

成都市医疗保障局 文件

成都市卫生健康委员会

成医保发〔2019〕23号

成都市医疗保障局 成都市卫生健康委员会 关于成都市新增医疗服务项目价格 有关事项的通知

成都天府新区基层治理和社会事业发展局、成都高新区社区发展治理和社会事业局，各区（市）县医疗保障局、卫生健康局：

为促进医疗新技术进入临床使用，满足群众医疗服务需求，进一步深化放管服改革，依据《四川省发展和改革委员会四川省卫生和计划生育委员会四川省中医药管理局关于我省新增医疗服务价格项目管理有关问题的通知》（川发改价格〔2016〕136号）及省陆续公布的新增（含修订，下同）医疗服务项目价格政

策文件精神，结合我市实际，决定对我市公立医疗机构开展新增医疗服务项目和价格进行集中公布，并将有关事项通知如下：

一、执行范围

我市行政区域内除省管公立医疗机构之外的所有公立医疗机构。

二、项目管理

各公立医疗机构可在具备相应资质、条件和能力的情况下，开展省批准的新增医疗服务项目，严格按照省规定的项目编码、项目名称、项目内涵、价格和时间执行。医疗机构在开展新增医疗服务项目前，须书面告知市卫健委、市医保局。

三、价格管理

本次公布新增 211 项医疗服务项目，价格以省定标准作为最高限价执行（详见附件 1），二乙以下的医疗机构价格标准按规定比例下浮执行。

同时公布特需、放开医疗服务项目 25 项（详见附件 2），实行市场调节价，严格执行价格公示和明码标价制度，接受社会监督。

四、其他事项

原市发改委、市卫计委、市人社局《关于我市公立医疗机构开展省批医疗服务项目有关事项的通知》（成发改收费〔2016〕353 号）作废。

特此通知。

- 附件：1. 成都市市管公立医疗机构新增（含修订）医疗服务
项目试行价格
2. 成都市市管公立医疗机构特需、放开医疗服务项目



附件1

成都市市管公立医疗机构新增（含修订）医疗服务项目试行价格

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	三甲	三乙	二甲	二乙	计价说明
1	ABCL0001	百级静脉用药 药物配置	遵医嘱，在无菌治疗室，核对治疗方案，准备药物，开启超净配药器，系统自净，安装一次性使用无菌无芯杆溶药注射器，创建密闭洁净配药环境，开始配药。含一次性使用无菌无芯杆溶药注射器。		组	12	11	10	9	
2	CAGO1000	血小板闭合时间测定	样本类型：血液。样本采集，加入试剂、测定，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	170	153	138	124	
3	CERV1000	抑制素B (INHB) 定量测定	标本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统，发放报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	200	180	162	146	
4	CESU1000	可溶性生长刺激表达基因2 蛋白 (ST2) 定量检测	标本类型：血清。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，测出样本中的ST2浓度，得出定量分析结果，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	420	378	340	306	
5	CGKF1000	抗C1q抗体测定	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，加免疫试剂，温育，检测，质控，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	120	108	97	87	
6	MACZY004	压疮风险评估	对长期卧床病人进行压疮风险评估。测量生命体征，询问病史，依据褥疮风险因素评估表内容，对患者进行主观的（感觉）和客观的（活动力、移动情况、营养、摩擦力）评估，出具评估报告。		次	24	22	19	17	
7	310100035	功能性近红外 光谱成像	通过功能性近红外光成像技术，对神经疾病患者的脑功能和运动系统功能成像进行深入研究，配合作影像学的研究结果，设计患者的运动疗法和方案。		次	290	261	235	211	
8	EDZZZ005	实时剪切波弹性成像	遵医嘱，利用超声剪切波弹性成像技术，对组织器官进行硬度测量（包括平均值、最大值、最小值、标准差）并作出相应诊断，出具图文报告。不含常规超声检查。		部位	150	135	122	109	
9	ECAM9001	血管斑块成像	去除身体金属物品，摆放适宜线圈，摆位，扫描，至少含T1、T2、3D TOF加权相序列及两体位成像，完成血管斑块成分的定性及定量分析，医生完成诊断报告，其中包含3D重建及融合图像。		次	2500	2250	2025	1823	限颈部，磁共振成像不另收费
10	ECBM9001	血管斑块增强 成像	去除身体金属物品，摆放适宜线圈，摆位，扫描，至少含T1、T2、3D TOF加权相序列及两体位成像，完成血管斑块成分的定性及定量分析，医生完成诊断报告，其中包含3D重建及融合图像。		次	2800	2520	2268	2041	限颈部，磁共振成像不另收费
11	FJD01603	超声支气管镜 检查	咽部麻醉、润滑，插入超声支气管镜，观察气道变化，将超声水囊充满，观察支气管壁及壁外结构。必要时病变部位进行经支气管淋巴结针吸活检。标本送细胞学和组织学等检查。不含病理学检查、活检。	一次性吸引 活检针	次	930	837	753	678	支气管淋巴结针吸活检术加收300元

12	LEJVT004	非手术脊柱减压治疗	使用非手术减压治疗系统，精准测定体位，减压治疗，用于膨出型、突出型脊柱病变患者。含专用腰带等支撑系统。		次	180	162	146	131	
13	NBCA0000	骨微动力系统	相关消耗：电钻系统，磨钻系统，微动力套件，旋切导管、旋切套装、旋切工具、刀具。		次	1500	1350	1215	1094	
14	NBDA0000	颌面微动力系统	相关消耗：各种直径钻头、磨头、来复锯、矢状锯、摆动锯、各种锯片、各种接口。		次	1200	1080	972	875	
15	NAHA0001	超声高频外科集成系统	集成系统主机分别输出超声与高频能量。相关消耗：刀柄、连线等。	超声高频外科集成系统专用刀头	次	830	747	672	605	使用该系统，超声刀和高频电刀不另计加收
16	FUD07702	囊胚活检术	将培养到第5天或第6天的囊胚转移到活检皿中，采用显微操作系统中的Holding针固定住囊胚，活检针吸取孵出的滋养外胚层细胞后采用激光切割获取4-6个滋养细胞，滋养细胞标本立即转入PCR管中供后续检测用。活检后囊胚冷冻保存。		次	2600	2340	2106	1895	以三个囊胚为基准，每增加一个囊胚加收350元
17	BCAH0001	全自动H&E染色技术诊断	病理活检组织制成切片，每一张切片从烤片-脱蜡-染色-封片-干燥，所有步骤均在封闭的一体机内完成，其染色核心步骤为苏木素-返蓝-伊红染色。采用全自动循环浸染方式。		片	40	36	32	29	在相应病理检测项目价格基础上每片加收，滴染可参照执行
18	HYS89316	毛囊单位提取毛发移植术	设计确定移植区，消毒铺巾，局麻后用毛囊提取专用设备逐一提取优势供区的毛囊单位，用毛发分离镊及特种刀片修饰单株毛囊单位，毛发放大镜检查后置低温保护，需要移植毛发的部位消毒铺巾，受取区作局麻浸润后，将前述之移植植物尽量按受区原有毛发的生长排列方向及位置逐一植于受区。		根	11	10	9	8	
19	HCZ43701	神经刺激器引导下神经定位	使用神经刺激器对各种神经阻滞进行准确定位。	神经丛刺激针	半小时	670	603	543	488	超过半小时后每小时加收50元，加收总费用不高于200元
20	HJE90303	肺外周结节实时电磁导航定位活检术	将胸部扫描的CT数据刻录光盘导入导航系统；建立三位成像，寻找目标病灶，通过系统生成并建立达到病灶部位的导航路径；将设置好的导航路径信息存储于导航系统；患者全麻下通过支气管镜连接气管内镜定位导管和内窥镜工作通道延长导管；在实时电磁导航引导下，将内窥镜工作通道延长导管引导到距离目标病灶1.5厘米范围内；抽出气管内镜定位导管，建立经支气管到达肺部目标病灶多功能工作通道；进行目标病灶的活检取样、刷片、穿刺、外科手术的标记定位等诊治操作。不含病理学检查、活检。	导管、延长导管	次	2800	2520	2268	2041	
21	KND39801	富血小板血浆治疗术(PRP)	通过离心的方法从自体全血提取富含有高浓度的血小板、白细胞和纤维蛋白的血小板浓缩液并通过局部覆盖的方式应用于病变部位。	富血小板血浆(PRP)制备用套装	次	260	234	211	190	
22	HPD83503	经腹腔镜胃旁路术	腹壁多处打孔，造气腹，插入观察镜，插入辅助器械，探查，插入校准导管，腹腔镜下食管胃结合部远端游离离断，食道端建立胃囊，撤出校准导管，转流空肠，与胃囊行Roux-en-y吻合，胃肠吻合，关闭系膜裂隙，止血，放置引流管，固定，切口缝合。	吻合器、特殊缝线、止血材料、校准导管	次	6100	5490	4941	4447	

