## 附件 4

## 公立医疗机构停用部分医疗服务价格项目

						 价格			统第	 等金支付	范围
项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价 单位	三级	二级	一级	计价说明 职工 进统 筹前 自负 比例   0% 0%   0% 0%   0% 0%   0% 0%   0% 0%   0% 0%   0% 0%   0% 0%	居统 第 自 比	最高费用限额	
210102018	体层摄影按层加收			片数	2	2	2		0%	0%	
331601015	乳腺导管镜检查术			单侧	390	310			0%	0%	
331700017	胆道镜			人次	500	500	200		0%	0%	
120300001a	普通吸氧	低流量吸氧		小时	4	4	2		0%	0%	
120300001b	面罩吸氧	包括氧气创面治疗		小时	4	4	3		0%	0%	
240700002C	相控阵聚焦适形热疗			次	1200				0%	0%	
310300090a	晶体囊截开术			次	100	100			0%	0%	
310300090b	晶体囊激光截开术			次	200	200			0%	0%	
310604006b	经皮穿刺纵隔活检术		活检针、同 轴引导活检 针、穿刺针	次	150	150	150		0%	0%	
310605002a	电子支气管镜加收			次	260	260	260		0%	0%	
310605002b	超声支气管镜检查			次	600	600	600		0%	0%	

310605002c	纤维支气管镜床边检查		次	220	220	220		0%	0%
310605003a	经纤支镜治疗取异物		次	800	800			0%	0%
310605004-1	经纤支镜粘膜活检术每增加 一个部位		每个 部位	5	5		最高不超过 20 元。	0%	0%
310605005-1	经纤支镜透支气管壁肺活检 术每增加一个部位		每个 部位	10	10		最高不超过 40 元。	0%	0%
310605006-1	经纤支镜肺泡灌洗诊疗术每 增加一个肺段		每个 肺段	20	20			0%	0%
310701001f	自动分析		次	30	30	30		0%	0%
310702004a	肝脏射频消融术	包括肿瘤消融术	次/侧	2600	2600		含 X 线机使用费	10%	10%
310702004b	其他脏器、肢体射频消融术	包括肿瘤消融术;包括骨、软组织消融术	次/侧	1500	1500	1500	含 X 线机使用费	10%	10%
310702004c	双侧乳腺同时消融	包括双侧甲状腺肿瘤同时消融	次	2700	2700			10%	10%
310702007a	单腔永久起搏器安置术		次	1800	1800			10%	10%
310702007b	双腔永久起搏器安置术		次	2300	2300			10%	10%
310702007с	三腔永久起搏器安置术		次	3600	3600			10%	10%
310800024a	细胞因子活化杀伤(CIK)细 胞输注治疗	含药物加无血清培养基、体外细胞培养; LAK 细胞治疗	次	28000	28000			100%	100%
310800024b	树突状细胞治疗(DC)	包括药物加无血清培养基,体外细胞培养	次	4000	4000			100%	100%
310800024c	自体特异性T细胞抗肿瘤治疗		次	30000	30000			100%	100%
310901007-1	经胃镜食管静脉曲张治疗每 增加一个位点		每个 位点	10	10		最高加收不超过 40 元。	0%	0%
310902006-0 1	经胃镜特殊治疗以三个息肉 为基数,超过三个,每增加一 个息肉加收		个	50	50	30	最高加收不超过 350 元。	0%	0%

