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
17	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		
18	memo	备注	字符型	500			明细分割错误信息

### 5.2.2.5 【2103】药店结算撤销

#### 5.2.2.5.1 交易说明

通过此交易撤销药店结算，同时撤销费用明细。

#### 5.2.2.5.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行输出，输出结算基金分项信息为多

行数据；

2、允许撤销已参与定点医药机构费用结算的费用，撤销后，反向结算金额参与下次医药机构费用结算。

#### 5.2.2.5.3 交易对象

交易发送方：零售药店。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.2.5.4 输入

表 73 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.2.5.5 输出

表 74 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
4	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
5	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
6	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
7	overlmt_self_pay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
8	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
9	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
10	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
11	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
12	pool_prop_se_lfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
13	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
14	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
15	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
16	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
17	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
18	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
19	fund_pay_sum_amt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
20	psn_pay	个人支付金额	数值型	16, 2		Y	
21	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
22	cash_payamt	现金支付金额	数值型	16, 2		Y	
23	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
24	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
25	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID

表 75 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

### 5.2.3 门诊结算

#### 5.2.3.1 【2201】门诊挂号

##### 5.2.3.1.1 交易说明

通过此交易进行门诊挂号。

### 5.2.3.1.2 重点说明

输入为单行数据，输出为单行数据。

### 5.2.3.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.3.1.4 输入

表 76 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
3	begntime	开始时间	日期时间型			Y	挂号时间 yyyy-MM-dd HH:mm:ss
4	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
5	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
6	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	院内唯一流水
7	atddr_no	医师编码	字符型	30		Y	
8	dr_name	医师姓名	字符型	50		Y	
9	dept_code	科室编码	字符型	30		Y	
10	dept_name	科室名称	字符型	100		Y	
11	caty	科别	字符型	10	Y	Y	
12	expContent	字段扩展	字符型	4000			

### 5.2.3.1.5 输出

表 77 输出（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	医保返回唯一流水
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	院内唯一流水

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

### 5.2.3.2 【2202】门诊挂号撤销

#### 5.2.3.2.1 交易说明

通过此交易进行门诊挂号的撤销。

#### 5.2.3.2.2 重点说明

输入为单行数据。

#### 5.2.3.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.3.2.4 输入

表 78 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.3.2.5 输出

无。

### 5.2.3.3 【2203】门诊就诊信息上传

#### 5.2.3.3.1 交易说明

通过此交易上传门诊就诊及诊断信息。

#### 5.2.3.3.2 重点说明

1、输入就诊信息为单行数据，诊断信息为多行数据；

2、作废诊断信息时，将有效标志改为无效调用本次交易；

3、每次就诊只能选择一个医疗类别。

### 5.2.3.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.3.3.4 输入

表 79 输入-就诊信息（节点标识：mdtrtinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	就诊时间
5	main_cond_dscr	主要病情描述	字符型	1000			
6	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录 代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录 代码 (opsp_dise_cod)、
7	dise_name	病种名称	字符型	500			
8	birctrl_type	计划生育手术类别	字符型	6	Y		生育门诊按需录入
9	birctrl_matn_date	计划生育手术或生育日期	日期型				生育门诊按需录入， yyyy-MM-dd
10	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 80 输入-诊断信息（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
2	diag_srt_no	诊断排序号	数值型	2		Y	
3	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
4	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
5	diag_dept	诊断科室	字符型	50		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
6	dise_dor_no	诊断医生编码	字符型	30		Y	
7	dise_dor_na me	诊断医生姓名	字符型	50		Y	
8	diag_time	诊断时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
9	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

### 5.2.3.3.5 输出

无。

### 5.2.3.4 【2203A】门诊就诊信息上传 A

#### 5.2.3.4.1 交易说明

通过此交易上传门诊就诊及诊断信息。

#### 5.2.3.4.2 重点说明

- 1、输入就诊信息为单行数据，诊断信息为多行数据；
- 2、作废诊断信息时，将有效标志改为无效调用本交易；
- 3、每次就诊只能选择一个医疗类别。

#### 5.2.3.4.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.3.4.4 输入

表 81 输入-就诊信息（节点标识：mdtrtinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	就诊时间
5	main_cond_d	主要病情描述	字符型	1000			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	scr						
6	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录 代码 (bydise_set1_list_code)、 门诊慢特病病种目录 代码 (opsp_dise_cod)、
7	dise_name	病种名称	字符型	500			
8	birctrl_type	计划生育手术类别	字符型	6	Y		生育门诊按需录入
9	birctrl_mat_n_date	计划生育手术或生育日期	日期型				生育门诊按需录入， yyyy-MM-dd
10	matn_type	生育类别	字符型	6			
11	geso_val	孕周数	数值型	2			
12	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 82 输入-诊断信息（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
2	diag_srt_no	诊断排序号	数值型	2		Y	
3	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
4	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
5	diag_dept	诊断科室	字符型	50		Y	
6	dise_dor_no	诊断医生编码	字符型	30		Y	
7	dise_dor_na_me	诊断医生姓名	字符型	50		Y	
8	diag_time	诊断时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
9	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

### 5.2.3.4.5 输出

无。

### 5.2.3.5 【2204】门诊费用明细信息上传

#### 5.2.3.5.1 交易说明

通过此交易上传门诊费用明细信息。

#### 5.2.3.5.2 重点说明

- 1、交易输入费用明细为多行数据，交易输出为多行数据；
- 2、同一收费批次的费用明细，应一次全部上传，一次可以上传多个收费批次；
- 3、医院审批标志，配合目录的限制使用标志使用：
  - a). 当目录限制使用标志为“是”时：
    - i) 医院审批标志为“0”或“2”时，明细按照自费处理；
    - ii) 医院审批标志为“1”时，明细按纳入报销处理。
  - b). 当目录限制使用标志为“否”时：
    - i) 医院审批标志为“0”或“1”时，明细按照实际情况处理；
    - ii) 医院审批标志为“2”时，明细按照自费处理。

#### 5.2.3.5.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.3.5.4 输入

表 83 输入-费用明细列表（节点标识：feedetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次就诊内唯一
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	同一收费批次号病种编号必须一致
5	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code) 、 门诊慢特病病种目录代码

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							(opsp_dise_cod)
6	rxno	处方号	字符型	30			外购处方时，传入外购处方的处方号；非外购处方，传入医药机构处方号
7	rx_circ_flag	外购处方标志	字符型	3	Y	Y	
8	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
9	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
10	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
11	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
12	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
13	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
14	sin_dos_dscr	单次剂量描述	字符型	200			
15	used_frqu_dscr	使用频次描述	字符型	200			
16	prd_days	周期天数	数值型	4, 2			
17	medc_way_dscr	用药途径描述	字符型	200			
18	bilg_dept_codg	开单科室编码	字符型	30		Y	
19	bilg_dept_name	开单科室名称	字符型	100		Y	
20	bilg_dr_codg	开单医生编码	字符型	30		Y	按照标准编码填写
21	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符型	50		Y	
22	acord_dept_code	受单科室编码	字符型	30			
23	acord_dept_name	受单科室名称	字符型	100			
24	orders_dr_code	受单医生编码	字符型	30			按照标准编码填写
25	orders_dr_name	受单医生姓名	字符型	50			
26	hosp_appr_flag	医院审批标志	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
27	tcmdrug_used_way	中药使用方式	字符型	6	Y		
28	etip_flag	外检标志	字符型	3	Y		
29	etip_hosp_code	外检医院编码	字符型	30			按照标准编码填写
30	dscg_tkdrug_flag	出院带药标志	字符型	3	Y		
31	matn_fee_flag	生育费用标志	字符型	6	Y		
32	comb_no	组套编号	字符型	3			
33	expContent	字段扩展	字符型	4000			

### 5.2.3.5.5 输出

表 84 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
2	det_item_fee_sunamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
3	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
4	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
5	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
6	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
7	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
8	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
9	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
10	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
11	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
12	med_chrgitm_ty_pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
13	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
14	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
15	chld_medic_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
16	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
17	lmt_used_flag	限制使用标志	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
18	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		
19	memo	备注	字符型	500			明细分割错误信息
20	expContent	字段扩展	字符型	4000			

### 5.2.3.6 【2205】门诊费用明细信息撤销

#### 5.2.3.6.1 交易说明

通过此交易撤销门诊费用明细信息。

#### 5.2.3.6.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据；
- 2、已参与结算的明细不能撤销。

#### 5.2.3.6.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.3.6.4 输入

表 85 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	传入“0000”删除所有未结算明细
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.3.6.5 输出

无。

### 5.2.3.7 【2206】门诊预结算

#### 5.2.3.7.1 交易说明

通过此交易进行门诊结算预结算。

### 5.2.3.7.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据。
- 2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；
- 4、个人账户支出中包含账户共济支付金额；
- 5、仅门诊挂号结算时，医疗类别传入“12 门诊挂号”。

### 5.2.3.7.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.3.7.4 输入

表 86 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16,2		Y	
6	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
7	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
8	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	
9	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
11	expContent	字段扩展	字符型	4000			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
12	pub_hosp_rfom_flag	公立医院改革标志	字符型	6			

### 5.2.3.7.5 输出

表 87 输出-结算信息(节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y		
7	naty	民族	字符型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
11	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
12	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
13	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
14	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
15	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
16	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
17	fulamt_ownpay_amnt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
18	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
19	preselfpay_amnt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
20	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
21	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
22	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
23	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
24	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
		出					
25	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
28	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
30	fund_pay_sum_amt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
31	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
32	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
33	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
34	hosp_part_am_t	医院负担金额	数值型	16, 2		Y	
35	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
36	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
37	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
38	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
39	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
40	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 88 输出-结算基金分项信息（节点标识: setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

### 5.2.3.8 【2206A】门诊预结算 A

#### 5.2.3.8.1 交易说明

通过此交易进行门诊结算预结算。

### 5.2.3.8.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据。
- 2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；
- 4、个人账户支出中包含账户共济支付金额；
- 5、仅门诊挂号结算时，医疗类别传入“12 门诊挂号”。

### 5.2.3.8.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.3.8.4 输入

表 89 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16,2		Y	
6	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
7	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
8	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	
9	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
11	expContent	字段扩展	字符型	4000			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
12	pub_hosp_rfom_flag	公立医院改革标志	字符型	6			

### 5.2.3.8.5 输出

表 90 输出-结算信息(节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y		
7	naty	民族	字符型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
11	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
12	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
13	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
14	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
15	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
16	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
17	fulamt_ownpay_amnt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
18	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
19	preselfpay_amnt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
20	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
21	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
22	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
23	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
24	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
		出					
25	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
28	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
30	fund_pay_sum_amt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
31	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
32	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
33	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
34	hosp_part_am_t	医院负担金额	数值型	16, 2		Y	
35	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
36	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
37	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
38	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
39	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
40	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 91 输出-结算基金分项信息（节点标识: setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

### 5.2.3.9 【2207】门诊结算

#### 5.2.3.9.1 交易说明

通过此交易进行门诊正式结算。

### 5.2.3.9.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据；
- 2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；
- 4、个人账户支出中包含账户共济支付金额；
- 5、仅门诊挂号结算时，医疗类别传入“12 门诊挂号”。

### 5.2.3.9.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.3.9.4 输入

表 92 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数 长度	代码 标识	是否必 填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
7	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
8	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	
9	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
10	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
11	invono	发票号	字符型	20			
12	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
13	overlmt_selfpay	超限价金额	数值型	16, 2		Y	
14	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
15	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
16	expContent	字段扩展	字符型	4000			
17	pub_hosp_rfom_flag	公立医院改革标志	字符型	6			

### 5.2.3.9.5 输出

表 93 输出-结算信息 (节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y		
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1			
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
14	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
16	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
17	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
18	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
19	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
20	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
21	inscp_scp_am	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
	t						
22	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
23	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
24	pool_prop_se_lfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
25	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
28	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
30	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
31	fund_pay_sum_amt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
32	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
33	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
34	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
35	hosp_part_am_t	医院负担金额	数值型	16, 2		Y	
36	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
37	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
38	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
39	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
40	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
41	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 94 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

### 5.2.3.10 【2207A】门诊结算 A

#### 5.2.3.10.1 交易说明

通过此交易进行门诊正式结算。

#### 5.2.3.10.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据；
- 2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出(含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险) + 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；
- 4、个人账户支出中包含账户共济支付金额；
- 5、仅门诊挂号结算时，医疗类别传入“12 门诊挂号”。

#### 5.2.3.10.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.3.10.4 输入

表 95 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50		Y	就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							时填写社会保障卡卡号
4	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
7	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
8	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	
9	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
10	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
11	invono	发票号	字符型	20			
12	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
13	overlmt_selfpay	超限价金额	数值型	16, 2			
14	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
15	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
16	expContent	字段扩展	字符型	4000			
17	pub_hosp_rfom_flag	公立医院改革标志	字符型	6			

### 5.2.3.10.5 输出

表 96 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y		
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1			
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
14	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
16	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
17	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
18	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
19	overlmt_self_pay	超限价自费用	数值型	16, 2		Y	
20	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
21	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
22	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
23	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
24	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
25	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
28	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
30	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
31	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
32	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
33	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
34	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
35	hosp_part_amt	医院负担金额	数值型	16, 2		Y	
36	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
37	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
38	medins_setlid	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
39	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
40	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
41	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 97 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

### 5.2.3.11 【2208】门诊结算撤销

#### 5.2.3.11.1 交易说明

通过此交易进行门诊结算撤销。

#### 5.2.3.11.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行输入，输出结算基金分项信息为多行数据；

2、允许撤销已参与定点医药机构费用结算的费用，撤销后，反向结算金额参与下次医药机构费用结算。

#### 5.2.3.11.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.3.11.4 输入

表 98 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.3.11.5 输出

表 99 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
4	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
7	overlmt_self_pay	超限价自费用	数值型	16, 2		Y	
8	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
9	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
10	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
11	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
12	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
13	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
14	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
15	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
16	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
17	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
18	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
19	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
20	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2		Y	
21	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
22	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
23	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
24	hosp_part_amnt	医院负担金额	数值型	16, 2		Y	
25	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
26	pdn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	

表 100 输出-结算基金分项信息（节点标识：set1detail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	set1_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

## 5.2.4 住院结算

### 5.2.4.1 【2301】住院费用明细上传

#### 5.2.4.1.1 交易说明

通过此交易进行住院费用明细上传、明细退单。

#### 5.2.4.1.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据，输出为多行数据；
- 2、明细退单时，数量为负数，单价为正数，明细项目费用总额=单价\*数量；
- 3、明细上传每次不能超过 100 条（可配置），每次上传的数据，如果存在错误数据，则全部上传失败；
- 4、退单时的单价应等于被退单数据单价，退单数量应不大于原明细中数量；
- 5、医院审批标志，配合目录的限制使用标志使用： a). 当目录限制使用标志为“是”时：
  - i) 医院审批标志为“0”或“2”时，明细按照自费处理；
  - ii) 医院审批标志为“1”时，明细按纳入报销处理。 b). 当目录限制使用标志为“否”时：
    - i) 医院审批标志为“0”或“1”时，明细按照实际情况处理；
    - ii) 医院审批标志为“2”时，明细按照自费处理。

### 5.2.4.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.4.1.4 输入

表 101 输入（节点标识：feedetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次就诊内唯一
2	init_feedetl_sn	原费用流水号	字符型	30			退单时传入被退单的费用明细流水号
3	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
4	drord_no	医嘱号	字符型	30			
5	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
6	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
7	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
8	med_list_cdg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
9	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
10	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
11	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	退单时数量填写负数
12	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
13	bilg_dept_codg	开单科室编码	字符型	30		Y	
14	bilg_dept_name	开单科室名称	字符型	100		Y	
15	bilg_dr_cdg	开单医生编码	字符型	30		Y	
16	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符型	50		Y	
17	acord_dept_cdg	受单科室编码	字符型	30			
18	acord_dept_name	受单科室名称	字符型	100			
19	orders_dr_cdg	受单医生编码	字符型	30			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
20	orders_dr_name	受单医生姓名	字符型	50			
21	hosp_appr_flag	医院审批标志	字符型	3	Y		
22	tcmdrug_used_way	中药使用方式	字符型	6	Y		
23	etip_flag	外检标志	字符型	3	Y		
24	etip_hosp_code	外检医院编码	字符型	30			
25	dscg_tkdrug_flag	出院带药标志	字符型	3	Y		
26	matn_fee_flag	生育费用标志	字符型	6	Y		
27	memo	备注	字符型	500			
28	comb_no	组套编号	字符型	3			
29	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.4.1.5 输出

表 102 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30			
2	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
3	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
4	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
5	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
6	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
7	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
8	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
9	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
10	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
11	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
12	med_chrgitm_ty_pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
13	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
14	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
15	chld_medc_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
16	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
17	lmt_used_flag	限制使用标志	字符型	3	Y	Y	
18	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		
19	memo	备注	字符型	500			明细分割错误信息

#### 5.2.4.2 【2302】住院费用明细撤销

##### 5.2.4.2.1 交易说明

通过此交易撤销住院费用明细。

##### 5.2.4.2.2 重点说明

交易输入为多行数据。

##### 5.2.4.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.4.2.4 输入

表 103 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	传入“0000”时删除全部
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

##### 5.2.4.2.5 输出

无。

### 5.2.4.3 【2303】住院预结算

#### 5.2.4.3.1 交易说明

通过此交易进行住院结算预结算。

#### 5.2.4.3.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据。

2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；

3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；

5、个人账户支出中包含账户共济支付金额。

#### 5.2.4.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.4.3.4 输入

表 104 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
5	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
6	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
7	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
8	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
9	insuplcl_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
10	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	
11	invono	发票号	字符型	20			
12	mid_setl_flag	中途结算标志	字符型	3	Y	Y	
13	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
14	overlmt_selfpay	超限价金额	数值型	16, 2			
15	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
16	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
17	dscgTime	出院时间	日期型				yyyy-MM-dd
18	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.4.3.5 输出

表 105 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y		
7	naty	民族	字符型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
11	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
12	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
13	setl_time	结算时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
14	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
15	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
16	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
17	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
18	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
19	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
20	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
21	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
22	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
23	pool_prop_se1fpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
24	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
25	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
28	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
30	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
31	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2			
32	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
33	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
34	hosp_part_amt	医院负担金额	数值型	16, 2			
35	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
36	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
37	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
38	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
39	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
40	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 106 输出-结算基金分项信息（节点标识: setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

#### 5.2.4.4 【2303A】住院预结算 A

##### 5.2.4.4.1 交易说明

通过此交易进行住院结算预结算，入参添加 mdtrt\_cert\_sn 和 dise\_cogd。

##### 5.2.4.4.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据；

2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；

3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；

4、个人账户支出中包含账户共济支付金额。

##### 5.2.4.4.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.4.4.4 输入

表 107 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							号, 为“03”时填写社会保障卡卡号
4	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
5	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
6	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
7	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y		
8	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
9	insuplcl_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
10	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	
11	invono	发票号	字符型	20			
12	mid_setl_flag	中途结算标志	字符型	3	Y	Y	
13	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
14	overlmt_selfpay	超限价金额	数值型	16, 2			
15	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
16	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
17	dscgTime	出院时间	日期型				yyyy-MM-dd
18	mdtrt_cert_sn	就诊凭证识别码	字符型	40			
19	dise_codg	病种编码	字符型	30			
20	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.4.4.5 输出

表 108 输出-结算信息(节点标识: setlinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y		
7	naty	民族	字符型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
11	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
12	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
13	setl_time	结算时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
14	mdtrt_cert_t	就诊凭证类型	字符型	3	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
	ype						
15	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
16	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
17	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
18	overlmt_self_pay	超限价自费用	数值型	16, 2		Y	
19	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
20	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
21	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
22	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
23	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
24	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
25	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
28	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
30	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
31	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2			
32	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
33	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
34	hosp_part_amt	医院负担金额	数值型	16, 2			
35	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
36	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
37	medins_setlid	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
38	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
39	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
40	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	

表 109 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

#### 5.2.4.5 【2304】住院结算

##### 5.2.4.5.1 交易说明

通过此交易进行住院正式结算。

##### 5.2.4.5.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据；

2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；

3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）。

##### 5.2.4.5.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.4.5.4 输入

表 110 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
5	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
6	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
7	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
8	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
9	insuplc_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
10	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	
11	invono	发票号	字符型	20			
12	mid_setl_flag	中途结算标志	字符型	3	Y	Y	
13	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
14	overlmt_selfpay	超限价金额	数值型	16, 2			
15	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
16	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
17	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.4.5.5 输出

表 111 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y		
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1			
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
14	setl_time	结算时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
16	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
17	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
18	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
19	overlmt_self_pay	超限价自费用	数值型	16, 2		Y	
20	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
21	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
22	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
23	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
24	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
25	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
28	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
30	hosp_part_amt	医院负担金额	数值型	16, 2			
31	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
32	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
33	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2			
34	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
35	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
36	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
37	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
38	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
39	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
40	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
41	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	
42	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 112 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

#### 5.2.4.6 【2304A】住院结算 A

##### 5.2.4.6.1 交易说明

通过此交易进行住院正式结算，入参添加 mdtrt\_cert\_sn。

##### 5.2.4.6.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出结算基金分项信息为多行数据；

2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；

3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）。

##### 5.2.4.6.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.4.6.4 输入

表 113 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
3	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
4	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
5	psn_setlway	个人结算方式	字符型	6	Y	Y	
6	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
7	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
8	acct_used_flag	个人账户使用标志	字符型	1	Y	Y	
9	insuplc_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
10	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	
11	invono	发票号	字符型	20			
12	mid_setl_flag	中途结算标志	字符型	3	Y	Y	
13	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
14	overlmt_selfpay	超限价金额	数值型	16, 2			
15	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
16	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
17	mdtrt_cert_sn	就诊凭证识别码	字符型	40			
18	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.4.6.5 输出

表 114 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1			
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
14	setl_time	结算时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	mdtrt_cert_t_ype	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
16	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
17	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
18	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
19	overlmt_self_pay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
20	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
21	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
22	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
23	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
24	pool_prop_se_lfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
25	cvlserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
26	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
27	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
28	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
29	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
30	hosp_part_amnt	医院负担金额	数值型	16, 2			
31	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
32	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
33	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2			
34	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
35	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
36	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
37	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
38	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
39	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
40	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
41	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	
42	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 115 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

#### 5.2.4.7 【2305】住院结算撤销

##### 5.2.4.7.1 交易说明

通过此交易进行住院结算的撤销。

##### 5.2.4.7.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行输入，输出结算基金分项信息为多行数据；
- 2、允许撤销已参与定点医药机构费用结算的费用，撤销后，反向结算金额参与下次医药机构费用结算。

##### 5.2.4.7.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.4.7.4 输入

表 116 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	expContent	字段扩展	字符型	4000			

#### 5.2.4.7.5 输出

表 117 输出-结算信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
4	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	fulamt_ownpay_amnt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
7	overlmt_self_pay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
8	preselfpay_amnt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
9	inscp_scp_amnt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
10	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2			
11	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
12	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
13	civilserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
14	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
15	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
16	hifob_pay	职工大额医疗费用补助	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
		基金支出					
17	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
18	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
19	fund_pay_sum_amt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
20	psn_part_amt	个人负担总金额	数值型	16, 2			
21	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
22	psn_cash_pay	个人现金支出	数值型	16, 2		Y	
23	hosp_part_am_t	医院负担金额	数值型	16, 2			
24	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
25	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
26	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
27	hifdm_pay	伤残人员医疗保障基金支出	字符型	16, 2			
28	psn_insu_rlt_s_id	人员参保关系 ID	字符型	20			
29	insu_admdvs	参保机构行政区划	字符型	6			
30	begndate	开始日期	日期型				
31	enddate	结算日期	日期型				
32	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			
33	setl_type	结算类别	字符型	6			
34	crt_dedc	本次起付线	数值型	16, 2			
35	invono	发票号	字符型	20			

表 118 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

## 5.2.5 住院办理

### 5.2.5.1 【2401】入院办理

#### 5.2.5.1.1 交易说明

通过此交易办理入院登记。

#### 5.2.5.1.2 重点说明

交易输入就诊信息为单行数据，输入诊断信息为多行数据，交易输出为单行数据。

#### 5.2.5.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.5.1.4 输入

表 119 输入-就诊信息（节点标识：mdtrtinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
3	coner_name	联系人姓名	字符型	50			
4	tel	联系电话	字符型	50			
5	begntime	开始时间	日期时间型			Y	入院时间 yyyy-MM-dd HH:mm:ss
6	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
7	mdtrt_cert_no	就诊凭证编号	字符型	50			就诊凭证类型为“01”时填写电子凭证令牌，为“02”时填写身份证号，为“03”时填写社会保障卡卡号
8	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
9	ipt_no	住院号	字符型	30		Y	院内就诊流水号
10	medrcdno	病历号	字符型	30			
11	atddr_no	主治医生编码	字符型	30		Y	
12	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50		Y	
13	adm_diag_dscr	入院诊断描述	字符型	200		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
14	adm_dept_cdg	入院科室编码	字符型	30		Y	
15	adm_dept_name	入院科室名称	字符型	100		Y	
16	adm_bed	入院床位	字符型	30		Y	
17	dscg_maindiag_code	住院主诊断代码	字符型	20		Y	
18	dscg_maindiag_name	住院主诊断名称	字符型	300		Y	
19	main_cond_dscr	主要病情描述	字符型	1000			
20	dise_cdg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录 代码 (bydise_setl_list_ code) 日间手术病种目录代 码 (daysrg_dise_list_ code)
21	dise_name	病种名称	字符型	500			
22	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30			日间手术病种时必填
23	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			
24	fpsc_no	计划生育服务证 号	字符型	50			
25	matn_type	生育类别	字符型	6	Y		
26	birctrl_type	计划生育手术类 别	字符型	6	Y		
27	latechb_flag	晚育标志	字符型	3	Y		
28	geso_val	孕周数	数值型	2			
29	fetts	胎次	数值型	3			
30	fetus_cnt	胎儿数	数值型	3			
31	pret_flag	早产标志	字符型	3	Y		
32	birctrl_matn_da te	计划生育手术或 生育日期	日期型				yyyy-MM-dd
33	dise_type_code	病种类型	字符型	6			
34	expContent	字段扩展	字符型	4000			
35	insuplc_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
36	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	

表 120 输入-入院诊断信息（节点标识: diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长 度	代码标 识	是否必 填	说明
----	------	------	------	----------	----------	----------	----

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
3	maindiag_f1_ag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	
4	diag_srt_no	诊断排序号	数值型	2		Y	
5	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
6	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
7	adm_cond	入院病情	字符型	500			
8	diag_dept	诊断科室	字符型	50		Y	
9	dise_dor_no	诊断医生编码	字符型	30		Y	
10	dise_dor_name	诊断医生姓名	字符型	50		Y	
11	diag_time	诊断时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss

### 5.2.5.1.5 输出

表 121 输出 (节点标识: result)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	医保返回唯一流水

### 5.2.5.2 【2402】出院办理

#### 5.2.5.2.1 交易说明

通过此交易办理出院登记。

#### 5.2.5.2.2 重点说明

交易输入出院信息为单行数据，输入诊断信息为多行数据。

#### 5.2.5.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.5.2.4 输入

表 122 输入-出院信息 (节点标识: dscginfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
4	endtime	结束时间	日期时间型			Y	出院时间 yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code) 日间手术病种目录代码 (daysrg_dise_list_code)
6	dise_name	病种名称	字符型	500			
7	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30			日间手术病种时必填
8	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			
9	fpsc_no	计划生育服务证号	字符型	50			
10	matn_type	生育类别	字符型	6	Y		
11	birctrl_type	计划生育手术类别	字符型	6	Y		
12	latechb_flag	晚育标志	字符型	3	Y		
13	geso_val	孕周数	数值型	2			
14	fetts	胎次	数值型	3			
15	fetus_cnt	胎儿数	数值型	3			
16	pret_flag	早产标志	字符型	3	Y		
17	birctrl_matn_date	计划生育手术或生育日期	日期型				yyyy-MM-dd
18	cop_flag	伴有并发症标志	字符型	3	Y		
19	dscg_dept_code	出院科室编码	字符型	30		Y	
20	dscg_dept_name	出院科室名称	字符型	100		Y	
21	dscg_bed	出院床位	字符型	30			
22	dscg_way	离院方式	字符型	3	Y	Y	
23	die_date	死亡日期	日期型				yyyy-MM-dd
24	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 123 输入-出院诊断信息（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
4	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	
5	diag_srt_no	诊断排序号	数值型	2		Y	
6	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
7	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
8	diag_dept	诊断科室	字符型	50		Y	
9	dise_dor_no	诊断医生编码	字符型	30		Y	
10	dise_dor_name	诊断医生姓名	字符型	50		Y	
11	diag_time	诊断时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss

#### 5.2.5.2.5 输出

无。

#### 5.2.5.3 【2403】入院信息变更

##### 5.2.5.3.1 交易说明

通过此交易进行就诊信息变更，以及住院诊断信息维护。

##### 5.2.5.3.2 重点说明

- 1、交易输入入院登记信息为单行数据，输入诊断信息为多行数据；
- 2、诊断信息根据诊断排序号来区分新增和变更，如果诊断排序号存在则变更，否则新增。

##### 5.2.5.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.5.3.4 输入

表 124 输入-入院登记信息（节点标识：admininfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	coner_name	联系人姓名	字符型	50			
4	tel	联系电话	字符型	50			
5	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
6	endtime	结束时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
7	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y	Y	
8	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
9	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	
10	medrcdno	病历号	字符型	30			
11	atddr_no	主治医生编码	字符型	30		Y	
12	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50		Y	
13	adm_diag_dscr	入院诊断描述	字符型	200		Y	
14	adm_dept_codg	入院科室编码	字符型	30		Y	
15	adm_dept_name	入院科室名称	字符型	100		Y	
16	adm_bed	入院床位	字符型	30		Y	
17	dscg_maindiag_code	住院主诊断代码	字符型	20		Y	
18	dscg_maindiag_name	住院主诊断名称	字符型	300		Y	
19	main_cond_dscr	主要病情描述	字符型	1000			
20	dise_codg	病种编码	字符型	30			按照标准编码填写： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code) 日间手术病种目录代码 (daysrg_dise_list_code)
21	dise_name	病种名称	字符型	500			
22	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30			日间手术病种时必填
23	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
24	fpsc_no	计划生育服务证号	字符型	50			
25	matn_type	生育类别	字符型	6	Y		
26	birctrl_type	计划生育手术类别	字符型	6	Y		
27	latechb_flag	晚育标志	字符型	3	Y		
28	geso_val	孕周数	数值型	2			
29	fetts	胎次	数值型	3			
30	fetus_cnt	胎儿数	数值型	3			
31	pret_flag	早产标志	字符型	3	Y		
32	birctrl_matn_d ate	计划生育手术或生育日期	日期型				yyyy-MM-dd
33	dise_type_code	病种类型	字符型	6			
34	expContent	字段扩展	字符型	4000			

表 125 输入-入院诊断信息（节点标识: diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
4	maindiag_fla g	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	
5	diag_srt_no	诊断排序号	数值型	2		Y	
6	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
7	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
8	adm_cond	入院病情	字符型	500			
9	diag_dept	诊断科室	字符型	50		Y	
10	dise_dor_no	诊断医生编码	字符型	30		Y	
11	dise_dor_na me	诊断医生姓名	字符型	50		Y	
12	diag_time	诊断时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss

### 5.2.5.3.5 输出

无。

#### 5.2.5.4 【2404】入院撤销

##### 5.2.5.4.1 交易说明

通过此交易办理入院登记撤销。

##### 5.2.5.4.2 重点说明

交易输入为单行数据。

##### 5.2.5.4.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.5.4.4 输入

表 126 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	expContent	字段扩展	字符型	4000			

##### 5.2.5.4.5 输出

无。

#### 5.2.5.5 【2405】出院撤销

##### 5.2.5.5.1 交易说明

通过此交易办理出院撤销。

##### 5.2.5.5.2 重点说明

交易输入为单行数据。

##### 5.2.5.5.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.5.4 输入

表 127 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	expContent	字段扩展	字符型	4000			

### 5.2.5.5 输出

无。

### 5.2.5.6 【2406】就医特殊属性上传

#### 5.2.5.6.1 交易说明

通过此交易维护人员就医特殊属性。

#### 5.2.5.6.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输入中的住院人员就诊属性类型、住院人员属性的字典值由地方医保局根据实际业务扩展与维护，医院根据下发的字典值以前台功能的方式进行维护，上传至医保局。

住院人员特殊标识与住院人员特殊标识类型用法：就医属性上传后由中心经办人员审核，审核通过之后，地方业务系统即可获取到由医院上传的属性标识。

#### 5.2.5.6.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.5.6.4 输入

表 104 输入 (节点标识: IptPsnSpFlagRegIn)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
4	certno	证件号码	字符型	50		Y	
5	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
6	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	
7	ipt_psn_sp_flag_type	住院人员特殊标识类型	字符型	6		Y	
8	ipt_psn_sp_flag	住院人员特殊标识	字符型	6		Y	
9	memo	备注	字符型	500			
10	admdvs	医保区划	字符型	6			

### 5.2.5.6.5 输出

表 105 输出（节点标识：IptPsnSpFlagRegOut）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	ipt_psn_sp_flag_detl_id	住院人员特殊标识明细 id	字符型	40		Y	

### 5.2.5.7 【2407】就医特殊属性查询

#### 5.2.5.7.1 交易说明

通过此交易查询人员就医特殊属性。

#### 5.2.5.7.2 重点说明

无。

#### 5.2.5.7.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.5.7.4 输入

表 106 输入（节点标识：QIptPsnSpFlagReg）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	page_num	分页条数	数值型	6		Y	
2	page_size	分页大小	数值型	6		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
3	ipt_psn_sp_flag_detl_id	住院人员特殊标识明细 id	字符型	40			
4	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			
5	psn_no	人员编号	字符型	30			
6	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6			
7	certno	证件号码	字符型	50			
8	psn_name	人员姓名	字符型	50			
9	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	30			
10	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200			
11	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30			
12	ipt_psn_sp_flag_type	住院人员特殊标识类型	字符型	6			
13	ipt_psn_sp_flag	住院人员特殊标识	字符型	6			
14	admdvds	医保区划	字符型	6			

#### 5.2.5.7.5 输出

表 107 输出（节点标识：IptPsnSpFlagReg）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	ipt_psn_sp_flag_detl_id	住院人员特殊标识明细 id	字符型	40		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6		Y	
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	
6	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
7	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	30		Y	
8	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
9	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	
10	ipt_psn_sp_flag_type	住院人员特殊标识类型	字符型	6		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
11	ipt_psn_sp_flag	住院人员特殊标识	字符型	6		Y	
12	admdvs	医保区划	字符型	6			