23	HPD83504	经腹腔镜胃袖状切除术	腹壁多处戳孔，造气腹，插入观察镜，插入操作内镜，插入辅助器械，探查，胃底胃体大弯侧游离，袖状切除，撤出校准导管，止血，置管引出固定，缝合伤口。	吻合器、特殊缝线、止血材料、校准导管	次	4100	3690	3321	2989	
24	MBKCQ001	经皮骶神经电刺激测试	用于治疗神经源性难治性急迫性尿失禁、严重尿急尿频和非梗阻性尿潴留、神经源性膀胱（不全性脊髓损伤、骶裂和多发性硬化）、间质性膀胱炎、盆底疼痛、大便失禁等疾病的治疗，采用经皮穿刺方法将刺激电极置入骶神经根周围进行电刺激，刺激器模拟神经电信号，体外刺激观察肛门的运动应答、询问患者感觉，调整穿刺深度。	临时电极、电极传送鞘管、临时刺激器	次	3300	2970	2673	2406	
25	HCP62101	经皮穿刺骶神经刺激装置永久置入术	根据测试结果满意进行刺激器装置永久置入。于腰骶部左侧或右侧切开皮肤，皮下潜行，将测试电极与装置相连，反复调试，达到满意应答后，固定装置。	刺激电极、电极传送鞘管、刺激器、控制器	次	1900	1710	1539	1385	
26	HTZ89301	全盆底重建修补术	指子宫脱垂、阴道前后壁脱垂等盆底支持组织的修补术。膀胱截石位，消毒铺巾，消毒阴道，打开阴道前后壁，利用生物网片系统与吊带系统重建盆地支持组织，修补盆底支持组织，缝合网片吊带系统，关闭阴道前后壁。不含子宫及其它盆腔脏器切除术、阴道前后壁修补术、治疗尿失禁的手术。	补片、特殊缝线、止血材料	次	2600	2340	2106	1895	
27	FKU01202	冠脉光学相干断层扫描(OCT)检查	在备有除颤仪及除颤电极的条件下，消毒铺巾，局部麻醉，穿刺动脉，放置鞘管，冠状动脉造影后经鞘管在监护仪监护及DSA引导下，沿引导钢丝将指引导管送至冠状动脉开口，根据冠状动脉造影结果决定需要检查的病变，沿指引钢丝将OCT导管送至病变以远1-2厘米处，经灌注腔注入硝酸甘油后充盈球囊阻断血流，持续生理盐水灌注，打开光学相干断层扫描仪回撤导管，观察病变并记录分析影像。不含监护、DSA引导。	导管、导丝、血管鞘	次	3200	2880	2592	2333	以1支血管为基价，每增加1支加收不超过10%
28	NBBA0000	眼耳鼻喉微动力系统	相关消耗：电钻系统，各种磨头、球、电动切割器。		次	1300	1170	1053	948	
29	HTF73502	经腹子宫深部内膜异位病灶清除术	麻醉，消毒铺巾，全面探查盆腹腔各脏器及盆腹腔腹膜，行子宫内膜异位症分期，按盆腔情况手术，切除盆腔异位灶，充分止血，盐水冲洗盆腔，酌情放置引流，放置生物蛋白胶，复位组织，缝合伤口，关闭切口。	防粘连材料	次	1800	1620	1458	1312	
30	HM872203	急性缺血性脑卒中静脉溶栓全过程治疗	按照《中国急性缺血性脑卒中诊治指南》相关规范完成溶栓全过程。包括静脉溶栓的评估（包括一般体格检查和神经系统检查，必要的影像学检查和血化验检查，溶栓适应症和禁忌症的评估及与病患家属的知情同意宣教），静脉溶栓的实施（包括溶栓前和溶栓后24小时的监护和处理）。急性缺血性卒中静脉溶栓的起止点：溶栓前评估到溶栓后24小时的全程管理。含过程中的医护人员巡察、护理和监护费用，不含检查、检验、仪器监护等费用。仅限设有卒中中心的医疗机构开展。		次	1000	900	810	729	
31	ABJC0001	智能监控氧气吸入	评估患者缺氧情况、病情等，核对医嘱及患者信息，解释吸氧目的。根据病情选择智能监控吸氧系统，备好所需材料，将专用吸氧导管连接到氧气装置，检查导管通畅，取舒适体位，检查鼻腔通畅，清洁湿润鼻孔，固定吸氧装置，处理用物，定时观察患者病情及缺氧缓解程度并做好记录，做好氧气吸入的健康教育及心理护理。	智能供氧专用吸氧管	小时	3.5	3	3	3	每天不超过45元
32	ABHA0004	智能尿流监测	导尿过程中，自动记录分时尿量、日尿量等参数，实时计算平均尿流率。对需要膀胱功能恢复治疗的患者，还可实施自动控制间歇性导尿；具有异常尿量警示、尿量数据分析、数据远程传输等功能。仅限需动态检测尿量或膀胱功能训练患者使用。	尿流监测专用导尿管	小时	2	2	2	1	每天不超过25元

33	BEBA0002	ALK蛋白伴随诊断	非小细胞肺癌患者中ALK阳性患者的检测，ALK靶向用药伴随诊断。		项	640	576	518	467	
34	CLBB8001	结核分枝杆菌rpoB基因及利福平耐药快速检测（荧光PCR法）	样本类型：各种标本。样本采集、签收、处理、上机，自动提取模板DNA，并与样本对照及质控品同时扩增，分析扩增产物及耐药基因，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		项	640	576	518	467	
35	ABCJ0001	静脉用药集中配置	指经卫生行政主管部门组织专家按照《医疗机构静脉用药物调配质量管理工作规范》《四川省卫生厅关于印发四川省静脉用药调配中心审批流程及标准的通知》，对拟开展该项业务的医疗机构静脉用药调配中心进行验收，符合标准验收合格后医疗机构方能开展静脉用药集中配置工作。根据医师处方或用药医嘱，经药师进行适宜性审核，按照无菌操作要求在洁净环境下对静脉用药进行加药混合调配，使其成为可供临床直接静脉输注使用成品输液的配置操作。		组					药品生产企业已配置好的药物不得执收该项目。
35	ABCJ0001a	普通药物集中配置	在静脉用药集中调配中心进行调配和供应除抗菌药物类、抗肿瘤化学类和肠外营养液类的静脉用药。		组	3	3	2	2	
35	ABCJ0001b	抗菌药物集中配置	在静脉用药集中调配中心进行调配和供应的抗菌药物类的静脉用药。		组	3	3	2	2	
35	ABCJ0001c	抗肿瘤药物集中配置	在静脉用药集中调配中心进行调配和供应的抗肿瘤化学药物类的静脉用药。		组	8	7	6	6	
35	ABCJ0001d	肠外营养药物集中配置	在静脉用药集中调配中心进行调配和供应的肠外营养液类的静脉用药。		组	10	9	8	7	
36	FDF06201	双侧肾上腺静脉采血比较肾上腺激素水平	试验在介入室进行，试验前知情同意。试验当日患者空腹，取仰卧位，局部麻醉后，采用静脉血管造影技术，利用血管穿刺针进行股静脉穿刺，将血管鞘置入右侧股静脉中，随后将导管置入血管鞘中。通过导引钢丝引导导管自股静脉置入右侧肾上腺静脉，推注1-2毫升非离子性的对比剂确定插管成功后，经过导管以及其侧孔同时抽取肾上腺静脉内血样以及和外周血样股静脉血样测定激素水平，抽取血样前需丢弃留存在导管中的4毫升血液。左侧重复操作。医生分析结果。医生分析测定结果。不含实验室检验。	导管、导丝、血管鞘	次	3150	2835	2552	2296	含非血管介入临床操作数字减影(DSA)引导
37	EBBXV001	CT上腔静脉血管增强扫描	包括CT胸部平扫及增强，上腔静脉血管成像，三维血管后处理，对比剂及针筒。		次	1000	900	810	729	
38	EBBXW001	CT输尿管CTU增强扫描	包括CT全腹平扫及动脉期及静脉期增强，延迟期薄层增强，三维图像后处理，对比剂及针筒等。		次	780	702	632	569	
39	HPE77303	经口内镜环状肌切开术(POEM)	胃镜检查，气管插管麻醉，POEM手术费。	1、粘膜下注射药物； 2、高频电刀； 3、金属夹； 4、高频止血钳	次	1800	1620	1458	1312	
40	CGCX1000	血清基质金属蛋白酶3检测	基质金属蛋白酶3水平变化可以反映软骨降解和炎性损伤，可以辅助临床判断类风湿关节炎患者滑膜损害和预后情况。		次	180	162	146	131	