310903008a	DSA 下肠/食道/气管支架置入 术		导管、导丝、 支架、扩张 球囊、压力 泵	次	680	680			0%	O%
310903010-0 1	经肠镜特殊治疗以三个息肉 为基数,超过三个,每增加一 个息肉加收			个	65	65	30	最高加收不超过 455 元。	0%	0%
310905002a	腹水直接回输治疗		一次性导 管、穿刺针	次	50	50	50		0%	0%
310905002b	腹水超滤回输治疗		一次性导 管、穿刺针	次	100	100	100		0%	0%
310905004a	经皮肝穿刺门静脉插管术	包括化疗、栓塞		次	900	900			0%	0%
310905004b	DSA 下经皮肝穿刺门静脉插管 术	包括化疗、栓塞		次	1500	1500			10%	10%
310905005a	经皮穿刺肝肿物特殊治疗	指注药		次	400	400			0%	0%
310905005b	经皮穿刺肝肿物射频、激光、 微波、90 钇特殊治疗	含注药		次	500	500			0%	0%
310905020a	双管加收			次	800	800			0%	0%
310905021b	经十二指肠镜胆道球囊扩张 术		球囊、一次 性使用括约 肌切开刀	次	950	950			0%	0%
310905024a	经内镜胆管内超声检查+治疗			次	1000	1000			10%	10%
311201020b	子宫肌瘤射频治疗	超声引导		每次	1200	1200		含全部材料费	100%	100%
311201020c	功能性子宫出血射频治疗	超声引导		每次	1200	1200		含全部材料费	100%	100%
311201020d	子宫良性病变双模射频治疗		一次性射频 电极	次	800	800			100%	100%
320500001-1	冠状动脉造影术同时做左心 室造影		导管、导丝	次	650	520			10%	10%
320500009-1	气囊植入和取出收取手术费			次	2360	1880			10%	10%
-	•									

330100017-1	体外循环每增加半小时加收			半小时	130	105		0%	0%	
330201001-1	头皮肿物切除术肿物直径大 于 4 厘米加收			次	390	310	76	0%	0%	
330201010-1	颅骨钻孔探查术两孔以上加 收 20%			次	260	210		0%	0%	
330201035a	显微镜下迷走神经刺激电极植入术	全麻,消毒铺巾,左侧颈部切口,逐层分离皮肤,皮下,颈阔肌,带状肌,暴露左侧颈动脉鞘,显微镜下打开颈动脉鞘,游离松解左侧迷走神经,固定迷走神经刺激电极,电极线自皮下隧道引致左侧胸前锁骨下。切开左侧锁骨下切口,游离皮下囊腔,刺激发生器接电极线。刺激发生器植入囊腔,体外监测刺激发生器及电极电信号。缝合伤口,加压包扎。必要时行气管切开。不含气管切开。不含神经电生理监测、术中超声监测。	特殊缝线, 止血材料, 迷走神经刺 激器套件	次	1900	1600		0%	0%	
330203007-1	行动脉成形术加收 50%			次	1310	1050		0%	0%	
330402009b	激光泪道成形术			次	130	100	80	0%	O%	
330404010-1	角膜移植术干细胞移植加收			次	507	310	248	0%	0%	
330404010-2	单纯切除病灶			次	851	525	420	0%	O%	
330407005-1	使用激光(500 点以下)			次	650	520	500	0%	0%	
330407005-2	使用激光(500 点以上)			次	1570	1260	1200	0%	0%	
330801014a	双瓣置换术		人工瓣膜	次	6513	4796		0%	0%	
330801014b	多瓣置换		人工瓣膜	次	8150	5992		0%	0%	
330802003-1	每增加一支血管加收			每支 吻合 血管	730	584		0%	0%	
330802004-1	每增加一支血管加收			每支 吻合 血管	730	584		0%	0%	

330802005-1	每增加一支血管加收			每支 吻合 血管	730	584		0%	0%	
330802006-1	每增加一支血管加收			每支 吻合 血管	730	584		0%	0%	
330802007-1	取乳内动脉			次	730	584		0%	0%	
330803009-1	多发肿瘤加收 50%			次	813	598		0%	0%	
330803017-1	临时起搏器使用			每小 时	16	12		0%	0%	
330804016-1	继续向远端架桥的,每增加一 根血管加收			一根 血管	488	357		0%	0%	
330804017-1	继续向远端架桥的,每增加一 根血管加收			一根 血管	488	357		0%	0%	
330804043-1	需双侧取栓,或多部位取栓, 每增加一切口加收			每个 切口	390	310		0%	0%	
330804048-1	需继续向远端动脉架桥,每增 一支血管加收		人工血管	一支 血管	488	357		0%	0%	
330804049-1	需继续向远端动脉架桥,每增 一支加收		人工血管	一支 血管	488	357		0%	0%	
331008026-1	门体静脉断流术、食管横断吻 合术加收 20%			次	650	520		0%	0%	
331101025-1	肾肿瘤腔静脉内瘤栓切取术 需开胸的手术加收 20%			次	650	520		0%	0%	
331302004b	宫外孕的各类手术	(如输卵管开窗术)		次	1310	1050	325	0%	0%	
331501059a	每增加一椎体			每椎 体	1313	1016	500	0%	0%	
331503003-1	肱骨肿瘤切除及骨重建术,瘤 体有周围组织浸润加收			次	100	80		0%	0%	
331506002-1	陈旧脱位加收			次	390	310	100	0%	0%	
331509006-1	取腓骨术 (帯血管加收)			次	790	630		0%	0%	