## 5.2.6 人员备案

### 5.2.6.1 【2501】转院备案

#### 5.2.6.1.1 交易说明

通过此交易上传转院备案信息。

#### 5.2.6.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；

#### 5.2.6.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.6.1.4 输入

表 128 输入（节点标识：refmedin）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
3	tel	联系电话	字符型	50			
4	addr	联系地址	字符型	200			
5	insu_optins	参保机构医保区划	字符型	6			
6	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
7	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
8	dise_cond_dscr	疾病病情描述	字符型	2000			
9	reflin_medins_no	转往定点医药机构编号	字符型	12		Y	通过【1201】交易获取医药机构管理码
10	reflin_medins	转往医院名称	字符型	200		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	_name						
11	mdtrtarea_adm_dvs	就医地行政区划	字符型	6		Y	转往医院所属的行政区划
12	hosp_agre_ref1_flag	医院同意转院标志	字符型	3	Y		
13	refl_type	转院类型	字符型	30	Y	Y	
14	refl_date	转院日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
15	refl_rea	转院原因	字符型	100		Y	
16	refl_opnn	转院意见	字符型	200		Y	
17	begndate	开始日期	日期型				yyyy-MM-dd
18	enddate	结束日期	日期型				yyyy-MM-dd
19	refl_used_flag	转诊使用标志	字符型	3			

#### 5.2.6.1.5 输出

表 129 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	trt_dcla_d etl_sn	待遇申报明细流水号	字符型	30		Y	

#### 5.2.6.2 【2501A】转院备案

##### 5.2.6.2.1 交易说明

通过此交易上传转院备案信息。

##### 5.2.6.2.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为单行数据。

##### 5.2.6.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.6.2.4 输入

表 130 输入（节点标识：refmedin）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
3	tel	联系电话	字符型	50			
4	addr	联系地址	字符型	200			
5	insu_optins	参保机构医保区划	字符型	6			
6	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
7	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
8	dise_cond_dscr	疾病病情描述	字符型	2000			
9	reflin_medins_no	转往定点医药机构编号	字符型	12		Y	通过【1201】交易获取医药机构管理码
10	reflin_medins_name	转往医院名称	字符型	200		Y	
11	mdtrtarea_adm_dvs	就医地行政区划	字符型	6		Y	转往医院所属的行政区划
12	hosp_agre_refl_flag	医院同意转院标志	字符型	3	Y		
13	refl_type	转院类型	字符型	30	Y	Y	
14	refl_date	转院日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
15	refl_rea	转院原因	字符型	100		Y	
16	refl_opnn	转院意见	字符型	200		Y	
17	begndate	开始日期	日期型				yyyy-MM-dd
18	enddate	结束日期	日期型				yyyy-MM-dd
19	refl_old_mdtr_t_id	转院前就诊 id	字符型	30			

#### 5.2.6.2.5 输出

表 131 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	trt_dcla_d etl_sn	待遇申报明细流水号	字符型	30		Y	

### 5.2.6.3 【2502】转院备案撤销

#### 5.2.6.3.1 交易说明

通过此交易进行转院备案的撤销。

#### 5.2.6.3.2 重点说明

交易输入为单行数据。

#### 5.2.6.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.6.3.4 输入

表 132 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	trt_dcla_detl_sn	待遇申报明细流水号	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	memo	备注	字符型	500			填写撤销原因

#### 5.2.6.3.5 输出

无。

### 5.2.6.4 【2503】人员慢特病备案

#### 5.2.6.4.1 交易说明

通过此交易上传人员慢特病备案信息。

#### 5.2.6.4.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为单行数据。

#### 5.2.6.4.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.6.4.4 输入

表 133 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
3	opsp_dise_code	门慢门特病种目录代码	字符型	30		Y	
4	opsp_dise_name	门慢门特病种名称	字符型	300		Y	
5	tel	联系电话	字符型	50			
6	addr	联系地址	字符型	200			
7	insu_optins	参保机构医保区划	字符型	6		Y	
8	ide_fixmedins_no	鉴定定点医药机构编号	字符型	30		Y	
9	ide_fixmedins_name	鉴定定点医药机构名称	字符型	200		Y	
10	hosp_ide_date	医院鉴定日期	日期型			Y	
11	diag_dr_cogd	诊断医师编码	字符型	30		Y	
12	diag_dr_name	诊断医师姓名	字符型	50		Y	
13	begndate	开始日期	日期型			Y	
14	enddate	结束日期	日期型				

#### 5.2.6.4.5 输出

表 134 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	trt_dcla_d etl_sn	待遇申报明 细流水号	字符型	30		Y	

#### 5.2.6.5 【2504】人员慢特病备案撤销

##### 5.2.6.5.1 交易说明

通过此交易撤销医保局还未审核的人员慢特病备案信息。

##### 5.2.6.5.2 重点说明

交易输入为单行数据。

##### 5.2.6.5.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.6.5.4 输入

表 135 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	trt_dcla_detl_sn	待遇申报明细流水号	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	memo	备注	字符型	500		Y	填写撤销原因

### 5.2.6.5.5 输出

无。

## 5.2.6.6 【2505】人员定点备案

### 5.2.6.6.1 交易说明

通过此交易上传人员定点备案信息。

### 5.2.6.6.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为单行数据。

### 5.2.6.6.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.2.6.6.4 输入

表 136 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	tel	联系电话	字符型	50			
3	addr	联系地址	字符型	200			
4	biz_appy_type	业务申请类型	字符型	3	Y	Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型				
7	agnter_name	代办人姓名	字符型	50			
8	agnter_cert_type	代办人证件类型	字符型	6	Y		
9	agnter_certno	代办人证件号码	字符型	50			

10	agnter_tel	代办人联系方式	字符型	30			
11	agnter_addr	代办人联系地址	字符型	200			
12	agnter_rlts	代办人关系	字符型	3	Y		
13	fix_srt_no	定点排序号	字符型	3		Y	
14	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
15	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
16	memo	备注	字符型	500			

#### 5.2.6.6.5 输出

表 137 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	trt_dcla_d etl_sn	待遇申报明 细流水号	字符型	30		Y	

#### 5.2.6.7 【2506】人员定点备案撤销

##### 5.2.6.7.1 交易说明

通过此交易撤销医保局还未审核的人员定点备案信息。

##### 5.2.6.7.2 重点说明

交易输入为单行数据。

##### 5.2.6.7.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.2.6.7.4 输入

表 138 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	trt_dcla_detl_sn	待遇申报明细流水号	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	memo	备注	字符型	500		Y	填写撤销原因

##### 5.2.6.7.5 输出

无。

### 5.2.6.8 【2507】人员意外伤害备案

#### 5.2.6.8.1 交易说明

通过此交易上传人员意外伤害备案信息。

#### 5.2.6.8.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为单行数据。

#### 5.2.6.8.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.6.8.4 输入

表 139 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	dcla_souc	申报来源	字符型	6	Y	Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6			
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_insu_rlts_id	人员参保关系 ID	字符型	20			
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6		Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
8	gend	性别	字符型	6			
9	naty	民族	字符型	3			
10	brdy	出生日期	日期型				
11	tel	联系电话	字符型	50			
12	addr	联系地址	字符型	500			
13	insu_admdvs	参保所属医保区划	字符型	6		Y	
14	emp_no	单位编号	字符型	40			
15	emp_name	单位名称	字符型	200			

16	mdtrtarea_admdvs	就医地医保区划	字符型	6			
17	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	30			
18	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200			
19	hosp_lv	医院等级	字符型	6			
20	adm_time	入院时间	日期型				
21	trum_time	受伤时间	日期型				
22	trum_site	受伤地点	字符型	200			
23	trum_rea	致伤原因	字符型	200			
24	chk_pay_flag	审核支付标志	字符型	3	Y	Y	
25	agnter_name	代办人姓名	字符型	50			
26	agnter_cert_type	代办人证件类型	字符型	6			
27	agnter_certno	代办人证件号码	字符型	50			
28	agnter_tel	代办人联系方式	字符型	30			
29	agnter_addr	代办人联系地址	字符型	200			
30	agnter_rlts	代办人关系	字符型	3			
31	begndate	开始日期	日期型			Y	
32	enddate	结束日期	日期型				
33	memo	备注	字符型	500			

#### 5.2.6.8.5 输出

表 140 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	trt_dcla_d etl_sn	待遇申报明 细流水号	字符型	30		Y	

## 5.2.7 事务补偿业务

### 5.2.7.1 【2601】冲正交易

#### 5.2.7.1.1 交易说明

定点医药机构发起某项交易时，因网络中断或超时等原因导致无法获取接收方状态，导致多方数据不一致或已确认接收方数据多时，可通过冲正取消接收方相应数据，保持双方数据一致。

#### 5.2.7.1.2 重点说明

1、可被冲正的交易包括：【2102】药店结算、【2103】药店结算撤销、【2207】门诊结算、【2208】门诊结算撤销、【2304】住院结算、【2207】住院结算撤销、【2401】入院办理；

2、将需要冲正的交易信息（原交易）中的“msgid 发送方报文 ID”放入本次输入的“omsgid 原发送方报文 ID”中；

3、将需要冲正的交易信息（原交易）中的“infno 交易编号”放入本次输入的“oinfno 原交易编号”中；

4、输入为单行数据。

#### 5.2.7.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.2.7.1.4 输入

表 141 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	omsgid	原发送方报文 ID	字符型	30		Y	
3	oinfno	原交易编号	字符型	4		Y	

#### 5.2.7.1.5 输出

无。

## 5.3 医药机构服务

### 5.3.1 明细审核

#### 5.3.1.1 【3101】明细审核事前分析服务

##### 5.3.1.1.1 交易说明

通过此交易进行分析人员单次就诊明细信息。

##### 5.3.1.1.2 重点说明

交易输入就诊信息为单行数据，输入诊断信息为多行数据，输入费用明细信息为多行数据，交易输出分析信息为单行数据，输出违规信息为单行数据，输出违规明细信息为多行数据。

##### 5.3.1.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.3.1.1.4 输入

表 142 输入-规则分析信息（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	syscode	系统编码	字符型	10		Y	调用方系统简码标识
2	patient_dtos	参保人信息	参保人信息集合			Y	
3	rule_ids	规则标识集合	规则标识集合				
4	task_id	任务 ID	字符型				每次请求的唯一标识
5	trig_scen	触发场景	字符型	3			此值与ruleIds指定其一即可，请优先指定此值

表 143 输入-参保人信息（节点标识：patient\_dtos）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	patn_id	参保人标识	字符型	50		Y	参保人唯一 ID

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
2	patn_name	姓名	字符型	50		Y	
3	gend	性别	字符型	3		Y	参考字典表
4	brdy	出生日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-dd
5	poolarea	统筹区编码	字符型	10		Y	参保人所属统筹区
6	curr_mdtrt_id	当前就诊标识	字符型	50		Y	本次就诊记录唯一ID
7	fsi_encounter_dtos	就诊信息集合	就诊信息集合			Y	
8	fsi_his_data_dto	医院信息集合	医院信息集合				

表 144 输入-就诊信息 (节点标识: fsi\_encounter\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊标识	字符型	50		Y	就诊记录唯一 ID
2	medins_id	医疗服务机构标识	字符型	50		Y	定点医疗机构 ID
3	medins_name	医疗机构名称	字符型	200		Y	
4	medins_admdvs	医疗机构行政区划编码	字符型	6		Y	
5	medins_type	医疗服务机构类型	字符型	3	Y	Y	参考字典表
6	medins_lv	医疗机构等级	字符型	3		Y	参考字典表
7	wardarea_cogd	病区标识	字符型	20			
8	wardno	病房号	字符型	20			
9	bedno	病床号	字符型	20			
10	adm_date	入院日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-dd HH:mm:ss
11	dscg_date	出院日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-dd HH:mm:ss
12	dscg_main_dise_codg	主诊断编码	字符型	20		Y	例如: I63.9
13	dscg_main_dise_n	主诊断名称	字符型	50		Y	例如: 脑梗

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	ame						塞
14	fsi_diagnose_dtos	诊断信息 DTO	诊断信息集合			Y	
15	dr_cogd	医师标识	字符型	20		Y	医生唯一 ID
16	adm_dept_cogd	入院科室标识	字符型	20		Y	科室唯一 ID
17	adm_dept_name	入院科室名称	字符型	50		Y	
18	dscg_dept_cogd	出院科室标识	字符型	20		Y	科室唯一 ID
19	dscg_dept_name	出院科室名称	字符型	50		Y	
20	med_mdtrt_type	就诊类型	字符型	3	Y	Y	参考字典表
21	med_type	医疗类别	字符型	3	Y	Y	参考字典表
22	fsi_order_dtos	处方(医嘱)信息	处方信息集合			Y	
23	matn_stas	生育状态	字符型	3	Y	Y	参考字典表
24	medfee_sumamt	总费用	数值型	16, 2		Y	
25	ownpay_amt	自费金额	数值型	16, 2		Y	
26	selfpay_amt	自付金额	数值型	16, 2		Y	
27	acct_payamt	个人账户支付金额	数值型	16, 2			
28	ma_amt	救助金支付金额	数值型	16, 2			
29	hifp_payamt	统筹金支付金额	数值型	16, 2			
30	setl_totlnum	结算总次数	数值型	4		Y	
31	insutype	险种	字符型	3	Y	Y	参考字典表
32	reim_flag	报销标志	字符型	3	Y	Y	参考字典表
33	out_setl_flag	异地结算标志	字符型	3	Y	Y	参考字典表
34	fsi_operation_dtos	手术操作集合	手术操作集合				

表 145 输入-诊断信息 (节点标识: fsi\_diagnose\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	dise_id	诊断标识	字符型	50		Y	诊断记录唯一标识
2	inout_dise_type	出入诊断类别	字符型	3		Y	参考字典

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							表
3	maindise_flag	主诊断标志	字符型	3		Y	参考字典表
4	dias_srt_no	诊断排序号	字符型	2		Y	例如： 1, 2, 3...
5	dise_codg	诊断(疾病)编码	字符型	30		Y	
6	dise_name	诊断(疾病)名称	字符型	200		Y	
7	dise_date	诊断日期	日期型			Y	格式： yyyy-MM-dd HH:mm:ss

表 146 输入-处方(医嘱)信息(节点标识: fsi\_order\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rx_id	处方(医嘱)标识	字符型	50		Y	处方(医嘱)记录唯一 ID
2	rxno	处方号	字符型	20		Y	
3	grpno	组编号	字符型	20			
4	long_drord_flag	是否为长期医嘱	字符型	3		Y	[1=是, 0=否]
5	hilist_type	目录类别	字符型	3	Y	Y	参考字典表
6	chrg_type	收费类别	字符型	3	Y	Y	参考字典表
7	drord_bhvr	医嘱行为	字符型	3	Y	Y	参考字典表
8	hilist_code	医保目录代码	字符型	20		Y	国家统一标准编码
9	hilist_name	医保目录名称	字符型	50		Y	国家统一标准名称
10	hilist_dosform	医保目录(药品)剂型	字符型	50			国家统一标准药品剂型
11	hilist_lv	医保目录等级	字符型	3		Y	
12	hilist_pric	医保目录价格	数值型	16, 2		Y	
13	lvl_hosp_item_pr ic	一级医院目录价格	数值型	16, 2			
14	lv2_hosp_item_pr ic	二级医院目录价格	数值型	16, 2			
15	lv3_hosp_item_pr ic	三级医院目录价格	数值型	16, 2			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
16	hilist_memo	医保目录备注	字符型	200			
17	hosplist_code	医院目录代码	字符型	20		Y	
18	hosplist_name	医院目录名称	字符型	50		Y	
19	hosplist_dosform	医院目录(药品) 剂型	字符型	20			
20	cnt	数量	数值型	6, 2		Y	
21	pric	单价	数值型	16, 2		Y	
22	sumamt	总费用	数值型	16, 2		Y	
23	ownpay_amt	自费金额	数值型	16, 2		Y	
24	selfpay_amt	自付金额	数值型	16, 2		Y	
25	spec	规格	字符型	100		Y	例如: 如:0.25g ×12 片/盒
26	spec_unt	数量单位	字符型	20		Y	例如: 盒
27	drord_begn_date	医嘱开始日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-d d HH:mm:ss
28	drord_stop_date	医嘱停止日期	日期型				格式: yyyy-MM-d d HH:mm:ss
29	drord_dept_codg	下达医嘱的科室 标识	字符型	30		Y	
30	drord_dept_name	下达医嘱科室名 称	字符型	50		Y	
31	drord_dr_codg	开处方(医嘱)医 生标识	字符型	30		Y	
32	drord_dr_name	开处方(医嘱)医 生姓名	字符型	30		Y	
33	drord_dr_profttl	开处方(医嘱)医 职称	字符型	3	Y	Y	参考字典 表
34	curr_drord_flag	是否当前处方(医 嘱)	字符型	3		Y	本次处方 (医嘱)标 记[1=是, 0=否]

表 147 输入-手术操作信息 (节点标识: fsi\_operation\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	setl_list_oprn_i d	手术操作 ID	字符型	30		Y	
2	oprn_code	手术操作代码	字符型	30			
3	oprn_name	手术操作名称	字符型	500			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
4	main_oprn_flag	主手术操作标志	字符型	3		Y	
5	oprn_date	手术操作日期	日期型				
6	anst_way	麻醉方式	字符型	30			
7	oper_dr_name	术者医师姓名	字符型	50			
8	oper_dr_code	术者医师代码	字符型	30			
9	anst_dr_name	麻醉医师姓名	字符型	50			
10	anst_dr_code	麻醉医师代码	字符型	30			

### 5.3.1.1.5 输出

表 148 输出-违规信息（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	jr_id	违规标识	字符型	50		Y	计算结果记录唯一 ID
2	rule_id	规则 ID	字符型	50		Y	例如：R01
3	rule_name	规则名称	字符型	200		Y	例如：配伍禁忌
4	vola_cont	违规内容	字符型	500		Y	例如：患者处方中存在配伍禁忌的药品【A 药】、【B 药】。
5	patn_id	参保人 ID	字符型	50		Y	(注意：当是多患者导致违规时，这里是其中一个患者 ID)
6	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	50			(注意：当是多就诊导致违规时，这里是其中一个就诊 ID)
7	judge_result_detail_dtos	违规明细	违规明细集合			Y	
8	vola_amt	违规金额	数值型	16, 2		Y	
9	vola_amt_stas	违规金额计算状态	字符型	3		Y	参考字典表
10	sev_deg	严重程度	字符型	3		Y	参考字典表
11	vola_evid	违规依据	字符型	500			
12	vola_bhvr_ty_pe	违规行为分类	字符型	3		Y	参考字典表

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
13	task_id	任务 ID	字符型				

表 149 输出-违规明细信息（节点标识：judge\_result\_detail\_dtos）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	jrd_id	违规明细标识	字符型	50		Y	违规明细唯一标识
2	patn_id	参保人标识	字符型	50		Y	
3	mdtrt_id	就诊标识	字符型	50			
4	rx_id	处方(医嘱)标识	字符型	50			
5	vola_item_type	违规明细类型	字符型	3		Y	参考字典表
6	vola_amt	违规金额	数值型	16, 2		Y	

### 5.3.1.2 【3102】明细审核事中分析服务

#### 5.3.1.2.1 交易说明

通过此交易进行分析人员单次就诊明细信息。

#### 5.3.1.2.2 重点说明

交易输入就诊信息为单行数据，输入诊断信息为多行数据，输入费用明细信息为多行数据，交易输出分析信息为单行数据，输出违规信息为单行数据，输出违规明细信息为多行数据。

#### 5.3.1.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.1.2.4 输入

表 150 输入-规则分析信息（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	syscode	系统编码	字符型	10		Y	调用方系统简码标识
2	patient_dtos	参保人信息	参保人信息集合			Y	
3	rule_ids	规则标识集合	规则标识集合				

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
4	task_id	任务 ID	字符型				每次请求的唯一标识
5	trig_scen	触发场景	字符型	3			此值与ruleIds 指定其一即可, 请优先指定此值

表 151 输入-参保人信息 (节点标识: patient\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	patn_id	参保人标识	字符型	50		Y	参保人唯一 ID
2	patn_name	姓名	字符型	50		Y	
3	gend	性别	字符型	3		Y	参考字典表
4	brdy	出生日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-dd
5	poolarea	统筹区编码	字符型	10		Y	参保人所属统筹区
6	curr_mdtrt_id	当前就诊标识	字符型	50		Y	本次就诊记录唯一 ID
7	fsi_encounter_dtos	就诊信息集合	就诊信息集合			Y	
8	fsi_his_data_dto	医院信息集合	医院信息集合				

表 152 输入-就诊信息 (节点标识: fsi\_encounter\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊标识	字符型	50		Y	就诊记录唯一 ID
2	medins_id	医疗服务机构标识	字符型	50		Y	定点医疗机构 ID
3	medins_name	医疗机构名称	字符型	200		Y	
4	medins_admdvs	医疗机构行政区划编码	字符型	6		Y	
5	medins_type	医疗服务机构类型	字符型	3	Y	Y	参考字典表
6	medins_lv	医疗机构等级	字符型	3		Y	参考字典

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							表
7	wardarea_codg	病区标识	字符型	20			
8	wardno	病房号	字符型	20			
9	bedno	病床号	字符型	20			
10	adm_date	入院日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-d d HH:mm:ss
11	dscg_date	出院日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-d d HH:mm:ss
12	dscg_main_dise_codg	主诊断编码	字符型	20		Y	例如: I63.9
13	dscg_main_dise_name	主诊断名称	字符型	50		Y	例如: 脑梗塞
14	fsi_diagnose_dtos	诊断信息 DTO	诊断信息集合			Y	
15	dr_codg	医师标识	字符型	20		Y	医生唯一 ID
16	adm_dept_codg	入院科室标识	字符型	20		Y	科室唯一 ID
17	adm_dept_name	入院科室名称	字符型	50		Y	
18	dscg_dept_codg	出院科室标识	字符型	20		Y	科室唯一 ID
19	dscg_dept_name	出院科室名称	字符型	50		Y	
20	med_mdtrt_type	就诊类型	字符型	3	Y	Y	参考字典表
21	med_type	医疗类别	字符型	3	Y	Y	参考字典表
22	fsi_order_dtos	处方(医嘱)信息	处方信息集合			Y	
23	matn_stas	生育状态	字符型	3	Y	Y	参考字典表
24	medfee_sumamt	总费用	数值型	16, 2		Y	
25	ownpay_amt	自费金额	数值型	16, 2		Y	
26	selfpay_amt	自付金额	数值型	16, 2		Y	
27	acct_payamt	个人账户支付金额	数值型	16, 2			
28	ma_amt	救助金支付金额	数值型	16, 2			
29	hifp_payamt	统筹金支付金额	数值型	16, 2			
30	setl_totlnum	结算总次数	数值型	4		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
31	insutype	险种	字符型	3	Y	Y	参考字典表
32	reim_flag	报销标志	字符型	3	Y	Y	参考字典表
33	out_setl_flag	异地结算标志	字符型	3	Y	Y	参考字典表
34	fsi_operation_dtos	手术操作集合	手术操作集合				

表 153 输入-诊断信息 (节点标识: fsi\_diagnose\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	dise_id	诊断标识	字符型	50		Y	诊断记录唯一标识
2	inout_dise_type	出入诊断类别	字符型	3		Y	参考字典表
3	maindise_flag	主诊断标志	字符型	3		Y	参考字典表
4	dias_srt_no	诊断排序号	字符型	2		Y	例如: 1, 2, 3...
5	dise_codg	诊断(疾病)编码	字符型	30		Y	
6	dise_name	诊断(疾病)名称	字符型	200		Y	
7	dise_date	诊断日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-dd HH:mm:ss

表 154 输入-处方(医嘱)信息 (节点标识: fsi\_order\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rx_id	处方(医嘱)标识	字符型	50		Y	处方(医嘱)记录唯一 ID
2	rxno	处方号	字符型	20		Y	
3	grpno	组编号	字符型	20			
4	long_drord_flag	是否为长期医嘱	字符型	3		Y	[1=是, 0=否]
5	hilist_type	目录类别	字符型	3	Y	Y	参考字典表
6	chrg_type	收费类别	字符型	3	Y	Y	参考字典表
7	drord_bhvr	医嘱行为	字符型	3	Y	Y	参考字典表
8	hilist_code	医保目录代码	字符型	20		Y	国家统一

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
							标准编码
9	hilist_name	医保目录名称	字符型	50		Y	国家统一 标准名称
10	hilist_dosform	医保目录(药品) 剂型	字符型	50			国家统一 标准药品 剂型
11	hilist_lv	医保目录等级	字符型	3		Y	
12	hilist_pric	医保目录价格	数值型	16, 2		Y	
13	lv1_hosp_item_pr ic	一级医院目录价 格	数值型	16, 2			
14	lv2_hosp_item_pr ic	二级医院目录价 格	数值型	16, 2			
15	lv3_hosp_item_pr ic	三级医院目录价 格	数值型	16, 2			
16	hilist_memo	医保目录备注	字符型	200			
17	hosplist_code	医院目录代码	字符型	20		Y	
18	hosplist_name	医院目录名称	字符型	50		Y	
19	hosplist_dosform	医院目录(药品) 剂型	字符型	20			
20	cnt	数量	数值型	6, 2		Y	
21	pric	单价	数值型	16, 2		Y	
22	sumamt	总费用	数值型	16, 2		Y	
23	ownpay_amt	自费金额	数值型	16, 2		Y	
24	selfpay_amt	自付金额	数值型	16, 2		Y	
25	spec	规格	字符型	100		Y	例 如:0.25g ×12片/盒
26	spec_unt	数量单位	字符型	20		Y	例如: 盒
27	drord_begn_date	医嘱开始日期	日期型			Y	格式: yyyy-MM-d d HH:mm:ss
28	drord_stop_date	医嘱停止日期	日期型				格式: yyyy-MM-d d HH:mm:ss
29	drord_dept_codg	下达医嘱的科室 标识	字符型	30		Y	
30	drord_dept_name	下达医嘱科室名 称	字符型	50		Y	
31	drord_dr_codg	开处方(医嘱)医 生标识	字符型	30		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
32	drord_dr_name	开处方(医嘱)医生姓名	字符型	30		Y	
33	drord_dr_profttl	开处方(医嘱)医生职称	字符型	3	Y	Y	参考字典表
34	curr_drord_flag	是否当前处方(医嘱)	字符型	3		Y	本次处方(医嘱)标记[1=是, 0=否]

表 155 输入-手术操作信息 (节点标识: fsi\_operation\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	set1_list_oprn_id	手术操作 ID	字符型	30		Y	
2	oprn_code	手术操作代码	字符型	30			
3	oprn_name	手术操作名称	字符型	500			
4	main_oprn_flag	主手术操作标志	字符型	3		Y	
5	oprn_date	手术操作日期	日期型				
6	anst_way	麻醉方式	字符型	30			
7	oper_dr_name	术者医师姓名	字符型	50			
8	oper_dr_code	术者医师代码	字符型	30			
9	anst_dr_name	麻醉医师姓名	字符型	50			
10	anst_dr_code	麻醉医师代码	字符型	30			

### 5.3.1.2.5 输出

表 156 输出-违规信息 (节点标识: result)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	jr_id	违规标识	字符型	50		Y	计算结果记录唯一 ID
2	rule_id	规则 ID	字符型	50		Y	例如: R01
3	rule_name	规则名称	字符型	200		Y	例如: 配伍禁忌
4	vola_cont	违规内容	字符型	500		Y	例如: 患者处方中存在配伍禁忌的药品【A 药】、【B 药】。
5	patn_id	参保人 ID	字符型	50		Y	(注意: 当是多患者导致违规时, 这里

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
							是其中一个患者 ID)
6	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	50			(注意: 当是多就诊导致违规时, 这里是其中一个就诊 ID)
7	judge_result_detail_dtos	违规明细	违规明细集合			Y	
8	vola_amt	违规金额	数值型	16, 2		Y	
9	vola_amt_stas	违规金额计算状态	字符型	3		Y	参考字典表
10	sev_deg	严重程度	字符型	3		Y	参考字典表
11	vola_evid	违规依据	字符型	500			
12	vola_bhvr_ty_pe	违规行为分类	字符型	3		Y	参考字典表
13	task_id	任务 ID	字符型				

表 157 输出-违规明细信息 (节点标识: judge\_result\_detail\_dtos)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	jrd_id	违规明细标识	字符型	50		Y	违规明细唯一标识
2	patn_id	参保人标识	字符型	50		Y	
3	mdtrt_id	就诊标识	字符型	50			
4	rx_id	处方(医嘱)标识	字符型	50			
5	vola_item_type	违规明细类型	字符型	3		Y	参考字典表
6	vola_amt	违规金额	数值型	16, 2		Y	

### 5.3.2 医药机构费用结算业务

#### 5.3.2.1 【3201】医药机构费用结算对总账

##### 5.3.2.1.1 交易说明

通过此交易进行医药机构费用结算对总账。

### 5.3.2.1.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、对账开始日期、结束日期，以医保结算返回的结算时间作为依据。

### 5.3.2.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.3.2.1.4 输入

表 158 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	insutype	险种	字符型	6	Y	Y	
2	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	
3	setl_optins	结算经办机构	字符型	6		Y	
4	stmt_begndate	对账开始日期	日期型			Y	
5	stmt_enddate	对账结束日期	日期型			Y	
6	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
7	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
8	acct_pay	个人账户支付金额	数值型	16, 2		Y	
9	fixmedins_setl_c nt	定点医药机构结算笔 数	数值型	10		Y	
10	refd_setl_flag	退费结算标志	字符型	6			

### 5.3.2.1.5 输出

表 159 输出（节点标识：stmtinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	setl_optins	结算经办机构	字符型	6			
2	stmt_rslt	对账结果	字符型	6	Y	Y	
3	stmt_rslt_dscr	对账结果说明	字符型	200			

### 5.3.2.2 【3202】医药机构费用结算对明细账

#### 5.3.2.2.1 交易说明

通过此交易，在医药机构费用结算总账对不平时，进行对明细账。

### 5.3.2.2.2 重点说明

- 1、交易输入为流式文件，交易输出为单行数据；
- 2、如果是退费的数据，需传入正向和反向两条数据；
- 3、输入输出文件为TXT文件的压缩包，TXT文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行；
- 4、文件上传使用【9101】交易完成，文件内容参照此交易中输入文件参数说明；
- 5、文件下载使用【9102】交易完成，文件内容参照此交易中输出文件参数说明；
- 6、对账开始日期、结束日期，以医保结算返回的结算时间作为依据，并且与对账明细的范围相符合；
- 7、如果比对结果为中心端有多条明细，返回结算ID, 就诊ID为空。

### 5.3.2.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.3.2.2.4 输入

表 160 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	setl_optins	结算经办机构	字符型	6		Y	
2	file_qury_no	文件查询号	字符型	30		Y	上传明细文件后返回的号码
3	stmt_begndate	对账开始日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	stmt_enddate	对账结束日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
7	cash_payamt	现金支付金额	数值型	16, 2		Y	
8	fixmedins_setl_cnt	定点医药机构 结算笔数	数值型	10		Y	
9	clr_type	清算类别	字符型	6	Y		
10	refd_setl_flag	退费结算标志	字符型	3	Y		

### 5.3.2.5 输出

表 161 输出（节点标识：fileinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	30		Y	用于下载明细对账结果文件
2	filename	文件名称	字符型	200		Y	
3	dld_endtime	下载截止时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss

### 5.3.2.6 输入文件参数说明

表 162 输入文件参数说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	
6	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
7	refd_setl_flag	退费结算标志	字符型	3	Y	Y	

### 5.3.2.7 输出文件参数说明

表 163 输出文件参数说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			
3	setl_id	结算 ID	字符型	30			
4	msgid	发送方报文 ID	字符型	30		Y	用于冲正时填写原发送方报文 ID
5	stmt_rslt	对账结果	字符型	6	Y	Y	
6	refd_setl_flag	退费结算标志	字符型	3	Y	Y	
7	memo	备注	字符型	500			
8	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2			
9	fund_pay_sum	基金支付总额	数值型	16, 2			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	amt						
10	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2			

### 5.3.3 目录对照

#### 5.3.3.1 【3301】目录对照上传

##### 5.3.3.1.1 交易说明

通过此交易上传目录对照关系。

##### 5.3.3.1.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、目录对照信息上传每次不能超过 100 条（可配置 1）。

##### 5.3.3.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.3.3.1.4 输入

表 164 输入-目录对照上传（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	fixmedins_hilist_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
2	fixmedins_hilist_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
3	list_type	目录类别	字符型	30		Y	
4	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	30		Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型			Y	
7	aprvinno	批准文号	字符型	30		N	
8	dosform	剂型	字符型	200		N	
9	exct_cont	除外内容	字符型	2000		N	
10	item_cont	项目内涵	字符型	2,000		N	
11	prcunt	计价单位	字符型	100		N	
12	spec	规格	字符型	200		N	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
13	pacspec	包装规格	字符型	100		N	
14	memo	备注	字符型	500		N	

### 5.3.3.1.5 输出

无。

### 5.3.3.2 【3301】目录对照上传

#### 5.3.3.2.1 交易说明

通过此交易上传目录对照关系，入参添加 scdz 和 prdr\_name 字段。

#### 5.3.3.2.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、目录对照信息上传每次不能超过 100 条（可配置 1）。

#### 5.3.3.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.3.2.4 输入

表 165 输入-目录对照上传（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	fixmedins_hilist_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
2	fixmedins_hilist_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
3	list_type	目录类别	字符型	30		Y	
4	med_list_cogd	医疗目录编码	字符型	30		Y	
5	begndate	开始日期	日期型			Y	
6	enddate	结束日期	日期型			Y	
7	aprvinno	批准文号	字符型	30		N	
8	dosform	剂型	字符型	200		N	
9	exct_cont	除外内容	字符型	2000		N	
10	item_cont	项目内涵	字符型	2,000		N	
11	prcunt	计价单位	字符型	100		N	
12	spec	规格	字符型	200		N	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
13	pacspec	包装规格	字符型	100		N	
14	memo	备注	字符型	500		N	
15	scdz	产地	字符型	200		N	
16	prdr_name	生产厂家名称	字符型	200		N	

### 5.3.3.2.5 输出

无。

### 5.3.3.3 【3302】目录对照撤销

#### 5.3.3.3.1 交易说明

通过此交易删除上传的目录对照信息。

#### 5.3.3.3.2 重点说明

入参不能为空。可能有多条入参，可选择删除已审核的和未审核的对照关系。可删除已审核的对照关系(单条)。

#### 5.3.3.3.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.3.3.4 输入

表 166 输入-目录对照撤销（节点标识：）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	30		Y	
2	fixmedins_hilist_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	list_type	目录类别	字符型	30		Y	
4	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	30		Y	