41	CEND1000	中毒毒物类别筛查	采用气相色谱-质谱联用或液相色谱-质谱联用技术, 可同时检测血液或尿液中多种毒物和药物, 帮助临床鉴别中毒毒物种类和确定治疗方案。		次	129	116	104	94	
42	CEBY1000	脑脊液磷酸化Tau蛋白检测	磷酸化Tau蛋白可以反映神经细胞损伤程度, 是老年痴呆等疾病的早期辅助诊断指标。		次	180	162	146	131	
43	CGQI1000	结核感染T细胞γ干扰素释放实验(TB-IGRA)	通过检测γ干扰素的量来反映机体是否有结核感染。		次	660	594	535	481	
44	CEZK1000	胰岛素样生长因子测定	发光底物、探针洗液、探针清洗液、反应杯。		次	100	90	81	73	
45	CANR1000	移植相关MICA抗体初筛检测	使用液态芯片技术检测针对MICA抗原的抗体, 用稀释液稀释阴性对照, 病人血清后, 加入到包被有相关抗原的微流芯片底物显色, 终止反应后在液态芯片仪上检测, 审核结果, 录入实验室信息系统, 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。样本类型: 血液。		次	380	342	308	277	
46	CGSM1000	血清人表皮生长因子受体(HER-2)检测	采用化学发光法检测外周血血清中的HER-2蛋白表达情况, 简便快速, 可以作为病理学检测的辅助诊断指标, 在预后判断中具有重要意义。		次	360	324	292	262	
47	HKF59301	左心耳封堵术	在备有除颤仪及除颤电极的条件下, 在局麻下穿刺股静脉和动脉, 行超声心动图确定左心耳的位置和大小, 监护仪监护及血管造影机X线引导下, 送入长导丝, 经一侧股静脉建立一轨道, 从右心房穿刺房间隔进去左心房, 送长导丝猪尾造影导管及左心耳封堵伞输送鞘, 进行左心耳造影测量开口大小, 左心耳深度选择适当的封堵伞进行治疗。经食道超声证实无分流, 封堵器位置合适后将封堵器释放后再次进行左心耳造影。不含监护、X线引导。包含一次性耗材测压管, 除颤电极。	导丝、导引系统、封堵器	次	2400	2160	1944	1750	
48	CEKE8000	尿碘全定量测定	样本类型: 尿液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 对样本中碘含量进行定量测定, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	80	72	65	58	
49	CCCB8001	粪便隐血试验(定量法)	样本类型: 粪便, 放采便管, 样本采集, 回收采便管, 使用全自动分析仪检测样本, 得出潜血数值定量检测结果, 录入信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	80	72	65	58	
50	CGCY1000	胎盘生长因子检测	样本类型: 新鲜血液。样本采集、接收、离心、室内质控、上机检测、审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	380	342	308	277	
51	CGCZ1000	可溶性fms样酪氨酸酶-1检测	样本类型: 新鲜血液。样本采集、接收、离心、室内质控、上机检测、审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	380	342	308	277	
52	CGLX1000	乙型肝炎病毒外膜大蛋白抗原测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 加免疫试剂, 温育, 检测, 质控, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	70	63	57	51	
53	CJAI8000	自动细胞离心涂片抗酸染色镜检测	标本类型: 痰液, 尿液, 胸腹水样本采集, 签收、处理, 标本自动细胞离心、涂片、抗酸染色、自动镜检, 质控, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	180	162	146	131	

54	CJCU9000	肺炎双球菌检测	标本类型：尿液。样本采集，签收、处理，加免疫试剂，检测，质控，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	88	79	71	64	
55	CJDA3000	艰难梭菌毒素测定	含A毒素、B毒素和A+B毒素。样本类型：粪便。样本内采集、样本签收、样本预处理（使用时），上机检测，人工判读结果。审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；实验室消毒，按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	150	135	122	109	
56	CJHS8000	半乳甘露聚糖检测	样本类型：各种体液。样本采集，样本签收，标本预处理(适用时)，检测半乳甘露聚糖，人工判读结果。审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；实验室消毒，按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	130	117	105	95	
57	FJE01701	无创舱内碳氧血红蛋白检测	舱内治疗过程中用无创碳氧血红蛋白含量检测仪检测碳氧血红蛋白。		次	100	90	81	73	
58	FJE05701	无创舱内碳氧血红蛋白连续监测	在舱内治疗过程中用无创碳氧血红蛋白含量检测仪连续监测碳氧血红蛋白含量。		次	200	180	162	146	
59	FPA01603	内镜色素检查	内镜下于病变部位喷洒染色药物或电子染色，以暴露病变部位黏膜及边界。图文报告。不含监护。		次	365	329	296	266	
60	FPA07601	消化道内镜活检术	经皮肤造口(或经口或经肛门插入内镜)，进行检查，使用活检钳于病变部位钳取活体组织，止血。图文报告。不含消化内镜检查、病理学检查。	止血材料、活检钳	次	100	90	81	73	此项为附加操作项目
61	FPB07601	超声胃镜引导下穿刺活检术	咽部麻醉，润滑，消泡，经口插入电子胃镜，于病变部位采用超声探头检测病变，在超声引导下于病变部位穿刺、活检钳取活体组织。图文报告。不含监护、超声胃镜检查、病理学检查。	止血材料、特殊穿刺针	次	480	432	389	350	
62	HAP05903	凝血功能和血小板功能动态监测	消毒，采血，放置到特殊血样管中，使用专用凝血功能监测仪，根据图形和数值分析凝血功能的变化和血小板功能的变化。		次	500	450	405	365	
63	HDE48101	胰岛素皮下注射	核对医嘱及患者信息，检查注射器及药物，用无菌注射器配置药物，取适当部位，选择并确定注射部位，皮肤消毒（直径大于5厘米），再次核对患者信息，将药物注入皮下组织并核对患者信息，协助患者采取舒适体位，处理用物，用药后观察用药反应，做好健康教育及心理护理，必要时记录。	胰岛素注射针头	次	6	5	5	4	
64	HKT62302	植入式心电记录器安置术	皮肤清洁处理，在胸骨左缘和左锁骨中线、第1-4肋之间的范围内安放电极，记录不同组合的双极心电图，判断理想植入部位。消毒铺巾，局部麻醉，根据选择的植入部位做切口，制备皮下囊袋，将记录仪放进皮下囊袋后，逐层缝合皮下组织及皮肤。	植入式心电记录器	次	700	630	567	510	
65	HPD45101	超声胃镜引导下穿刺引流术	咽部麻醉，润滑，消泡，经超声胃镜确认囊肿的位置及大小，在超声引导下将穿刺针刺入囊肿内，置入导丝，沿导丝置入引流管，引流。图文报告。不含监护、病理学检查。	导丝、导管、专用引流管或支架、超声活检针	次	1100	990	891	802	
66	KUN39702	新生儿多功能暖箱治疗	使用新生儿多功能培育箱，预热，加湿器加蒸馏水，设置箱温及体温报警限，放置体温探头，称体重，录入患儿信息。根据需要开启或闭合遮篷，床体360°旋转，升降床体，X线托盘。		小时	8	7	6	6	