331510006A	股骨头钻孔及钽棒置入术		钽棒	次	1960	1570			0%	0%	
331603019-1	磨痂自体皮移植术每增加 1% 体表面积加收			1%体 表面 积	20	20			0%	0%	
AABB0001	百级层流洁净病房床位费	指达到百级规定层流洁净级别,有层流装置、风淋通道的层流洁净间, 采用全封闭管理,有严格消毒隔离措施及对外通话系统。要求具备普通 病房的床位设施。含医用垃圾、污水处理。		日	200	200		仅限于骨髓移植用	20%	20%	
AABB0002	千级层流洁净病房床位费	指达到千级规定层流洁净级别,有层流装置、风淋通道的层流洁净间, 采用全封闭管理,有严格消毒隔离措施及对外通话系统。要求具备普通 病房的床位设施。含医用垃圾、污水处理。		日	100	100		仅限于骨髓移植用	20%	20%	
AABB0003	简易消毒床位费	指达到百级以上洁净度的可移动洁净病床,采用循环风机,内置初效、中效、高效三级过滤器,配有透明软帘,设有专用照明和紫外线消毒系统。采用相对封闭式管理,有严格的消毒隔离措施及紧急呼叫系统。要求具备普通病房的床位设施,含医用垃圾、污水处理。		日	70	70	70		20%	20%	
CAAA1000	全血细胞计数+3 分群检测	指对红细胞(RBC)计数、白细胞(WBC)计数、淋巴细胞(L)计数、中性粒细胞(N)计数、单个核细胞(M)计数、血红蛋白(Hb)测定、平均红细胞体积(MCV)、平均红细胞血红蛋白含量(MCH)、平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)、红细胞比积(HCT)测定、血小板(PLT)计数等测定。样本类型:新鲜血液。样本采集、签收,3分群血细胞分析仪质控,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	18	18	18		0%	0%	
CAAB1000	全血细胞计数+5 分类检测	指对红细胞(RBC) 计数、白细胞(WBC) 计数、淋巴细胞(L) 计数、中性粒细胞(N) 计数、单核细胞(M) 计数、嗜酸性粒细胞(E) 计数、嗜碱性粒细胞(B) 计数、血红蛋白(Hb) 测定、平均红细胞体积(MCV)、平均红细胞血红蛋白含量(MCH)、平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)、红细胞比积(HCT) 测定、血小板(PLT) 计数等测定。样本类型:新鲜血液。样本采集、签收,5分类血细胞分析仪质控,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	24	24	24		0%	0%	
CAGA1000	凝血酶时间(TT)测定	样本类型:新鲜血液。样本采集,分离血浆,加入试剂,手工或凝血仪测定结果,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	20	20	20		0%	0%	
CAGB1000	活化部分凝血活酶时间 (APTT) 测定	指对活化部分凝血活酶时间测定及其纠正试验。样本类型:新鲜血液。 样本采集,分离血浆,加入试剂,人工观察凝固时间,或者凝血仪测定 凝固时间,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	20	20	20		0%	0%	

		样本类型:新鲜血液。样本采集,分离血浆,加入试剂,人工或仪器法							
CAGD1000	血浆纤维蛋白原测定	测定凝固时间,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	20	20	20	0%	0%	
CAHF1000	活化凝血时间(ACT)测定	样本类型:血液。样本采集,分离血浆,加入包括活化试剂试管,手工测定凝固时间,或者凝血仪测定凝固时间,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	45		0%	0%	
CAKH1000	血栓弹力图试验	样本类型:血液。样本采集,分离血浆,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。							
CAKH1000a	普通检测	检测基础凝血功能。	次	300	300	300	0%	0%	限围手 术期病 人
CAKH1000b	血小板图检测 (AA)	检测应用阿司匹林类药物后对血小板功能影响	次	700	700	700	100%	100%	
САКН1000с	血小板图检测 (ADP)	检测应用氯吡格雷类等药物后对血小板功能影响	次	700	700	700	100%	100%	
CAKH1000d	肝素酶对比检测	结合基础凝血功能检测判断体内有无肝素存在。	次	500	500	500	100%	100%	
CAKH1000e	血小板图检测(AA+ADP)	检测联合应用阿司匹林、氯吡格雷等药物后对血小板功能影响	次	900	900	900	100%	100%	
CCCA3000	粪便常规检查	样本类型:粪便。样本采集,外观观察,样本预处理,涂片,显微镜检查,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	10	10	10	0%	0%	
CEAX1000	肌钙蛋白 T(TnT)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	150	150	150	0%	0%	
CEAY1000	肌钙蛋白 I (TnI)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	150	150	150	0%	0%	
CEHD1000	低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C) 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	20	20	20	0%	0%	
СЕНЈ1000	载脂蛋白 B(apoB)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	15	15	15	0%	0%	