### 5.3.3.3.5 输出

无。

### 5.3.4 科室管理

#### 5.3.4.1 【3401】科室信息上传

##### 5.3.4.1.1 交易说明

通过此交易上传科室信息。

##### 5.3.4.1.2 重点说明

交易输入为单行数据。

##### 5.3.4.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.3.4.1.4 输入

表 167 输入（节点标识：deptinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	hosp_dept_code	医院科室编码	字符型	20		Y	院内唯一编码
2	caty	科别	字符型	6	Y	Y	参照科室代码(dept)
3	hosp_dept_name	医院科室名称	字符型	100		Y	
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	
5	endtime	结束时间	日期时间型				
6	intro	简介	字符型	500		Y	
7	dept_resper_name	科室负责人姓名	字符型	50		Y	
8	dept_resper_tel	科室负责人电话	字符型	50		Y	
9	dept_med_serv_scp	科室医疗服务范围	字符型	500			
10	dept_estbdat	科室成立日期	日期时间型			Y	
11	aprv_bed_cnt	批准床位数量	数值型	11		Y	
12	hi_crtf_bed_c	医保认可床位	数值型	11			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	nt	数					
13	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	
14	dr_psncnt	医师人数	数值型	5		Y	
15	phar_psncnt	药师人数	数值型	5		Y	
16	nurs_psncnt	护士人数	数值型	5		Y	
17	tecn_psncnt	技师人数	数值型	5		Y	
18	memo	备注	字符型	500			

#### 5.3.4.1.5 输出

无。

#### 5.3.4.2 【3401A】批量科室信息上传

##### 5.3.4.2.1 交易说明

通过此交易批量上传科室信息。

##### 5.3.4.2.2 重点说明

交易输入为多行数据。

##### 5.3.4.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.3.4.2.4 输入

表 168 输入（节点标识：deptinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	hosp_dept_code	医院科室编码	字符型	20		Y	院内唯一编码
2	caty	科别	字符型	6	Y	Y	参照科室代码(dept)
3	hosp_dept_name	医院科室名称	字符型	100		Y	
4	begntime	开始时间	日期时间型			Y	
5	endtime	结束时间	日期时间				

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
			型				
6	itro	简介	字符型	500		Y	
7	dept_resper_n ame	科室负责人姓 名	字符型	50		Y	
8	dept_resper_t el	科室负责人电 话	字符型	50		Y	
9	dept_med_serv _scp	科室医疗服务 范围	字符型	500			
10	dept_estbdat	科室成立日期	日期时间 型			Y	
11	aprvt_bed_cnt	批准床位数量	数值型	11		Y	
12	hi_crtf_bed_c nt	医保认可床位 数	数值型	11			
13	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	
14	dr_psncnt	医师人数	数值型	5		Y	
15	phar_psncnt	药师人数	数值型	5		Y	
16	nurs_psncnt	护士人数	数值型	5		Y	
17	tecn_psncnt	技师人数	数值型	5		Y	
18	memo	备注	字符型	500			

#### 5.3.4.2.5 输出

无。

#### 5.3.4.3 【3402】科室信息变更

##### 5.3.4.3.1 交易说明

通过此交易变更科室信息。

##### 5.3.4.3.2 重点说明

交易输入为单行数据。

##### 5.3.4.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.3.4.3.4 输入

表 169 输入（节点标识：deptinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	hosp_dept_cod g	医院科室编码	字符型	20		Y	
2	hosp_dept_nam e	医院科室名称	字符型	100		Y	
3	begntime	开始时间	日期时间 型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
4	endtime	结束时间	日期时间 型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	itro	简介	字符型	500		Y	
6	dept_resper_n ame	科室负责人姓 名	字符型	50		Y	
7	dept_resper_t el	科室负责人电 话	字符型	50		Y	
8	dept_med_serv _scp	科室医疗服务 范围	字符型	500			
9	caty	科别	字符型	6	Y	Y	
10	dept_estbdat	科室成立日期	日期时间 型			Y	
11	aprvcnt	批准床位数量	数值型	11		Y	
12	hi_crtf_bed_c nt	医保认可床位 数	数值型	11			
13	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	
14	dr_psncnt	医师人数	数值型	5		Y	
15	phar_psncnt	药师人数	数值型	5		Y	
16	nurs_psncnt	护士人数	数值型	5		Y	
17	tecn_psncnt	技师人数	数值型	5		Y	
18	memo	备注	字符型	500			

### 5.3.4.3.5 输出

无。

### 5.3.4.4 【3403】科室信息撤销

#### 5.3.4.4.1 交易说明

通过此交易撤销科室信息。

#### 5.3.4.2 重点说明

交易输入为单行数据。

#### 5.3.4.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.4.4 输入

表 170 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	hosp_dept_cdg	医院科室编码	字符型	20		Y	
2	hosp_dept_name	医院科室名称	字符型	100		Y	
3	begntime	开始时间	日期型			Y	

#### 5.3.4.5 输出

无。

### 5.3.5 清算服务

#### 5.3.5.1 【3203】清算申请

##### 5.3.5.1.1 交易说明

通过此交易向医保经办机构申请清算。

##### 5.3.5.1.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据。

2、医保认可费用总额，一般情况下等于医疗总费用，当存在定额支付情况下，与实际发生费用无关，等于个人支付总额+基金支付总额。

##### 5.3.5.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.3.5.1.4 输入

表 171 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	clr_type	清算类别	字符型	30	Y	Y	
2	clr_way	清算方式	字符型	30	Y		
3	setlym	清算年月	字符型	6		Y	
4	psntime	清算人次	数值型	6		Y	
5	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
6	med_sumfee	医保认可费用总额	数值型	16, 2		Y	
7	fund_appy_sum	基金申报总额	数值型	16, 2		Y	
8	cash_payamt	现金支付金额	数值型	16, 2		Y	
9	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
10	begndate	开始日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
11	enddate	结束日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd

### 5.3.5.1.5 输出

表 172 输出（节点标识：result）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	clr_appy_e vt_id	机构清算申请事件 ID	字符型	30		Y	

### 5.3.5.2 【3204】清算申请撤销

#### 5.3.5.2.1 交易说明

通过此交易撤销清算申请。

#### 5.3.5.2.2 重点说明

交易输入为单行数据。

#### 5.3.5.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.5.2.4 输入

表 173 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	clr_appy_evt_id	机构清算申请事件ID	字符型	30		Y	

### 5.3.5.2.5 输出

无。

## 5.3.6 进销存管理

### 5.3.6.1 【3501】商品盘存上传

#### 5.3.6.1.1 交易说明

通过此交易上传商品盘存信息。

#### 5.3.6.1.2 重点说明

1、交易输入为单行数据。

2、在医药机构首次初始化数据时，需要将盘存信息同时记录一笔商品库存变更。

#### 5.3.6.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.6.1.4 输入

表 174 输入（节点标识：invinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_cogd	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	fixmedins_hili_st_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	fixmedins_hili_st_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
4	rx_flag	处方药标志	字符型	3	Y	Y	
5	invdate	盘存日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
6	inv_cnt	库存数量	数值型	16, 2		Y	按最小计价包装单位统计
7	manu_lotnum	生产批号	字符型	30			
8	fixmedins_bchn	定点医药机构批次	字符型	30		Y	医药机构自定义

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	o	流水号					批次号
9	manu_date	生产日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
10	expy_end	有效期止	日期型			Y	yyyy-MM-dd
11	memo	备注	字符型	500			

### 5.3.6.1.5 输出

无。

### 5.3.6.2 【3502】商品库存变更

#### 5.3.6.2.1 交易说明

通过此交易上传商品的库存变化。

#### 5.3.6.2.2 重点说明

交易输入为单行数据。

#### 5.3.6.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.6.2.4 输入

表 175 输入（节点标识：invinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	inv_chg_type	库存变更类型	字符型	6	Y	Y	
3	fixmedins_hilis_t_id	定点医药机构 目录编号	字符型	30		Y	
4	fixmedins_hilis_t_name	定点医药机构 目录名称	字符型	200		Y	
5	fixmedins_bchno	定点医药机构 批次流水号	字符型	30		Y	
6	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
7	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	按最小计价包装 单位
8	rx_flag	处方药标志	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
9	inv_chg_time	库存变更时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
10	inv_chg_opter_name	库存变更经办人姓名	字符型	50			
11	memo	备注	字符型	500			
12	trdn_flag	拆零标志	字符型	2			

### 5.3.6.2.5 输出

无。

### 5.3.6.3 【3503】商品采购

#### 5.3.6.3.1 交易说明

通过此交易上传商品采购信息。

#### 5.3.6.3.2 重点说明

交易输入为单行数据。

#### 5.3.6.3.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.6.3.4 输入

表 176 输入（节点标识：purcinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	fixmedins_hilis_t_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	fixmedins_hilis_t_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
4	dynt_no	随货单号	字符型	50			
5	fixmedins_bchno	定点医药机构批次流水号	字符型	30		Y	
6	spler_name	供应商名称	字符型	200		Y	
7	spler_pmtno	供应商许可证号	字符型	50			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
8	manu_lotnum	生产批号	字符型	30		Y	
9	prodentp_name	生产厂家名称	字符型	200		Y	
10	aprvo_no	批准文号	字符型	100		Y	
11	manu_date	生产日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
12	expy_end	有效期止	日期型			Y	yyyy-MM-dd
13	finl_trns_pric	最终成交单价	数值型	16, 6			
14	purc_retn_cnt	采购/退货数量	数值型	16, 4		Y	
15	purc_invo_codg	采购发票编码	字符型	50			
16	purc_invo_no	采购发票号	字符型	50			
17	rx_flag	处方药标志	字符型	3		Y	
18	purc_retn_stoin_time	采购/退货入库时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
19	purc_retn_opter_name	采购/退货经办人姓名	字符型	50		Y	
20	prod_geay_flag	商品赠送标志	字符型	3	Y		0-否； 1-是
21	memo	备注	字符型	500			

### 5.3.6.3.5 输出

无。

### 5.3.6.4 【3504】商品采购退货

#### 5.3.6.4.1 交易说明

通过此交易上传商品采购退货信息。

#### 5.3.6.4.2 重点说明

交易输入为单行数据。

#### 5.3.6.4.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.6.4.4 输入

表 177 输入（节点标识：purcinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	fixmedins_hilis_t_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	fixmedins_hilis_t_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
4	fixmedins_bchno	定点医药机构批次流水号	字符型	30		Y	
5	spler_name	供应商名称	字符型	200		Y	
6	spler_pmtno	供应商许可证号	字符型	50			
7	manu_date	生产日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
8	expy_end	有效期止	日期型			Y	yyyy-MM-dd
9	finl_trns_pric	最终成交单价	数值型	16, 6			采购/退货单价
10	purc_retn_cnt	采购/退货数量	数值型	16, 4		Y	
11	purc_invo_codg	采购发票编码	字符型	50			
12	purc_invo_no	采购发票号	字符型	50		Y	
13	rx_flag	处方药标志	字符型	3	Y	Y	
14	purc_retn_stoin_time	采购/退货入库时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
15	purc_retn_opter_name	采购/退货经办人姓名	字符型	50		Y	
16	memo	备注	字符型	500			
17	medins_prod_purc_no	商品采购流水号	字符型	50			

### 5.3.6.4.5 输出

无。

### 5.3.6.5 【3505】商品销售

#### 5.3.6.5.1 交易说明

通过此交易上传商品销售信息。

#### 5.3.6.5.2 重点说明

交易输入为单行数据。

### 5.3.6.5.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.3.6.5.4 输入

表 178 输入（节点标识：selinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	fixmedins_hilis_t_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	fixmedins_hilis_t_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
4	fixmedins_bchno	定点医药机构批次流水号	字符型	30		Y	
5	prsc_dr_cert_ty_pe	开方医师证件类型	字符型	6	Y		参照人员证件类型
6	prsc_dr_certno	开方医师证件号码	字符型	50			
7	prsc_dr_name	开方医师姓名	字符型	50		Y	
8	phar_cert_type	药师证件类型	字符型	6	Y		参照人员证件类型
9	phar_certno	药师证件号码	字符型	50			
10	phar_name	药师姓名	字符型	50		Y	
11	phar_prac_cert_no	药师执业资格证号	字符型	50		Y	
12	hi_feesetl_type	医保费用结算类型	字符型	6	Y		
13	setl_id	结算 ID	字符型	30			医保病人必填
14	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	机构生成内唯一就诊流水
15	psn_no	人员编号	字符型	30			
16	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y		
17	certno	证件号码	字符型	50			
18	psn_name	人员姓名	字符型	50			
19	manu_lotnum	生产批号	字符型	30		Y	
20	manu_date	生产日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
21	expy_end	有效期止	日期型				yyyy-MM-dd

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
22	rx_flag	处方药标志	字符型	3	Y	Y	
23	trdn_flag	拆零标志	字符型	3	Y	Y	0-否； 1-是
24	finl_trns_pric	最终成交单价	数值型	16, 6			
25	rxno	处方号	字符型	40			
26	rx_circ_flag	外购处方标志	字符型	3	Y		
27	rtal_docno	零售单据号	字符型	40		Y	
29	stoout_no	销售出库单据号	字符型	40			
30	bchno	批次号	字符型	30			
31	drug_trac_codg	药品追溯码	字符型	30			
32	drug_prod_barcode	药品条形码	字符型	30			
33	shelf_posi	货架位	字符型	20			
34	sel_retn_cnt	销售/退货数量	数值型	16, 4		Y	
35	sel_retn_time	销售/退货时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
36	sel_retn_opter_name	销售/退货经办人姓名	字符型	50		Y	
37	memo	备注	字符型	500			

### 5.3.6.5.5 输出

无。

### 5.3.6.6 【3506】商品销售退货

#### 5.3.6.6.1 交易说明

通过此交易上传商品销售退货信息。

#### 5.3.6.6.2 重点说明

交易输入为流式文件。

#### 5.3.6.6.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.3.6.4 输入

表 179 输入 (节点标识: selinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
2	fixmedins_hilis_t_id	定点医药机构目录编号	字符型	30		Y	
3	fixmedins_hilis_t_name	定点医药机构目录名称	字符型	200		Y	
4	fixmedins_bchno	定点医药机构批次流水号	字符型	30		Y	
5	setl_id	结算 ID	字符型	30			
6	psn_no	人员编号	字符型	30			
7	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y		
8	certno	证件号码	字符型	50			
9	psn_name	人员姓名	字符型	50			
10	manu_lotnum	生产批号	字符型	30		Y	
11	manu_date	生产日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
12	expy_end	有效期止	日期型				yyyy-MM-dd
13	rx_flag	处方药标志	字符型	3	Y	Y	
14	trdn_flag	拆零标志	字符型	3	Y	Y	0-否; 1-是
15	finl_trns_pric	最终成交单价	数值型	16, 6			
16	sel_retn_cnt	销售/退货数量	数值型	16, 4		Y	
17	sel_retn_time	销售/退货时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
18	sel_retn_opter_name	销售/退货经办人姓名	字符型	50		Y	
19	memo	备注	字符型	500			
20	medins_prod_sel_no	商品销售流水号	字符型	50			

### 5.3.6.5 输出

无。

### 5.3.6.7 【3507】商品信息删除

#### 5.3.6.7.1 交易说明

通过此交易删除某一批次商品信息。

#### 5.3.6.7.2 重点说明

1、交易输入为流式文件。

2、根据数据类型分别删除对应交易的数据：

- a) 1-盘存信息：对应删除【3501】交易数据；
- b) 2-库存变更信息：对应删除【3502】交易数据；
- c) 3-采购信息：对应删除【3503】、【3504】交易数据；
- d) 4-销售信息：对应删除【3505】、【3506】交易数据。

#### 5.3.6.7.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.3.6.7.4 输入

表 180 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	fixmedins_bchno	定点医药机构批次流水号	字符型	30		Y	
2	inv_data_type	进销存数据类型	字符型	30	Y	Y	1-盘存信息；2-库存变更信息；3-采购信息；4-销售信息

#### 5.3.6.7.5 输出

无。

## 5.4 信息采集上传

### 5.4.1 医疗保障基金结算清单

#### 5.4.1.1 【4101】医疗保障基金结算清单信息上传

##### 5.4.1.1.1 交易说明

通过此交易上传医疗保障基金结算清单信息。

##### 5.4.1.1.2 重点说明

- 1、交易输入结算清单信息为单行数据，输入其他信息均为多行数据；
- 2、输入项信息按照《医疗保障基金结算清单填写规范》中的规范要求填写；
- 3、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.1.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.1.1.4 输入

表 181 结算清单信息（节点标识 setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
4	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
5	hi_setl_lv	医保结算等级	字符型	3	Y		
6	hi_no	医保编号	字符型	30			参保人在医保系统中的唯一身份代码
7	medcasno	病案号	字符型	40		Y	
8	dcla_time	申报时间	日期时间型				结算清单上报时间
9	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
10	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
11	brdy	出生日期	日期型			Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
12	age	年龄	数值型	4,1			大于1岁(含1岁)时必填, 单位岁
13	ntly	国籍	字符型	6	Y	Y	
14	nwb_age	(年龄不足1周岁) 年龄	数值型	3			小于1岁时必填,单位天
15	naty	民族	字符型	3	Y	Y	
16	patn_cert_ty pe	患者证件类别	字符型	6	Y	Y	
17	certno	证件号码	字符型	50		Y	患者证件号码
18	prfs	职业	字符型	6	Y	Y	
19	curr_addr	现住址	字符型	200			
20	emp_name	单位名称	字符型	200			
21	emp_addr	单位地址	字符型	200			
22	emp_tel	单位电话	字符型	50			
23	poscode	邮编	字符型	6			
24	coner_name	联系人姓名	字符型	50		Y	
25	patn_rlts	与患者关系	字符型	6	Y	Y	
26	coner_addr	联系人地址	字符型	200		Y	
27	coner_tel	联系人电话	字符型	50		Y	
28	hi_type	医保类型	字符型	3	Y	Y	参照字典 MDCS_TYPE
29	insuplc	参保地	字符型	6		Y	
30	sp_psn_type	特殊人员类型	字符型	6	Y		
31	nwb_adm_type	新生儿入院类型	字符型	3	Y		
32	nwb_bir_wt	新生儿出生体重	数值型	6,2			精确到10克(g)
33	nwb_adm_wt	新生儿入院体重	数值型	6,2			精确到10克(g)
34	opsp_diag_ca ty	门诊慢特病诊断 科别	字符型	50			
35	opsp_mdtrt_d ate	门诊慢特病就诊 日期	日期型				
36	ipt_med_type	住院医疗类型	字符型	3	Y		
37	adm_way	入院途径	字符型	3	Y		
38	trt_type	治疗类别	字符型	3	Y		
39	adm_time	入院时间	日期时 间型				
40	adm_caty	入院科别	字符型	6	Y		参照科室代码(dept) 当住院医疗类型 (ipt_med_type)不为空 时必填

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
41	refdept_dept	转科科别	字符型	12	Y		参照科室代码(dept), 如果超过一次以上的转科, 用“→”转接表示
42	dscg_time	出院时间	日期时间型				
43	dscg_caty	出院科别	字符型	6	Y	Y	参照科室代码(dept) 当住院医疗类型 (ipt_med_type)不为空时必填
44	act_ipt_days	实际住院天数	数值型	3			
45	otp_wm_dise	门(急)诊西医诊断	字符型	200			
46	wm_dise_code	西医诊断疾病代码	字符型	20			
47	otp_tcm_dise	门(急)诊中医诊断	字符型	200			
48	tcm_dise_code	中医诊断代码	字符型	20			
49	diag_code_cnt	诊断代码计数	数值型	3			
50	oprn_oprt_code_cnt	手术操作代码计数	数值型	3			
51	vent_used_dura	呼吸机使用时长	字符型	10			格式: 天数/小时数/分钟数 例: 1/13/24
52	pwcry_bfadm_coma_dura	颅脑损伤患者入院前昏迷时长	字符型	10			格式: 天数/小时数/分钟数 例: 1/13/24
53	pwcry_afadm_coma_dura	颅脑损伤患者入院后昏迷时长	字符型	10			格式: 天数/小时数/分钟数 例: 1/13/24
54	bld_cat	输血品种	字符型	3	Y		
55	bld_amt	输血量	数值型	6			
56	bld_unt	输血计量单位	字符型	3			
57	spga_nurscar_e_days	特级护理天数	数值型	3			
58	lvl_nurscare_days	一级护理天数	数值型	3			
59	scd_nurscare_days	二级护理天数	数值型	3			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
60	lv3_nurscare_days	三级护理天数	数值型	3			
61	dscg_way	离院方式	字符型	3	Y		
62	acp_medins_name	拟接收机构名称	字符型	100			当离院方式为“2”时，如果接收患者的医疗机构明确，需要填写转入医疗机构的名称； 当离院方式为“3”时，如果接收患者的社区卫生服务机构明确，需要填写社区卫生服务机构/乡镇卫生院名称
63	acp_optins_code	拟接收机构代码	字符型	30			当离院方式为“2”或“3”时，如果接收患者的医疗机构或社区卫生服务机构明确，需要填写机构对应的医保定点医疗机构代码
64	bill_code	票据代码	字符型	50		Y	
65	bill_no	票据号码	字符型	30		Y	
66	biz_sn	业务流水号	字符型	50		Y	业务流水号
67	days_rinp_flag_31	出院 31 天内再住院计划标志	字符型	3	Y		
68	days_rinp_purpose_31	出院 31 天内再住院目的	字符型	200			
69	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50			
70	chfpdr_code	主诊医师代码	字符型	30			主诊医师在《医保医师代码》中的代码，在就医地未完成标准化前，可传医师在就医地系统中的唯一编号
71	setl_begin_date	结算开始日期	日期型			Y	
72	setl_end_date	结算结束日期	日期型			Y	
73	psn_selfpay	个人自付	数值型	16,2		Y	
74	psn_ownpay	个人自费	数值型	16,2		Y	
75	acct_pay	个人账户支出	数值型	16,2		Y	
76	psn_cashpay	个人现金支付	数值型	16,2		Y	
77	hi_paymtd	医保支付方式	字符型	3	Y	Y	
78	hsorg	医保机构	字符型	100		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
79	hsorg_opter	医保机构经办人	字符型	50		Y	
80	medins_fill_dept	医疗机构填报部门	字符型	100		Y	
81	medins_fill_psn	医疗机构填报人	字符型	50		Y	

表 182 基金支付信息（节点标识：payinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	

表 183 门诊慢特病诊断信息（节点标识：opspdiseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	备注
1	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
2	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
3	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
4	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
5	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	

表 184 住院诊断信息（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
2	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
3	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
4	adm_cond_type	入院病情类型	字符型	3	Y		
5	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	

表 185 收费项目信息（节点标识：iteminfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	备注
1	med_chrgitm	医疗收费项目	字符型	6	Y	Y	参照医疗收费项目类别
2	amt	金额	数值型	16, 2		Y	
3	claa_sumfee	甲类费用合计	数值型	16, 2		Y	
4	clab_amt	乙类金额	数值型	16, 2		Y	
5	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
6	oth_amt	其他金额	数值型	16, 2		Y	

表 186 手术操作信息（节点标识：oprninfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	oprn_oprt_type	手术操作类别	字符型	3	Y	Y	
2	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
3	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
4	oprn_oprt_date	手术操作日期	日期型			Y	
5	anst_way	麻醉方式	字符型	6	Y		参照麻醉-方法代码
6	oper_dr_name	术者医师姓名	字符型	50		Y	
7	oper_dr_code	术者医师代码	字符型	20		Y	
8	anst_dr_name	麻醉医师姓名	字符型	50			
9	anst_dr_code	麻醉医师代码	字符型	20			

表 187 重症监护信息（节点标识：icuinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	备注
1	scs_cudt_ward_type	重症监护病房类型	字符型	6	Y	Y	
2	scs_cudt_inpool_time	重症监护进入时间	日期时间型			Y	
3	scs_cudt_exit_time	重症监护退出时间	日期时间型			Y	
4	scs_cudt_sum_dura	重症监护合计时长	字符型	10		Y	格式：天数/小时数/分钟数 例：1/13/24

#### 5.4.1.1.5 输出

表 188 输出（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	setl_list_id	清单流水号	字符型	9		Y	

#### 5.4.1.2 【4101a】医疗保障基金结算清单信息上传（新）

##### 5.4.1.2.1 交易说明

通过此交易上传医疗保障基金结算清单信息。

注：新用户使用该交易之后，就不使用【4101】交易。

##### 5.4.1.2.2 重点说明

- 1、交易输入结算清单信息为单行数据，输入其他信息均为多行数据；
- 2、输入项信息按照《医疗保障基金结算清单填写规范》中的规范要求填写；
- 3、每次接口调用只上传一位患者的信息。

### 5.4.1.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.4.1.2.4 输入

表 189 结算清单信息（节点标识 setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	hi_no	医保编号	字符型	30			
	medcasno	病案号	字符型	30			
	dcla_time	申报时间	日期时间型				结算清单上报时间，接收时自动填充
	ntly	国籍	字符型	6		Y	
	prfs	职业	字符型	6	Y	Y	
	curr_addr	现住址	字符型	200			
	emp_name	单位名称	字符型	200			
	emp_addr	单位地址	字符型	200			
	emp_tel	单位电话	字符型	50			
	poscode	邮编	字符型	6			
	coner_name	联系人姓名	字符型	50			
	patn_rlts	与患者关系	字符型	6	Y	Y	当 coner_name 非空时必填
	coner_addr	联系人地址	字符型	200		Y	当 coner_name 非空时必填
	coner_tel	联系人电话	字符型	50		Y	当 coner_name 非空时必填
	nwb_admtype	新生儿入院类型	字符型	3	Y		
	nwbbirwt	新生儿出生体重	数值型	6,2			精确到 10 克 (g)
	nwbadmwt	新生儿入院体重	数值型	6,2			精确到 10 克 (g)
	opsp_diag_caty	门诊慢特病诊断科别	字符型	50			
	opsp_mdtrt_d ate	门诊慢特病就诊日期	日期型				
	adm_way	入院途径	字符型	30	Y		
	trt_type	治疗类别	字符型	3	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	adm_time	入院时间	日期时间型				
	refdept_dept	转科科别	字符型	50	Y		参照科室代码（dept），如果超过一次以上的转科，用“→”转接表示
	dscg_time	出院时间	日期时间型				
	dscg_caty	出院科别	字符型	6	Y	Y	参照科室代码（dept）
	otp_wm_dise	门(急)诊诊断(西医诊断)	字符型	200			
	wm_dise_code	西医疾病代码	字符型	20			
	otptcmdise	门(急)诊诊断(中医诊断)	字符型	200			
	tcmdiseicode	中医疾病代码	字符型	20			
	vent_used_dura	呼吸机使用时长	字符型	10			格式:天数/小时数/分钟数 例: 1/13/24
	pwcry_bfadm_coma_dura	颅脑损伤患者入院前昏迷时长	字符型	10			格式:天数/小时数/分钟数 例: 1/13/24
	pwcry_afadm_coma_dura	颅脑损伤患者入院后昏迷时长	字符型	10			格式:天数/小时数/分钟数 例: 1/13/24
	spga_nurscar_e_days	特级护理天数	数值型	3			
	lvl_nurscare_days	一级护理天数	数值型	3			
	scd_nurscare_days	二级护理天数	数值型	3			
	lv3_nurscare_days	三级护理天数	数值型	3			
	dscg_way	离院方式	字符型	3	Y		
	acp_medins_name	拟接收机构名称	字符型	100			说明当离院方式为“2”时，如果接收患者的医疗机构明确，需要填写转入医疗机构的名称； 当离院方式为“3”时，如果接收患者的社区卫生服务机构明确，需要填写社区卫生服务机构/乡镇卫生院名称

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	acp_optins_code	拟接收机构代码	字符型	30			当离院方式为“2”或“3”时，如果接收患者的医疗机构或社区卫生服务机构明确，需要填写机构对应的医保定点医疗机构代码
	bill_code	票据代码	字符型	50		Y	
	bill_no	票据号码	字符型	30		Y	
	biz_sn	业务流水号	字符型	50		Y	
	days_rinp_flag_31	出院 31 天内再住院计划标志	字符型	3	Y		
	days_rinp_purpose_31	出院 31 天内再住院计划目的	字符型	200			
	chfpdr_code	主诊医师代码	字符型	30			主诊医师在《医保医师代码》中的代码，在就医地未完成标准化前，可传医师在就医地系统中的唯一编号
	setl_begin_date	结算开始日期	日期型			Y	
	setl_end_date	结算结束日期	日期型			Y	
	medins_fill_dept	医疗机构填报部门	字符型	100		Y	
	medins_fill_psn	医疗机构填报人	字符型	50		Y	
	resp_nurs_code	责任护士代码	字符型	50			
	stas_type	状态分类	字符型	10	Y		
	hi_paymtd	医保支付方式	字符型	3	Y		

表 190 门诊慢特病诊断信息（节点标识：opspdiseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	备注
1	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	与结算时慢特病保持一致
2	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	与结算时慢特病保持一致
3	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
4	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	

表 191 住院诊断信息（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
2	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
3	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
4	adm_cond_type	入院病情类型	字符型	3	Y		
5	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	

表 192 手术操作信息 (节点标识: oprninfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
6	oprn_oprt_type	手术操作类别	字符型	3	Y	Y	
7	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
8	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
9	anst_way	麻醉方式	字符型	6	Y		参照麻醉-方法代码
1	oper_dr_code	术者医师代码	字符型	20		Y	
1	anst_dr_code	麻醉医师代码	字符型	20			
1	oprn_oprt_begntime	手术操作开始时间	日期时间型				
1	oprn_oprt_endtime	手术操作结束时间	日期时间型				
1	anst_begntime	麻醉开始时间	日期时间型				
1	anst_endtime	麻醉结束时间	日期时间型				

表 193 重症监护信息 (节点标识: icuinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	备注
	scs_cudt_ward_type	重症监护病房类型	字符型	6	Y	Y	
	scs_cudt_inpool_time	重症监护进入时间	日期时间型			Y	
	scs_cudt_exit_time	重症监护退出时间	日期时间型			Y	

表 194 输血信息 (节点标识: bldinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	备注
	bld_cat	输血品种	字符型	3	Y		
	bld_amt	输血量	数值型	6			
	bld_unt	输血计量单位	字符型	3			

#### 5.4.1.2.5 输出

表 195 输出 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	setl_list_id	清单流水号	字符型	9		Y	

#### 5.4.1.3 【4102】医疗保障基金结算清单信息状态修改

##### 5.4.1.3.1 重点说明

0: 未提交

1: 已提交

2: 审核通过

3: 审核不通过

两定端可由未提交更新为已提交，也可由审核不通过更新到未提交或已提交，已提交状态不可重复更新为已提交状态，不可操作审核通过数据。

##### 5.4.1.3.2 交易说明

通过此交易修改医疗保障基金结算清单信息。

##### 5.4.1.3.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.1.3.4 输入

表 196 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	psn_no	人员编号	字符型	30		是	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		是	
	stas_type	审核状态	字符型	10		是	0 未提交，1 已提交 注：未提交可修改，已提交不可修改

##### 5.4.1.3.5 输出

无。

#### 5.4.1.4 【4103】医疗保障基金结算清单信息查询

##### 5.4.1.4.1 交易说明

通过此交易查询医疗保障基金结算清单详细信息。

##### 5.4.1.4.2 重点说明

通过该接口查询医疗保障基金结算清单详细信息。

##### 5.4.1.4.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.1.4.4 输入

表 197 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		是	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		是	