67	LDEZX001	区域热循环灌注热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用热循环灌注仪治疗，温度测量，热疗范围温度要求40-45℃。	一次性使用体腔热灌注治疗管道组件	次	1100	990	891	802	
68	MAZZY001	疼痛综合评定	进行麦吉尔疼痛问卷评定，视觉模拟评分法评定，慢性疼痛状况分级等，对患者疼痛的部位、程度、性质、频率和对日常生活的影响等方面进行综合评定。人工报告。		次	40	36	32	29	
69	NBAA0000	颅微动力系统	相关消耗：铣刀刀片、磨钻磨头。		次	1800	1620	1458	1312	
70	BDAG0002	叶酸受体细胞检测(免疫磁珠负向筛选+靶向荧光定量PCR法)	样本类型：外周血。样本采集、签收、处理，抗凝全血裂解红细胞后，通过免疫磁珠阴性富集技术，去除白细胞和巨噬细胞。加入叶酸受体特异性探针，结合细胞表面的叶酸受体，通过靶向PCR方法，扩增目标探针中的外源性DNA。从而高敏感度地检测外周血细胞中叶酸受体含量。	特殊采血管	人次	3500	3150	2835	2552	
71	CGSN1000	血清游离轻链检测	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，加免疫试剂，温育，检测，质控，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	167	150	135	122	
72	CLDV4000	人类精子DNA完整性检测(流式技术)	检测人类精子DNA完整性，计数至少5000个以上精子且重复计数2次。样品类型：人类精液标本。①样品的收集、签收、处理（根据精子不同浓度进行相应的预处理）；②试剂准备；③染色④用流式技术全面分析精子DNA完整性；⑤数据分析，得出结论，判断并审核结果，发送报告；⑥按规定保存标本，处理废弃物；⑦接受相关临床咨询。		例	720	648	583	525	
73	CLDV8000	遗传性目标序列捕获高通量测序技术	采用高通量测序技术一次检测多种疾病、多个基因、上万个突变位点。样本类型：外周血、引产胎儿组织、自然流产胚胎组织、羊水细胞等各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，制备文库，目标序列区域捕获，然后进行高通量测序。将测序结果与人类基因组数据库进行比对，判断结果，并对突变位点行Sanger测序验证。审核结果，发送报告。按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	4800	4320	3888	3499	
74	CLDW8000	脆性X综合征检测	采用荧光PCR及毛细管电泳技术，分析FMR1基因(CGG) _n 序列重复次数。样本类型：外周血、引产胎儿组织、自然流产胚胎组织、羊水细胞等各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，PCR扩增及产物纯化后进行毛细管电泳，最后分析(CGG) _n 序列重复次数。审核结果，发送报告。按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	1680	1512	1361	1225	
75	CLDY8000	染色体高通量测序分析	利用二代测序技术对全基因组进行快速及深度扫描，以更高的分辨率了解全染色体数目及结构异常。样本类型：外周血、引产胎儿组织、自然流产胚胎组织、羊水细胞等各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，文库构建及定量，然后进行高通量测序。将测序结果与人类基因组相关数据库进行比对，判断结果。审核结果，发送报告。按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	3000	2700	2430	2187	
76	HJB73601	经内镜支气管热成形术	局麻或全麻，插入电子支气管镜。对于大于3mm的气道进行射频消融治疗。如有出血给予冰盐水、肾上腺素盐水或凝血酶局部治疗。含电子支气管镜检查术。不含监护、病理学检查。	导丝、导管	次	1800	1620	1458	1312	

77	HME62202	植入式给药装置(输液港)置入术	消毒铺巾, 麻醉, 皮肤切开, 扩张皮下, 穿刺置管, 造影摄片, 留管接输液给药装置, 肝素盐水封管, 皮下包埋输液给药装置, 皮肤缝合。人工报告, 不含监护。	植入式给药装置(输液港), 植入式给药装置专用针	次	500	450	405	365	
78	HYA73314	经皮乳腺肿物微创旋切术	患者仰卧于手术台上, 彩色多普勒超声反复扫查确认肿块位置, 用中性油笔于体表标记, 设计手术进针点, 常规消毒铺巾。1%利多卡因10ml注射至手术进针点周围皮下、肿块表面皮下、肿块底部相应乳房后间隙及手术针道行局部浸润麻醉, 做皮肤小切口, 长约0.5cm。彩色多普勒超声引导下, 通过乳房旋切系统将一次性旋切探针置于肿块底部下方, 超声反复探查, 确认肿块最大径位于旋切针槽切除范围内, 在超声动态监测下, 逐次将肿块切除。超声多方位探查, 局部未见血肿形成, 拔出旋切探针。局部加压10分钟, 查无活动性出血, 局部加压包扎。不含病理学检查。	旋切穿刺针及配件	单侧	600	540	486	437	
79	HYR73320	水动力清创术	术前设计、消毒铺巾、麻醉, 使用高压喷射流彻底切割、回吸伤口内的异物和坏死组织, 止血, 过氧化氢和生理盐水反复冲洗创面, 引流, 止血后创面用其他组织或敷料覆盖。不含创面密闭负压引流术、植皮术、皮瓣修复术。	清创水刀系列手柄、功能性敷料、负压创面愈合材料	次	1800	1620	1458	1312	
80	KBA32801	亚低温治疗	主要是使用专用降温设备使新生儿的体温控制在较低的可接受的治疗温度范围, 保护脑组织, 减轻脑组织的系统损伤。		小时	68	61	55	50	
81	KJA21405	一氧化氮吸入治疗	机械通气的同时连接一氧化氮气瓶, 使用监测仪器监测一氧化氮浓度及二氧化氮浓度, 根据患儿病情调节浓度, 观察使用后效果。		小时	100	90	81	73	
82	250503017	性激素结合球蛋白(SHBG)测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	80	72	65	58	
83	250503016	抗甲状腺过氧化物酶抗体(A-TPO)测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	50	45	41	36	
84	250310068	胃泌素17(G-17)测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		项	110	99	89	80	
85	250403082	丙型肝炎核心抗原测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 加免疫试剂, 温育, 检测, 质控, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	55	50	45	40	
86	CGSE1000	人附睾分泌蛋白(HE4)测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 加免疫试剂, 温育, 检测, 质控, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	100	90	81	73	
87	250700020	Y染色体无精症因子微缺失检测(AZF)	样本类型: 各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理), 提取基因组DNA, 与质控品、阴性对照和内参同时扩增, 分析扩增产物或杂交或测序等, 进行基因分析, 判断并审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	240	216	194	175	
88	250700021	α-地中海贫血基因检测	样本类型: 各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理), 提取基因组DNA, 与质控品、阴性对照和内参同时扩增, 分析扩增产物或杂交或测序等, 进行基因分析, 判断并审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	180	162	146	131	

89	250700022	β-地中海贫血基因检测	样本类型：各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，与质控品、阴性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	200	180	162	146	
90	250700023	脊髓性肌萎缩症(SMA)基因检测	含试剂，样本类型：各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，与质控品、阴性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	350	315	284	255	
91	250503019	乙醛脱氢酶2(ALDH2基因)基因检测	包含检测过程中所需的一次性卫生耗材，样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，与质控品、阴性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	480	432	389	350	
92	250503020	CYP2C19基因的突变检测	包含检测过程中所需的一次性卫生耗材，样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，与质控品、阴性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	800	720	648	583	
93	250306711	化学药物用药指导的基因(CYP2C9VKORC1)检测(DNA微陈列芯片法)	样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，与质控品、阴性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		每个位点	400	360	324	292	
94	CLDU8000	遗传性耳聋基因检测	可检测GJB2基因、SLC26A4基因、GJB3基因、线粒体DNA12SrRNA基因等。样本类型：各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理)，提取基因组DNA，与质控品、阴性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		每个位点	130	117	105	95	
95	FL302701	反射波增强指数	使用桡动脉压力波形分析仪记录桡动脉脉搏压力波形，并实时转换成中心动脉(主动脉)压力波形，自动测量中心动脉收缩压、舒张压、脉压，计算反射波增强指数，打印报告。		次	60	54	49	44	
96	FKA02705	经皮肤体氧分压测定	患者仰卧，连接氧分压测定仪于肢体不同部位，开启氧分压测定仪，分别检测肢体不同部位的氧分压，记录并报告。		次	160	144	130	117	
97	330100031	麻醉深度电生理监测	连续电极或传感器，使用神经电生理监测仪，根据脑电图、双频谱指数(BIS)，诱发电位等图形数据的变化调节麻醉深度。	传感器	2小时	100	90	81	73	2小时后每增加1小时加收30元，不足1小时按1小时计算。
98	330100008-1	自控静脉镇痛治疗	指患者或产妇通过硬膜外自行控制给药的镇痛治疗。可使用电子泵或一次性镇痛泵。观察镇痛效果，患者生命体征，并发症等。不含特殊检查、特殊监测。		日	70	63	57	51	
99	330100008-2	自控硬膜外镇痛治疗	指患者或产妇自行控制给药的镇痛治疗。经硬膜外导管放置患者自控镇痛泵进行持续镇痛。观察镇痛效果，患者生命体征，并发症等。不含监测项目、硬膜外穿刺置管。		日	80	72	65	58	