FAA04701	老年谵妄检查表(GDCL)测评	用于老年患者瞻妄的评定。精神科医师检查患者后,做一次评定,由 11 个症状描述组成,各项目采 4 级评分法。观测对被试行为、情绪,记录 观测内容,分析测量数据并出具报告。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
FAB04701	定向力检查	采用问答与书面相结合的方式依次检查时间定向(年月日、星期、季节、时间、患病时间等),地点定向(所在区域、城市、常住地址等)。人工报告。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
FAD04701	日常生活能力评定	对患者的个人卫生、进食、更衣、排泄、入浴、器具使用、床上运动、移动、步行、交流以及自助具的使用进行评定。人工报告。		次	30	30	25	10%	10%	限精神 科医 师、康 复科支 付
FAK04702	短时记忆广度测评	用于脑损伤严重程度及老年精神障碍的辅助检查。由心理师以一对一的 方式对患者实施测验,测验含正背数和倒背数,观测被试行为、情绪, 记录观测内容,指导答题,分析测量数据,出具报告。		次	20	20	20	100%	100%	
FAK04705	行为记忆测验	模拟日常生活环境(专用测试用房间、桌子、椅子、窗户、照片、生活用图片、生活用品等)下对患者进行记姓名,记被藏物品,记预约时间,记图片,回忆故事(立即),图片再认,记相貌,回忆路线(即刻),信息回忆(即刻),相貌再认,定向和时间,回忆预约时间,回忆故事,回忆路线,回忆信息,回忆姓名,回忆被藏物品等检查,计算和换算原始分,标准分和筛查分。人工报告。		次	30	30	30	10%	10%	
FAP04701	蒙特利尔认知评估(MoCA)	指用于额叶损伤患者认知障碍首诊检查。量表包含 12 个检查项目,分别测定执行功能,失认症,瞬时和延迟记忆,听觉注意,视觉注意,复述,语言流畅性,抽象分类,时间(或地点)定向,结构性失用等功能。人工报告。		次	市场调节价	市场 调节 价		100%	100%	
FAP04707	儿童认知能力测查	采用儿童认知能力测查工具对患儿检查,含颜色识别,比较大小,序列 关系,体积守恒,重量辨别,常识知识,推理,简单概率等内容,计算 机分析数据。人工报告。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
FAP04708	洛文斯顿认知成套测验 (LOTCA)	采用洛文斯顿认知成套测验,对患者的时间定向,地点定向,物体失认,形状失认,重叠图形识别,特征不明显物体识别,自身位置辨认,实际空间位置辨认,图片空间位置辨认,动作模仿,物品运用,象征性动作,复制几何图形,复制二维图形,拼钉盘图,彩色积木设计,无色积木设计,拼蝴蝶,绘钟,范畴测验,无组织几何图形分类,有组织几何图形分类,排序A,排序B,几何推理,逻辑提问,注意与集中等26项进行测验。人工报告。		次	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
FBA09301	颅骨钻孔探查术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻钻孔,骨止血,探查 硬脑膜外或硬脑膜下,止血,处理骨窗,必要时放置引流装置,缝合,	内固定材 料,特殊缝	次	1220	1220	845	0%	0%	