##### 5.4.1.4.5 输出

表 198 结算清单信息（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	setl_list_sn	结算清单流水号	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
	hi_setl_lv	医保结算等级	字符型	3	Y		
	medcasno	病案号	字符型	40		Y	
	dcla_time	申报时间	日期时间型				结算清单上报时间
	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
	brdy	出生日期	日期型			Y	
	age	年龄	数值型	4, 1			大于 1 岁(含 1 岁)时必填, 单位岁
	nwb_age	(年龄不足 1 周岁) 年龄	数值型	3			小于 1 岁时必填, 单位天
	ntly	国籍	字符型	6	Y	Y	
	naty	民族	字符型	3	Y	Y	
	patn_cert_ty pe	患者证件类别	字符型	3	Y	Y	
	certno	证件号码	字符型	50		Y	患者证件号码
	prfs	职业	字符型	6	Y	Y	
	curr_addr	现住址	字符型	200			
	emp_name	单位名称	字符型	200			
	emp_addr	单位地址	字符型	200			
	emp_tel	单位电话	字符型	50			
	poscode	邮编	字符型	6			
	coner_name	联系人姓名	字符型	50		Y	
	patn_rlts	与患者关系	字符型	6	Y	Y	
	coner_addr	联系人地址	字符型	200		Y	
	coner_tel	联系人电话	字符型	50		Y	
	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
	sp_psn_type	特殊人员类型	字符型	6	Y		
	insu_admdvs	参保所属医保区 划	字符型	6			
	nwb_adm_type	新生儿入院类型	字符型	3	Y		
	nwb_bir_wt	新生儿出生体重	数值型	6, 2			精确到 10 克(g)
	nwb_adm_wt	新生儿入院体重	数值型	6, 2			精确到 10 克(g)
	opsp_diag_ca ty	门诊慢特病诊断 科别	字符型	50			
	opsp_mdtrt_d ate	门诊慢特病就诊 日期	日期型				
	ipt_med_type	住院医疗类型	字符型	3	Y	Y	
	adm_way	入院途径	字符型	3	Y		
	trt_type	治疗类别	字符型	3	Y		
	adm_time	入院时间	日期时 间型				
	dscg_time	出院时间	日期时 间型				
	adm_caty	入院科别	字符型	6	Y	Y	参照科室代码 (dept)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	refdept_dept	转科科别	字符型	6	Y		参照科室代码（dept），如果超过一次以上的转科，用“→”转接表示
	dscg_caty	出院科别	字符型	6	Y	Y	参照科室代码（dept）
	act_ipt_days	实际住院天数	数值型	3			
	otp_wm_dise	门(急)诊西医诊断	字符型	200			
	wm_dise_code	西医诊断疾病代码	字符型	20			
	otp_tcm_dise	门(急)诊中医诊断	字符型	200			
	tcm_dise_code	中医诊断代码	字符型	20			
	diag_code_cnt	诊断代码计数	数值型	3			
	oprn_oprt_code_cnt	手术操作代码计数	数值型	3			
	vent_used_days	呼吸机使用天数	数值型	3			
	vent_used_h_cnt	呼吸机使用小时数	数值型	2			
	vent_used_m_cnt	呼吸机使用分钟数	数值型	2			
	bfadm_coma_days	入院前颅脑损伤患者昏迷天数	数值型	3			
	bfadm_coma_h_cnt	入院前颅脑损伤患者昏迷小时数	数值型	2			
	bfadm_coma_m_cnt	入院前颅脑损伤患者昏迷分钟数	数值型	2			
	afadm_coma_days	入院后颅脑损伤患者昏迷天数	数值型	3			
	afadm_coma_h_cnt	入院后颅脑损伤患者昏迷小时数	数值型	2			
	afadm_coma_m_cnt	入院后颅脑损伤患者昏迷分钟数	数值型	2			
	bld_cat	输血品种	字符型	3	Y		
	bld_amt	输血量	数值型	6			
	bld_unt	输血计量单位	字符型	3			
	spga_nurscare_days	特级护理天数	数值型	3			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	lv1_nurscare_days	一级护理天数	数值型	3			
	scd_nurscare_days	二级护理天数	数值型	3			
	lv3_nurscare_days	三级护理天数	数值型	3			
	dscg_way	离院方式	字符型	3	Y		
	acp_medins_name	拟接收机构名称	字符型	100			当离院方式为“2”时，如果接收患者的医疗机构明确，需要填写转入医疗机构的名称；当离院方式为“3”时，如果接收患者的社区卫生服务机构明确，需要填写社区卫生服务机构/乡镇卫生院名称
	acp_optins_code	拟接收机构代码	字符型	30			当离院方式为“2”或“3”时，如果接收患者的医疗机构或社区卫生服务机构明确，需要填写机构对应的医保定点医疗机构代码
	days_rinp_flag_31	出院31天内再住院计划标志	字符型	3	Y		
	days_rinp_purpose_31	出院31天内再住院目的	字符型	200			
	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50			
	chfpdr_code	主诊医师代码	字符型	30			主诊医师在《医保医师代码》中的代码，在就医地未完成标准化前，可传医师在就医地系统中的唯一编号
	biz_sn	业务流水号	字符型	50		Y	业务流水号
	bill_code	票据代码	字符型	50		Y	
	bill_no	票据号码	字符型	30		Y	
	setl_begin_date	结算开始日期	日期型			Y	
	setl_end_date	结算结束日期	日期型			Y	
	psn_selfpay	个人自付	数值型	16,2		Y	
	psn_ownpay	个人自费	数值型	16,2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
	psn_cashpay	个人现金支付	数值型	16, 2		Y	
	hi_paymtd	医保支付方式	字符型	3	Y	Y	
	medins_fill_dept	医疗机构填报部门	字符型	100		Y	
	medins_fill_psn	医疗机构填报人	字符型	50		Y	
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y		
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea	统筹区编码	字符型	10		Y	参保人所属统筹区
	hi_no	医保编号	字符型	30			
	hi_type	医保类型	字符型	3	Y	Y	参照字典 MDCS_TYPE
	opsp_dise_name	门慢门特病种名称	字符型	300		Y	
	opsp_dise_code	门慢门特病种目录代码	字符型	30		Y	
	dscg_diag	出院诊断	字符型	300			
	resp_nurs_name	责任护士姓名	字符型	50			
	resp_nurs_code	责任护士代码	字符型	50			
	hsorg_opter_code	医保机构经办人代码	字符型	50			
	stas_type	状态分类	字符型	10			
	hsorg_opter	医保机构经办人	字符型	50		Y	
	hsorg_name	医保机构	字符型	50			
	hsorg_code	医保机构代码	字符型	50			
	chk_cont	审核内容	字符型	2000			

表 199 基金支付信息（节点标识：payinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
	poolarea_fund_pay_type	统筹区基金支付类型	字符型	10	Y	Y	
	poolarea_fund_pay_name	统筹区基金支付类型名称	字符型	200			
	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	

表 200 门诊慢特病诊断信息 (节点标识: opspdiseinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_list_ops_trt_id	结算清单门诊慢特诊疗信息 ID	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	

表 201 住院诊断信息（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_list_dag_id	结算清单诊断 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	
	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
	adm_cond_type	入院病情类型	字符型	3	Y		
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	

表 202 收费项目信息 (节点标识: iteminfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	etl_list_chr_gitm_id	结算清单收费项目 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	med_chrgitm_type	医疗收费项目类别	字符型	6	Y		
	amt	金额	数值型	16, 2		Y	
	claa_sumfee	甲类费用合计	数值型	16, 2		Y	
	clab_amt	乙类金额	数值型	16, 2		Y	
	fulamt_ownpa_y_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
	oth_amt	其他金额	数值型	16, 2		Y	
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updtime	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	
	sindise_code_name	单病种代码名称	字符型	100			
	daysrg_code_name	日间手术代码名称	字符型	100			

表 203 手术操作信息 (节点标识: oprninfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_list_oprn_id	结算清单手术操作 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	main_oprn_flag	主要手术标志	字符型	30	Y		0: 否 1: 是
	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			
	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30			
	oprn_oprt_date	手术操作日期	日期型				
	anst_way	麻醉方式	字符型	30			
	oper_dr_name	术者医师姓名	字符型	50			
	oper_dr_code	术者医师代码	字符型	30			
	anst_dr_name	麻醉医师姓名	字符型	50			
	anst_dr_code	麻醉医师代码	字符型	30			
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	
	oprn_oprt_begin_time	手术操作开始时间	日期时间型				
	oprn_oprt_end_time	手术操作结束时间	日期时间型				
	anst_begntime	麻醉开始时间	日期时间型				
	anst_endtime	麻醉结束时间	日期时间型				

表 204 重症监护信息（节点标识：icuinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_list_sc_s_cudt_id	结算清单重症监护 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	scs_cudt_ward_type	重症监护病房类型	字符型	6	Y	Y	
	scs_cudt_inpool_time	重症监护进入时间	日期时间型			Y	
	scs_cudt_exi_time	重症监护退出时间	日期时间型			Y	
	scs_cudt_sum_dura	重症监护合计时长	字符型	10		Y	格式：天数/小时数/分钟 例：1/13/24
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6		Y	

表 205 输血信息（节点标识：bldinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	setl_List_blood_Id	结算清单输血 ID	字符型	30		Y	
	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
	bld_cat	输血品种	字符型	3	Y		
	bld_amt	输血量	数值型	6			
	bld_unt	输血计量单位	字符型	3			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
	rid	唯一记录号	字符型	30			
	updt_time	更新时间	日期型			Y	
	crter_id	创建人	字符型	20		Y	
	crter_name	创建人姓名	字符型	50		Y	
	crte_time	创建时间	日期型			Y	
	crte_optins_no	创建机构	字符型	20			
	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
	opt_time	经办时间	日期时间型				
	optins_no	经办机构	字符型	20		Y	
	admdvs	医保区划	字符型	6			

## 5.4.2 自费病人就医信息

### 5.4.2.1 【4201】自费病人费用明细信息上传

#### 5.4.2.1.1 交易说明

通过此交易上传自费病人费用明细信息。

#### 5.4.2.1.2 重点说明

- 1、交易输入就诊信息为单行数据，输入诊断信息、明细信息均为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

#### 5.4.2.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.2.1.4 输入

表 206 明细信息（节点标识：feedetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	机构生成内唯一就诊流水

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
2	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30		Y	院内唯一流水
3	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
4	chrg_bchno	收费批次号	字符型	30		Y	同一收费批次号病种编号必须一致
5	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	单次就诊内唯一
6	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
7	certno	证件号码	字符型	50		Y	
8	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
9	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
10	cnt	数量	数值型	16,4		Y	
11	pric	单价	数值型	16,6		Y	
12	det_item_fee_sumamt	明细项目费用总额	数值型	16,2		Y	
13	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
14	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
15	medins_list_name	医药机构目录名称	字符型	100		Y	
16	med_chrgitm_type	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
17	prodname	商品名	字符型	200		Y	
18	bilg_dept_codg	开单科室编码	字符型	30		Y	
19	bilg_dept_name	开单科室名称	字符型	100		Y	
20	bilg_dr_codg	开单医生编码	字符型	30		Y	
21	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符型	50		Y	
22	acord_dept_code	受单科室编码	字符型	30			
23	acord_dept_name	受单科室名称	字符型	100			
24	orders_dr_code	受单医生编码	字符型	30			
25	orders_dr_name	受单医生姓名	字符型	50			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
26	tcmdrug_used_way	中药使用方式	字符型	6	Y		
27	etip_flag	外检标志	字符型	3	Y		
28	etip_hosp_code	外检医院编码	字符型	30			
29	dscg_tkdrug_flag	出院带药标志	字符型	3	Y		
30	memo	备注	字符型	500			

#### 5.4.2.1.5 输出

无。

### 5.4.3 门急诊业务

#### 5.4.3.1 【4301】门急诊诊疗记录

##### 5.4.3.1.1 交易流程说明

通过此交易上传门急诊诊疗记录。

##### 5.4.3.1.2 重点说明

1、交易输入挂号为单行数据，其他输入均为多行数据；

2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.3.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.3.1.4 输入

表 207 输入-挂号信息（节点标识：rgstinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病

							人必填
4	rgst_type_code	挂号类别代码	字符型	6	Y		
5	rgst_way_code	挂号方式代码	字符型	6	Y		
6	rgst_serv_fee	挂号费/医事服务费	数值型	16, 2			
7	ordr_way_code	预约途径代码	字符型	30			
8	retnr_flag	退号标志	字符型	3			0-否、1-是
9	fstdiag_flag	初诊标志	字符型	3			0-否、1-是
10	mdtrt_flag	就诊标志	字符型	3			0-否、1-是
11	rgst_retnr_time	挂号/退号时间	日期时间型				
12	medfee_pymtd_code	医疗费用支付方式代码	字符型	3	Y		
13	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 208 输入-病历信息 (节点标识: caseinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_date	就诊日期	日期型			是	
2	chfcomp	主诉	字符型	2000			
3	attk_date_time	发病日期时间	日期时间型				
4	mdtrt_rea	就诊原因	字符型	200			
5	illhis	病史	字符型	2000			
6	algs	过敏史	字符型	2000			
7	aise_code	过敏源代码	字符型	30			
8	phex	查体	字符型	2000			
9	disa_info_code	残疾情况代码	字符型	30			
10	symp_name	症状名称	字符型	1000			
11	symp_code	症状代码	字符型	50			最多五个症状
12	dspo_opnn	处置意见	字符型	1000			
13	dept_code	科室代码	字符型	30			
14	dept_name	科室名称	字符型	50			
15	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 209 输入-诊断信息 (节点标识: diseinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	tcm_diag_flag	中医诊断标志	字符型	30			
2	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	30			

3	diag_code	诊断代码	字符型	20			
4	diag_name	诊断名称	字符型	100			
5	tcm_dise_code	中医病名代码	字符型	20			
6	tcm_dise_name	中医病名名称	字符型	300			
7	tcmsymp_code	中医证候代码	字符型	20			
8	tcmsymp	中医证候	字符型	300			
9	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 210 输入-处方信息（节点标识：rxinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rxno	处方号	字符型	30			
2	rx_prsc_time	处方开方时间	日期时间型				
3	rx_type_code	处方类别代码	字符型	30			
4	rx_item_type_code	处方项目分类代码	字符型	30			
5	rx_item_type_name	处方项目分类名称	字符型	100			
6	rx_detl_id	处方明细代码	字符型	30			医院内部药品编码
7	rx_detl_name	处方明细名称	字符型	100			医院内部药品名称
8	tcmdrug_type_name	中药类别名称	字符型	20			
9	tcmdrug_type_code	中药类别代码	字符型	30			
10	tcmherb_foote	草药脚注	字符型	200			
11	medn_type_code	药物类型代码	字符型	100			
12	medn_type_name	药物类型	字符型	100			
13	drug_dosform	药品剂型	字符型	30			【dosform】代码
14	drug_dosform_name	药品剂型名称	字符型	200			
15	drug_spec	药品规格	字符型	255			
16	drug_used_frqu	药物使用-频率	字符型	30			
17	drug_used_idose	药物使用-总剂量	数值型	16, 4			
18	drug_used_sdose	药物使用-次剂量	数值型	30			
19	drug_used_dosunt	药物使用-剂量单位	字符型	30			
20	drug_used_way_cod	药物使用-途径	字符型	30			

	e	代码					
21	drug_medc_way	药物使用-途径	字符型	100			
22	skintst_dicm	皮试判别	字符型	30			
23	medc_begntime	用药开始时间	日期时间型				
24	medc_endtime	用药停止日期 时间	日期时间型				
25	medc_days	用药天数	数值型	5,0			
26	main_medc_flag	主要用药标志	字符型	30			
27	urgt_flag	加急标志	字符型	30			
28	unif_purc_drug	统一采购药品	字符型	30			
29	drug_purc_code	药品采购代码	字符型	30			
30	drug_mgt_plaf_cod e	药品管理平台 代码	字符型	50			
31	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
32	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.3.1.5 输出

无。

#### 5.4.3.2 【4302】急诊留观手术及抢救信息

##### 5.4.3.2.1 交易流程说明

通过此交易上传急诊留观手术及抢救信息。

##### 5.4.3.2.2 重点说明

- 1、交易输入急诊留观手术信息、抢救信息均为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.3.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.3.2.4 输入

表 211 输入-急诊留观手术信息（节点标识：oprninfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一

							一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	medrcdno	病历号	字符型	30			
5	oprn_oprt_sn	手术操作序号	数值型	2,0		Y	
6	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
7	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
8	oprn_oprt_tagt_part_name	手术操作目标 部位名称	字符型	50		Y	
9	itvt_name	介入物名称	字符型	100		Y	
10	oprn_oprt_mtd_dscr	手术及操作方法描述	字符型	200		Y	
11	oprn_oprt_cnt	手术及操作次数	数值型	3,0		Y	
12	oprn_oprt_time	手术及操作时间	日期时间型			Y	
13	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 212 输入-抢救信息 (节点标识: rescinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	resc_begntime	抢救开始时间	日期时间型			Y	
2	resc_endtime	抢救结束时间	日期时间型			Y	
3	er_resc_rec	急诊抢救记录	字符型	2000		Y	
4	resc_psn_list	参加抢救人员名单	字符型	500		Y	人员使用全角“，”分隔
5	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.3.2.5 输出

无。

#### 5.4.4 住院业务

##### 5.4.4.1 【4401】住院病案首页信息

###### 5.4.4.1.1 交易说明

通过此交易上传住院病案首页信息。

#### 5.4.4.1.2 重点说明

- 1、交易输入基本信息为单行数据，其他输入均为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

#### 5.4.4.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.4.1.4 输入

表 213 输入-基本信息（节点标识：baseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	格式：定点医药机构编号+院内唯一流水号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	patn_ipt_cnt	患者住院次数	字符型	50			
5	ipt_no	住院号	字符型	30			
6	medcasno	病案号	字符型	40		Y	
7	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
8	gend	性别	字符型	6	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				
10	ntly	国籍	字符型	6	Y		
11	ntly_name	国籍名称	字符型	70			
12	nwb_bir_wt	新生儿出生体重	数值型	6,2			
13	nwb_adm_wt	新生儿入院体重	数值型	6,2			
14	birplc	出生地	字符型	200			
15	napl	籍贯	字符型	100			
16	naty_name	民族名称	字符型	100			
17	naty	民族	字符型	3	Y		
18	certno	证件号码	字符型	50			
19	prfs	职业	字符型	6	Y		
20	mrg_stas	婚姻状态	字符型	3	Y		

21	curr_addr_poscode	现住址-邮政编码	字符型	6			
22	curr_addr	现住址	字符型	200			
23	psn_tel	个人联系电话	字符型	70			
24	resd_addr_prov	户口地址-省(自治区、直辖市)	字符型	30			
25	resd_addr_city	户口地址-市(地区)	字符型	500			
26	resd_addr_coty	户口地址-县(区)	字符型	500			
27	resd_addr_subd	户口地址-乡(镇、街道办事处)	字符型	500			
28	resd_addr_vil	户口地址-村(街、路、弄等)	字符型	500			
29	resd_addr_housnum	户口地址-门牌号码	字符型	200			
30	resd_addr_poscode	户口地址- 邮政编码	字符型	30			
31	resd_addr	户口地址	字符型	200			
32	empr_tel	工作单位联系电话	字符型	20			
33	empr_poscode	工作单位- 邮政编码	字符型	6			
34	empr_addr	工作单位及地址	字符型	200			
35	coner_tel	联系人电话	字符型	50			
36	coner_name	联系人姓名	字符型	50			
37	coner_addr	联系人地址	字符型	200			
38	coner_rlts_code	与联系人关系代码	字符型	20	Y		参照“与患者关系 patn_rlts”
39	adm_way_name	入院途径名称	字符型	300			
40	adm_way_code	入院途径代码	字符型	3	Y		
41	trt_type_name	治疗类别名称	字符型	300			
42	trt_type	治疗类别	字符型	3	Y		
43	adm_caty	入院科别	字符型	6	Y		dept
44	adm_ward	入院病房	字符型	50			
45	adm_date	入院日期	日期型				
46	dscg_date	出院日期	日期型				
47	dscg_caty	出院科别	字符型	6	Y		dept
48	reflDeptCatyName	转科科别名称	字符型	50			
49	dscg_ward	出院病房	字符型	50			
50	ipt_days	住院天数	数值型	4,0			
51	drug_dicm_flag	药物过敏标志	字符型	30	Y		
52	dicm_drug_name	过敏药物名称	字符型	200			
53	die_autp_flag	死亡患者尸检标志	字符型	30	Y		
54	abo_code	ABO 血型代码	字符型	30	Y		
55	abo_name	ABO 血型名称	字符型	30			

56	rh_code	Rh 血型代码	字符型	30	Y		
57	rh_name	RH 血型	字符型	30			
58	die_flag	死亡标志	字符型	3	Y		
59	deptdrt_name	科主任姓名	字符型	50			
60	chfdr_name	主任(副主任)医师姓名	字符型	50			
61	ataddr_name	主治医生姓名	字符型	50			
62	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50			
63	ipt_dr_name	住院医师姓名	字符型	50			
64	resp_nurs_name	责任护士姓名	字符型	50			
65	train_dr_name	进修医师姓名	字符型	50			
66	intn_dr_name	实习医师姓名	字符型	50			
67	codr_name	编码员姓名	字符型	50			
68	qltctrl_dr_name	质控医师姓名	字符型	50			
69	qltctrl_nurs_name	质控护士姓名	字符型	50			
70	medcas_qlt_name	病案质量名称	字符型	100			
71	medcas_qlt_code	病案质量代码	字符型	30			
72	qltctrl_date	质控日期	日期型				
73	dscg_way_name	离院方式名称	字符型	200			
74	dscg_way	离院方式	字符型	3	Y		
75	acp_medins_code	拟接收医疗机构代码	字符型	50			
76	acp_medins_name	拟接收医疗机构名称	字符型	500			
77	dscg_31days_rinp_flag	出院 31 天内再住院计划标志	字符型	3	Y		
78	dscg_31days_rinp_pup	出院 31 天内再住院目的	字符型	200			
79	damg_intx_ext_rea	损伤、中毒的外部原因	字符型	1000			
80	damg_intx_ext_rea_disecode	损伤、中毒的外部原因 疾病编码	字符型	30			
81	brn_damg_bfadm_coma_dura	颅脑损伤患者入院前 昏迷时长	字符型	10			格式: 天 数/小时 数/分钟 数 例: 1/13/24
82	brn_damg_afadm_coma_dura	颅脑损伤患者入院后 昏迷时长	字符型	10			格式: 天 数/小时 数/分钟 数 例: 1/13/24
83	vent_used_dura	呼吸机使用时长	字符型	10			格式: 天 数/小时

							数/分钟 数 例: 1/13/24
84	cfrm_date	确诊日期	日期型				
85	patn_dise_diag_cr_sp	患者疾病诊断对照	字符型	20			
86	patn_dise_diag_cr_sp_code	住院患者疾病诊断对照代码	字符型	3	Y		
87	ipt_patn_diag_ins_cp	住院患者诊断符合情况	字符型	20			
88	ipt_patn_diag_ins_cp_code	住院患者诊断符合情况代码	字符型	1	Y		
89	dscg_trt_rslt	出院治疗结果	字符型	4			
90	dscg_trt_rslt_code	出院治疗结果代码	字符型	30	Y		
91	medins_orgcode	医疗机构组织机构代码	字符型	50			
92	age	年龄	数值型	4, 1			
93	aise	过敏源	字符型	30	Y		
94	pote_intn_dr_name	研究生实习医师姓名	字符型	50	Y		
95	hbsag	乙肝表面抗原 (HBsAg)	字符型	30	Y		
96	hcvab	丙型肝炎抗体 (HCV-Ab)	字符型	30	Y		
97	hivab	艾滋病毒抗体 (hiv-ab)	字符型	30	Y		
98	resc_cnt	抢救次数	数值型	3, 0			
99	resc_succ_cnt	抢救成功次数	数值型	3, 0			
100	hosp_dise_fsttime	手术、治疗、检查、诊断为本院第一例	字符型	30	Y		
101	hif_pay_way_name	医保基金付费方式名称	字符型	20			
102	hif_pay_way_code	医保基金付费方式代码	字符型	2	Y		
103	med_fee_paymtd_name	医疗费用支付方式名称	字符型	200			
104	medfee_paymtd_code	医疗费用支付方式代码	字符型	3	Y		
105	selfpay_amt	自付金额	数值型	16, 2			
106	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
107	ordn_med_servfee	一般医疗服务费	数值型	16, 2			
108	ordn_trt_oprt_fee	一般治疗操作费	数值型	16, 2			
109	nurs_fee	护理费	数值型	16, 2			

110	com_med_serv_oth_fee	综合医疗服务类其他费用	数值型	16, 2			
111	palg_diag_fee	病理诊断费	数值型	16, 2			
112	lab_diag_fee	实验室诊断费	数值型	16, 2			
113	rdhy_diag_fee	影像学诊断费	数值型	16, 2			
114	clnc_dise_fee	临床诊断项目费	数值型	16, 2			
115	nsrgtrt_item_fee	非手术治疗项目费	数值型	16, 2			
116	clnc_phys_trt_fee	临床物理治疗费	数值型	16, 2			
117	rgtrt_trt_fee	手术治疗费	数值型	16, 2			
118	anst_fee	麻醉费	数值型	16, 2			
119	oprn_fee	手术费	数值型	16, 2			
120	rhab_fee	康复费	数值型	16, 2			
121	tcm_trt_fee	中医治疗费	数值型	16, 2			
122	wmfee	西药费	数值型	16, 2			
123	abtl_medin_fee	抗菌药物费用	数值型	16, 2			
124	tcmpat_fee	中成药费	数值型	16, 2			
125	tcmherb_fee	中药饮片费	数值型	16, 2			
126	blo_fee	血费	数值型	16, 2			
127	albu_fee	白蛋白类制品费	数值型	16, 2			
128	glon_fee	球蛋白类制品费	数值型	16, 2			
129	clotfac_fee	凝血因子类制品费	数值型	16, 2			
130	cyki_fee	细胞因子类制品费	数值型	16, 2			
131	exam_dspo_matl_fee	检查用一次性医用材料费	数值型	16, 2			
132	trt_dspo_matl_fee	治疗用一次性医用材料费	数值型	16, 2			
133	oprn_dspo_matl_fee	手术用一次性医用材料费	数值型	16, 2			
134	oth_fee	其他费	数值型	16, 2			
135	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
136	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	

表 214 输入-诊断信息（节点标识: diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	palg_no	病理号	字符型	30			
2	ipt_patn_disediag_type_code	住院患者疾病诊断类型代码	字符型	30	Y		
3	disediag_type	疾病诊断类型	字符型	100			
4	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y		
5	diag_code	诊断代码	字符型	20	Y		
6	diag_name	诊断名称	字符型	100			

7	inhosp_diag_code	院内诊断代码	字符型	20			
8	inhosp_diag_name	院内诊断名称	字符型	100			
9	adm_dise_cond_name	入院疾病病情名称	字符型	300			
10	adm_dise_cond_code	入院疾病病情代码	字符型	20	Y		
11	adm_cond	入院病情	字符型	500			
12	adm_cond_code	入院时病情代码	字符型	3	Y		
13	high_diag_evid	最高诊断依据	字符型	30	Y		
14	bkup_deg	分化程度	字符型	16			
15	bkup_deg_code	分化程度代码	字符型	30	Y		
16	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
17	ipt_medcas_hmpg_sn	住院病案首页流水号	字符型	30		Y	主键
18	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	格式: 定点医药机构编号+院内唯一流水号
19	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12			

表 215 输入-手术记录 (节点标识: oprninfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	oprn_oprt_date	手术操作日期	日期型				
2	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			
3	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30			
4	oprn_oprt_sn	手术操作序列号	字符型	16			
5	oprn_lv_code	手术级别代码	字符型	50			
6	oprn_lv_name	手术级别名称	字符型	300			
7	oper_name	手术者姓名	字符型	50			
8	asit1_name	助手 I 姓名	字符型	50			
9	asit2_name	助手 II 姓名	字符型	50			
10	sinc_heal_lv	手术切口愈合等级	字符型	30	Y		
11	sinc_heal_lv_code	手术切口愈合等级代码	字符型	5	Y		
12	anst_mtd_name	麻醉-方法名称	字符型	50			
13	anst_mtd_code	麻醉-方法代码	字符型	5	Y		

14	anst_dr_name	麻醉医师姓名	字符型	50			
15	oprn_oper_part	手术操作部位	字符型	10			
16	oprn_oper_part_code	手术操作部位代码	字符型	30	Y		
17	oprn_con_time	手术持续时间	字符型	3			分钟
18	anst_lv_name	麻醉分级名称	字符型	50			
19	anst_lv_code	麻醉分级代码	字符型	30	Y		
20	oprn_patn_type	手术患者类型	字符型	100			
21	oprn_patn_type_code	手术患者类型代码	字符型	30	Y		
22	main_oprn_flag	主要手术标志	字符型	30	Y		
23	anst_asa_lv_code	麻醉 ASA 分级代码	字符型	50	Y		参照国家卫生健康委下发的麻醉 ASA 分级代码
24	anst_asa_lv_name	麻醉 ASA 分级名称	字符型	100			
25	anst_mdn_code	麻醉药物代码	字符型	50	Y		参照国家卫生健康委下发的麻醉药物代码
26	anst_mdn_name	麻醉药物名称	字符型	100			
27	anst_mdn_dos	麻醉药物剂量	字符型	20			
28	unt	计量单位	字符型	10			
29	anst_begntime	麻醉开始时间	日期型				
30	anst_endtime	麻醉结束时间	日期型				
31	anst_copn_code	麻醉合并症代码	字符型	30	Y		参照国家卫生健康委下发的麻醉合并症代码
32	anst_copn_name	麻醉合并症名称	字符型	100			
33	anst_copn_dscr	麻醉合并症描述	字符型	1000			
34	pacu_begntime	复苏室开始时	日期型				

		间					
35	pacu_endtime	复苏室结束时间	日期型				
36	canc_oprn_flag	取消手术标志	字符型	3	Y		
37	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
38	ipt_medcas_hmpg_sn	住院病案首页流水号	字符型	30		Y	主键
39	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	格式: 定点医药机构编号+院内唯一流水号

表 216 输入-重症监护信息 (节点标识: icuinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	icu_code	重症监护室代码	字符型	10			院内重症监护室代码
2	inpool_icu_time	进入监护室时间	日期时间型				
3	out_icu_time	退出监护室时间	日期时间型				
4	medins_orgcode	医疗机构组织机构代码	字符型	50			参照医院组织机构代码
5	nurscare_lv_code	护理等级代码	字符型	30			
6	nurscare_lv_name	护理等级名称	字符型	10			
7	nurscare_days	护理天数	数值型	3,0			
8	back_icu	重返重症监护室标志	字符型	30			
9	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
10	ipt_medcas_hmpg_sn	住院病案首页流水号	字符型	30		Y	主键
11	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	格式: 定点医药机构编号+院内唯一流水号
12	fixmedins_code	定点医药机构	字符型	12			

		编号					
--	--	----	--	--	--	--	--

#### 5.4.4.1.5 输出

无。

#### 5.4.4.2 【4402】住院医嘱记录

##### 5.4.4.2.1 交易说明

通过此交易上传住院医嘱记录。

##### 5.4.4.2.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.4.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.4.2.4 输入参数

表 217 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	ipt_bed_no	住院床号	字符型	30			
5	drord_no	医嘱号	字符型	30			
6	isu_dept_code	下达科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
7	drord_isu_time	医嘱下达时间	日期型				
8	exe_dept_code	执行科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
9	exe_dept_name	执行科室名称	字符型	50			

10	drord_chker_name	医嘱审核人姓名	字符型	50			
11	drord_ptr_name	医嘱执行人姓名	字符型	50			
12	drord_grp_no	医嘱组号	字符型	30			
13	drord_type	医嘱类别	字符型	3	Y		
14	drord_item_type_code	医嘱项目分类代码	字符型	30			
15	drord_item_type_name	医嘱项目分类名称	字符型	100			
16	drord_detl_code	医嘱明细代码	字符型	30			院内医嘱明细编码
17	drord_detl_name	医嘱明细名称	字符型	100			院内医嘱明细名称
18	medn_type_code	药物类型代码	字符型	100			
19	medn_type_name	药物类型名称	字符型	100			
20	drug_dosform	药品剂型	字符型	30	Y		【dosform】代码
21	drug_dosform_name	药品剂型名称	字符型	110			
22	drug_spec	药品规格	字符型	50			
23	dismed_cnt	发药数量	数值型	5, 2			
24	dismed_cnt_unt	发药数量单位	字符型	30			
25	medn_use_frqu	药物使用-频率	字符型	20			
26	medn_used_dosunt	药物使用-剂量单位	字符型	10			
27	drug_used_sdose	药物使用-次剂量	数值型	16, 4			
28	drug_used_idose	药物使用-总剂量	数值型	16, 4			
29	drug_used_way_code	药物使用-途径代码	字符型	30	Y		
30	drug_used_way	药物使用-途径	字符型	100			
31	medc_days	用药天数	数值型	5, 0			
32	medc_begntime	用药开始时间	日期时间型				
33	medc_endtime	用药停止时间	日期时间型				
34	skintst_dicm	皮试判别	字符型	10	Y		
35	tcmherb_foot	草药脚注	字符型	200			
36	drord_endtime	医嘱结束时间	日期时间型				
37	ipt_dept_code	住院科室代码	字符型	30			
38	medins_orgcode	医疗机构组织机构代码	字符型	50			

39	unif_purc_drug_flag	统一采购药品标志	字符型	3	Y		
40	drug_mgt_plaf_code	药品管理平台代码	字符型	50			
41	drug_purc_code	药品采购代码	字符型	20			
42	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
43	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	
44	medcas_drord_detl_id	病案医嘱明细 id	字符型	30		Y	主键

#### 5.4.4.2.5 输出

无。

### 5.4.5 临床辅助业务

#### 5.4.5.1 【4501】临床检查报告记录

##### 5.4.5.1.1 交易说明

通过此交易上传临床检查报告记录。

##### 5.4.5.1.2 重点说明

- 1、交易输入节点标识：examinfo 为单行数据，其余为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.5.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.5.1.4 输入

表 218 输入-检查记录（节点标识：examinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填

## XJ-K01-2021

4	appy_no	申请单号	字符型	50				
5	appy_doc_name	申请单据名称	字符型	50				
6	rpotc_no	报告单号	字符型	30				
7	rpotc_type_code	报告单类别代码	字符型	30	Y			
8	exam_rpotc_name	检查报告单名称	字符型	50				
9	exam_date	检查日期	日期型					
10	rpt_date	报告日期	日期型					
11	cma_date	送检日期	日期型					
12	sapl_date	采样日期	日期型					
13	spcm_no	标本号	字符型	30				
14	spcm_name	标本名称	字符型	30				
15	exam_type_code	检查类别代码	字符型	10				
16	exam_item_code	检查-项目代码	字符型	30				
17	exam_type_name	检查-类别名称	字符型	100				参照 WS/T 69 102-199 8 临床 检验项 目分类 与代码 中临床 检验项 目分类 与代码 表
18	exam_item_name	检查-项目名称	字符型	300				
19	inhosp_exam_item_code	院内检查-项目代码	字符型	30				
20	inhosp_exam_item_name	院内检查-项目名称	字符型	300				
21	exam_part	检查部位	字符型	500				
22	exam_rslt_poit_flg	检查结果阳性标志	字符型	2	Y			
23	exam_rslt_abn	检查 / 检验结 果异常标志	字符型	10	Y			
24	exam_ccls	检查结论	字符型	1000				

25	appy_org_name	申请机构名称	字符型	50			
26	appy_dept_code	申请科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
27	exam_dept_code	检查科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
28	ipt_dept_code	住院科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
29	ipt_dept_name	住院科室名称	字符型	50			
30	bilg_dr_cogd	开单医生代码	字符型	30			
31	bilg_dr_name	开单医生姓名	字符型	30			
32	exe_org_name	执行机构名称	字符型	200			
33	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 219 检查项目信息 (节点标识: iteminfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	appy_no	申请单号	字符型	50			
2	rpotc_no	报告单号	字符型	30			
3	exam_item_code	检查-项目代码	字符型	30			
4	exam_item_name	检查-项目名称	字符型	300			
5	inhosp_exam_item_code	院内检查-项目代码	字符型	30			
6	inhosp_exam_item_name	院内检查-项目名称	字符型	300			
7	exam_charge	检查费用	数值型	16, 2			

表 220 检查标本信息 (节点标识: sampleinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rpotc_no	报告单号	字符型	30			
2	appy_no	申请单号	字符型	50			
3	sapl_date	采样日期	日期型			是	
4	spcm_no	标本号	字符型	30			
5	spcm_name	标本名称	字符型	30			

表 221 检查影像信息 (节点标识: imageinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rpotc_no	报告单号	字符型	30		Y	
2	study_uid	全局唯一号	字符型	200		Y	图像中

							的 study_u id
3	patient_id	检查号	字符型	30			
4	patient_name	患者姓名	字符型	30			图像中 的患者 姓名
5	acession_no	图像流水号	字符型	30			图像中 的 Accessi onNumbe r
6	study_time	检查时间	日期型				
7	modality	检查类型	字符型	20			
8	store_path	存储路径	字符型	300			
9	series_count	序列数量	数值型	8,0			
10	image_count	图像数量	数值型	8,0			