100	250503018	总 I 型胶原氨基端延长肽 (Total-P1NP) 测定	样本类型：血液，尿液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	100	90	81	73	
101	CEBB1000	糖化白蛋白 (GA) 测定	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		项	55	50	45	40	
102	CLAE8000	病原体核糖核酸扩增定性 (SAT) 检测	样本类型：各种标本。样本采集、签收、处理（据标本类型不同进行相应的前处理），提取模板RNA，与阴、阳性对照及质控品同时扩增，分析扩增产物，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		项	200	180	162	146	
103	250501042	分支杆菌菌种鉴定（芯片法）	样本类型：各种标本。样本采集、签收、处理（据标本类型不同进行相应的前处理），提取模板DNA，与阴、阳性对照及质控品同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行菌种鉴定，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	450	405	365	328	
104	KJA21403	舱内直排吸氧	重症病人、气管切开病人占用抢救用平车位、使用舱内急救供氧管道，特制头罩直排吸氧。		次	160	144	130	117	
105	KJA21904	超高压力高压氧治疗	病人在高压氧舱内，升高环境压力，应用吸氧管和面罩吸入高流量纯氧治疗，压力为2.5个ATA(含2.5)以上，舱内医护人员监护和指导。不含舱内心电、呼吸、血压血氧监护、雾化吸入。		次	200	180	162	146	
106	KJA21907	医护陪舱治疗	病人在高压氧舱治疗中有医生或护士在舱中监护和指导治疗。		次	100	90	81	73	
107	KJA21905	高浓度氧射流雾化治疗	高压氧常规治疗中应用高浓度氧射流雾化装置进行雾化吸入治疗。		次	25	23	20	18	
108	KJA28701	高压氧舱内监护	指重症病人在舱内通过特殊连接的监测线路进行心电、血压、血氧监测。检测仪需放在氧舱外，导线穿过舱体，通过密封防爆处理，连接到病人体表进行监测。		小时	50	45	41	36	
109	250309004	血清维生素测定	包括维生素D以外的各类维生素。样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		每种维生素	29	26	23	21	化学发光法加收40元，质谱法加收60
110	250305031	(真实)结合胆红素测定	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	25	23	20	18	
111	250310057	血清胃泌素释放肽前体 (ProGRP) 测定	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	40	36	32	29	化学发光法加收60元
112	250503006	内毒素鲎定量	样本类型：血液、透析液。采集血液，透析液，离心，标本预处理(适用时)，上机检测，人工判读结果。审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；实验室消毒，按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	30	27	24	22	光度法加收110元
113	270800019	肿瘤细胞化疗药物敏感试验 (ATP-TCA)	样本类型：血液、骨髓、组织。制备肿瘤细胞悬液，调整细胞浓度，接种96孔板，分别加抗癌药物，设空白对照组，孵育、培养、离心、加入荧光素酶工作液40ul到各个检测孔，用化学发光仪检测。		次	400	360	324	292	
114	330804070	大隐静脉闭合术	消毒铺巾，踝内侧切口，切开大隐静脉，经套管针插入激光光纤，至大隐静脉根部开通激光，边后退边加压，小切口剥除小腿曲张静脉团，皮内缝合切口，绷带加压包扎。	导管，导丝	次	1440	1296	1166	1050	腔内激光闭合术加收460元

115	311201066	双球囊促宫颈成熟及引产术	服务价格中含双球囊和一次性耗材费用, 外阴清洁消毒, 充分暴露宫颈, 将双球囊放置于宫颈内口, 以促宫颈成熟及引产。		次	900	810	729	656	
116	270500004	全自动快速免疫组织化学染色诊断	石蜡包埋组织于切片机行切片, 烤片; 打标签, 上机运行。之后行脱水、透明和封片。抗体配制包括: (1) 第一抗体的配制; (2) 第二抗体和显色试剂的准备; (3) 相关辅助试剂的准备(抗原修复、脱蜡、各种缓冲液等)。染色结果判读。新鲜冷冻组织, 细胞涂片, 组织印片参照相应方法制片。含处理上述技术过程中所产生的废液、废物的处理。		次	160	144	130	117	
117	270700004	荧光原位杂交(FISH)检测	采用荧光标记的DNA探针, 根据探针与被检测样本中DNA序列的互补性, 探针与样本DNA杂交后, 在荧光显微镜下检测荧光信号而得出结果。细胞涂片, 系列乙醇水化, 荧光素标记探针杂交反应, 洗涤, 复染, 荧光显微镜观察, 图像记录处理及判读结果及技术对照、废液、废物的处理。其服务价格包含检测过程中所需的一次性探头及其他卫生耗材。		次	1100	990	891	802	
118	250503013	高精度病毒载量分析	样本类型: 各种标本。样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前处理), 提取模板DNA/RNA, 与标准品、阴阳性对照及质控品同时进行实时荧光扩增, 进行定量分析, 判断并审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。要求实际灵敏度达到20IU/mL, 主要用于检测低浓度样本, 用于疗效监测、辅助制定疗程以及常规PCR阴性标本的复检。		次	500	450	405	365	HIV (要求实际灵敏度达到20copies/mL) 加收300
119	250306014	缺血修饰白蛋白测定	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	45	41	36	33	
120	250404027	胃蛋白酶原定量检测	时间分辨荧光免疫分析技术(TRFIA)检测方法和试剂, 本服务价格包含检测过程中等所需的一次性卫生耗材。样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		项	80	72	65	58	
121	250308010	尿胰蛋白酶原-2检测	样本类型: 尿液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	80	72	65	58	
122	250102041	对羟基苯丙氨酸(酪氨酸)尿液检测	样本类型: 尿液。样本采集、签收、处理, 样本中加入试剂检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	150	135	122	109	
123	250310076	抗缪勒氏管激素(AMH)检测	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	340	306	275	248	
124	250310062	3-甲氧基肾上腺素	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	90	81	73	66	
125	250310063	3-甲氧基去甲肾上腺素检测	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果, 录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	90	81	73	66	
126	250401038	血管内皮生长因子检测	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 检测样本, 审核结果。录入实验室信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	240	216	194	175	

127	250301020	蛋白指纹图谱分析	样本类型：血液、体液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	200	180	162	146	
128	250301033	阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-NTP)检测	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	380	342	308	277	
129	250306019	心脏型脂肪酸结合蛋白(H-FABP)测定	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。包含检测过程中所需的一次性卫生耗材，不得另外加收。		次	220	198	178	160	
130	250403084	肠道病毒71型1gM抗体(EV71-1gM)测定	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	50	45	41	36	
131	250104036	胎儿纤维连接蛋白(fFN)检测	样本类型：采集孕妇阴道后穹隆分泌物样本。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	260	234	211	190	
132	250700018	荧光原位杂交胎儿染色体检测	样本类型：包括各种样本。样本采集、签收、羊水细胞预处理（消化、低渗、固定、RNA酶处理、漂洗），变性（标本变性、探针变性），探针与样本或质控品、对照等杂交（杂交、洗涤、复染），图像分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		个探针	500	450	405	365	
133	CLDR8002	高通量基因测序产前筛查与诊断技术	通过高通量平行测序进行常见胎儿染色体非整倍体无创产前检测。样本类型：孕妇外周血血浆。（1）样本采集、签收、处理；（2）提取血浆游离DNA及DNA定量质控；（3）DNA文库构建；（4）DNA文库纯化、定量及质控；（5）荧光定量PCR；（6）PCR产物检测；（7）定量混合样本；（8）测序样本预处理；（9）测序仪预处理；（10）样本上机测序；（11）测序数据分析；（12）得出结论，判断并审核结果，发送报告；（13）按规定保存标本，处理废弃物；（14）数据分析；（15）接受相关临床咨询；（16）对受检者进行随访。		次	2400	2160	1944	1750	
134	CLDR8001	基因芯片（全染色体微阵列分析）	可以检测千碱基对级的染色体缺失或重复。样本类型：各种标本。（1）样本采集、签收、处理（根据标本类型不同进行相应的前处理）；（2）提取全基因组DNA及凝胶电泳质控；（3）消化；（4）连接；（5）PCR；（6）PCR产物检测；（7）PCR产物纯化；（8）定量；（9）片断化；（10）片断化质控胶；（11）生物素标记；（12）杂交；（13）冲洗、染色、扫描；（14）数据分析；（15）得出结论，判断并审核结果，发送报告；按规定保存标本，处理废弃物；接受相关临床咨询。		次	4800	4320	3888	3499	
135	250302010	多种代谢疾病检测	检测血液中的氨基酸、有机酸和脂肪酸及尿液中的有机酸。样本类型：血液及尿液。样本采集、签收、处理、检测、报告审核、发送；按规定处理废弃物；接受临床咨询。		次	650	585	527	474	串联质谱法
136	310905026	超声诊断仪肝纤维化无创诊断	利用肝脏瞬时弹性成像技术测量肝脏硬度值，同时肝脏脂肪变性定量诊断技术(CAP)对脂肪肝进行定量诊断，图文报告。		次	160	144	130	117	