		包扎。不含神经导航。	线,止血材料							
FBA09501	经颅内镜颅骨钻孔探查术	上头架,消毒铺巾,头皮切开,双极止血,气钻或电钻钻孔,切开硬脑膜,止血,置入内镜工作镜,小心由外向内仔细探寻找病变及处理,然后退出内镜,止血,处理骨窗,缝合,包扎。不含神经导航。	内固定材料,特殊缝线,止血材料	次	1720	1720		0%	0%	
FBC03716	经颅磁刺激诊断(TMS)	在单独诊察室进行,仪器准备、核对医嘱、排除禁忌证、告知注意事项、去除患者身上所有影响治疗的物品。如计算机软盘或磁带、假牙等、取半卧位,戴耳罩、使用经颅磁刺激仪(TMS)、将一刺激磁头(大饼型或8字型)放在特定部位的头皮上,调节合适的频率,强度等参数进行刺激,在相应的效应器记录刺激颅脑的即时反应,分析结果,得出结论,撰写报告。不含肌电图检查.		次	80	80		0%	0%	
FBC09301	显微镜下幕上开颅探查术	上头架,消毒铺巾,幕上开颅,切皮,双极止血,气钴或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下肿物探查,止血,必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经电生理监测。	内固定材料,人工硬脑膜,特殊缝线,止血材料	次	1370	1370		0%	0%	
FBE09301	显微镜下幕下开颅探查术	上头架,消毒铺巾,幕下开颅,切皮,双极止血,气钴或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下肿物探查,止血,必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经电生理监测。	内固定材料,人工硬脑膜,特殊缝线,止血材料	次	1670	1670		0%	0%	
FCA03702	同心圆针极肌电图检查	指所需检查的肌肉使用同心圆针和一次性针极的方法。采用肌电图诱发电位仪进行测定,根据病史和体格检查判断检查部位和范围,地线放置在所检肌肉的肢体,在需要检测的肌肉消毒后进针,然后移动针电极,观察示波器发放。分别观察静息电位,运动单位电位和募集收缩时的表现。运动单位测定时,同一肌肉取 10-20 个波形分析并与正常值比较。人工出报告,专业医师审核报告。	针电极	每块 肌肉	30	30	20	0%	0%	
FCL09301	喉返神经探查术	颈部原切口瘢痕切除,逐层切开,游离患侧甲状腺,在其后方探查显露 喉返神经全程、确定有无损伤,止血,切口逐层缝合。	特殊缝线, 止血材料	次	1810	1810		0%	0%	
FDZ06202	动态血糖监测	核对病人信息,安装连续动态血糖仪,连续监测 72 小时,每 24 小时测定不少于 288 个血糖值。	传感器	次	300	300	300	0%	0%	
FFA01702	动态平衡姿势描记图检查	受试者立于平衡台上,借助投影设施以及受试者姿势变换,通过平衡台上的传感器系统记录受试者各个平衡系统功能状态,技术人员对计算机记录到的图形进行分析。		次	50	50	50	0%	0%	