#### 5.4.5.1.5 输出

无。

#### 5.4.5.2 【4502】临床检验报告记录

##### 5.4.5.2.1 交易说明

通过此交易上传临床检验报告记录。

##### 5.4.5.2.2 重点说明

1、交易输入节点标识：labinfo 为单行数据，其余为多行数据；

2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.5.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.4.5.2.4 输入

表 222 输入-检验信息（节点标识：labinfo）

序 号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长 度	代码 标识	是否必 填	说明
--------	------	------	------	----------	----------	----------	----

1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	appy_no	申请单号	字符型	50			
5	appy_org_code	申请机构代码	字符型	50			
6	appy_org_name	申请机构名称	字符型	50			
7	bilg_dr_codg	开单医生代码	字符型	30			
8	bilg_dr_name	开单医生姓名	字符型	30			
9	exam_org_code	检验机构代码	字符型	50			
10	exam_org_name	检验机构名称	字符型	100			
11	appy_dept_code	申请科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
12	exam_dept_code	检查科室代码	字符型	30			参照科室代码(dept)
13	exam_mtd	检验方法	字符型	50			
14	rpotc_no	报告单号	字符型	30			
15	exam_item_code	检验 - 项目代码	字符型	30			
16	exam_item_name	检验 - 项目名称	字符型	300			
17	inhosp_exam_item_code	院内检验-项目代码	字符型	30			
18	inhosp_exam_item_name	院内检验-项目名称	字符型	300			
19	rpt_date	报告日期	日期型				
20	rpot_doc	报告医师	字符型	50			
21	exam_charge	检查费用	数值型	16, 2			
22	vali_flag	有效标志	字符型	3		Y	

表 223 输入-检验明细信息（节点标识：iteminfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rpotc_no	报告单号	字符型	30			
2	appy_no	申请单号	字符型	50			
3	exam_mtd	检验方法	字符型	50			
4	ref_val	参考值	字符型	20			
5	exam_unt	检验-计量单位	字符型	200			

6	exam_rslt_val	检验-结果(数值)	数值型	11, 0			
7	exam_rslt_dicm	检验 - 结果(定性)	字符型	2000			
8	exam_item_detal_code	检验 - 项目明细代码	字符型	30			
9	exam_item_detal_name	检验 - 项目明细名称	字符型	300			
10	exam_rslt_abn	检查 / 检验结果异常标识	字符型	10			

表 224 检验标本信息 (节点标识: sampleinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
2	rptc_no	报告单号	字符型	30			
3	appy_no	申请单号	字符型	50			
4	sapl_date	采样日期	日期型				
5	spcm_no	标本号	字符型	30			
6	spcm_name	标本名称	字符型	30			

#### 5.4.5.2.5 输出

无。

#### 5.4.5.3 【4503】细菌培养报告记录

##### 5.4.5.3.1 交易说明

通过此交易上传细菌培养报告记录。

##### 5.4.5.3.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.5.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.5.3.4 输入

表 225 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	appy_no	申请单号	字符型	50			
5	rpotc_no	报告单号	字符型	30			
6	germ_code	细菌代号	字符型	100			
7	germ_name	细菌名称	字符型	100			
8	coly_cntg	菌落计数	字符型	10			
9	clte_medm	培养基	字符型	100			
10	clte_time	培养时间	日期时间型				
11	clte_cond	培养条件	字符型	30			
12	exam_rslt	检验结果	字符型	2000			
13	fnd_way	发现方式	字符型	100			
14	exam_org_name	检验机构名称	字符型	700			
15	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.5.3.5 输出

无。

#### 5.4.5.4 【4504】药敏记录报告记录

##### 5.4.5.4.1 交易说明

通过此交易上传药敏记录报告记录。

##### 5.4.5.4.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.5.4.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.5.4.4 输入

表 226 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	appy_no	申请单号	字符型	50			
5	rpote_no	报告单号	字符型	30			
6	germ_code	细菌代号	字符型	100			
7	germ_name	细菌名称	字符型	100			
8	sstb_code	药敏代码	字符型	20			
9	sstb_name	药敏名称	字符型	200			
10	reta_rslt_code	抗药结果代码	字符型	50			
11	reta_rslt_name	抗药结果	字符型	10			
12	ref_val	参考值	字符型	20			
13	exam_mtd	检验方法	字符型	50			
14	exam_rslt	检验结果	字符型	200			
15	exam_org_name	检验机构名称	字符型	700			
16	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.5.4.5 输出

无。

#### 5.4.5.5 【4505】病理检查报告记录

##### 5.4.5.5.1 交易说明

通过此交易上传病理检查报告记录。

##### 5.4.5.5.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

#### 5.4.5.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.5.4 输入

表 227 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	palg_no	病理号	字符型	18		Y	
5	frez_no	冰冻号	字符型	50		Y	
6	cma_date	送检日期	日期型			Y	
7	rpt_date	报告日期	日期型			Y	
8	cma_matl	送检材料	字符型	200		Y	
9	clnc_diag	临床诊断	字符型	1000		Y	
10	exam_fnd	检查所见	字符型	1000		Y	
11	sabc	免疫组化	字符型	1000		Y	
12	palg_diag	病理诊断	字符型	4000		Y	
13	rpot_doc	报告医师	字符型	50		Y	
14	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.5.5 输出

无。

#### 5.4.5.6 【4506】非结构化报告记录

##### 5.4.5.6.1 交易说明

通过此交易上传非结构化报告记录。

##### 5.4.5.6.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

#### 5.4.5.6.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.5.6.4 输入

表 228 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	otp_ipt_flag	门诊/住院标志	字符型	2		Y	
5	exam_test_flag	检查/检验标志	字符型	30		Y	
6	appy_no	申请号	字符型	20		Y	
7	file_name	文件名	字符型	50		Y	
8	file_formate	文件格式类型	字符型	3			
9	exam_test_rpdt	检查/检验报告	字符型			Y	base64 编码格式
10	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.5.6.5 输出

无。

### 5.4.6 医疗管理业务

#### 5.4.6.1 【4601】输血信息

##### 5.4.6.1.1 交易说明

通过此交易上传输血信息。

##### 5.4.6.1.2 重点说明

1、交易输入为多行数据；

2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

#### 5.4.6.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.6.1.4 输入

表 229 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	abo_code	ABO 血型代码	字符型	2			
5	rh_code	Rh 血型代码	字符型	1			
6	bld_natu_code	输血性质代码	字符型	2			
7	bld_abo_code	输血 ABO 血型代码	字符型	3	Y		参照 blotype_abo
8	bld_rh_code	输血 Rh 血型代码	字符型	3	Y		参照 blotype_abo
9	bld_cat_code	输血品种代码	字符型	2			
10	bld_amt	输血量	数值型	7,0			
11	bld_amt_unt	输血量计量单位	字符型	10			
12	bld_defs_type_code	输血反应类型代码	字符型	1			
13	bld_cnt	输血次数	数值型	2,0			
14	bld_time	输血时间	日期时间型				
15	bld_rea	输血原因	字符型	100			
16	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.6.1.5 输出

无。

### 5.4.6.2 【4602】护理操作生命体征测量记录

#### 5.4.6.2.1 交易说明

通过此交易上传护理操作生命体征测量记录。

#### 5.4.6.2.2 重点说明

- 1、交易输入为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

#### 5.4.6.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.6.2.4 输入

表 230 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	dept_code	科室代码	字符型	30	Y	Y	参照科室代码(dept)
5	dept_name	科室名称	字符型	50		Y	
6	wardarea_name	病区名称	字符型	50		Y	
7	bedno	病床号	字符型	10		Y	
8	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
9	adm_time	入院时间	日期时间型			Y	
10	act_ipt_days	实际住院天数	数值型	3,0		Y	
11	afpn_days	手术后天数	数值型	5,0		Y	
12	rcd_time	记录日期时间	日期型			Y	
13	vent_frqu	呼吸频率(次/min)	数值型	3,0		Y	
14	use_vent_flag	使用呼吸机标	字符型	1		Y	

		志					
15	pule	脉率(次/min)	数值型	3,0		Y	
16	pat_heart_rate	起搏器心率(次/min)	数值型	3,0		Y	
17	tprt	体温(℃)	数值型	5,1		Y	
18	systolic_pre	收缩压(mmHg)	字符型	3		Y	
19	dstl_pre	舒张压(mmHg)	字符型	3		Y	
20	wt	体重(kg)	数值型	7,1		Y	
21	abde	腹围(cm)	数值型	6,1		Y	
22	nurscare_obsrv_ite m_name	护理观察项目 名称	字符型	30		Y	
23	nurscare_obsrv_rsl t	护理观察结果	字符型	1000		Y	
24	nurs_name	护士姓名	字符型	50		Y	
25	sign_time	签字时间	日期时间型			Y	
26	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

#### 5.4.6.2.5 输出

无。

### 5.4.7 电子病历业务

#### 5.4.7.1 【4701】电子病历上传

##### 5.4.7.1.1 交易说明

通过此交易上传电子病历信息。

##### 5.4.7.1.2 重点说明

- 1、交易输入入院信息为单行数据，其他输入均为多行数据；
- 2、每次接口调用只上传一位患者的信息。

##### 5.4.7.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.4.7.1.4 输入

表 231 输入-入院信息（节点标识：adminfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_sn	就医流水号	字符型	30		Y	院内唯一号
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			医保病人必填
3	psn_no	人员编号	字符型	30			医保病人必填
4	mdtrtsn	住院号	字符型	30		Y	
5	name	姓名	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
7	age	年龄	数值型	4, 1			
8	adm_rec_no	入院记录流水号	字符型	18		Y	
9	wardarea_name	病区名称	字符型	50		Y	
10	dept_code	科室代码	字符型	30	Y	Y	参照科室代码(dept)
11	dept_name	科室名称	字符型	50		Y	
12	bedno	病床号	字符型	10		Y	
13	adm_time	入院时间	日期时间型			Y	
14	illhis_stte_name	病史陈述者姓名	字符型	50		Y	
15	illhis_stte_rltl	陈述者与患者关系代码	字符型	2		Y	
16	stte_rele	陈述内容是否可靠标识	字符型	1		Y	
17	chfcomp	主诉	字符型	100		Y	
18	dise_now	现病史	字符型	100		Y	
19	hlcon	健康状况	字符型	3		Y	
20	dise_his	疾病史(含外伤)	字符型	100		Y	
21	ifet	患者传染性标志	字符型	1		Y	
22	ifet_his	传染病史	字符型	1000		Y	
23	prev_vcnt	预防接种史	字符型	1000		Y	
24	oprn_his	手术史	字符型	1000		Y	
25	bld_his	输血史	字符型	1000		Y	
26	algs_his	过敏史	字符型	1000		Y	
27	psn_his	个人史	字符型	1000		Y	

28	mrg_his	婚育史	字符型	1000		Y	
29	mena_his	月经史	字符型	1000		Y	
30	fmhis	家族史	字符型	1000		Y	
31	physexm_tpri	体格检查--体温(℃)	数值型	5, 1		Y	
32	physexm_pule	体格检查 -- 脉率 (次 /mi 数字)	数值型	3		Y	
33	physexm_vent_f rqu	体格检查--呼吸频率	字符型	3		Y	
34	physexm_systol ic_pre	体格检查 -- 收缩压 (mmHg)	字符型	3		Y	
35	physexm_dstl_p re	体格检查 -- 舒张压 (mmHg)	字符型	3		Y	
36	physexm_height	体格检查--身高(cm)	数值型	6, 1		Y	
37	physexm_wt	体格检查--体重(kg)	数值型	7, 2		Y	
38	physexm_ordn_s tas	体格检查 -- 一般状 况 检查结果	字符型	100		Y	
39	physexm_skin_m usl	体格检查 -- 皮肤和 黏膜检查结果	字符型	100		Y	
40	physexm_spref_l ymph	体格检查 -- 全身浅 表淋巴结检查结果	字符型	100		Y	
41	physexm_head	体格检查 -- 头部及 其器官检查结果	字符型	100		Y	
42	physexm_neck	体格检查 -- 颈部检 查结果	字符型	100		Y	
43	physexm_chst	体格检查 -- 胸部检 查结果	字符型	100		Y	
44	physexm_abd	体格检查 -- 腹部检 查结果	字符型	100		Y	
45	physexm_finger _exam	体格检查 -- 肛门指 诊检查结果描述	字符型	100		Y	
46	physexm_genita l_area	体格检查 -- 外生殖 器检查结果	字符型	100		Y	
47	physexm_spin	体格检查 -- 脊柱检 查结果	字符型	100		Y	
48	physexm_all_fo rs	体格检查 -- 四肢检 查结果	字符型	100		Y	
49	nersys	体格检查 -- 神经系 统检查结果	字符型	100		Y	
50	spcy_info	专科情况	字符型	100		Y	
51	asst_exam_rslt	辅助检查结果	字符型	100		Y	
52	tcm4d_rslt	中医“四诊”观察结 果描述	字符型	100		N	
53	syddclf	辨证分型代码	字符型	7		N	

54	syddclft_name	辩证分型名称	字符型	50		N	
55	prnp_trt	治则治法	字符型	100		N	
56	rec_doc_code	接诊医生编号	字符型	30		Y	
57	rec_doc_name	接诊医生姓名	字符型	50		Y	
58	ipdr_code	住院医师编号	字符型	30		Y	
59	ipdr_name	住院医师姓名	字符型	50		Y	
60	chfdr_code	主任医师编号	字符型	30		Y	
61	chfdr_name	主任医师姓名	字符型	50		Y	
62	chfpdr_code	主诊医师代码	字符型	30		Y	
63	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50		Y	
64	main_symp	主要症状	字符型	50		Y	
65	adm_rea	入院原因	字符型	1000		Y	
66	adm_way	入院途径	字符型	1		Y	
67	apgr	评分值(Apgar)	字符型	2		Y	
68	diet_info	饮食情况	字符型	1		Y	
69	growth_deg	发育程度	字符型	1		Y	
70	mtl_stas_norm	精神状态正常标志	字符型	1		Y	
71	slep_info	睡眠状况	字符型	1000		Y	
72	sp_info	特殊情况	字符型	1000		Y	
73	mind_info	心理状态	字符型	1		Y	
74	nurt	营养状态	字符型	1		Y	
75	self_ablt	自理能力	字符型	1		Y	
76	nurscare_obsrv_item_name	护理观察项目名称	字符型	30		Y	
77	nurscare_obsrv_rslt	护理观察结果	字符型	1000		Y	
78	smoke	吸烟标志	字符型	1		Y	
79	stop_smok_days	停止吸烟天数	数值型	5		Y	
80	smok_info	吸烟状况	字符型	1		Y	
81	smok_day	日吸烟量(支)	字符型	3		Y	
82	drnk	饮酒标志	字符型	1		Y	
83	drnk_frqu	饮酒频率	字符型	1		Y	
84	drnk_day	日饮酒量(mL)	数值型	3		Y	
85	eval_time	评估日期时间	数值型			Y	
86	resp_nurs_name	责任护士姓名	字符型	50		Y	
87	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 232 输入-诊断信息(节点标识: diseinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	inout_diag_type	出入院诊断类别	字符型	3	Y	Y	
2	maindiag_flag	主诊断标志	字符型	3		Y	

3	diag_seq	诊断序列号	数值型	2		Y	
4	diag_time	诊断时间	日期时间型			Y	
5	wm_diag_code	西医诊断编码	字符型	20		N	
6	wm_diag_name	西医诊断名称	字符型	100		N	
7	tcm_dise_code	中医病名代码	字符型	9		N	
8	tcm_dise_name	中医病名	字符型	100		N	
9	tcmsymp_code	中医证候代码	字符型	9		N	
10	tcmsymp	中医证候	字符型	100		N	
11	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 233 输入-病程记录 (节点标识: coursinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	dept_code	科室代码	字符型	30		Y	
2	dept_name	科室名称	字符型	50		Y	
3	wardarea_name	病区名称	字符型	50		Y	
4	bedno	病床号	字符型	10		Y	
5	rcd_time	记录日期时间	日期型				
6	chfcomp	主诉	字符型	100		Y	
7	cas_ftur	病例特点	字符型	200		Y	
8	tcm4d_rs1t	中医“四诊”观察结果	字符型	1000		N	
9	dise_evid	诊断依据	字符型	100		Y	
10	prel_wm_diag_code	初步诊断-西医诊断编码	字符型	20		N	
11	prel_wm_dise_name	初步诊断-西医诊断名称	字符型	100		N	
12	prel_tcm_diag_code	初步诊断-中医病名代码	字符型	20		N	
13	prel_tcm_dise_name	初步诊断-中医病名	字符型	200		N	
14	prel_tcmsymp_code	初步诊断-中医证候代码	字符型	9		N	
15	prel_tcmsymp	初步诊断-中医证候	字符型	200		N	
16	finl_wm_diag_code	鉴别诊断-西医诊断编码	字符型	20		N	
17	finl_wm_diag_name	鉴别诊断-西医诊断名称	字符型	100		N	
18	finl_tcm_dise_code	鉴别诊断-中医病名代码	字符型	9		N	
19	finl_tcm_dise_n	鉴别诊断-中医病名	字符型	200		N	

	ame						
20	finl_tcmsgyp_code	鉴别诊断-中医证候代码	字符型	9		N	
21	finl_tcmsgyp	鉴别诊断-中医证候	字符型	200		N	
22	dise_plan	诊疗计划	字符型	2000		Y	
23	prnp_trt	治则治法	字符型	100		N	
24	ipdr_code	住院医师编号	字符型	30		Y	
25	ipdr_name	住院医师姓名	字符型	50		Y	
26	prnt_doc_name	上级医师姓名	字符型	50		Y	
27	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 234 输入-手术记录（节点标识: oprninfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	oprn_appy_id	手术申请单号	字符型	30		Y	
2	oprn_seq	手术序列号	字符型	16			
3	blotype_abo	ABO 血型代码	字符型	2	Y		
4	oprn_time	手术日期	日期型			Y	
5	oprn_type_code	手术分类代码	字符型	1		Y	参照国家卫生健康委发布最新编码标准
6	oprn_type_name	手术分类名称	字符型	20			
7	bfpn_diag_code	术前诊断代码	字符型	100			
8	bfpn_oprn_diag_name	术前诊断名称	字符型	500			
9	bfpn_inhosp_ifet	术前是否发生院内感染	字符型	10	Y		
10	afpn_diag_code	术后诊断代码	字符型	100			
11	afpn_diag_name	术后诊断名称	字符型	500			
12	sinc_heal_lv_code	手术切口愈合等级代码	字符型	5	Y		
13	sinc_heal_lv	手术切口愈合等级	字符型	30			
14	back_oprn	是否重返手术 (明确定义)	字符型	2			
15	selv	是否择期	字符型	2			
16	prev_abtl_mdn	是否预防使用 抗菌药物	字符型	2		Y	
17	abtl_mdn_days	预防使用抗菌	字符型	10			

		药物天数					
18	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
19	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
20	oprn_lv_code	手术级别代码	字符型	10	Y		
21	oprn_lv_name	手术级别名称	字符型	300			
22	anst_mtd_code	麻醉-方法代码	字符型	5			
23	anst_mtd_name	麻醉-方法名称	字符型	50			
24	anst_lv_code	麻醉分级代码	字符型	10	Y		
25	anst_lv_name	麻醉分级名称	字符型	50			
26	exe_anst_dept_code	麻醉执行科室代码	字符型	30	Y		参照科室代码(dept)
27	exe_anst_dept_name	麻醉执行科室名称	字符型	50			
28	anst_efft	麻醉效果	字符型	100			
29	oprn_begntime	手术开始时间	字符型	14		Y	yyyyMMd dHHmmss
30	oprn_endtime	手术结束时间	字符型	14		Y	yyyyMMd dHHmmss
31	oprn_asps	是否无菌手术	字符型	2			
32	oprn_asps_ifet	无菌手术是否感染	字符型	2			
33	afpn_info	手术后情况	字符型	500			
34	oprn_merg	是否手术并发症	字符型	10			
35	oprn_conc	是否手术并发症	字符型	10			
36	oprn_anst_dept_code	手术执行科室代码	字符型	30	Y		参照科室代码(dept)
37	oprn_anst_dept_name	手术执行科室名称	字符型	50			
38	palg_dise	病理检查	字符型	500			
39	oth_med_dspo	其他医学处置	字符型	4000			
40	out_std_oprn_time	是否超出标准手术时间	字符型	2			
41	oprn_oper_name	手术者姓名	字符型	50			
42	oprn_asit_name1	助手Ⅰ姓名	字符型	50			
43	oprn_asit_name2	助手Ⅱ姓名	字符型	50			
44	anst_dr_name	麻醉医师姓名	字符型	50			
45	anst_asa_lv_code	麻醉 ASA 分级代码	字符型	50			参照国家卫生

							健康委 下发的 麻醉 ASA 分级 代码
46	anst_asa_lv_name	麻醉 ASA 分级 名称	字符型	100			
47	anst_medin_code	麻醉药物代码	字符型	50	Y		参照国 家卫生 健康委 下发的 麻醉药 物代码
48	anst_medin_name	麻醉药物名称	字符型	100			
49	anst_medin_dos	麻醉药物剂量	字符型	20			
50	anst_dosunt	计量单位	字符型	10			
51	anst_begntime	麻醉开始时间	字符型	14			yyyyMMd dHHmmss
52	anst_endtime	麻醉结束时间	字符型	14			yyyyMMd dHHmmss
53	anst_merg_symp_co de	麻醉合并症代 码	字符型	10			参照国 家卫生 健康委 下发的 麻醉合 并症代 码
54	anst_merg_symp	麻醉合并症名 称	字符型	100			
55	anst_merg_symp_ds cr	麻醉合并症描 述	字符型	1K			
56	pacu_begntime	入复苏室时间	字符型	14			
57	pacu_endtime	出复苏室时间	字符型	14			
58	oprn_selv	是否择期手术	字符型	1	Y		
59	canc_oprn	是否择取消手 术	字符型	1	Y		
60	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 235 输入-病情抢救记录（节点标识：rescinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说 明
1	dept	科室代码	字符型	30	Y	Y	参照 科室

							代码 (de pt)
2	dept_name	科室名称	字符型	50		Y	
3	wardarea_name	病区名称	字符型	50		Y	
4	bedno	病床号	字符型	10		Y	
5	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
6	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
7	cond_chg	病情变化情况	字符型	1000		Y	
8	resc_mes	抢救措施	字符型	1000		Y	
9	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30		Y	
10	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500		Y	
11	oprn_oper_part	手术及操作目标部位名称	字符型	50		Y	
12	itvt_name	介入物名称	字符型	100		Y	
13	oprt_mtd	操作方法	字符型	200		Y	
14	oprt_cnt	操作次数	数值型	3,0		Y	
15	resc_begntime	抢救开始日期时间	日期型			Y	
16	resc_endtime	抢救结束日期时间	日期型			Y	
17	dise_item_name	检查/检验项目名称	字符型	80		Y	
18	dise_ccls	检查/检验结果	字符型	1000		Y	
19	dise_ccls_qunt	检查/检验定量结果	数值型	18, 4		Y	
20	dise_ccls_code	检查/检验结果代码	字符型	1		Y	
21	mnan	注意事项	字符型	1000		Y	
22	resc_psn_list	参加抢救人员名单	字符型	200		Y	
23	proftechttl_code	专业技术职务类别代码	字符型	30		Y	
24	doc_code	医师编号	字符型	30		Y	
25	dr_name	医师姓名	字符型	50		Y	
26	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 236 输入-死亡记录 (节点标识: dieinfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	dept	科室代码	字符型	30		Y	
2	dept_name	科室名称	字符型	50		Y	
3	wardarea_name	病区名称	字符型	50		Y	
4	bedno	病床号	字符型	10		Y	
5	adm_time	入院时间	日期时间型			Y	
6	adm_dise	入院诊断编码	字符型	20		Y	
7	adm_info	入院情况	字符型	200		Y	

8	trt_proc_dscr	诊疗过程描述	字符型	2000		Y	
9	die_time	死亡时间	日期时间型			Y	
10	die_drt_rea	直接死亡原因名称	字符型	50		Y	
11	die_drt_rea_code	直接死亡原因编码	字符型	10		Y	
12	die_dise_name	死亡诊断名称	字符型	50		Y	
13	die_diag_code	死亡诊断编码	字符型	20	Y	Y	
14	agre_corp_dset	家属是否同意尸体解剖标志	字符型	1		Y	
15	ipdr_name	住院医师姓名	字符型	50		Y	
16	chfpdr_code	主诊医师代码	字符型	30		Y	
17	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50		Y	
18	chfdr_name	主任医师姓名	字符型	50		Y	
19	sign_time	签字日期时间	日期型			Y	
20	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

表 237 输入-出院小结（节点标识：dscginfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	dscg_date	出院日期	日期型				
2	adm_diag_dscr	入院诊断描述	字符型	200			
3	dscg_dise_dscr	出院诊断	字符型	1000			
4	adm_info	入院情况	字符型	2000			
5	trt_proc_rslt_dscr	诊治经过及结果(含手术日期名称及结果)	字符型	2000			
6	dscg_info	出院情况(含治疗效果)	字符型	2000			
7	dscg_drord	出院医嘱	字符型	1000			
8	caty	科别	字符型	6	Y		
9	rec_doc	记录医师	字符型	80			
10	main_drug_name	主要药品名称	字符型	1500			
11	oth_imp_info	其他重要信息	字符型	1500			
12	vali_flag	有效标志	字符型	3	Y	Y	

备注：诊断记录和病程记录中的西医诊断、中医诊断，必填其中一种。

#### 5.4.7.1.5 输出

无。

## 5.5 信息查询

### 5.5.1 基础信息查询

#### 5.5.1.1 【5101】科室信息查询

##### 5.5.1.1.1 交易说明

通过此交易获取当前医疗机构的科室信息。

##### 5.5.1.1.2 重点说明

交易输出为多行数据。

##### 5.5.1.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.5.1.1.4 输入

表 238 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	infno	交易编号	字符型	4		Y	
2	msgid	发送方报文 ID	字符型	30		Y	
3	mdtrtarea_admvs	就医地医保区划	字符型	6		Y	
4	insuplc_admdvs	参保地医保区划	字符型	6		Y	
5	recer_sys_code	接收方系统代码	字符型	10		Y	
6	dev_no	设备编号	字符型	100			
7	dev_safe_info	设备安全信息	字符型	2000			
8	cainfo	数字签名信息	字符型	1024			
9	signtype	签名类型	字符型	10	Y		
10	infver	接口版本号	字符型	6		Y	
11	opter_type	经办人类别	字符型	3	Y	Y	
12	opter	经办人	字符型	30		Y	
13	opter_name	经办人姓名	字符型	50		Y	
14	inf_time	交易时间	字符型	19		Y	
15	fixmedins_code	定点医疗机构编号	字符型	12		Y	
16	fixmedins_name	定点医疗机构名称	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
17	sign_no	签到流水号	字符型	30			

### 5.5.1.1.5 输出

表 239 输出（节点标识：feedetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	hosp_dept_codg	医院科室编码	字符型	20		Y	
2	hosp_dept_name	医院科室名称	字符型	100		Y	
3	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
4	endtime	结束时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
5	itro	简介	字符型	500			
6	dept_resper_name	科室负责人姓名	字符型	50		Y	
7	dept_resper_tel	科室负责人电话	字符型	50		Y	
8	dept_med_serv_scp	科室医疗服务范围	字符型	500			
9	caty	科别	字符型	6	Y	Y	
10	dept_estbdat	科室成立日期	日期时间型				
11	aprvcnt	批准床位数量	数值型	11			
12	hi_crtf_bed_count	医保认可床位数	数值型	11			
13	poolarea_no	统筹区编号	字符型	6			
14	dr_psncnt	医师人数	数值型	5			
15	phar_psncnt	药师人数	数值型	5			
16	nurs_psncnt	护士人数	数值型	5			
17	tecn_psncnt	技师人数	数值型	5			
18	memo	备注	字符型	500			

### 5.5.1.2 【5102】医执人员信息查询

#### 5.5.1.2.1 交易说明

通过此交易获取当前医药机构的医师、护士、药师人员信息。

#### 5.5.1.2.2 重点说明

交易输出入单行数据，交易输出为多行数据。

### 5.5.1.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.5.1.2.4 输入

表 240 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	prac_psn_type	执业人员分类	字符型	6	Y	Y	参照医务人员类别 (medins_psn_type)
2	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y		
3	certno	证件号码	字符型	50			
4	prac_psn_name	执业人员姓名	字符型	50			
5	prac_psn_code	执业人员代码	字符型	20			参照标准编码： 医保医师编码、 医保护士编码、 医保药师编码

### 5.5.1.2.5 输出

表 241 输出（节点标识：feedetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
2	certno	证件号码	字符型	50		Y	
3	prac_psn_no	执业人员自编号	字符型	20			
4	prac_psn_code	执业人员代码	字符型	20		Y	参照标准编码： 医保医师编码、 医保护士编码、 医保药师编码
5	prac_psn_name	执业人员姓名	字符型	50		Y	
6	prac_psn_type	执业人员分类	字符型	6	Y	Y	参照医务人员类别 (medins_psn_type)
7	prac_psn_cert	执业人员资格证书编码	字符型	30			
8	prac_cert_no	执业证书编号	字符型	30			
9	hi_dr_flag	医保医师标志	字符型	3	Y	Y	
10	begntime	开始时间	日期时间型			Y	

11	endtime	结束时间	日期时间型				
12	chg_rea	变更原因	字符型	200			

## 5.5.2 医保服务查询

### 5.5.2.1 【5201】就诊信息查询

#### 5.5.2.1.1 交易说明

根据个人信息获取该人员在本机构一段时间内的就诊信息。

#### 5.5.2.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

#### 5.5.2.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.2.1.4 输入

表 242 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
3	endtime	结束时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
4	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
5	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30			

#### 5.5.2.1.5 输出

表 243 输出（节点标识：mdtrtinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
4	certno	证件号码	字符型	50		Y	
5	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y	Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
7	naty	民族	字符型	3	Y		
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	age	年龄	数值型	4, 1			
10	coner_name	联系人姓名	字符型	50			
11	tel	联系电话	字符型	50			
12	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
13	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
14	maf_psn_flag	医疗救助对象标志	字符型	3	Y		
15	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
16	f1xempe_flag	灵活就业标志	字符型	3	Y		
17	nwb_flag	新生儿标志	字符型	3	Y		
18	insu_optins	参保机构医保区划	字符型	6			
19	emp_name	单位名称	字符型	200			
20	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
21	endtime	结束时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
22	mdtrt_cert_type	就诊凭证类型	字符型	3	Y		
23	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
24	ars_year_ipt_flag	跨年度住院标志	字符型	3	Y		
25	pre_pay_flag	先行支付标志	字符型	3	Y		
26	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30			
27	medrcdno	病历号	字符型	30			
28	atddr_no	主治医生编码	字符型	30			
29	chfpdr_name	主诊医师姓名	字符型	50			
30	adm_dept_codg	入院科室编码	字符型	30			
31	adm_dept_name	入院科室名称	字符型	100			
32	adm_bed	入院床位	字符型	30			
33	dscg_maindiag_code	住院主诊断代码	字符型	20			
34	dscg_maindiag_name	住院主诊断名称	字符型	300			
35	dscg_dept_codg	出院科室编码	字符型	30			
36	dscg_dept_name	出院科室名称	字符型	100			
37	dscg_bed	出院床位	字符型	30			
38	dscg_way	离院方式	字符型	3	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
39	main_cond_dscr	主要病情描述	字符型	1000			
40	dise_cogd	病种编码	字符型	30			参照标准编码： 按病种结算病种 目录代码 (bydise_set1_li st_code)、 门诊慢特病病种 目录代码 (opsp_dise_cod) 、 日间手术病种目 录代码 (daysrg_dise_li st_code)
41	dise_name	病种名称	字符型	500			
42	oprn_oprt_code	手术操作代码	字符型	30			
43	oprn_oprt_name	手术操作名称	字符型	500			
44	otp_diag_info	门诊诊断信息	字符型	200			
45	inhosp_stas	在院状态	字符型	3	Y		
46	die_date	死亡日期	日期型				yyyy-MM-dd
47	ipt_days	住院天数	数值型	4,0			
48	fpssc_no	计划生育服务 证号	字符型	50			
49	matn_type	生育类别	字符型	6	Y		
50	bircctrl_type	计划生育手术 类别	字符型	6	Y		
51	latechb_flag	晚育标志	字符型	3	Y		
52	geso_val	孕周数	数值型	2			
53	fetts	胎次	数值型	3			
54	fetus_cnt	胎儿数	数值型	3			
55	pret_flag	早产标志	字符型	3	Y		
56	bircctrl_matn_d ate	计划生育手术 或生育日期	日期型				yyyy-MM-dd
57	cop_flag	伴有并发症标 志	字符型	3	Y		
58	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
59	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
60	opt_time	经办时间	日期时间 型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss
61	memo	备注	字符型	500			

### 5.5.2.2 【5202】诊断信息查询

#### 5.5.2.2.1 交易说明

根据就诊信息获取该人员当次就诊的诊断信息。

#### 5.5.2.2.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

#### 5.5.2.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.2.2.4 输入

表 244 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	

#### 5.5.2.2.5 输出

表 245 输出（节点标识：diseinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	diag_info_id	诊断信息 ID	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	inout_diag_ty pe	出入院诊断类 别	字符型	3	Y	Y	
5	diag_type	诊断类别	字符型	3	Y	Y	
6	mainddiag_flag	主诊断标志	字符型	3	Y	Y	
7	diag_srt_no	诊断排序号	数值型	2		Y	
8	diag_code	诊断代码	字符型	20		Y	
9	diag_name	诊断名称	字符型	100		Y	
10	adm_cond	入院病情	字符型	500			
11	diag_dept	诊断科室	字符型	50		Y	
12	dise_dor_no	诊断医生编码	字符型	30		Y	
13	dise_dor_name	诊断医生姓名	字符型	50		Y	
14	diag_time	诊断时间	日期时间			Y	yyyy-MM-dd

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
			型				HH:mm:ss
15	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
16	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
17	opt_time	经办时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

### 5.5.2.3 【5203】结算信息查询

#### 5.5.2.3.1 交易说明

根据条件信息获取该人员在本机构内的结算信息。

#### 5.5.2.3.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出结算信息为单行数据，输出基金分项信息为多行数据；

2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；

3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出（含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险）+ 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；