137	220303001	自动乳腺全容积成像系统超声检查	指乳腺、副乳及其引流区淋巴结区域的检查，检查乳腺及副乳的腺体结构，是否有结节及结节的形态是否规则，边界是否清晰，回声特点，引流区淋巴结的大小、形态、皮髓分界、纵横比例，并作出相应诊断。图文报告。		次	500	450	405	365	
138	210300006	双源X线计算机(CT)血管成像扫描	操作人员核对登记病人信息，抗过敏药物，提醒或协助患者去除体表扫描部位金属物品等，摆位，静脉输注，扫描及对比剂注射，根据需要重建轴位序列，多种三维后处理软件分析处理图像，图像后处理，冲洗照片(胶片)，医生完成诊断报告。含平扫、增强、三维重建、心电门控，胶片及冲洗，一次性注射器。	造影剂、麻醉、药物，高压注射器及其套件	次	1500	1350	1215	1094	诊疗中若需进行生命体征监测不再收费。
139	310800028	输血指征动态测定	样本类型：新鲜血液。样本采集，稀释，溶血，比色，比体积，计算，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。提供输血依据。		次	20	18	16	15	
140	NAHA0000	血管切割闭合辅助操作	指使用血管组织切割闭合系统的主机输出高频电能结合血管钳口压力，使血管达到真正的阻断和闭合。含电极、手持器械、各类血管切割闭合刀等材料。		小时	1000	900	810	729	1小时后每增加半小时加收500元(不足半小时按半小时计)，最高不超过2500元每次。
141	250700019	遗传性粘多糖贮积症酶活性检测	标本类型：血液或羊水细胞。样本采集、签收、处理。分离及处理细胞，底物与样本反应，终止反应，荧光检测，分析酶活性。结果审核，发报告，接受临床咨询，废弃物处理。		每个酶	730	657	591	532	
142	250307055	尿中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白(NGAL)测定	样本类型：血液、尿液等。样本采集，比色观察，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	280	252	227	204	
143	FQP01603	经口直视胰管镜检查	咽部麻醉，镇静，润滑，消泡，电子十二指肠镜经口插至十二指肠乳头部位，将胆胰管镜自十二指肠镜活检通道插入，经乳头开口插入胰管内，通过胆胰管镜进行直视检查，图文报告。	导丝，导管，十二指肠乳头括约肌切开刀，扩张球囊，取石网篮，活检钳，血管夹，息肉剥除器，圈套器。	次	2000	1800	1620	1458	
144	FQE01605	经口直视胆管镜检查	咽部麻醉，镇静，润滑，消泡，电子十二指肠镜经口插至十二指肠乳头部位，胰胆管造影，将胰管镜自母镜活检通道插入，经乳头开口沿导管插至胆管内，通过胆管镜进行检查。	导丝，导管，十二指肠乳头括约肌切开刀，扩张球囊，取石网篮，活检钳，血管夹，息肉剥除器，圈套器。	次	2000	1800	1620	1458	

145	250404030	胸苷激酶(TK1)检测	样本类型: 血液。样本采集、签收、处理、加试剂、测定、质控, 审核结果, 记录、发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	290	261	235	211	
146	250203049	凝血酶抗凝血酶III复合物测定(TAT)			项	24	22	19	17	定量加收126元
147	250203058	血浆组织纤溶酶原活化物抑制物活性检测			项	40	36	32	29	定量加收110元
148	250203059	血浆凝血调节蛋白抗原检测			项	40	36	32	29	定量加收110元
149	250203064	血浆纤溶酶-抗纤溶酶复合物测定(PAP)			项	40	36	32	29	定量加收110元
150	250301007	转铁蛋白测定	包括血清或粪便标本。		项	18	16	15	13	
151	250403060	新型隐球菌荚膜抗原测定			项	25	23	20	18	胶体金免疫层析法加收85元
152	330701022	喉良性肿瘤切除术	包括咽肿瘤。		次	1467	1320	1188	1069	声带微瓣缝合加收60%
153	250403066	人乳头瘤病毒(HPV)核酸检测	利用二代杂交捕获化学发光技术检测宫颈口脱落细胞中的13种高危型人乳头瘤病毒(即HPV16、18、31、33、35、39、45、51、52、56、58、59、68)的DNA, 非扩增定性检测。		次	350	315	284	255	
154	310701029	动脉硬化指数测定	患者仰卧, 皮肤清洁, 将血管检查仪的四肢测压袖带及脉搏检测装置安置在患者相应位置, 输入病人信息开始检测出各项数据, 经过两次自动检测的数据, 仪器自动分析, 打印报告。包含一次性耗材。含踝臂指数(ABI)、脉搏波传导速度(PWV)、四肢血压水平。		次	60	54	49	44	
155	240300008-2	体部伽玛刀治疗	除头部肿瘤外的原发性肿瘤和转移性肿瘤以及部分良性肿瘤。		次	3700	3330	2997	2697	基础价含一次治疗, 之后每增加一次治疗加收250元, 加收最高不超过1500元
156	CGRB8001	异常凝血酶原(PIVKA-II)检测	样本类型: 血浆。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 审核结果, 录入实验信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	140	126	113	102	
157	CGSD1001	热休克蛋白90 α 检测	样本类型: 血浆。样本采集、签收、处理, 定标和质控, 审核结果, 录入实验信息系统或人工登记, 发送报告; 按规定处理废弃物; 接受临床相关咨询。		次	300	270	243	219	
158	FUF06702	可溶性细胞间粘附分子-1检测	铺一次性检查垫, 取平卧位, 用棉签取阴道后穹分泌物, 加入样本稀释液稀释后, 用吸管吸出, 滴3滴在检测卡取样孔S内, 平置3-6分钟, 观察结果, 检查是否胎膜早破。		次	190	171	154	139	

159	FUF06703	妊娠期补体因子D子痫前期测定(胶体金法)	用尿杯取中段尿液,取样器吸入1mL尿液加入样本稀释液稀释后,用吸管吸出,滴3滴在检测卡取样孔S内,平置10-15分钟,观察结果,检查是否子痫前期。		次	400	360	324	292	
160	LADZY005	螺旋断层放射治疗	摆位,体位固定,对患者进行兆伏级扇形CT扫描,将得到及时的CT图像与放疗计划CT图像进行配准,得到摆位偏差,修改计划,模拟定位,利用六维床修正摆位误差,对患者实施放射治疗(包括立体IMRT、IGRT以及SBRT技术)。		次	3500	3150	2835	2552	
161	LEBZX046	骨质疏松治疗	采用骨质疏松治疗仪,预防骨质疏松,治疗骨质疏松症。		次	55	50	45	40	治疗师1名;耗时30分钟
162	LEEZX006	经颅重复磁刺激治疗	治疗师利用经颅磁刺激仪技术刺激患者中枢神经系统。对精神、神经、慢性疼痛、慢性疲劳、认知障碍、儿童发育缺陷等疾病具备良好治疗效果。		次	88	80	72	65	治疗师1名;耗时20分钟
163	LEEZX007	脑磁治疗	治疗师利用脑磁治疗仪系统对以下病种进行治疗:1缺血性脑血管病:脑血栓形成、腔隙性梗塞、脑供血不足、脑动脉硬化。2脑损伤性疾病:颅脑损伤、脑出血的恢复期、颅脑术后需要脑功能康复者、癫痫病、小儿脑瘫功能恢复。3精神障碍、神经性头痛、失眠、脑疲劳综合症。		次	44	40	36	32	治疗师1名;耗时20分钟
164	MABX7002	关节活动度测定	治疗师利用三维关节活动测量仪的方式,摆放不同体位,让患者被动或主动地进行关节活动,根据动作完成的状况与质量,利用传感器准确地摆放传感器的位置,记录关节的活动度。人工报告。		次	55	50	45	40	治疗师2;耗时20分钟
165	MABXA004	三维步态分析检查	采用步态分析系统进行检查操作,在躯干、骨盆、髋、膝、踝及第5趾骨等关节处贴标志点,采集步态视频,图像后处理,对步行速度、站立相与摆动相比例百分比,步长、步态对称性,步行周期中各环节特征识别,步宽、下肢诸关节运动曲线及数据进行处理分析。图文报告。		次	220	200	180	160	治疗师2-3;耗时1.5小时
166	MACZY003	动静态平衡功能评定	治疗师利用动静态平衡训练系统对患者进行智能化、情景互动化平衡功能定量、精确评定。		次	220	200	180	160	治疗师2名;耗时1--2小时
167	MAGAZ018	言语测量	治疗师利用实时言语测量仪,采用人机对话的形式,寓教于乐,对言语呼吸功能的实时测量与训练。		次	88	80	72	65	治疗师1名;耗时30分钟
168	MAGAZ019	语言能力评定	参照正常幼儿在各年龄段上的语言发育指标,对患儿进行包括词汇量、模仿句长、听话试图、看图说话、主题对话、语音清晰度六项以了解小儿掌握的词汇量、语法能力、理解能力、表达能力、言语使用及发音水平能力等。		次	132	120	108	97	治疗师1名;耗时60分钟
169	MAGAZ020	听觉能力评定	评估患者的自然环境声,声母、韵母、声调,单音节词,双音节词,三音节词和短句的识别率,以及在嘈杂环境中对语音的识别率。		次	132	120	108	97	治疗师1名;耗时1.5小时
170	MAGAZ021	认知-学习能力评定	是指治疗师运用认知知觉功能障碍评估系统对患者进行包括记忆、语言、视空间、执行、计算和理解判断等方面进行测试,并通过患者的表现,结合临床诊断和测试结果进行总结,判断出患者的认知水平。		次	176	160	144	130	治疗师1名;耗时1.5小时