4、个人账户支出中包含账户共济支付金额。

#### 5.5.2.3.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.2.3.4 输入

表 246 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	

### 5.5.2.3.5 输出

表 247 输出（节点标识：setlinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
2	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
5	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
6	certno	证件号码	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
8	naty	民族	字符型	3	Y		
9	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
10	age	年龄	数值型	4, 1			
11	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
12	psn_type	人员类别	字符型	6	Y	Y	
13	cvlserv_flag	公务员标志	字符型	3	Y	Y	
14	flxempe_flag	灵活就业标志	字符型	3	Y		
15	nwb_flag	新生儿标志	字符型	3	Y		
16	insu_optins	参保机构医保区划	字符型	6			
17	emp_name	单位名称	字符型	200			
18	pay_loc	支付地点类别	字符型	6	Y	Y	
19	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12		Y	
20	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
21	hosp_lv	医院等级	字符型	6	Y		
22	fixmedins_poolarea	定点归属机构	字符型	6			
23	lmtpric_hosp_lv	限价医院等级	字符型	6	Y		
24	dedc_hosp_lv	起付线医院等级	字符型	6	Y		
25	begndate	开始日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
26	enddate	结束日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
27	setl_time	结算时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
28	mdtrt_cert_type	就诊凭证类	字符型	3	Y		

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
		型					
29	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
30	clr_type	清算类别	字符型	6	Y	Y	
31	clr_way	清算方式	字符型	6	Y		
32	clr_optins	清算经办机构	字符型	6			
33	medfee_sumamt	医疗费总额	数值型	16, 2		Y	
34	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2		Y	
35	overlmt_selfpay	超限价自费费用	数值型	16, 2		Y	
36	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2		Y	
37	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
38	act_pay_dedc	实际支付起付线	数值型	16, 2		Y	
39	hifp_pay	基本医疗保险统筹基金支出	数值型	16, 2		Y	
40	pool_prop_selfpay	基本医疗保险统筹基金支付比例	数值型	5, 4		Y	
41	civilserv_pay	公务员医疗补助资金支出	数值型	16, 2		Y	
42	hifes_pay	企业补充医疗保险基金支出	数值型	16, 2		Y	
43	hifmi_pay	居民大病保险资金支出	数值型	16, 2		Y	
44	hifob_pay	职工大额医疗费用补助基金支出	数值型	16, 2		Y	
45	maf_pay	医疗救助基金支出	数值型	16, 2		Y	
46	PREF_FUND_PAY	优抚对象基金支出	数值型	16, 2			
47	oth_pay	其他支出	数值型	16, 2		Y	
48	fund_pay_sumamt	基金支付总额	数值型	16, 2		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
49	psn_pay	个人支付金额	数值型	16, 2		Y	
50	acct_pay	个人账户支出	数值型	16, 2		Y	
51	cash_payamt	现金支付金额	数值型	16, 2		Y	
52	balc	余额	数值型	16, 2		Y	
53	acct_mulaid_pay	个人账户共济支付金额	数值型	16, 2		Y	
54	medins_setl_id	医药机构结算 ID	字符型	30		Y	存放发送方报文 ID
55	refd_setl_flag	退费结算标志	字符型	3	Y	Y	
56	year	年度	字符型	4		Y	
57	dise_codg	病种编码	字符型	30			参照标准编码： 按病种结算病种目录代码 (bydise_setl_list_code)、 门诊慢特病病种目录代码(opsd_dise_cod)、 日间手术病种目录代码 (daysrg_dise_list_code)
58	dise_name	病种名称	字符型	500			
59	invono	发票号	字符型	20			
60	opter_id	经办人 ID	字符型	20			
61	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
62	opt_time	经办时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

表 248 输出-结算基金分项信息（节点标识：setldetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	fund_pay_type	基金支付类型	字符型	6	Y	Y	
2	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2		Y	
3	crt_payb_lmt_amt	本次可支付限额金额	数值型	16, 2		Y	
4	fund_payamt	基金支付金额	数值型	16, 2		Y	
5	fund_pay_type_name	基金支付类型名称	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
6	setl_proc_info	结算过程信息	字符型	4000			

#### 5.5.2.4 【5204】费用明细查询

##### 5.5.2.4.1 交易说明

根据人员就诊信息获取该笔结算的明细信息。

##### 5.5.2.4.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为多行数据；
- 2、医疗费总额是患者在医药机构花费的所有诊疗、药品、耗材、服务设施等项目费用的总和 = 基金支付总额 + 个人负担总金额 + 其他（如医院负担金额）；
- 3、基金支付总额 = 基本医保统筹基金支出(含职工基本医疗保险、居民基本医疗保险) + 补充医疗保险基金支出（含覆盖全体参保人的居民大病保险和大额医疗费用补助、覆盖部分参保人的企业职工大额医疗费用补助和公务员医疗补助等）+ 医疗救助基金支出 + 其他支出（如伤残人员医疗保障基金支出）；
- 4、个人账户支出中包含账户共济支付金额。

##### 5.5.2.4.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.5.2.4.4 输入

表 249 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	setl_id	结算 ID	字符型	30			
3	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	

##### 5.5.2.4.5 输出

表 250 输出参数说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
2	setl_id	结算 ID	字符型	30		Y	
3	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
4	rx_drord_no	处方/医嘱号	字符型	30			
5	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
6	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
7	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
8	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
9	sin_dos_dscr	单次剂量描述	字符型	200			
10	used_frqu_dscr	使用频次描述	字符型	200			
11	prd_days	周期天数	数值型	4, 2			
12	medc_way_dscr	用药途径描述	字符型	200			
13	det_item_fee_sunamt	明细项目费用总额	数值型	16, 2		Y	
14	pric_uplmt_amt	定价上限金额	数值型	16, 6		Y	
15	selfpay_prop	自付比例	数值型	5, 4			
16	fulamt_ownpay_amt	全自费金额	数值型	16, 2			
17	overlmt_amt	超限价金额	数值型	16, 2			
18	preselfpay_amt	先行自付金额	数值型	16, 2			
19	inscp_scp_amt	符合政策范围金额	数值型	16, 2			
20	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y	Y	
21	hilist_code	医保目录编码	字符型	50		Y	
22	hilist_name	医保目录名称	字符型	200		Y	
23	list_type	目录类别	字符型	6	Y	Y	
24	med_list_codg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
25	medins_list_codg	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
26	medins_list_name	医药机构目录名称	字符型	100		Y	
27	med_chrgitm_ty_pe	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
28	prodname	商品名	字符型	200			
29	spec	规格	字符型	200			
30	dosform_name	剂型名称	字符型	200		Y	
31	bilg_dept_codg	开单科室编码	字符型	30			
32	bilg_dept_name	开单科室名称	字符型	100			
33	bilg_dr_codg	开单医生编码	字符型	30			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
34	bilg_dr_name	开单医师姓名	字符型	50			
35	acord_dept_code	受单科室编码	字符型	30			
36	acord_dept_name	受单科室名称	字符型	100			
37	orders_dr_code	受单医生编码	字符型	30			
38	orders_dr_name	受单医生姓名	字符型	50			
39	lmt_used_flag	限制使用标志	字符型	3	Y		
40	hosp_prep_flag	医院制剂标志	字符型	3	Y		
41	hosp_appr_flag	医院审批标志	字符型	3	Y		
42	tcmdrug_used_way	中药使用方式	字符型	6	Y		
43	prodplac_type	生产地类别	字符型	6	Y		
44	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
45	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
46	chld_medc_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
47	etip_flag	外检标志	字符型	3	Y		
48	etip_hosp_code	外检医院编码	字符型	30			
49	dscg_tkdrug_flag	出院带药标志	字符型	3	Y		
50	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
51	matn_fee_flag	生育费用标志	字符型	6	Y		
52	drt_reim_flag	直报标志	字符型	3	Y		
53	memo	备注	字符型	500			
54	opter_id	经办人ID	字符型	20			
55	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
56	opt_time	经办时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

### 5.5.2.5 【5205】人员慢特病用药记录查询

#### 5.5.2.5.1 交易说明

根据个人信息获取该人员在一段时间内的门诊慢特病用药信息。

#### 5.5.2.5.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

### 5.5.2.5.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.5.2.5.4 输入

表 251 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
3	endtime	结束时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

### 5.5.2.5.5 输出

表 252 输出（节点标识：feedetail）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	feedetl_sn	费用明细流水号	字符型	30		Y	
2	rx_drord_no	处方/医嘱号	字符型	30			
3	fixmedins_code	定点医药机构编号	字符型	12			
4	fixmedins_name	定点医药机构名称	字符型	200		Y	
5	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
6	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
7	fee_ocur_time	费用发生时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
8	cnt	数量	数值型	16, 4		Y	
9	pric	单价	数值型	16, 6		Y	
10	chrgitm_lv	收费项目等级	字符型	3	Y		
11	hilist_code	医保目录编码	字符型	50		Y	
12	hilist_name	医保目录名称	字符型	200		Y	
13	list_type	目录类别	字符型	6	Y	Y	
14	med_list_cdg	医疗目录编码	字符型	50		Y	
15	medins_list_code	医药机构目录编码	字符型	150		Y	
16	medins_list_name	医药机构目录名称	字符型	100		Y	
17	med_chrgitm_type	医疗收费项目类别	字符型	6	Y	Y	
18	prodname	商品名	字符型	200			

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
19	spec	规格	字符型	200		Y	
20	dosform_name	剂型名称	字符型	200			
21	lmt_used_flag	限制使用标志	字符型	3	Y		
22	hosp_prep_flag	医院制剂标志	字符型	3	Y		
23	hosp_appr_flag	医院审批标志	字符型	3	Y		
24	tcmdrug_used_way	中药使用方式	字符型	6	Y		
25	prodplac_type	生产地类别	字符型	6	Y		
26	bas_medn_flag	基本药物标志	字符型	3	Y		
27	hi_nego_drug_flag	医保谈判药品标志	字符型	3	Y		
28	chld_medc_flag	儿童用药标志	字符型	3	Y		
29	etip_flag	外检标志	字符型	3	Y		
30	etip_hosp_code	外检医院编码	字符型	30			
31	dscg_tkdrug_flag	出院带药标志	字符型	3	Y		
32	list_sp_item_flag	目录特项标志	字符型	3	Y		特检特治项目或特殊药品
33	matn_fee_flag	生育费用标志	字符型	6	Y		

#### 5.5.2.6 【5206】人员累计信息查询

##### 5.5.2.6.1 交易说明

根据个人信息获取该人员累计信息。

##### 5.5.2.6.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

##### 5.5.2.6.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.5.2.6.4 输入

表 253 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	cum_ym	累计年月	字符型	6			

### 5.5.2.6.5 输出

表 254 输出 (节点标识: cuminfo)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
2	year	年度	字符型	4		Y	
3	cum_ym	累计年月	字符型	6		Y	
4	cum_type_code	累计类别代码	字符型	10		Y	
5	cum	累计值	数值型	16, 2		Y	

## 5.5.3 医药机构服务查询

### 5.5.3.1 【5301】人员慢特病备案查询

#### 5.5.3.1.1 交易说明

根据个人信息获取该人员当前有效的慢特病备案信息。

#### 5.5.3.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

#### 5.5.3.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.3.1.4 输入

表 255 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	

#### 5.5.3.1.5 输出

表 256 输出 (节点标识: feedetail)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	opsp_dise_code	门慢门特病种目录代码	字符型	30		Y	
2	opsp_dise_name	门慢门特病种名称	字符型	300		Y	
3	begndate	开始日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
4	enddate	结束日期	日期型				yyyy-MM-dd

### 5.5.3.2 【5302】人员定点信息查询

#### 5.5.3.2.1 交易说明

通过此交易获取该人员当前的定点信息。

#### 5.5.3.2.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

#### 5.5.3.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.3.2.4 输入

表 257 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30	Y		
2	biz_appy_type	业务申请类型	字符型	3	Y		

#### 5.5.3.2.5 输出

表 258 输出（节点标识：psnfixmedin）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	insutype	险种类型	字符型	6	Y		
3	fix_srt_no	定点排序号	字符型	3		Y	
4	fixmedins_cod e	定点医药机构编 号	字符型	12		Y	
5	fixmedins_nam e	定点医药机构名 称	字符型	200		Y	
6	begndate	开始日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
7	enddate	结束日期	日期型				yyyy-MM-dd
8	memo	备注	字符型	500			

### 5.5.3.3 【5303】在院信息查询

#### 5.5.3.3.1 交易说明

通过此交易获取本医疗机构的在院病人信息。

#### 5.5.3.3.2 重点说明

1、交易输入为单行数据，交易输出为多行数据；

2、开始时间、结束时间填写入院时间所在期间。

#### 5.5.3.3.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.3.3.4 输入

表 259 输入 (节点标识: data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30			
2	begntime	开始时间	日期时间型			Y	
3	endtime	结束时间	日期时间型			Y	

#### 5.5.3.3.5 输出

表 260 输出 (data)

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	mdtrt_id	就诊 ID	字符型	30		Y	
2	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
3	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
4	certno	证件号码	字符型	50		Y	
5	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
6	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
7	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
8	age	年龄	数值型	4, 1		Y	
9	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
10	begndate	开始日期	日期型			Y	入院日期
11	med_type	医疗类别	字符型	6	Y	Y	
12	ipt_otp_no	住院/门诊号	字符型	30			
13	out_flag	异地标志	字符型	3			

#### 5.5.3.4 【5304】转院信息查询

##### 5.5.3.4.1 交易说明

根据个人信息获取该人员在本机构一段时间内的转院信息。

##### 5.5.3.4.2 重点说明

交易输入为单行数据，交易输出为多行数据。

##### 5.5.3.4.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

##### 5.5.3.4.4 输入

表 261 输入（节点标识：data）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	begntime	开始时间	日期时间型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
3	endtime	结束时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

##### 5.5.3.4.5 输出

表 262 输出（节点 refmedin）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	insutype	险种类型	字符型	6	Y	Y	
2	dcla_souc	申报来源	字符型	6	Y		
3	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
4	psn_cert_type	人员证件类型	字符型	6	Y	Y	
5	certno	证件号码	字符型	50		Y	

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
6	psn_name	人员姓名	字符型	50		Y	
7	gend	性别	字符型	6	Y	Y	
8	brdy	出生日期	日期型				yyyy-MM-dd
9	tel	联系电话	字符型	50			
10	addr	联系地址	字符型	200			
11	insu_optins	参保机构医保区划	字符型	6			
12	emp_name	单位名称	字符型	200			
13	diag_code	诊断代码	字符型	20			
14	diag_name	诊断名称	字符型	100			
15	dise_cond_dscr	疾病病情描述	字符型	2000			
16	reflin_medins_no	转往定点医药机构编号	字符型	30			
17	reflin_medins_name	转往医院名称	字符型	200		Y	
18	out_flag	异地标志	字符型	3	Y		0-否； 1-是
19	refl_date	转院日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
20	refl_rea	转院原因	字符型	100		Y	
21	begndate	开始日期	日期型			Y	yyyy-MM-dd
22	enddate	结束日期	日期型				yyyy-MM-dd
23	hosp_agre_refl_flag	医院同意转院标志	字符型	3	Y	Y	
24	opter_id	经办人ID	字符型	20			
25	opter_name	经办人姓名	字符型	50			
26	opt_time	经办时间	日期时间型				yyyy-MM-dd HH:mm:ss

## 5.5.4 检查检验互认结果查询

### 5.5.4.1 【5401】项目互认信息查询

#### 5.5.4.1.1 交易说明

通过此交易在开医技医嘱时获取项目互认的结果。

#### 5.5.4.1.2 重点说明

交易输入为单行数据，输出为多行数据。

#### 5.5.4.1.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.5.4.1.4 输入

表 263 输入（节点标识：bilgiteminfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	exam_org_code	检查机构代码	字符型	50			
3	exam_org_name	检查机构名称	字符型	50			
4	exam_item_code	检查-项目代码	字符型	30			
5	exam_item_name	检查-项目名称	字符型	300			

#### 5.5.4.1.5 输出

表 264 输出（节点标识：bilgiteminfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	rptc_no	报告单号	字符型	30		Y	
3	rpt_date	报告日期	日期型				
4	rptc_type_code	报告单类别代码	字符型	30			
5	fixmedins_code	机构编号	字符型	20			
6	exam_rptc_name	检查报告单名称	字符型	50			
7	exam_rslt_poit_flag	检查结果阳性标志	字符型	2			
8	exam_rslt_abn	检查/检验结果异常标志	字符型	10			
9	exam_ccls	检查结论	字符型	1000			
10	exam_rptc_name	检查报告单名称	字符型	50			

#### 5.5.4.2 【5402】报告明细信息查询

##### 5.5.4.2.1 交易说明

通过此交易在根据互认结果列表获取诊断明细。

##### 5.5.4.2.2 重点说明

交易输入为单行数据输出为多行数据。

### 5.5.4.2.3 交易对象

交易发送方：医疗机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.5.4.2.4 输入

表 265 输入（节点标识：rptdetailinfo）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	rpotc_no	报告单号	字符型	30		Y	
3	fixmedins_code	机构编号	字符型	20		Y	

### 5.5.4.2.5 输出

表 266 输出-检查报告明细信息（节点标识：checkReportDetails）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	rpotc_no	报告单号	字符型	30		Y	
3	rpt_date	报告日期	日期型				
4	rpotc_type_code	报告单类别代码	字符型	30			
5	exam_rpotc_name	检查报告单名称	字符型	50			
6	exam_rslt_poit_flag	检查结果阳性标志	字符型	2			
7	exam_rslt_abn	检查异常标志	字符型	10			
8	exam_ccls	检查结论	字符型	1000			
9	bilg_dr_name	报告医师	字符型	50			

表 267-1 输出-检验报告信息（节点标识：inspectionReportInformation）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	psn_no	人员编号	字符型	30		Y	
2	rpotc_no	报告单号	字符型	30			
3	exam_item_code	检验-项目代码	字符型	30			
4	exam_item_name	检验-项目名称	字符型	300			
5	rpt_date	报告日期	日期型				
6	rpot_doc	报告医师	字符型	50			

表 200-2 输出-检验明细信息（节点标识：inspectionDetails）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	rptc_no	报告单号	字符型	30			
2	exam_mtd	检验方法	字符型	50			
3	ref_val	参考值	字符型	20			
4	exam_unt	检验-计量单位	字符型	200			
5	exam_rslt_val	检验-结果(数值)	数值型	11			
6	exam_rslt_qual	检验 - 结果(定性)	字符型	2000			
7	exam_item_detl_code	检验 - 项目明细代码	字符型	30			
8	exam_item_detl_name	检验 - 项目明细名称	字符型	300			
9	exam_rslt_abn	检查 / 检验结果异常标识	字符型	10			

## 5.6 其他

### 5.6.1 签到签退

#### 5.6.1.1 【9001】签到

##### 5.6.1.1.1 交易说明

通过此交易调用方法进行签到。

##### 5.6.1.1.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、签到获取签到流水号后才能继续调用其他交易，将获取到的签到流水号放入本次报文的“sign\_no”中；
- 3、同一操作员在不同终端登录，返回同一个签到流水号。

##### 5.6.1.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

### 5.6.1.1.4 输入

表 268 输入-录入的基本信息（节点标识：signIn）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	opter_no	操作员编号	字符型	20		Y	
2	mac	签到 MAC 地址	字符型	20		Y	
3	ip	签到 IP 地址	字符型	20		Y	

### 5.6.1.1.5 输出

表 269 输出-住院医嘱上传（节点标识：signinoutb）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	sign_time	签到时间	日期型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss
2	sign_no	签到编号	字符型	30		Y	

### 5.6.1.2 【9002】签退

#### 5.6.1.2.1 交易说明

通过此交易调用方法进行签退。

#### 5.6.1.2.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为单行数据；
- 2、签退后，签到流水号失效；
- 3、签退时，如果同一个操作员登录多台终端，将同时签退。

#### 5.6.1.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.6.1.2.4 输入

表 270 输入-录入的基本信息（节点标识：signOut）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否必填	说明
1	sign_no	签到编号	字符型	30		Y	
2	opter_no	操作员编号	字符型	20		Y	

#### 5.6.1.2.5 输出

表 271 输出-住院医嘱上传（节点标识：sign\_time）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	sign_time	签退时间	日期型			Y	yyyy-MM-dd HH:mm:ss

## 5.6.2 文件上传下载

### 5.6.2.1 【9101】文件上传

#### 5.6.2.1.1 交易说明

通过此交易上传文件。

#### 5.6.2.1.2 重点说明

1、交易输入为流式文件，交易输出为单行数据。

2、输入文件为 TXT 文件的 ZIP 压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。

#### 5.6.2.1.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.6.2.1.4 输入

表 272 输入（节点标识：fsUploadIn）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	in	文件数据	字节数组			Y	
2	filename	文件名	字符型	200		Y	
3	fixmedins_code	医药机构编号	字符型	30		Y	

#### 5.6.2.1.5 输出

表 273 输出（节点标识：无节点）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	30		Y	
2	filename	文件名	字符型	200		Y	
3	fixmedins_code	医药机构编号	字符型	30		Y	
4	dld_endtime	截止时间	字符型	30			

### 5.6.2.2 【9102】文件下载

#### 5.6.2.2.1 交易说明

通过此交易下载【1301-1319】、【5204】、【3202】、【9162】、【9163】交易生成的文件。

#### 5.6.2.2.2 重点说明

- 1、交易输入为单行数据，交易输出为流式文件。
- 2、输出文件为 TXT 文件的 ZIP 压缩包，TXT 文件各数据项以“TAB”制表符隔开，并按照输出文件参数说明序号排序，每行数据占据一行。
- 3、下载【1301-1319】生成的文件，两定接口的对象存储配置需要与政策中心一致；输入参数“医药机构编号”为【1301-1319】方法的入参中的“版本号”。
- 4、下载【9162】、【9163】生成的文件，两定接口的对象存储配置需要与政策中心一致；输入参数“医药机构编号”为【9162】、【9163】交易的出参中的“版本号”。

#### 5.6.2.2.3 交易对象

交易发送方：医药机构。

交易接收方：地方医保局。

#### 5.6.2.2.4 输入

表 274 输入（节点标识：fsDownloadIn）

序号	参数代码	参数名称	参数类型	参数长度	代码标识	是否非空	说明
1	file_qury_no	文件查询号	字符型	30		Y	
2	filename	文件名	字符型	200		Y	下载 【1301-1319】生成的 文件，固定 传入“plc”
3	fixmedins_code	医药机构编号	字符型	30		Y	

#### 5.6.2.3 输出

无。

## 第6章 字典表

以下字典供两定机构参考使用，最终以国家局下发的数据字典为准。

### 6.1 申报来源(dcla\_souc)

表 275 申报来源

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	定点医药机构	02	中心经办系统
03	网上经办系统	04	APP
9912	国家医保局		

### 6.2 生育类别(matn\_type)

表 276 生育类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	正常产	2	助娩产
3	剖宫产	4	流产

### 6.3 计划生育手术类别(birctrl\_type)

表 277 计划生育手术类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	放置宫内节育器	4	引产术
2	取出宫内节育器	5	绝育手术
3	流产术	6	绝育复通手术

### 6.4 新生儿标志(nwb\_flag)

表 278 新生儿标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.5 医院审批标志(hosp\_appr\_flag)

表 279 医院审批标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	无须审批	2	审批不通过
1	审批通过		

### 6.6 医院制剂标志(hosp\_prep\_flag)

表 280 医院制剂标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.7 中药使用方式(tcndrug\_used\_way)

表 281 中药使用方式

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	复方	2	单方

### 6.8 公务员标志(cvlserv\_flag)

表 282 公务员标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.9 离院方式(dscg\_way)

表 283 离院方式

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	医嘱离院	4	非医嘱离院
2	医嘱转院	5	死亡
3	医嘱转社区卫生服务机构/乡镇卫生院	9	其他

### 6.10 人员类别(psn\_type)

表 284 人员类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	在职	41	学龄前儿童
21	退休	42	中小学生
31	离休	43	大学生

代码值	代码名称	代码值	代码名称
32	老红军	50	成年居民（非从业）
33	一至六级残废军人	60	老年居民
34	医疗照顾人员	91	其他人员

### 6.11 对账结果(stmt\_rs1t)

表 285 对账结果

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	平	1	中心多
2	医药机构多	3	数据不一致

### 6.12 定点医疗服务机构类型(fixmedins\_type)

表 286 定点医疗服务机构类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	定点医疗机构	2	定点零售药店

### 6.13 人员证件类型(psn\_cert\_type)

表 287 人员证件类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	居民身份证件（户口簿）	10	军烈属证明
02	中国人民解放军军官证	11	外国人就业证
03	中国人民武装警察警官证	12	外国专家证
04	香港特区护照/港澳居民来往内地通行证	13	外国人常驻记者证
05	澳门特区护照/港澳居民来往内地通行证	14	台港澳人员就业证
06	台湾居民来往大陆通行证	15	回国（来华）定居专家证
07	外国人永久居留证	90	社会保障卡
08	外国人护照	99	其他身份证件
09	残疾人证		

## 6.14 性别(gend)

表 288 性别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	未知的性别	2	女
1	男	9	未说明性别

## 6.15 民族(naty)

表 289 民族

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	汉族	29	柯尔克孜族
02	蒙古族	30	土族
03	回族	31	达斡尔族
04	藏族	32	仫佬族
05	维吾尔族	33	羌族
06	苗族	34	布朗族
07	彝族	35	撒拉族
08	壮族	36	毛南族
09	布依族	37	仡佬族
10	朝鲜族	38	锡伯族
11	满族	39	阿昌族
12	侗族	40	普米族
13	瑶族	41	塔吉克族
14	白族	42	怒族
15	土家族	43	乌孜别克族
16	哈尼族	44	俄罗斯族
17	哈萨克族	45	鄂温克族
18	傣族	46	德昂族
19	黎族	47	保安族
20	傈僳族	48	裕固族

代码值	代码名称	代码值	代码名称
21	佤族	49	京族
22	畲族	50	塔塔尔族
23	高山族	51	独龙族
24	拉祜族	52	鄂伦春族
25	水族	53	赫哲族
26	东乡族	54	门巴族
27	纳西族	55	珞巴族
28	景颇族	56	基诺族

### 6.16 限制使用标志(lmt\_used\_flag)

表 290 限制使用标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	0	否

### 6.17 生产地类别(prodplac\_type)

表 291 生产地类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	国内生产（合资）	2	国外生产

### 6.18 基本药物标志(bas\_medn\_flag)

表 292 基本药物标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.19 医保谈判药品标志(hi\_nego\_drug\_flag)

表 293 医保谈判药品标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.20 收费项目等级(chrgitm\_lv)

表 294 收费项目等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	甲类	03	自费
02	乙类		

### 6.21 代办人关系(agnter\_rlts)

表 295 代办人关系

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	配偶	6	祖父母或外祖父母
2	子女	7	兄、弟、姐、妹
4	孙子、孙女，或外孙子、外孙女	8	其他亲属
5	父母	9	非亲属

### 6.22 跨年度住院标志(ars\_year\_ipt\_flag)

表 296 跨年度住院标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.23 清算类别(clr\_type)

表 297 清算类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	门诊	41	药店购药
21	住院	99	其他

### 6.24 退费结算标志(refd\_setl\_flag)

表 298 退费结算标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.25 晚育标志(latechb\_flag)

表 299 晚育标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.26 先行支付标志 (pre\_pay\_flag)

表 300 先行支付标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.27 支付地点 (pay\_loc)

表 301 支付地点

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	中心	4	跨省异地
2	医疗机构	5	互联网医院
3	省内异地		

### 6.28 医疗类别 (med\_type)

表 302 医疗类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	普通门诊	41	定点药店购药
12	门诊挂号	51	生育门诊
13	急诊	52	生育住院
14	门诊慢特病	53	计划生育手术费
21	普通住院	91	其他门诊
22	外伤住院	92	其他住院
23	转外诊治住院	93	其他购药
24	急诊转住院	99	地方扩展医疗类别

### 6.29 公务员等级 (cv1serv\_lv)

表 303 公务员等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
101	国家级正职	132	县处级副职
102	国家级副职	141	乡科级正职
111	省部级正职	142	乡科级副职

代码值	代码名称	代码值	代码名称
112	省部级副职	150	科员级
121	厅局级正职	160	办事员级
122	厅局级副职	199	未定职
131	县处级正职		

### 6.30 险种类型(insutype)

表 304 险种类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
310	职工基本医疗保险	390	城乡居民基本医疗保险
320	公务员医疗补助	392	城乡居民大病医疗保险
330	大额医疗费用补助	510	生育保险
340	离休人员医疗保障		

### 6.31 有效标志(vali\_flag)

表 305 有效标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	无效	1	有效

### 6.32 在院状态(inhosp\_stas)

表 306 在院状态

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	出院	1	在院

### 6.33 伴有并发症标志(cop\_flag)

表 307 伴有并发症标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.34 出院带药标志(dscg\_tkdrug\_flag)

表 308 出院带药标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.35 就诊凭证类型(mdtrt\_cert\_type)

表 309 就诊凭证类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	医保电子凭证	03	社会保障卡
02	居民身份证		

### 6.36 灵活就业标志(flxempe\_flag)

表 310 灵活就业标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.37 目录特项标志(list\_sp\_item\_flag)

表 311 目录特项标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.38 起付线医院等级(dedc\_hosp\_lv)

表 312 起付线医院等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一级	3	三级
2	二级		

### 6.39 清算方式(clr\_way)

表 313 清算方式

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	按项目	04	按人头
02	单病种	05	DRGs 点数法
03	按床日	99	其他

### 6.40 生育费用标志 (matn\_fee\_flag)

表 314 生育费用标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.41 限价医院等级 (lmtpric\_hosp\_lv)

表 315 限价医院等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一级	3	三级
2	二级		

### 6.42 医疗收费项目类别 (med\_chrgitm\_type)

表 316 医疗收费项目类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	床位费	08	卫生材料费
02	诊察费	09	西药费
03	检查费	10	中药饮片费
04	化验费	11	中成药费
05	治疗费	12	一般诊疗费
06	手术费	13	挂号费
07	护理费	14	其他费

### 6.43 医嘱类别 (drord\_type)

表 317 医嘱类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	临时医嘱	3	备用医嘱
2	长期医嘱		

### 6.44 早产标志 (preterm\_flag)

表 318 早产标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

#### 6.45 直报标志(drt\_reim\_flag)

表 319 直报标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

#### 6.46 转住医院等级(turnaround\_hosp\_lv)

表 320 转往医院等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一级	3	三级
2	二级		

#### 6.47 基金支付类型(fund\_pay\_type)

表 321 基金支付类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
310100	城镇职工基本医疗保险统筹基金	370100	企业补充医疗保险基金
310200	城镇职工基本医疗保险个人账户基金	390100	城乡居民基本医疗保险基金
320100	公务员医疗补助基金	390200	城乡居民大病医疗保险基金
330100	大额医疗费用补助基金	610100	医疗救助基金
340100	离休人员医疗保障基金		
350100	一至六级残疾军人医疗补助基金		

#### 6.48 目录类别(list\_type)

表 322 目录类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
101	西药中成药	102	重要饮片
103	自制制剂	104	民族药

代码值	代码名称	代码值	代码名称
201	医疗服务项目	301	医用耗材

### 6.49 业务申请类型(biz\_appy\_type)

表 323 业务申请类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	门诊慢特病登记	08	异地安置登记
03	就医定点医疗机构登记		

### 6.50 处方药标志(rx\_flag)

表 324 处方药标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.51 库存变更类型(inv\_chg\_type)

表 325 库存变更类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
101	调拨入库	105	销毁
102	调拨出库	106	其他入库
103	盈盈	107	其他出库
104	盘损	108	初始化入库

### 6.52 医保费用结算类型(hi\_feesetl\_type)

表 326 医保费用结算类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	非医疗保险结算	2	异地医疗保险结算
1	本地医疗保险结算		

### 6.53 出入院诊断类别(inout\_diag\_type)

表 327 出入院诊断类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	入院诊断	2	出院诊断

### 6.54 诊断类别(diag\_type)

表 328 诊断类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	西医主要诊断	3	中医主病诊断
2	西医其他诊断	4	中医主证诊断

### 6.55 银行行别代码(bank\_type\_code)

表 329 银行行别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
102	中国工商银行	313	城市商业银行
103	中国农业银行	314	农村商业银行
104	中国银行	315	恒丰银行
105	中国建设银行	316	浙商银行
301	交通银行	317	农村合作银行
302	中信银行	318	渤海银行
303	中国光大银行	319	徽商银行
304	华夏银行	320	村镇银行
305	中国民生银行	321	重庆三峡银行
306	广发银行	322	上海农村商业银行
307	平安银行	401	城市信用社
308	招商银行	402	农村信用联社
309	兴业银行	403	中国邮政储蓄银行
310	上海浦东发展银行	999	其他

### 6.56 医院等级(hosp\_lv)

表 330 医院等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	三级特等	7	二级丙等
2	三级甲等	8	一级甲等

代码值	代码名称	代码值	代码名称
3	三级乙等	9	一级乙等
4	三级丙等	10	一级丙等
5	二级甲等	11	无等级
6	二级乙等	12	三级无等
13	二级无等	14	一级无等

### 6.57 定点联网开通标志(fix\_onln\_open\_flag)

表 331 定点联网开通标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	暂停联网	2	取消定点
1	正常联网		

### 6.58 异地标志(out\_flag)

表 332 异地标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.59 外检标志(etip\_flag)

表 333 外检标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.60 儿童用药标志(chld\_medc\_flag)

表 334 儿童用药标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.61 主诊断标志(maindiag\_flag)

表 335 主诊断标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

## 6.62 药品剂型(drug\_dosform)

表 336 药品剂型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
100000	片剂	120312	控释颗粒剂
110000	胶囊剂	120313	颗粒剂
120000	口服液体剂	120314	缓释颗粒剂
300000	颗粒与溶液	130101	浓缩水丸
130000	丸剂	130102	浓缩水蜜丸
140000	颗粒剂	130103	浓缩蜜丸
150000	散剂	130201	大蜜丸
160000	外用液体剂	130202	小蜜丸
170000	注射剂	130301	水蜜丸
180000	软膏剂	130401	水丸
190000	凝胶剂	130501	糊丸
200000	硬膏剂	130601	微丸
210000	贴剂	130701	滴丸
220000	涂剂	130801	蜡丸
230000	栓剂	130901	丸剂
240000	眼用制剂	130902	糖丸
250000	鼻用制剂	130903	缓释丸
260000	耳用制剂	140101	颗粒剂
270000	吸入剂	140102	细粒剂
280000	植入剂	140103	茶剂
290000	其他剂型	140104	泡腾颗粒剂
100100	口服常释片剂	140105	混悬颗粒剂
100200	缓释控释片剂	140106	缓释颗粒剂
100300	其他片剂	140107	控释颗粒剂
110100	口服常释胶囊剂	150101	口服散剂