171	MAMZY006	咨询与培训	治疗师对患者或其家属进行康复相关常识的培训，增强其对康复的正确认识，以便更好地开展家庭康复。		次	66	60	54	49	治疗师1名；耗时30分钟
172	MBBZX020	上下肢协调功能训练	治疗师根据患者病情不同，让患者上肢运动带动下肢运动，促进患者下肢力量提升与上下肢协调运动。		次	44	40	36	32	治疗师1名；耗时20分钟
173	MBBZX021	下肢功能步行反馈训练	治疗师利用下肢机器人及减重系统等对儿童患者进行步行训练。		次	110	100	90	80	治疗师2名；耗时30分钟
174	MBBZX022	体适能训练	治疗师利用徒手或简单器材，通过综合性地组织有氧训练、力量训练、耐力训练和整理活动等，增强和改善患者的体适能。		次	33	30	27	24	治疗师1名；耗时20分钟
175	MBBZX023	肌力训练	治疗师利用各种力量训练器增强患者不同部位的肌肉力量，如股四头肌训练器等。		次	66	60	54	49	治疗师1名；耗时30分钟
176	MBBZX024	智能步态训练	治疗师利用康复机器人、情景模拟及减重训练系统对成人患者进行下肢主被动步态训练。		次	110	100	90	80	治疗师2名；耗时30分钟
177	MBBZX025	动静态平衡训练	治疗师利用动静态平衡训练系统对患者进行智能化、情景互动化平衡功能训练。		次	132	120	108	97	治疗师2名；耗时40分钟
178	MBDZX011	视听音乐综合训练	治疗师利用视听音乐综合训练系统，通过视觉、听觉刺激改变受训者的情绪以，调节神经兴奋性，促进受训者的认知能力，情绪控制能力的提升。		次	88	80	72	65	治疗师1名；耗时30分钟
179	MBDZX012	言语语言综合训练	治疗师利用言语语言综合训练系统对各类言语障碍的患者进行治疗与训练。		次	88	80	72	65	治疗师1名；耗时30分钟
180	MBDZX013	早期语言干预训练	利用早期语言评估与训练系统，进行非语言沟通能力的训练、前语言阶段的辅助沟通能力训练功能，词语、词组、句子、短文理解与表达能力的训练，电声门图发声训练。可根据语言及韵律功能评估标准提供个别化康复建议。采用单一被试技术对言语康复效果进行全程监控。		次	88	80	72	65	治疗师1名；耗时30分钟
181	MBDZX014	口肌训练	治疗师利用主动口肌训练、被动口肌训练、感知训练提高口部肌肉的感知、力度、控制活动能力使各种口肌功能正常化。		次	66	60	54	49	治疗师1名；耗时20分钟
182	MBDZX015	音乐疗法	治疗师通过同频率的音乐，帮助如自闭症患者调整身体状况，改进孤僻的生活状态，减少抵触心理；通过评估及计划制定与实施，可改善特殊人群（儿童与成人）的肢体、情绪、认知等社会功能，消除不良症状，提高自我觉察力。		次	66	60	54	49	治疗师1名；耗时30分钟
183	MBFZX004	视觉感觉统合训练	治疗师利用一整套先进视觉、感觉统合训练系统对儿童康复患者进行感觉、视觉、知觉等高级功能训练。		次	66	60	54	49	治疗师1--2名；时间30分钟
184	MBKZX008	人机界面训练	治疗师利用多媒体设备，对患者进行情景互动训练，增强患者的运动功能和能力。		次	110	100	90	80	治疗师1名；耗时30-45分钟
185	MBKZX009	情景互动训练	治疗师利用情景互动训练仪，根据患者存在的功能障碍情况，选择训练配件，利用视觉、声觉的反馈进行运动、认知的训练。		次	88	80	72	65	治疗师1名；耗时30分钟
186	MBKZX010	躯体智能作业系统训练	治疗师利用BTE智能训练系统，对患者作出准确评估后设定相应训练程序。针对性的恢复患者的肌力、耐力、移动、四肢控制及心肺功能，逐步恢复患者的职业能力与水平。甚至可以用于正常特殊工种人群的身体机能训练。		次	110	100	90	80	治疗师1名；耗时30分钟

187	MBKZX011	上肢智能反馈训练	治疗师运用计算机技术实时模拟上肢运动规律，配备可调节的上肢支撑系统，配套训练软件提供的吸引力和激励性游戏，针对上肢某一关节进行特定训练。对患者产生实时的、针对性的运动信息反馈，使患者主动参与训练。		次	110	100	90	80	治疗师1名；耗时35分钟
188	MBZRG002	肠道功能训练	治疗师对患者腹部及其周围部位通过手法进行被动的、辅助的放松和相应的刺激，加强患者肠道蠕动和排空。		次	50	45	40	36	治疗师1名；耗时20分钟
189	CANB1000	血小板特异性和组织相关融合性 (HLA) 抗体检测	样本类型：血液。HPA抗体特异性检测，主要流程包括加样，孵育，洗涤，上机检测，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	200	180	162	146	
190	CANF1000	血小板交叉配合实验	样本类型：血液。使用双抗体夹心EA法检测针对供者血小板GP II B/III A和HLA I类抗原的IgG抗体，制备并重悬供者及患者血小板后，将供者血小板与患者血清混合使其体外致敏，加入裂解液使供者血小板糖蛋白更好地与板底的抗体结合，同时加阳性及阴性对照，加入二抗孵育后，加底物显色，终止反应后在相关检测仪器上读取吸光光度值，检测，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	80	72	65	58	
191	CCER5000	精液图像分析	指对轨迹速度、平均路径速度、直线运动速度、直线性、侧摆幅度、前向性、摆动性、鞭打频率、平均移动角度、运动精子密度、精子密度、活率、活力分级、畸形精子分析等参数的分析。样本类型：精液。样本制备，仪器测定，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物。接受临床相关咨询。		次	80	72	65	58	
192	CEHW1000	氧化修饰低密度脂蛋白 (OXLDL) 定量测定	检测试剂，一次性吸嘴，低值易耗品，A4纸。样本类型：新鲜血液。样本采集，加入试剂，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	190	171	154	139	
193	CGPA1000	结核分枝杆菌TB-SA抗体检测	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，加免疫试剂，温育，检测，质控，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	46	41	37	34	
194	CJCQ9000	A族链球菌检测	样本类型：分离株。取标本或新鲜菌落分别与试剂盒内试剂作用，观察结果，人工判读结果。审核结果，录入实验信息系统或人工登记，发送报告；实验室消毒，按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	100	90	81	73	
195	CJCR9000	B族链球菌检测	样本类型：分离株。取标本或新鲜菌落分别与试剂盒内试剂作用，观察结果，人工判读结果。审核结果，录入实验信息系统或人工登记，发送报告；实验室消毒，按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	140	126	113	102	
196	FPB01605	经电子胃镜超声微探头检查	咽部麻醉，润滑，消泡，经口插入电子胃镜，经活检钳通道插入超声微探头，观察食管、胃、十二指肠黏膜肠壁、十二指肠乳头、胰头、下段胆管，于病变部位进行超声检查。图文报告。不含活检、监护。		次	650	585	527	474	
197	FPS01602	超声结肠镜检查	清洁肠道，镇静，润滑肠道，将电子结肠镜自肛门插入，结肠镜检查，于病变部位采用超声内镜探头检测。图文报告。不含监护。		次	600	540	486	437	
198	HPB65601	经电子内镜食管胃十二指肠黏膜剥离术 (ESD)	咽部麻醉，润滑，消泡，经口插入电子胃镜，胃镜检查，寻查肿物，于肿物基底部注射肾上腺素甘油果糖(或高渗盐水及美蓝或靛胭脂)以抬举病变黏膜部分，采用电刀等进行剥离，切除治疗。图文报告。不含监护、病理学检查。	血管夹	次	3500	3150	2835	2552	