代码值	代码名称	代码值	代码名称
110200	缓释控释胶囊剂	150102	外用散剂
110300	其他胶囊剂	150201	口服粉剂
120100	医保口服液体剂	150202	外用粉剂
120200	其他口服液体剂	160101	溶液剂
120300	颗粒剂	160102	洗剂
130100	浓缩丸	160103	冲洗剂
130200	蜜丸	160104	搽剂
130300	水蜜丸	160105	油剂
130400	水丸	160106	含漱液
130500	糊丸	160107	外用酊剂
130600	微丸	160108	醑剂
130700	滴丸	160109	灌肠剂
130800	蜡丸	160110	外用混悬剂
130900	其他丸剂	160111	泡沫剂
140100	颗粒剂	170101	粉针剂
150100	散剂	170102	冻干粉针剂
150200	粉剂	170103	溶媒结晶粉针剂
160100	外用液体剂	170199	注射用无菌粉针
170100	注射用无菌粉末	170201	大容量注射液
170200	注射液	170202	小容量注射液
180100	软膏剂	170203	靶向制剂
180200	乳膏剂	180101	软膏剂
180300	霜剂	180102	阴道软膏剂
180400	糊剂	180103	口腔软膏剂
180500	油膏剂	180201	乳膏剂
190100	凝胶剂	180301	霜剂
190200	乳胶剂	180401	糊剂

代码值	代码名称	代码值	代码名称
200100	膏药剂	180501	油膏剂
210100	医保贴剂	190101	凝胶剂
210200	其他贴剂	190102	混悬型凝胶剂
220100	涂剂	190103	阴道凝胶剂
230100	栓剂	190104	眼用凝胶剂
240100	眼用制剂	190201	乳胶剂
250100	鼻用制剂	200101	膏药剂
260100	耳用制剂	210101	贴剂
270100	吸入剂	210102	贴膏剂
280100	植入剂	210103	透皮贴剂
290100	其他剂型	210104	膜剂
100101	素片	210105	凝胶贴膏
100102	糖衣片	210201	橡胶膏剂
100103	薄膜衣片	210202	巴布膏剂
100104	肠溶片	210203	控释贴剂
100105	分散片	210204	贴脐片剂
100199	普通片	210205	缓释透皮贴剂
100201	缓释片	210206	牙用缓释膜
100202	控释片	210207	敷剂
100203	肠溶缓释片	220101	涂剂
100204	口崩缓释片	220102	涂膜剂
100301	咀嚼片	230101	阴道栓
100302	泡腾片	230102	直肠栓
100303	速释片	230103	尿道栓
100304	多层片	240101	滴眼剂
100305	舌下片	240102	眼膏剂
100306	含片	240103	洗眼剂

代码值	代码名称	代码值	代码名称
100307	口腔崩解片	240104	眼膜剂
100308	口腔贴片	240105	眼丸剂
100309	口颊片	250101	滴鼻剂
100310	控释口颊片	250102	洗鼻剂
100311	纸片	260101	滴耳剂
100312	阴道片	260102	洗耳剂
100313	阴道泡腾片	260103	耳丸剂
100314	外用片	270101	鼻用喷雾剂
110101	胶囊剂	270102	气雾剂
110102	肠溶胶囊	270103	喷雾剂
110103	软胶囊(胶丸)	270104	粉雾剂
110104	肠溶软胶囊(肠溶胶丸)	270105	吸入剂
110105	肠溶微丸胶囊	270106	吸入溶液剂
110201	缓释胶囊	280101	植入剂
110202	肠溶缓释胶囊	280102	缓释植入剂
110203	控释胶囊	280103	密封源
110204	双释放肠溶胶囊	290101	冻干粉
110301	微囊(微丸)胶囊	290102	曲剂
110302	阴道胶囊剂	290103	熨剂
110303	阴道用软胶囊	290104	酒剂
120101	合剂(含口服液)	290105	灸剂
120102	口服混悬剂	290106	锭剂
120103	干混悬剂	290107	海绵剂
120104	口服乳液	290108	药棒剂
120105	口服溶液剂	290109	蜡棒
120106	口服酊剂	290110	牙周条
120107	糖浆剂	290111	口胶剂

代码值	代码名称	代码值	代码名称
120108	滴剂	290112	诊断试剂
120109	胶剂	290113	药盒
120110	胶浆剂	290114	纱布
120111	混悬滴剂	290115	试纸
120201	缓释混悬剂	290116	湿巾
120202	露剂	290117	宫内节育系统
120203	酏剂	290118	释氧剂
120204	浸膏剂	290119	去垢剂
120205	流浸膏剂	290120	气体
120206	煎膏剂	290121	火棉胶剂
120207	滴剂(胶囊型)	290122	原料
120308	细粒剂	290123	其他剂型
120309	茶剂	290124	熏蒸剂
120310	泡腾颗粒剂	290125	点刺液
120311	混悬颗粒剂		

### 6.63 中成药标志 (tcmpat\_flag)

表 337 中成药标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.64 计价单位类型 (prcunt\_type)

表 338 计价单位类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	最小计量单位	2	包装单位

### 6.65 包装材质 (pacmat1)

表 339 包装材质

代码值	代码名称	代码值	代码名称
02	盒	76	口服固体药用高密度聚乙烯瓶
03	瓶(固体制剂)	77	多层共挤膜输液袋
04	袋	78	复合膜
05	特充	79	低硼硅玻璃管制注射剂瓶
06	预充式(预灌封)注射器	80	中性硼硅玻璃管制注射剂瓶
07	板	81	管制玻璃瓶
08	铝塑管	82	中硼硅玻璃安瓿
09	配溶媒+无菌加药输液器	83	低硼硅玻璃管制瓶
11	笔芯	84	双联双袋
12	玻璃瓶	85	无色安瓿
14	配溶媒+双通输液器	86	玻璃安瓿
15	配溶媒	87	管制西林瓶
16	管装(植入剂)	88	聚丙烯输液瓶
17	散装(植入剂)	89	玻璃安瓿+预充式(预灌封)注射器
18	西林瓶	90	管制抗生素瓶
19	安瓿	91	棕色管制注射剂玻璃瓶
20	塑料瓶	92	铝管
21	非PVC膜	93	非PVC+单管双阀
28	直立式输液袋(聚乙烯)	94	非PVC+单管双阀+双层无菌
29	直立式聚丙烯输液袋	95	三层共挤输液用袋+单阀
30	配溶媒(氯化钠)+无菌加药输液器	96	硼硅玻璃管制注射剂瓶
31	针管注射器	97	玻璃管制注射剂瓶
32	配溶媒+预灌封注射器	98	三层共挤输液用袋+双管双阀
33	聚丙烯膜	99	非PVC多层共挤输液用袋双阀
34	非易拉型	A1	聚丙烯输液袋

代码值	代码名称	代码值	代码名称
35	PVC 膜	A2	聚丙烯输液袋双阀
36	非 PVC 膜+双管双塞	A3	聚丙烯易折式双阀
37	PVC 膜+双管双塞	A4	三层共挤输液用膜 (I) 制袋双阀
38	PVC 膜+双管双塞+双层无菌	A5	贴膜式非 PVC 多层共挤输液用袋
39	非 PVC 膜+双管双塞+双层无菌	A6	贴膜式非 PVC 多层共挤输液用袋双阀
41	硬塑	A7	易折式非 PVC 多层共挤输液用袋双阀
42	金属管	A8	直立式聚丙烯输液袋双阀
43	塑料管	A9	直立式聚丙烯易折式双阀
44	PVC 铝箔	B1	聚丙烯共混输液袋
50	含冲洗器	B2	非 PVC 多层共挤膜 (扳开式, 单座双阀)
51	弹力布	B3	聚丙烯共混输液袋 (双阀)
52	弹力微孔布	B4	中性硼硅玻璃安瓿
53	无纺布	B5	内封式聚丙烯输液袋
54	配溶媒(葡萄糖)+无菌加药输液器	B6	多层共挤输液袋 (双阀)
55	塑料安瓿	B7	口服液体药用高密度聚乙烯瓶
56	配溶媒(葡萄糖+氯化钠)+无菌加药输液器	B8	药用塑料瓶
57	配溶媒+无菌导液针	B9	低硼硅玻璃管制注射剂瓶 (配一次性使用预充注射式溶药器 (带针))
58	输液瓶+易折式组合盖	C1	软袋
59	输液袋+易折式组合盖	C2	聚乙烯喷雾瓶
61	单袋	C3	五层共挤输液用袋
63	双袋双联	C4	玻璃输液瓶

代码值	代码名称	代码值	代码名称
64	含吸入器	C5	畅充
65	裹金衣	C6	安瓿瓶
66	带针头	C7	无色玻璃安瓿
68	高密度聚乙烯瓶	C8	玻璃
69	塑料滴眼剂瓶	C9	管制注射剂瓶
70	抗生素玻璃瓶	CA	管制抗生素玻璃瓶
71	直立式低密度聚乙烯输液袋	CB	低硼硅玻璃安瓿装
72	低硼硅玻璃管制注射瓶	CC	曲颈易折安瓿瓶装
73	低硼硅玻璃安瓿瓶	CD	白卡纸
74	铝塑	CE	易折安瓿
75	钠钙玻璃模制注射剂瓶	67	加药器

## 6.66 最小使用单位(min\_useunt)

表 340 最小使用单位

代码值	代码名称	代码值	代码名称
29	片	38	块
30	粒	39	包
31	支	40	个
32	瓶	41	揿
33	袋	42	滴
34	丸	43	汤匙
35	枚	48	盒
36	贴	49	听
37	锭	B6	套

## 6.67 特殊限价药品标志(sp\_lmtpric\_drug\_flag)

表 341 特殊限价药品标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.68 特殊药品标志(sp\_drug\_flag)

表 342 特殊药品标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.69 服务项目类别(servitem\_type)

表 343 服务项目类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1001	综合医疗服务类	1002	医技诊疗类
1003	临床诊疗类	1004	中医及民族医诊疗类

### 6.70 产品包装材质(prod\_pacmat1)

表 344 产品包装材质

代码值	代码名称	代码值	代码名称
02	盒	76	口服固体药用高密度聚乙烯瓶
03	瓶(固体制剂)	77	多层共挤膜输液袋
04	袋	78	复合膜
05	特充	79	低硼硅玻璃管制注射剂瓶
06	预充式(预灌封)注射器	80	中性硼硅玻璃管制注射剂瓶
07	板	81	管制玻璃瓶
08	铝塑管	82	中硼硅玻璃安瓿
09	配溶媒+无菌加药输液器	83	低硼硅玻璃管制瓶
11	笔芯	84	双联双袋
12	玻璃瓶	85	无色安瓿
14	配溶媒+双通输液器	86	玻璃安瓿
15	配溶媒	87	管制西林瓶

代码值	代码名称	代码值	代码名称
16	管装(植入剂)	88	聚丙烯输液瓶
17	散装(植入剂)	89	玻璃安瓿+预充式(预灌封)注射器
18	西林瓶	90	管制抗生素瓶
19	安瓿	91	棕色管制注射剂玻璃瓶
20	塑料瓶	92	铝管
21	非PVC膜	93	非PVC+单管双阀
28	直立式输液袋(聚乙烯)	94	非PVC+单管双阀+双层无菌
29	直立式聚丙烯输液袋	95	三层共挤输液用袋+单阀
30	配溶媒(氯化钠)+无菌加药输液器	96	硼硅玻璃管制注射剂瓶
31	针管注射器	97	玻璃管制注射剂瓶
32	配溶媒+预灌封注射器	98	三层共挤输液用袋+双管双阀
33	聚丙烯膜	99	非PVC多层共挤输液用袋双阀
34	非易拉型	A1	聚丙烯输液袋
35	PVC膜	A2	聚丙烯输液袋双阀
36	非PVC膜+双管双塞	A3	聚丙烯易折式双阀
37	PVC膜+双管双塞	A4	三层共挤输液用膜(I)制袋双阀
38	PVC膜+双管双塞+双层无菌	A5	贴膜式非PVC多层共挤输液用袋
39	非PVC膜+双管双塞+双层无菌	A6	贴膜式非PVC多层共挤输液用袋双阀
41	硬塑	A7	易折式非PVC多层共挤输液用袋双阀
42	金属管	A8	直立式聚丙烯输液袋双阀
43	塑料管	A9	直立式聚丙烯易折式双阀
44	PVC铝箔	B1	聚丙烯共混输液袋
50	含冲洗器	B2	非PVC多层共挤膜(扳开式,单座双阀)

代码值	代码名称	代码值	代码名称
51	弹力布	B3	聚丙烯共混输液袋（双阀）
52	弹力微孔布	B4	中性硼硅玻璃安瓿
53	无纺布	B5	内封式聚丙烯输液袋
54	配溶媒(葡萄糖)+无菌加药输液器	B6	多层共挤输液袋（双阀）
55	塑料安瓿	B7	口服液体药用高密度聚乙烯瓶
56	配溶媒(葡萄糖+氯化钠)+无菌加药输液器	B8	药用塑料瓶
57	配溶媒+无菌导液针	B9	低硼硅玻璃管制注射剂瓶（配一次性使用预充注射式溶药器（带针））
58	输液瓶+易折式组合盖	C1	软袋
59	输液袋+易折式组合盖	C2	聚乙烯喷雾瓶
61	单袋	C3	五层共挤输液用袋
63	双袋双联	C4	玻璃输液瓶
64	含吸入器	C5	畅充
65	裹金衣	C6	安瓿瓶
66	带针头	C7	无色玻璃安瓿
68	高密度聚乙烯瓶	C8	玻璃
69	塑料滴眼剂瓶	C9	管制注射剂瓶
70	抗生素玻璃瓶	CA	管制抗生素玻璃瓶
71	直立式低密度聚乙烯输液袋	CB	低硼硅玻璃安瓿装
72	低硼硅玻璃管制注射瓶	CC	曲颈易折安瓿瓶装
73	低硼硅玻璃安瓿瓶	CD	白卡纸
74	铝塑	CE	易折安瓿
75	钠钙玻璃模制注射剂瓶	67	加药器

### 6.71 机套标志(case\_flag)

表 345 机套标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.72 高值耗材标志(highval\_mcs\_flag)

表 346 高值耗材标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.73 植入材料和人体器官标志(impt\_matl\_hmorgn\_flag)

表 347 植入材料和人体器官标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.74 植入或介入类标志(impt\_itvt\_clss\_flag)

表 348 植入或介入类标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	2	介入
1	植入		

### 6.75 一次性使用标志(dspo\_used\_flag)

表 349 一次性使用标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	是	2	否

### 6.76 待遇检查类型(trt\_chk\_type)

表 350 待遇检查类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	基金项检查	99	其他检查

### 6.77 基金款项待遇享受标志(trt\_enjymnt\_flag)

表 351 基金款项待遇享受标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 78 违规金额计算状态(vola\_amt\_stas)

表 352 违规金额计算状态

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	异常	1	正常

### 6. 79 严重程度(sev\_deg)

表 353 严重程度

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	明确违规	3	轻度可疑
2	高度可疑		

### 6. 80 违规行为分类(vola\_bhvr\_type)

表 354 违规行为分类

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	行为类	2	项目类

### 6. 81 违规明细类型(vola\_item\_type)

表 355 违规明细类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	违规项	2	涉及项

### 6. 82 交易类型(transaction\_type)

表 356 交易类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	正交易	-1	反交易

### 6. 83 定点医药机构退费结算标志(fixmedins\_refd\_setl\_flag)

表 357 定点医药机构退费结算标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.84 新生儿入院类型(nwb\_adm\_type)

表 358 新生儿入院类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	正常新生儿	4	非无菌分娩
2	早产	9	其它
3	有疾病新生儿		

### 6.85 拆零标志(trdn\_flag)

表 359 拆零标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.86 人员身份类别(psn\_idet\_type)

表 360 人员身份类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	城市三无	06	医疗救助人员
02	农村五保户	07	医疗照顾人员
03	残疾	99	其他
04	失独父母		

### 6.87 残疾等级(dis\_a\_lv)

表 361 残疾等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	残疾一级	3	残疾三级
2	残疾二级	4	残疾四级

### 6.88 国家地区代码(nat\_regn\_code)

表 362 国家地区代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
AFG	阿富汗	LSO	莱索托
ALB	阿尔巴尼亚	LBR	利比里亚
DZA	阿尔及利亚	LBY	利比亚
ASM	美属萨摩亚	LIE	列支敦士登
AND	安道尔	LTU	立陶宛
AGO	安哥拉	LUX	卢森堡
AIA	安圭拉	MKD	前南马其顿
ATA	南极洲	MDG	马达加斯加
ATG	安提瓜和巴布达	MWI	马拉维
ARG	阿根廷	MYS	马来西亚
ARM	亚美尼亚	MDV	马尔代夫
ABW	阿鲁巴	MLI	马里
AUS	澳大利亚	MLT	马耳他
AUT	奥地利	MHL	马绍尔群岛
AZE	阿塞拜疆	MTQ	马提尼克
BHS	巴哈马	MRT	毛里塔尼亚
BHR	巴林	MUS	毛里求斯
BGD	孟加拉国	MYT	马约特
BRB	巴巴多斯	MEX	墨西哥
BLR	白俄罗斯	FSM	密克罗尼西亚联邦
BEL	比利时	MDA	摩尔多瓦
BLZ	伯利兹	MCO	摩纳哥
BEN	贝宁	MNG	蒙古
BMU	百慕大	MSR	蒙特塞拉特
BTN	不丹	MAR	摩洛哥
BOL	玻利维亚	MOZ	莫桑比克
BIH	波黑	MMR	缅甸

代码值	代码名称	代码值	代码名称
BWA	博茨瓦纳	NAM	纳米比亚
BVT	布维岛	NRU	瑙鲁
BRA	巴西	NPL	尼泊尔
IOT	英属印度洋领土	NLD	荷兰
BRN	文莱	ANT	荷属安的列斯
BGR	保加利亚	NCL	新喀里多尼亚
BFA	布基纳法索	NZL	新西兰
BDI	布隆迪	NIC	尼加拉瓜
KHM	柬埔寨	NER	尼日尔
CMR	喀麦隆	NGA	尼日利亚
CAN	加拿大	NIU	纽埃
CPV	佛得角	NFK	诺福克岛
CYM	开曼群岛	MNP	北马里亚纳
CAF	中非	NOR	挪威
TCD	乍得	OMN	阿曼
CHL	智利	PAK	巴基斯坦
CHN	中国	PLW	帕劳
HKG	香港	PSE	巴勒斯坦
MAC	澳门	PAN	巴拿马
TWN	台湾	PNG	巴布亚新几内亚
CXR	圣诞岛	PRY	巴拉圭
CCK	科科斯(基林)群岛	PER	秘鲁
COL	哥伦比亚	PHL	菲律宾
COM	科摩罗	PCN	皮特凯恩群岛
COG	刚果(布)	POL	波兰
COD	刚果(金)	PRT	葡萄牙
COK	库克群岛	PRI	波多黎各

代码值	代码名称	代码值	代码名称
CRI	哥斯达黎加	QAT	卡塔尔
CIV	科特迪瓦	REU	留尼汪
HRV	克罗地亚	ROM	罗马尼亚
CUB	古巴	RUS	俄罗斯联邦
CYP	塞浦路斯	RWA	卢旺达
CZE	捷克	SHN	圣赫勒拿
DNK	丹麦	KNA	圣基茨和尼维斯
DJI	吉布提	LCA	圣卢西亚
DMA	多米尼克	SPM	圣皮埃尔和密克隆
DOM	多米尼加共和国	VCT	圣文森特和格林纳丁斯
TMP	东帝汶	WSM	萨摩亚
ECU	厄瓜多尔	SMR	圣马力诺
EGY	埃及	STP	圣多美和普林西比
SLV	萨尔瓦多	SAU	沙特阿拉伯
GNQ	赤道几内亚	SEN	塞内加尔
ERI	厄立特里亚	SYC	塞舌尔
EST	爱沙尼亚	SLE	塞拉利昂
ETH	埃塞俄比亚	SGP	新加坡
FLK	福克兰群岛(马尔维纳斯)	SVK	斯洛伐克
FRO	法罗群岛	SVN	斯洛文尼亚
FJI	斐济	SLB	所罗门群岛
FIN	芬兰	SOM	索马里
FRA	法国	ZAF	南非
GUF	法属圭亚那	SGS	南乔治亚岛和南桑德韦奇岛
PYF	法属波利尼西亚	ESP	西班牙
ATF	法属南部领土	LKA	斯里兰卡
GAB	加蓬	SDN	苏丹

代码值	代码名称	代码值	代码名称
GMB	冈比亚	SUR	苏里南
GEO	格鲁吉亚	SJM	斯瓦尔巴群岛
DEU	德国	SWZ	斯威士兰
GHA	加纳	SWE	瑞典
GIB	直布罗陀	CHE	瑞士
GRC	希腊	SYR	叙利亚
GRL	格陵兰	TJK	塔吉克斯坦
GRD	格林纳达	TZA	坦桑尼亚
GLP	瓜德罗普	THA	泰国
GUM	关岛	TGO	多哥
GTM	危地马拉	TKL	托克劳
GIN	几内亚	TON	汤加
GNB	几内亚比绍	TTO	特立尼达和多巴哥
GUY	圭亚那	TUN	突尼斯
HTI	海地	TUR	土耳其
HMD	赫德岛和麦克唐纳岛	TKM	土库曼斯坦
HND	洪都拉斯	TCA	特克斯科斯群岛
HUN	匈牙利	TUV	图瓦卢
ISL	冰岛	UGA	乌干达
IND	印度	UKR	乌克兰
IDN	印度尼西亚	ARE	阿联酋
IRN	伊朗	GBR	英国
IRQ	伊拉克	USA	美国
IRL	爱尔兰	UMI	美国本土外小岛屿
ISR	以色列	URY	乌拉圭
ITA	意大利	UZB	乌兹别克斯坦
JAM	牙买加	VUT	瓦努阿图

代码值	代码名称	代码值	代码名称
JPN	日本	VAT	梵蒂冈
JOR	约旦	VEN	委内瑞拉
KAZ	哈萨克斯坦	VNM	越南
KEN	肯尼亚	VGB	英属维尔京群岛
KIR	基里巴斯	VIR	美属维尔京群岛
PRK	朝鲜	WLF	瓦利斯和富图纳
KOR	韩国	ESH	西撒哈拉
KWT	科威特	YEM	也门
KGZ	吉尔吉斯斯坦	YUG	南斯拉夫
LAO	老挝	ZMB	赞比亚
LVA	拉脱维亚	ZWE	津巴布韦
LBN	黎巴嫩	SRB	塞尔维亚

### 6.89 入院途径(adm\_way)

表 363 入院途径

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	急诊	3	其他医疗机构转入
2	门诊	9	其他

### 6.90 住院医疗类型(ipt\_med\_type)

表 364 住院医疗类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	住院	2	日间手术

### 6.91 治疗类别(trt\_type)

表 365 治疗类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	西医	2. 2	民族医
2. 1	中医	3	中西医

## 6.92 医保支付方式(hi\_paymtd)

表 366 医保支付方式

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	按项目	5	按床日
2	单病种	6	按人次
3	按病种分值	7	按定额
4	基本诊断相关分组(DRG)	9	其他

## 6.93 科室代码(dept)

表 367 科室代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
A01	预防保健科	A18	地方病科
A02	全科医疗科	A19	肿瘤科
A03	内科	A20	急诊医学科
A03.01	呼吸内科专业	A21	康复医学科
A03.02	消化内科专业	A22	运动医学科
A03.03	神经内科专业	A23	职业病科
A03.04	心血管内科专业	A23.01	职业中毒专业
A03.05	血液内科专业	A23.02	尘肺专业
A03.06	肾病学专业	A23.03	放射病专业
A03.07	内分泌专业	A23.04	物理因素损伤专业
A03.08	免疫学专业	A23.05	职业健康监护专业
A03.09	变态反应专业	A23.06	其他
A03.10	老年病专业	A24	临终关怀科
A03.11	其他	A25	特种医学与军事医学科
A04	外科	A26	麻醉科
A04.01	普通外科专业	A27	疼痛科
A04.01.01	肝脏移植项目	A28	重症医学科
A04.01.02	胰腺移植项目	A30	医学检验科

A04. 01. 03	小肠移植项目	A30. 01	临床体液、血液专业
A04. 02	神经外科专业	A30. 02	临床微生物学专业
A04. 03	骨科专业	A30. 03	临床生化检验专业
A04. 04	泌尿外科专业	A30. 04	临床免疫、血清学专业
A04. 04. 01	肾脏移植项目	A30. 05	临床细胞分子遗传学专业
A04. 05	胸外科专业	A30. 06	其他
A04. 05. 01	肝脏移植项目	A31	病理科
A04. 06	心脏大血管外科专业	A32	医学影像科
A04. 06. 01	心脏移植项目	A32. 01 X	线诊断专业
A04. 07	烧伤科专业	A32. 02 CT	诊断专业
A04. 08	整形外科专业	A32. 03	磁共振成像诊断专业
A04. 09	其他	A32. 04	核医学专业
A05	妇产科	A32. 05	超声诊断专业
A05. 01	妇科专业	A32. 06	心电诊断专业
A05. 02	产科专业	A32. 07	脑电及脑血流图诊断专业
A05. 03	计划生育专业	A32. 08	神经肌肉电图专业
A05. 04	优生学专业	A32. 09	介入放射学专业
A05. 05	生殖健康与不孕症专业	A32. 10	放射治疗专业
A05. 06	其他	A32. 11	其他
A06	妇女保健科	A50	中医科
A06. 01	青春期保健专业	A50. 01	内科专业
A06. 02	围产期保健专业	A50. 02	外科专业
A06. 03	更年期保健专业	A50. 03	妇产科专业
A06. 04	妇女心理卫生专业	A50. 04	儿科专业

A06.05	妇女营养专业	A50.05	皮肤科专业
A06.06	其他	A50.06	眼科专业
A07	儿科	A50.07	耳鼻咽喉科专业
A07.01	新生儿专业	A50.08	口腔科专业
A07.02	小儿传染病专业	A50.09	肿瘤科专业
A07.03	小儿消化专业	A50.10	骨伤科专业
A07.04	小儿呼吸专业	A50.11	肛肠科专业
A07.05	小儿心脏病专业	A50.12	老年病科专业
A07.06	小儿肾病专业	A50.13	针灸科专业
A07.07	小儿血液病专业	A50.14	推拿科专业
A07.08	小儿神经病学专业	A50.15	康复医学专业
A07.09	小儿内分泌专业	A50.16	急诊科专业
A07.10	小儿遗传病专业	A50.17	预防保健科专业
A07.11	小儿免疫专业	A50.18	其他
A07.12	其他	A51	民族医学科
A08	小儿外科	A51.01	维吾尔医学
A08.01	小儿普通外科专业	A51.02	藏医学
A08.02	小儿骨科专业	A51.03	蒙医学
A08.03	小儿泌尿外科专业	A51.04	彝医学
A08.04	小儿胸心外科专业	A51.05	傣医学
A08.05	小儿神经外科专业	A51.06	其他
A08.06	其他	A52	中西医结合科
A09	儿童保健科	A69	其他业务科室
A09.01	儿童生长发育专业	B01	传染病预防控制科(中心)
A09.02	儿童营养专业	B02	性病艾滋病预防控制科(中心)
A09.03	儿童心理卫生专业	B03	结核病预防控制科(中心)
A09.04	儿童五官保健专业	B04	血吸虫预防控制科(中心)
A09.05	儿童康复专业	B05	慢性非传染性疾病预防控制科(中

			(心)
A09. 06	其他	B06	寄生虫病预防控制科(中心)
A10	眼科	B07	地方病控制科(中心)
A11	耳鼻咽喉科	B08	精神卫生科(中心)
A11. 01	耳科专业	B09	妇幼保健科
A11. 02	鼻科专业	B10	免疫规划科(中心)
A11. 03	咽喉科专业	B11	农村改水技术指导科(中心)
A11. 04	其他	B12	疾病控制与应急处理办公室
A12	口腔科	B13	食品卫生科
A12. 01	牙体牙髓病专业	B14	环境卫生所
A12. 02	牙周病专业	B15	职业卫生科
A12. 03	口腔黏膜病专业	B16	放射卫生科
A12. 04	儿童口腔专业	B17	学校卫生科
A12. 05	口腔颌骨外科专业	B18	健康教育科(中心)
A12. 06	口腔修复专业	B19	预防医学门诊
A12. 07	口腔正畸专业	B69	其他业务科室
A12. 08	口腔种植专业	C01	综合卫生监督科
A12. 09	口腔麻醉专业	C02	产品卫生监督科
A12. 10	口腔颌面医学影像 专业	C03	职业卫生监督科
A13	皮肤科	C04	环境卫生监督科
A13. 01	皮肤病专业	C05	传染病执法监督科
A13. 02	性传播疾病专业	C06	医疗服务监督科
A13. 03	其他	C07	稽查科(大队)
A14	医疗美容科	C08	许可受理科
A15	精神科	C09	放射卫生监督科
A15. 01	精神病专业	C10	学校卫生监督科
A15. 02	精神卫生专业	C11	食品安全监督科

A15.03	药物依赖专业	C69	其他
A15.04	精神康复专业	D71	护理部
A15.05	社区防治专业	D72	药剂科(药房)
A15.06	临床心理专业	D73	感染科
A15.07	司法精神专业	D74	输血科(血库)
A15.08	其他	D81	办公室
A16	传染科	D82	人事科
A16.01	肠道传染病专业	D83	财务科
A16.02	呼吸道传染病专业	D84	设备科
A16.03	肝炎专业	D85	信息科(中心)
A16.04	虫媒传染病专业	D86	医政科
A16.05	动物源性传染病专业	D87	教育培训科
A16.06	蠕虫病专业	D88	总务科
A16.07	其它	D89	新农合管理办公室
A17	结核病科	D99	其他科室

#### 6.94 挂号类别代码(rgst\_type\_code)

表 368 挂号类别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	普通门诊	32	预防体检
11	西医	33	孕产保健
12	中医	4	专科门诊
2	急诊	5	特需门诊
21	西医急诊	6	专病门诊
22	中医急诊	7	预约挂号
3	健康咨询	99	其他
31	体检		

### 6.95 挂号方式代码(rgst\_way\_code)

表 369 挂号方式代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	现场	3	特诊
2	预约	9	其他

### 6.96 预约途径代码(ordr\_way\_code)

表 370 预约途径代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	现场预约	4	网上预约
2	电话预约	5	APP 预约
3	短信预约	9	其他

### 6.97 过敏源代码(aise\_code)

表 371 过敏源代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	药物	204	牛奶
101	青霉素类抗生素	205	蛋及蛋制品
102	磺胺类抗生素	206	鸡、鸭等禽类食品
103	头孢类抗生素	207	鱼、虾等水产类食品
104	含碘药品	208	水果（包括带壳的果仁）
105	酒精	299	其他食物过敏源
106	镇静麻醉剂	3	环境
107	链霉素类抗生素	301	植物花粉
199	其他药物过敏源	302	动物毛发
2	食物	303	空气粉尘
201	猪肉	399	其他环境过敏源
202	羊肉	4	混合型过敏源
203	牛肉	9	其他过敏源

## 6.98 残疾情况代码(disability\_code)

表 372 残疾情况代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	无残疾	6	视力残疾
2	听力残疾	7	精神残疾
3	言语残疾	8	多重残疾
4	肢体残疾	9	其他残疾
5	智力残疾		

## 6.99 症状代码(symptom\_code)

表 373 症状代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0001	通用	0209	下肢水肿
0101	头痛	0003	糖尿病
0102	头晕	0301	无症状
0103	心悸	0302	多饮
0104	胸闷	0303	多食
0105	胸痛	0304	多尿
0106	咳嗽	0305	视力模糊
0107	咳痰	0306	感染
0108	呼吸困难	0307	手脚麻木
0109	多饮	0308	下肢浮肿
0110	多尿	0309	体重明显下降
0111	体重下降	0004	健康体检
0112	乏力	0401	无症状
0113	关节肿痛	0402	头痛
0114	视力模糊	0403	头晕
0115	四肢麻木	0404	心悸
0116	消瘦	0405	胸闷

0117	尿痛	0406	胸痛
0118	便秘	0407	慢性咳嗽
0119	腹泻	0408	咳痰
0120	恶心呕吐	0409	呼吸困难
0121	眼花	0410	多饮
0122	耳鸣	0411	多尿
0123	发热	0412	体重下降
0124	鼻衄	0413	乏力
0125	浮肿	0414	关节肿痛
0126	多食	0415	视力模糊
0127	皮疹	0416	手脚麻木
0199	其他	0417	尿急
0002	高血压	0418	尿痛
0201	无症状	0419	便秘
0202	头痛头晕	0420	腹泻
0203	恶心呕吐	0421	恶心呕吐
0204	眼花耳鸣	0422	眼花
0205	呼吸困难	0423	耳鸣
0206	心悸胸闷	0424	乳房肿痛
0207	鼻衄出血不止	0425	其他
0208	四肢发麻		

## 6.100 处方类别代码(rx\_type\_code)

表 374 处方类别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	门诊西药	7	麻、精一
2	门诊中药饮片	8	精二
3	急诊西药	9	中药饮片
4	急诊中药饮片	10	中成药

5	儿科西药	99	其它
6	儿科中药饮片		

### 6. 101 处方项目分类代码(rx\_item\_type\_code)

表 375 处方项目分类代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	西药	28	输血
12	中成药	29	输氧
13	中药饮片	31	其他
21	治疗	32	转科
22	检验	33	术后
23	检查	34	出院
24	手术	35	转院
25	麻醉	36	死亡
26	护理	37	产后
27	膳食		

### 6. 102 中药类别代码(tcndrug\_type\_code)

表 376 中药类别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	未使用	3	中药饮片
2	中成药	9	其他中药

### 6. 103 药物类型代码(medn\_type\_code)

表 377 药物类型代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0100	抗生素类抗感染药物	1206	抗癫痫及抗惊厥药
0101	青霉素类抗生素	1207	抗震颤麻痹药
0102	头孢菌素类抗生素	1209	作用于植物神经系统药