199	HSK73401	经尿道前列腺激光气化切除术	会阴区消毒，尿道润滑，尿道膀胱镜检查，激光前列腺切除，止血，膀胱冲洗，留置尿管。不含膀胱造瘘术。		次	2500	2250	2025	1823	
200	MAGAZ003	构音障碍筛查	使用构音障碍筛查表对患者进行会话、单词检查、喉功能检查、构音器官等方面的测查，人工报告。		次	33	30	27	24	医1/治疗师1；耗时20-30分钟
201	MAKZY002	器械职业能力评定	利用仪器或器械模拟进行与职业功能状态相关的技术能力评定，含对患者日常生活中与职业相关的各种运动技能和操作技能的评定。人工报告。		次	88	80	72	65	治疗师1；耗时30分钟
202	MBBZX003	持续性被动关节活动范围训练 (CPM)	利用持续被动关节活动范围训练专用设备，对患者肩、肘、腕、髋、膝、踝关节，设定持续被动关节活动范围训练的时间、阻力、速度和间歇时间等参数，在监测的状况下，进行被动关节活动范围训练。		次	66	60	54	49	治疗师1；耗时30分钟
203	MBBZX011	跑台康复训练	治疗师根据患者具体情况，采用可调速度、可调坡度的康复训练跑台对患者进行康复训练。		次	42	38	34	31	治疗师1；耗时30分钟
204	MBBZX012	功率自行车康复训练	治疗师根据患者具体情况，采用可调速度、可调功率的功率车对患者进行康复训练。训练中对心率进行监测。		次	42	38	34	31	治疗师1；耗时30分钟
205	MBDZX006	儿童听力障碍语言训练	利用乐器、听觉训练仪、图片、实物等对患儿的听觉能力和言语表达能力进行训练。		次	110	100	90	80	治疗师2；耗时20分钟
206	MBDZX007	构音障碍训练	指导患者进行呼吸训练、放松训练、构音改善训练、克服鼻音化训练、克服费力音训练、克服气息音训练、韵律训练、语音工作站、交流系统应用训练等对患者进行发声及矫正错误发音的训练。		次	66	60	54	49	治疗师1；耗时20分钟
207	MBDZX008	发声障碍训练	通过体位与呼吸功能的改善训练、放松训练、持续发声训练，改善异常音调、音量、音质训练以及正确用声方法的指导和发声障碍后的治疗。		次	66	60	54	49	治疗师1；耗时20分钟
208	MBDZX010	吞咽障碍电刺激训练	利用电刺激治疗仪对患者的吞咽肌群进行低频电刺激，同时进行冰刺激、舌唇、下颌运动训练、进食训练。		次	110	100	90	80	治疗师1；耗时40分钟
209	MBDZZ001	言语矫正治疗	言语治疗医师对患者呼吸功能评估、发声功能评估、共鸣功能评估和构音功能进行有针对性的训练和矫正，可通过计算机软件，患者应用耳机和麦克风，通过人机对话方式进行训练。		次	88	80	72	65	治疗师1；耗时30分钟
210	MBFZX003	认知障碍康复训练	对注意障碍、记忆障碍、失算症、分类障碍、推理障碍、序列思维障碍、执行功能障碍等进行一对一康复训练。训练成绩自动记录。		次	110	100	90	80	治疗师1；耗时30分钟
211	MBKZX002	职业功能训练	使用仪器或器械模拟对患者进行与职业功能状态相关的训练，含日常生活中与职业相关的各种运动技能和操作技能的训练。		次	66	60	54	49	治疗师1；耗时30分钟

附件2

成都市市管公立医疗机构特需、放开医疗服务项目

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明
1	CGSM1000	肺癌七种自身抗体检测	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，加免疫试剂，温育，检测，质控，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	特需
2	CLDX8001	荧光定量PCR检测常见染色体STR位点	荧光定量PCR (QF-PCR) 技术采用多对经荧光标记的引物对染色体特异的多个短串联重复序列 (STR) 进行PCR扩增及分析。项目包括遗传咨询，知情同意，样本采集、签收、处理(据标本类型不同进行相应的前期处理)样本类型：外周血、引产胎儿组织、自然流产胚胎组织、羊水细胞、脐血、绒毛等各种标本。提取基因组DNA，使用DNA序列分析仪对PCR产物进行毛细管电泳，采用软件对电泳结果进行片段分析，包括但不限于检测胎儿常见染色体 (13、18、21、X、Y) 的数目，出具报告，对结果进行遗传咨询。			特需
3	FEA01735	视觉质量分析	向受检者说明检查注意事项，受试者取坐位，头部置于仪器头架上，应用视觉质量分析仪，进行客观验光，散射指数，视觉质量，相对调节和泪膜分析的测量。人工分析，图文报告。		次	特需
4	FPA01605	磁控胶囊内镜检查	空腹，服去泡剂，穿检查服，吞服胶囊机器人，躺在操控床上，利用工作站操控C型机器臂式的自适应磁体精准多维旋转移动在体外控制胶囊机器人在胃腔内实现精准的运动轨迹，实现多维度多角度的精准检查。完成胃部检查后，可自行或在体外磁控系统的引导下通过幽门，拍摄观察病变分析图片。检查结束后，磁控胶囊自行排出体外。	磁控胶囊	次	特需
5	CGSD1002	Septin9基因甲基化检测	样本类型：血液。样本采集、签收、处理，定标和质控，检测样本，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		次	特需
6		三维医学影像手术计划			次	特需

7		标准化粪菌制备	供体筛查、粪便采集、粪菌分离纯化 粪菌保存。			放开
8		内窥镜机器人控制系统	指胸腔、腹腔、盆腔及耳鼻喉手术中用内窥镜机器人控制系统辅助下完成的操作。体位摆放，消毒铺巾，床旁机械臂套无菌套，穿刺器植入，建立气腹（由医生根据具体情况而定），内镜探查，置入2-3个机械臂手术操作孔，1个内镜孔，置入1-2个助手操作孔，分别将床旁机械臂、镜头臂与内镜套管，手术器械操作套管进行连接，在内窥镜机器人控制系统的成像系统辅助下医生通过医生操作控制台控制床旁机械臂进行手术操作。相关耗材：床旁机械臂无菌套、摄像头无菌套，内镜、器械孔打孔器，机械臂上具有内腕功能的手术器械等。			放开
9		飞秒激光眼前节手术	指显微镜下，白内障超声乳化吸出，人工晶体植入手术中，用飞秒激光的白内障手术系统辅助下完成的操作。体位摆放，消毒铺巾，安装患者接口组件，在显微镜下，利用飞秒激光白内障手术系统中的高清OCT实时测量，定位白内障患者的角膜，晶状体前囊膜，后囊膜，医师通过手术操作平台，进行角膜切开，撕晶状体前囊膜及晶状体碎核术操作。			放开
10		308纳米准分子光疗				放开
11		冲击波治疗				放开
12		超声治疗法				放开
13		矫型器假肢装配评定				放开
14		直肠控制训练				放开
15		良肢位摆放指导				放开

16		轴向翻身				放开
17		转移训练				放开
18		膀胱功能训练				放开
19		清洁导尿指导				放开
20		人体成分分析				放开
21		健康管理				放开
22		能量代谢测定				放开
23		强脉冲光医学美容				放开
24		卡伦康复系统				放开
25		美学舌测固定正畸治疗等医学美容项目				放开

信息公开属性：主动公开

成都市医疗保障局办公室

2019年10月11日印发