0103	氨基糖苷类抗生素	1299	其它神经系统用药
0104	酰胺醇类抗生素	1300	呼吸系统用药物
0105	四环素类抗生素	1301	祛痰药
0106	大环内酯类抗生素	1302	镇咳药
0107	多肽类抗生素	1303	平喘药
0108	β - 内酰胺酶抑制剂	1399	其它呼吸系统用药
0109	林可胺类抗生素	1400	消化系统用药物
0110	利福霉素类抗生素	1401	抗酸及治溃疡病药
0111	多烯类抗生素	1402	健胃助消化药
0199	其它抗生素类抗感染药	1403	胃肠解痉药
0200	非抗生素类抗感染药物	1404	止吐催吐药
0201	磺胺类药及增效剂	1405	泻药止泻药
0202	喹诺酮类抗感染药	1406	食欲抑制药及其它减肥药
0203	抗结核麻风分枝杆菌类药	1407	肝病辅助药
0204	抗真菌类药	1408	利胆药
0205	抗病毒类药	1409	治痔药
0206	抗螺旋体类药	1499	其它消化系统用药
0207	天然来源抗感染药	1500	循环系统用药物
0208	硝基呋喃类抗感染药	1501	强心药
0209	消毒防腐药	1502	抗心律失常药
0299	其它非抗生素类抗感染药	1503	防治心绞痛药
0300	抗寄生虫病药物	1504	抗高血压病药
0301	抗吸虫病药	1505	抗休克血管活性药
0302	抗疟药	1506	周围血管扩张药
0303	驱肠虫药	1507	调节血脂药
0304	抗丝虫病及抗黑热病药	1599	其它循环系统用药
0305	抗阿米巴及抗滴虫病药	1600	泌尿系统用药物
0399	其它抗寄生虫病药	1601	利尿药

0400	解热镇痛药物	1602	脱水药
0401	解热镇痛药	1603	尿崩症用药
0402	非成瘾性镇痛药	1699	其它泌尿系统用药
0403	抗炎镇痛药	1700	血液系统用药物
0404	抗痛风药	1701	止血药
0405	抗偏头痛药	1702	血浆及血容量扩充制
0499	其它解热镇痛药	1703	抗贫血药
0500	麻醉用药物	1704	促白细胞增生药
0501	全身麻醉药	1705	促血小板增生药
0502	局部麻醉药	1799	其它血液系统用药说明
0503	麻醉辅助药	1800	水电解质及酸碱平衡调节药物
0599	其它麻醉用药	1801	葡萄糖类药
0600	维生素类与矿物质类药物	1802	电解质平衡调节药
0601	维生素 AD 属	1803	酸碱平衡调节药
0602	维生素 B 属	1899	其它水电解质及酸碱平衡调节药
0603	维生素 C 属及其它属	1900	专科用药物
0604	复合维生素类	1901	外科用药
0605	微量元素与矿物质	1902	皮肤科用药
0606	滋补营养药	1903	眼科用药
0699	其它营养类药	1904	耳鼻喉科用药
0700	酶类及其它生化药物	1905	口腔科用药
0701	酶及辅酶类药	1906	妇产科用药
0702	氨基酸及蛋白质类药	1907	解毒药
0703	复方氨基酸类药	1908	放射性同位素药
0704	多糖及脂类药	1999	其它专科用药
0705	核酸类药	2000	诊断用药物
0799	其他生化药	2001	X 线造影剂

0800	激素及调节内分泌功能类药物	2002	器官功能检查剂
0801	肾上腺皮质激素类药	2099	其它诊断用药
0802	促肾上腺皮质激素类药	2100	生物制品
0803	雄激素及同化激素类药	2101	菌苗
0804	雌激素及孕激素类药	2102	疫苗
0805	促性激素类药	2103	毒素
0806	避孕药	2104	类毒素
0807	子宫收缩药及抗生育药	2105	抗毒素
0808	胰腺激素及其它调节血糖药	2106	抗血清
0809	甲状腺激素及抗甲状腺药	2107	血液制品
0810	前列腺素类药	2108	细胞因子
0899	其它激素及调节内分泌功能类药	2109	体内诊断用生物制品
0900	调节免疫功能药物	2110	细菌类体外诊断用生物制品
0901	免疫抑制剂	2111	病毒类体外诊断用生物制品
0902	生物反应调节剂	2112	立克次代本类体外诊断用生物制品
0999	其它调节免疫功能药	2113	血液免疫类体外诊断用生物制品
1000	抗肿瘤药物	2114	其它类体外诊断用生物制品
1001	烷化剂类抗肿瘤药	2199	其它生物制品
1002	抗代谢类抗肿瘤药物	2200	制剂辅料
1003	抗生素类抗肿瘤药	2201	制剂稳定性辅料
1004	天然来源类抗肿瘤药	2202	固体制剂辅料
1005	激素类抗肿瘤药	2203	半固体制剂辅料
1099	其它抗肿瘤药	2204	液体制剂辅料
1100	抗变态反应药物	2299	其它制剂辅料
1101	抗组织胺药	2300	特殊管理药物
1102	过敏反应介质阻滞剂	2301	麻醉药品

1199	其它抗变态反应药	2302	精神药品第一类
1200	神经系统用药物	2303	精神药品第二类
1201	中枢兴奋药	2399	其它特殊管理药品
1202	镇静催眠药	9900	其它化学药物
1203	抗精神病药	9901	三防特殊用药
1204	抗抑郁躁狂药	9902	卫生防疫用药
1205	抗焦虑药	9999	其它化学药

#### 6. 104 药物使用-途径代码(drug\_medc\_way\_code)

表 378 药物使用-途径代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	口服	603	胸膜腔用药
2	直肠给药	604	腹腔用药
3	舌下给药	605	阴道用药
4	注射给药	606	气管内用药
401	皮下注射	607	滴眼
402	皮内注射	608	滴鼻
403	肌肉注射	609	喷喉
404	静脉注射或静脉滴注	610	含化
5	吸入给药	611	敷伤口
6	局部用药	612	擦皮肤
601	椎管内用药	699	其他局部给药途径
602	关节腔内用药	9	其他给药途径

#### 6. 105 是否退号(rgst\_back)

表 379 是否退号

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 106 是否初诊(fstdiag)**

表 380 是否初诊

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 107 是否就诊(rgst\_mdtrt)**

表 381 是否就诊

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 108 是否主诊断(maindise)**

表 382 是否主诊断

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 109 过敏皮试判别(skintst\_dicm)**

表 383 过敏皮试判别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 110 是否主药(main\_medc)**

表 384 是否主药

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 111 是否加急(urgt)**

表 385 是否加急

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 112 婚姻状况类别代码 (mrg\_stas)**

表 386 婚姻状况类别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
10	未婚	23	复婚
20	已婚	30	丧偶
21	初婚	40	离婚
22	再婚	90	未说明的婚姻状况

### 6.113 药物过敏标志 (drug\_dicm)

表 387 药物过敏标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.114 死亡患者尸检标志 (die\_autp)

表 388 死亡患者尸检标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.115 ABO 血型代码 (blotype\_abo)

表 389 ABO 血型代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	A 型	4	AB 型
2	B 型	5	不详
3	O 型	9	未查

### 6.116 Rh 血型代码 (blotype\_rh)

表 390 Rh 血型代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	Rh 阴性	3	不详
2	Rh 阳性	4	未查

### 6.117 死亡标识 (die\_code)

表 391 死亡标识

代码值	代码名称	代码值	代码名称

0	否	1	是
---	---	---	---

### 6. 118 住院病例病案质量代码 (medcas\_qlt\_code)

表 392 住院病例病案质量代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	甲	3	丙
2	乙		

### 6. 119 出院 31 天内再住院计划标志 (days\_rinp\_flag\_31)

表 393 出院 31 天内再住院计划标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	无	2	有

### 6. 120 住院患者疾病诊断对照代码 (ipt\_dise\_crsp)

表 394 住院患者疾病诊断对照代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	门诊诊断与出院诊断	6	放射诊断与病理诊断
10	中医入院与出院	7	临床诊断与尸检诊断
2	入院诊断与出院诊断	8	中医门诊与出院
3	术前诊断与术后诊断	9	其他
4	放射诊断与术后诊断	X	疾病诊断对照组扩充内容
5	出院诊断与病理诊断		

### 6. 121 住院患者诊断符合情况代码 (ipt\_dise\_inscp\_code)

表 395 住院患者诊断符合情况代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	符合	3	诊断符合情况扩充内容
2	不符合	9	无对照

### 6. 122 出院治疗结果代码 (dscg\_trt\_rs1t\_code)

表 396 出院诊疗结果代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
-----	------	-----	------

1	治愈	4	无效
2	好转	5	死亡
3	未愈	9	其他

### 6. 123 乙肝表面抗原 (hbsag)

表 397 乙肝表面抗原

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	未做	2	阳性
1	阴性		

### 6. 124 丙型肝炎抗体 (hcv-ab)

表 398 丙型肝炎抗体

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	未做	2	阳性
1	阴性		

### 6. 125 艾滋病毒抗体 (hiv-ab)

表 399 艾滋病毒抗体

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	未做	2	阳性
1	阴性		

### 6. 126 手术、治疗、检查、诊断为本院第一例 (hosp\_dise\_fsttime)

表 400 手术、治疗、检查、诊断为本院第一例

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 127 医保付费方式代码 (hif\_pay\_code)

表 401 医保付费方式代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	总额预付	97	项目付费
02	病组付费	98	按床日付费（含日间）

03	单病种付费	99	非医疗保险
04	人头付费		

### 6. 128 医疗费用支付方式代码 (medfee\_paymtd\_code)

表 402 医疗费用支付方式代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	职工基本医疗保险	06	全公费
02	居民基本医疗保险	07	全自费
03	新型农村合作医疗	90	城乡居民医疗保险
04	贫困救助	99	其他
05	商业医疗保险		

### 6. 129 住院患者疾病诊断类型代码 (ipt\_dise\_type\_code)

表 403 住院患者疾病诊断类型代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	出院诊断	31	入院诊断
10	并发症诊断	4	术前诊断
11	院内感染诊断	5	术后诊断
12	主要诊断	6	尸检诊断
13	次要诊断	7	放射诊断
14	中医出院诊断病名	8	超声诊断
141	中医出院主病	9	病理诊断
142	中医出院主证	98	损伤、中毒的外部原因
2	门诊诊断	99	其他
3	入院初步诊断		

### 6. 130 入院疾病病情代码 (adm\_dise\_cond\_code)

表 404 入院疾病病情代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	有	3	情况不明

2	临床未确定	4	无
---	-------	---	---

### 6. 131 入院时情况代码 (adm\_cond\_code)

表 405 入院时情况代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	危	3	一般
2	急		

### 6. 132 最高诊断依据 (high\_dise\_evid)

表 406 最高诊断依据

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	临床诊断	2	病理诊断

### 6. 133 分化程度代码 (bkup\_deg\_code)

表 407 分化程度代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	高分化	6	B 细胞
2	中分化	7	非 T- 非 B
3	低分化	8	NK(自然杀伤)细胞
4	未分化	9	未确定
5	T 细胞		

### 6. 134 手术级别代码 (oprn\_oprt\_lv\_code)

表 408 手术级别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一级手术	4	四级手术
2	二级手术	5	其他等级
3	三级手术		

### 6. 135 手术切口愈合等级代码 (sinc\_heal\_lv\_code)

表 409 手术切口愈合等级代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
-----	------	-----	------

0	0类切口	7	切口等级III/愈合类型甲
1	切口等级 I /愈合类型甲	8	切口等级III/愈合类型乙
2	切口等级 I /愈合类型乙	9	切口等级III/愈合类型丙
3	切口等级 I /愈合类型丙	10	切口等级 I /其他
4	切口等级 II/愈合类型甲	11	切口等级 II/其他
5	切口等级 II/愈合类型乙	12	切口等级III/其他
6	切口等级 II/愈合类型丙	99	其他切口类型

### 6. 136 麻醉-方法代码 (anst\_mtd\_code)

表 410 麻醉-方法代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	全身麻醉	34	区域阻滞麻醉
11	吸入麻醉	35	局部浸润麻醉
12	静脉麻醉	36	表面麻醉
13	基础麻醉	4	复合麻醉
2	椎管内麻醉	41	静吸复合全麻
21	蛛网膜下腔阻滞麻醉	42	针药复合麻醉
22	硬脊膜外腔阻滞麻醉	43	神经丛与硬膜外阻滞复合麻醉
3	局部麻醉	44	全麻复合全身降温
31	神经丛阻滞麻醉	45	全麻复合控制性降压
32	神经节阻滞麻醉	9	其他麻醉方法
33	神经阻滞麻醉		

### 6. 137 手术操作部位代码 (oprn\_oper\_part\_code)

表 411 手术操作部位代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	双侧鼻孔 BN	27	双眼 OU
02	臀部 BU	28	肛门 PA
03	左臂 LA	29	会阴 PERIN
04	左前胸 LAC	30	右臂 RA

05	左肘前窝 LACF	31	右前胸 RAC
06	左三角肌 LD	32	右肘前窝 RACF
07	左耳 LE	33	右侧三角肌 RD
08	左外颈 LEJ	34	右耳 RE
09	左足 LF	35	右外颈 REJ
10	左臀中肌 LG	36	右足 RF
11	左手 LH	37	右臀中肌 RG
12	左内颈 LIJ	38	右手 RH
13	左下腹 LLAQ	39	右内颈 RIJ
14	左下臂 LLFA	40	右下腹 RLAQ
15	左中臂 LMFA	41	右下臂 RLFA
16	左侧鼻孔 LN	42	右中臂 RMFA
17	左后胸 LPC	43	右后胸 RPC
18	左锁骨下 LSC	44	右锁骨下 RSC
19	左大腿 LT	45	右大腿 RT
20	左上臂 LUA	46	右上臂 RUA
21	左上腹 LUAQ	47	右上腹 RUAQ
22	左上臂 LUFA	48	右上臂 RUFA
23	左腹侧臀肌 LVG	49	右腹侧臀肌 RVG
24	左股外肌 LVL	50	右股外侧肌 RVL
25	右眼 OD	99	其他
26	左眼 OS		

### 6. 138 麻醉分级代码 (anst\_lv\_code)

表 412 麻醉分级代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	正常的患者	4	患者有明显的系统临床症状，且危及生命
2	患者有轻微的临床症状	5	如果不手术患者将不能存活

3	患者有明显的系统临床症 状	6	脑死亡的患者
---	------------------	---	--------

### 6. 139 手术患者类型 (oprn\_patn\_type \_code)

表 413 手术患者类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	非手术患者	3	择期手术
2	急诊手术		

### 6. 140 是否主要手术 (main\_oprn)

表 414 是否主要手术

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 141 是否择取消手术 (canc\_oprn)

表 415 是否择取消手术

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 142 是否重返重症监护室 (back\_icu)

表 416 是否重返重症监护室

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 143 医嘱项目分类代码 (drord\_item\_type)

表 417 医嘱项目分类代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	西药	28	输血
12	中成药	29	输氧
13	中药饮片	31	其他
21	治疗	32	转科
22	检验	33	术后

23	检查	34	出院
24	手术	35	转院
25	麻醉	36	死亡
26	护理	37	产后
27	膳食		

### 6.144 使用呼吸机标志 (use\_vent)

表 418 使用呼吸机标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.145 检验检查类别 (exam\_test\_type)

表 419 检验检查类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	问询	299	其他检查项目
2	物理	3	实验室
201	计算机 X 线断层摄影	301	临检项目
202	核磁共振成像	302	血生化项目
203	数字减影血管造影	303	免疫项目
204	普通 X 光摄影	304	微生物项目
205	特殊 X 光摄影	305	血液学项目
206	超声检查	399	其他检验项目
207	病理检查	4	心电
208	内镜检查	40112	导同步心电检查
209	核医学检查	3	实验室

### 6.146 检查结果是否阳性 (exam\_rslt\_poit)

表 420 检查结果是否阳性

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 147 检查结果异常标识 (exam\_rs1t\_abn)**

表 421 检查结果异常标识

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 148 报告单类别代码 (rpt\_type\_code)**

表 422 报告单类别代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一般临床检验	5	临床微生物学检查
2	血液学检查	6	临床寄生虫学检查
3	临床化学检查	7	分子生物学检查
4	临床免疫学检查	99	其它

**6. 149 抗药结果代码 (reta\_rs1t\_code)**

表 423 抗药结果代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	耐药	3	污染
2	敏感	4	未做

**6. 150 检查/检验标志 (exam\_test)**

表 424 检查/检验标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	检查报告	2	检验报告

**6. 151 术前是否发生院内感染 (bfpn\_inhosp\_infect)**

表 425 术前是否发生院内感染

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6. 152 是否重返手术 (back\_oprn)**

表 426 是否重返手术

代码值	代码名称	代码值	代码名称

0	否	1	是
---	---	---	---

### 6. 153 是否择期 (selv)

表 427 是否择期

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 154 是否预防使用抗菌药物 (prev\_abtl\_medn)

表 428 是否预防使用抗菌药物

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 155 是否无菌手术 (oprn\_asps)

表 429 是否无菌手术

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 156 无菌手术是否感染 (oprn\_asps\_ifet)

表 430 无菌手术是否感染

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 157 是否手术合并症 (oprn\_merg)

表 431 是否手术合并症

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 158 是否手术并发症 (oprn\_conc)

表 432 是否手术并发症

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6.159 是否超出标准手术时间 (out\_std\_oprn\_time)**

表 433 是否超出标准手术时间

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

**6.160 输血性质代码 (bld\_natu\_code)**

表 434 输血性质代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	常规	03	大量
02	紧急	04	特殊供血者

**6.161 输血品种代码 (bld\_cat\_code)**

表 435 输血品种代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	红细胞	32	机采血小板
11	浓缩红细胞	33	滤白机采血小板
12	滤白红细胞	34	冷冻机采血小板
13	红细胞悬液	4	血浆
14	洗涤红细胞	41	新鲜液体血浆
15	冰冻红细胞	42	新鲜冰冻血浆
16	冰冻解冻去甘油红细胞	43	普通冰冻血浆
17	Rh 阴性悬浮红细胞	44	滤白病毒灭活冰冻血浆
2	全血	45	滤白新鲜冰冻血浆
21	滤白全血	46	滤白普通冰冻血浆
22	重组全血	5	冷沉淀
23	Rh 阴性全血	51	滤白冷沉淀
3	血小板	6	机采浓缩白细胞悬液
31	手工分离浓缩血小板	9	其他

### 6. 162 输血反应类型代码 (bld\_defs\_type\_code)

表 436 输血反应类型代码

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	发热	3	溶血
2	过敏	9	其他

### 6. 163 陈述内容是否可靠标识 (stte\_rele)

表 437 陈述内容是否可靠标识

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 164 患者传染性标志 (infect)

表 438 患者传染性标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 165 精神状态正常标志 (mtl\_stas\_norm)

表 439 精神状态正常标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 166 吸烟标志 (smok)

表 440 吸烟标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 167 饮酒标志 (drnk)

表 441 饮酒标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 168 家属是否同意尸体解剖标志 (agre\_corp\_dset)

表 442 家属是否同意尸体解剖标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 169 生育状态(matn\_stas)

表 443 生育状态

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	未知	1	非妊娠期或哺乳期
2	近期有生育计划	3	妊娠期
4	哺乳期		

### 6. 170 开单医生职称(drord\_dr\_proftt1)

表 444 开单医生职称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
231	主任医师	232	副主任医师
233	主诊医师	234	医师
235	医士		

### 6. 171 医疗使用标志 (med\_use\_flag)

表 445 医疗使用标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 172 生育使用标志 (matn\_used\_flag)

表 446 生育使用标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	生育不可用	1	生育可用

### 6. 173 限复方使用类型 (lmt\_cpnd\_type)

表 447 限复方使用类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	单复方均可用	3	单复方不可用
2	限复方可用	9	其他

### 6.174 生育待遇申报人类别 (matn\_trt\_dclaer\_type)

表 448 生育待遇申报人类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	参保本人	3	配偶
2	单位经办人	4	其他

### 6.175 医务人员类别 (medins\_psn\_type)

表 449 医务人员类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	医师	3	药师
2	护士	4	医技人员

### 6.176 医保医师标志 (hi\_dr\_flag)

表 450 医保医师标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.177 医院同意转院标志 (hosp\_agre\_refl\_flag)

表 451 医院同意转院标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.178 给药途径 (rute)

表 452 给药途径

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	属性待定	3	口服控释
1	口服	4	外用
2	口服缓释	5	注射

### 6.179 入院病情类型 (adm\_cond\_type)

表 453 入院病情类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称

1	有	3	情况不明
2	临床未确定	4	无

### 6. 180 医保结算等级 (hi\_setl\_lv)

表 454 医保结算等级

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一级	3	三级
2	二级		

### 6. 181 医保目录限价类型 (hilist\_lmtprc\_type)

表 455 医保目录限价类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	不区分医院级别	1	一级及一下
2	二级	3	三级

### 6. 182 医保目录自付比例人员类别 (selfpay\_prop\_psn\_type)

表 456 医保目录自付比例人员类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
310	职工	390	城乡居民
330	离休人员	360	二级伤残人员
99	其他		

### 6. 183 目录自付比例类别 (selfpay\_prop\_type)

表 457 目录自付比例类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
10	目录先自付比例	20	目录直接报销比例
30	按费用单价范围配置自付比例		

### 6. 184 在线支付确认标志 (onln\_pay\_cnfm\_flag)

表 458 在线支付确认标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.185 经办人类别 (opter\_type)

表 459 经办人类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	经办人	2	自助终端
3	移动终端		

### 6.186 中途结算标志 (mid\_setl\_flag)

表 460 中途结算标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.187 转院类型 (refl\_type)

表 461 转院类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	市内转院	2	转往省内异地
3	转往省外异地		

### 6.188 手术操作类别 (oprn\_oprt\_type)

表 462 手术操作类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	主要手术及操作	2	其他手术及操作

### 6.189 患者证件类别 (patn\_cert\_type)

表 463 患者证件类别

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	居民身份证	05	驾驶证
02	居民户口簿	06	港澳居民来往内地通行证
03	护照	07	台湾居民来往内地通行证
04	军官证	99	其他身份证件

### 6.190 职业 (prfs)

表 464 职业

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	国家公务员	37	现役军人
13	专业技术人员	51	自由职业者
17	职员	54	个体经营者
21	企业管理人员	70	无业人员
24	工人	80	退(离)休人员
27	农民	90	其他
31	学生		

### 6.191 与患者关系 (patn\_rlts)

表 465 与患者关系

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	本人	57	继父或养父
02	户主	58	继母或养母
10	配偶	59	其他父母关系
11	夫	60	祖父母、外祖父母
12	妻	61	祖父
20	子	62	祖母
21	独生子	63	外祖父
22	长子	64	外祖母
23	次子	65	配偶的祖父母、外祖父母
24	三子	66	曾祖父
25	四子	67	曾祖母
26	五子	68	配偶的曾祖父母、外曾祖父母
27	养子或继子	69	其他祖父母和外祖父母关系
28	女婿	70	兄、弟、姐、妹
29	其他儿子	71	兄
30	女	72	嫂
31	独生女	73	弟

32	长女	74	弟媳
33	次女	75	姐姐
34	三女	76	姐夫
35	四女	77	妹妹
36	五女	78	妹夫
37	养女或继女	79	其他兄弟姐妹
38	儿媳	80	其他
39	其他女儿	81	伯父
40	孙子、孙女、外孙子、外孙女	82	伯母
41	孙子	83	叔父
42	孙女	84	婶母
43	外孙子	85	舅父
44	外孙女	86	舅母
45	孙媳妇或外孙媳妇	87	姨父
46	孙女婿或外孙女婿	88	姨母
47	曾孙子或外曾孙子	89	姑父
48	曾孙女或外曾孙女	90	姑母
49	其他孙子、孙女、外孙子、外孙女	91	堂兄弟、堂姐妹
50	父母	92	表兄弟、表姐妹
51	父亲	93	侄子
52	母亲	94	侄女
53	公公	95	外甥
54	婆婆	96	外甥女
55	岳父	97	其他亲属
56	岳母	99	非亲属

### 6.192 医疗保障类型 (mdcs\_type)

表 466 医疗保障类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
-----	------	-----	------

310	职工基本医疗保险	380	新型农村合作医疗
340	离休人员医疗保障	390	城乡居民基本医疗保险
350	一至六级残疾军人医疗补助	391	城镇居民基本医疗保险
360	老红军医疗保障	999	其他医疗保险

### 6. 193 特殊人员类型 (sp\_psn\_type)

表 467 特殊人员类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	特困人员	4	贫困重度残疾人
2	城乡低保对象	9	其他
3	农村建档立卡贫困人口		

### 6. 194 个人结算方式 (psn\_setlway)

表 468 个人结算方式

代码值	代码名称	代码值	代码名称
01	按项目结算	02	按定额结算
0201	按单病种结算	0202	按日间手术结算
99	其他	990104	按限额

### 6. 195 是否统一采购药品 (unif\_purc\_drug)

表 469 是否统一采购药品

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 196 使用频次 (used\_frqu)

表 470 使用频次

代码值	代码名称	代码值	代码名称
11	每天一次 (qd)	35	每 6 小时一次 (q6h)
12	每天二次 (bid)	36	每 8 小时一次 (q8h)
13	每天三次 (tid)	37	每 12 小时一次 (q12h)
14	每天四次 (qid)	41	每晚一次 (qn)

21	每周一次 (qw)	42	隔天一次 (qod)
22	每周二次 (biw)	43	五天一次 (q5d)
23	每周三次 (tiw)	44	十天一次 (q10d)
31	每小时一次 (qh)	51	12 小时维持
32	每 2 小时一次 (q2h)	52	24 小时维持
33	每 4 小时一次 (q4h)	61	立即 (st)
34	每 5 小时一次 (q5h)	62	必要时使用 (prn)

### 6.197 健康状况 (hlcon)

表 471 健康状况

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	健康或良好	3	有慢性病
2	一般或较弱	5	残疾

### 6.198 续方标志 (rx\_cotn\_flag)

表 472 续方标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.199 特殊病种标志 (sp\_dise\_flag)

表 473 特殊病种标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.200 个人账户使用标志 (acct\_used\_flag)

表 474 个人账户使用标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6.201 处方审核状态 (rx\_chk\_stas\_codg)

表 475 处方审核状态

代码值	代码名称	代码值	代码名称

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	审核不通过	1	审核通过

### 6. 202 配送状态 (delv\_stas\_codg)

表 476 配送状态

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	待配送	3	配送取消
1	配送中	4	配送异常
2	配送完成		

### 6. 203 配送位置经纬度类型 (delver\_geo\_type)

表 477 配送位置经纬度类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	WGS-84 (GPS 地图坐标系)	3	BD09 (百度地图坐标系)
1	GCJ-02 (高德、腾讯地图坐标系)	4	BDCS (北斗坐标系)

### 6. 204 医疗救助对象标志 (maf\_psn\_flag)

表 478 医疗救助对象标志

代码值	代码名称	代码值	代码名称
0	否	1	是

### 6. 205 医保目录限价类型 (hilist\_lmtpric\_type)

表 479 医保目录限价类型

代码值	代码名称	代码值	代码名称
1	一级及以下	2	二级
3	三级		

## 第7章 附录A

### (资料性附录)

#### 通用上传下载示例代码

##### 7.1 A.1 JAVA 实现调用上传下载交易示例代码

```
import org.apache.http.HttpEntity;
import org.apache.http.HttpStatus;
import org.apache.http.client.ClientProtocolException;
import org.apache.http.client.config.RequestConfig;
import org.apache.http.client.methods.CloseableHttpResponse;
import org.apache.http.client.methods.HttpPost;
import org.apache.http.entity.ByteArrayEntity;
import org.apache.http.entity.ContentType;
import org.apache.http.entity.mime.MultipartEntityBuilder;
import org.apache.http.impl.client.CloseableHttpClient;
import org.apache.http.impl.client.HttpClients;
import org.apache.http.util.EntityUtils;
import org.junit.Test;

import java.io.File;
import java.io.FileOutputStream;
import java.io.IOException;
import java.io.InputStream;
import java.nio.charset.StandardCharsets;

/**
 * 描述：医保接口调用示例
 *
```

```

* @author wangjl

*/
public class testDemo {

    private static final String url =
"http://localhost:8097/fsi/api/rsfComIfsService/callService";

    /** 按照报文要求传入 JSON 格式字符串 */
    private static final String downInput = "...";

    /**
     * 调用普通交易及文件下载交易
     */
    @Test
    public void test1() {
        CloseableHttpClient httpclient = HttpClients.createDefault();

        HttpPost httppost = new HttpPost(url);

        RequestConfig requestConfig =
RequestConfig.custom().setConnectTimeout(10000).setSocketTimeout(10000).build();

        httppost.setConfig(requestConfig);

        ByteArrayEntity entity =
new ByteArrayEntity(downInput.getBytes(StandardCharsets.UTF_8));

        entity.setContentType("text/plain");

        httppost.setEntity(entity);

        CloseableHttpResponse response = null;

        try {
            response = httpclient.execute(httppost);

            int statusCode = response.getStatusLine().getStatusCode();

            if (statusCode != HttpStatus.SC_OK) {
                httppost.abort();
            }
        } catch (IOException e) {
            e.printStackTrace();
        }
    }
}

```

```

        throw new RuntimeException("HttpClient,error status code :" + 
statusCode);

    }

    HttpEntity responseEntity = response.getEntity();

    String result;

    if (responseEntity != null) {

        if

(responseEntity.getContentType().getValue().contains("application/octet-stream")) {

            InputStream content = responseEntity.getContent();

            //返回文件流

            File file = new File("testDownload.txt");

            FileOutputStream fileOutputStream = new FileOutputStream(file);

            int temp;

            while ((temp = content.read()) != -1) {

                fileOutputStream.write(temp);

            }

            fileOutputStream.close();

        } else {

            //返回字符串

            result = EntityUtils.toString(responseEntity, "UTF-8");

            System.out.println(result);

        }

    }

    EntityUtils.consume(entity);

} catch (ClientProtocolException e) {

    throw new RuntimeException("提交给服务器的请求，不符合HTTP协议", e);

} catch (IOException e) {

    throw new RuntimeException("向服务器承保接口发起http请求,执行post请求异常", e);
}

```

```

    } finally {

        if (response != null) {

            try {

                response.close();

            } catch (IOException e) {

                e.printStackTrace();
            }
        }

        if (httpclient != null) {

            try {

                httpclient.close();

            } catch (IOException e) {

                e.printStackTrace();
            }
        }
    }

}

/***
 * 调用文件上传交易
 */

@Test

public void test2() {

    File file = new File("testUpload.txt");

    CloseableHttpClient httpclient = HttpClients.createDefault();

    HttpPost httppost = new HttpPost(url);

    RequestConfig requestConfig = RequestConfig.custom().setConnectTimeout(10000).setSocketTimeout(10000).build();

    httppost.setConfig(requestConfig);
}

```

```

        MultipartEntityBuilder builder = MultipartEntityBuilder.create();

        builder.setCharset(StandardCharsets.UTF_8);

        builder.addTextBody("jsonStr", upInput);

        builder.addBinaryBody("file", file, ContentType.DEFAULT_BINARY,
"testUpload.txt");

        HttpEntity entity = builder.build();

        httppost.setEntity(entity);

        CloseableHttpResponse response = null;

        try {

            response = httpclient.execute(httppost);

            int statusCode = response.getStatusLine().getStatusCode();

            if (statusCode != HttpStatus.SC_OK) {

                httppost.abort();

                throw new RuntimeException("HttpClient,error status code :" +
statusCode);

            }

            HttpEntity responseEntity = response.getEntity();

            String result;

            if (responseEntity != null) {

                //返回字符串

                result = EntityUtils.toString(responseEntity, "UTF-8");

                System.out.println(result);

            }

            EntityUtils.consume(entity);

        } catch (ClientProtocolException e) {

            throw new RuntimeException("提交给服务器的请求，不符合HTTP协议", e);

        } catch (IOException e) {

            throw new RuntimeException("向服务器承保接口发起http请求,执行post请求异常", e);

```

```
    } finally {

        if (response != null) {

            try {

                response.close();

            } catch (IOException e) {

                e.printStackTrace();
            }
        }

        if (httpclient != null) {

            try {

                httpclient.close();

            } catch (IOException e) {

                e.printStackTrace();
            }
        }
    }
}
```

## 第8章 附录B

### (资料性附录)

#### 通用上传下载示例代码

##### 8.1 B.1 报文输入示例-人员信息获取

```
{
    "infno": "1101",
    "msgid": "H00000000001202001041235391234",
    "insuplc_admdvs": "100000",
    "mdtrtarea_admvs": "100000",
    "recer_sys_code": "MBS_LOCAL",
    "dev_no": "",
    "dev_safe_info": "",
    "cainfo": "",
    "infver": "V1.0",
    "opter_type": "1",
    "opter": "01",
    "opter_name": "张三",
    "inf_time": "2020-01-04 12:35:39",
    "fixmedins_code": "100001",
    "fixmedins_name": "第一人民医院",
    "sign_no": "79faf82271944fe38c4f1d99be71bc9c",
    "input": {
        "data": {
            "psn_cert_type": "2",
            "certno": "510000202001010000",
            "psn_name": "李四",
            "begntime": "2020-01-01"
        }
    }
}
```

```

    }
}

}

```

## 8.2 B.2 报文输出示例-人员信息获取

```

{
  "infcode": "1",
  "inf_refmsgid": "000000202001041235391234567890",
  "refmsg_time": "20200201133411352",
  "respond_time": "20200202133731456",
  "err_msg": "",
  "output": {
    "baseinfo": {
      "psn_no": "131000202001001",
      "psn_cert_type": "2",
      "certno": "510000202001010000",
      "psn_name": "李四",
      "gend": "1",
      "naty": "01",
      "brdy": "2020-01-01",
      "age": 18
    },
    "insuinfo": {
      "psn_insu_rlts_id": "133241523001001",
      "balc": 5000,
      "insutype": "310",
      "psn_type": "1001",
      "cvlserv_flag": "0",
      "insu_admdvs": "131002",
    }
  }
}

```

```
"emp_name": "测试单位"

},
"idetinfo": [
{
    "psn_idet_type": "1",
    "psn_type_lv": "1",
    "memo": "",
    "begntime": "2020-01-01 00:00:00",
    "endtime": ""

},
{
    "psn_idet_type": "2",
    "psn_type_lv": "1",
    "memo": "",
    "begntime": "2020-01-01 00:00:00",
    "endtime": ""

}
]
}
```

## 第9章 参考文献

- [1] WS445. 1-2014 到 WS445. 17, 电子病历基本数据集[S]. 中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会发布, 2014.
- [2] WS364. 1-2011 到 WS364. 17, 卫生信息数据元值域代码[S]. 中华人民共和国卫生部发布, 2011.
- [3] 国家医疗保障局办公室, 《关于印发医疗保障基金结算清单填写规范的通知（医保办发〔2020〕20号）》[Z]. 2020-05-08.
- [4] 国家卫生健康委办公厅, 《关于印发全国医院数据上报管理方案（试行）的通知（国卫办规划函〔2019〕3800号）》[Z]. 2019-05-07.
- [5] 国家卫生健康委办公厅, 《关于印发全国医院上报数据统计分析指标集（试行）的通知（国卫办规划函〔2019〕383号）》[Z], 2019-05-07.