FFA01703	主观重力垂直线检查	为受试者戴上眼罩,使其视线局限在投影区的一定范围内,受试者操纵 摇杆使测试线处于特定位置,技术人员通过计算机成像结果分析受试者 的平衡功能。	次	50	50	50	0%	0%	
FFA04401	前庭温度试验	首先观察受试者外耳道及鼓膜情况,随后患者取 30° 仰卧位,检查者为 其耳内进行冷或热温度刺激,双温试验则为冷热温度试验均做,试验期 间观察受试者的前庭反应,温度刺激的同时注意受试者可能会出现不同 程度迷走神经兴奋症状,	次	50	50		0%	0%	
FFA04704	平衡试验	含平衡台试验,行感觉结构分析,分别在六种条件下行静态平衡功能检查,每个条件下做两次,观察各条件下足底压力中心的晃动面积及前后、左右的晃动长度及平衡得分,行感觉结构分析,分别观察视觉、本体觉以及前庭觉在平衡维持中的得分,计算 Romberg 商,行稳定极限范围试验,观察患者在保持不跌倒的情况下身体中心晃动的最大范围。行跌倒评估试验,在平板运动情况下让患者睁眼、闭眼,观察患者身体随平板运动时的增益、幅值及能量消耗情况,预估跌倒的机率。视动试验旋转试验,甘油试验。不含平板试验。	次	50	50	50	0%	0%	
FFA04705	位置平衡试验	首先让受试者戴上红外摄像眼罩平卧于测试床上,技术人员通过红外成像系统观察几种不同体位时的眩晕症状和眼震情况,并对计算机描计出的图形进行分析,并依据位置试验(Hallpallike 和 Rolltest)确定诊断,明确受累半规管的位置及侧别,同时注意受试者可能出现的不同程度迷走神经兴奋症状。不含眼震电图、眼动视图。	次	75	75	75	0%	0%	
FFA04706	转椅平衡试验	指旋转试验。首先让受试者戴上红外摄像眼罩,坐在转椅上。技术人员操作计算机并通过红外成像系统观察受试者在多种测试条件下的眼动情况并对眼动图形进行分析,通过红外成像系统观察受试者在旋转过程中的眼震情况。技术人员通过计算机记录到的眼震情况进行分析。内涵加不含眼震电图、眼动视图	次	50	50	50	0%	0%	
FFA04707	平板平衡试验	受试者立于平衡板上,不断的变换姿势以达到与投影设施上目标一致来 锻炼自己的平衡能力,技术人员根据受试者当前平衡状态控制目标移动 的方式、速度、大小等来控制平衡训练的难度,同时保护受试者安全。	次	50	50		0%	0%	
FFA04709	视动试验	首先让受试者戴上红外摄像眼罩,坐在专用转椅上,技术人员操作计算机并通过红外成像系统、投影观察受试者多测试条件下眼动情况并对眼动图形进行分析,其次受试者 30° 卧位躺在转椅上,为其耳内进行不同温度刺激,技术人员通过红外成像系统观察眼震情况并对计算机描计出的图形进行分析。不含眼震电图。	次	50	50		0%	0%	
FFC07401	外耳道肿物活检术	耳道清洁消毒,用小型圈套器(或微型耳肉芽钳)将耳肿物摘除(或部分钳除),如为骨性则需用骨凿凿除,送病理学检查,术腔用抗菌素纱条填塞。必要时显微镜下操作。不含病理学检查。	单侧	100	100	59	0%	0%	

FGA01601	鼻内镜检查	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉,1%麻黄素收缩,应用 0°、30°、70°鼻内镜下检查鼻腔总鼻道、中鼻道、上鼻道及鼻咽部观察鼻腔黏膜、鼻甲、鼻道是否有肿物、分泌物等、鼻中隔是否偏曲。不含活检。		次	90	90	50	0%	0%	
FGA01602	前鼻镜检查	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉,1%麻黄素收缩,前鼻镜检查鼻腔总鼻道、中鼻道、上鼻道及鼻咽部观察鼻腔黏膜、鼻甲、鼻道是否有肿物、分泌物等、鼻中隔是否偏曲。不含活检。		次	15	15	15	0%	0%	
FGM07601	咽喉组织活检术	1%地卡因咽、下咽、喉部表面麻醉,应用喉多功能钳夹取病变组织,送病理。不含病理学检查。		次	160	140	140	0%	0%	
FGS07401	扁桃体活检术	1%地卡因咽腔表面麻醉,应用病理钳夹取扁桃体部分组织,止血。不含病理学检查。		次	220	220	160	0%	0%	
FJE07101	经皮穿刺肺活检术	消毒、局部麻醉,通过 CT 或 X 线或 B 超引导将活检套管针刺入病灶组织, 并调节穿刺针位置而后切取肺组织。不含影像学引导、病理学检查。	肺活检针	次	635	635		0%	0%	
FJM07101	经皮穿刺胸膜活检术	消毒铺巾,局部麻醉,在穿刺点将活检套管针刺入胸壁,抵达胸膜腔后 拔出针芯,切取胸膜壁层及病变。不含 X 线引导、病理学检查。	胸膜活检针	次	635	635		0%	0%	
FKA03704	三通道动态心电图检查	皮肤清洁处理,安放电极,固定电极及导线,使用三通道动态心电图机,指导患者记录,一般连续记录 24 小时,有效记录时间应在 22 小时以上,计算机辅助人工分析数据,出具报告。		次	210	210	120	10%	10%	
FKA03705	十二通道动态心电图检查	皮肤清洁处理,安放电极,固定电极及导线,使用十二通道心电图机, 指导患者记录,一般连续记录 24 小时,有效记录时间应在 22 小时以上, 计算机辅助人工分析数据,出具报告。		次	300	300	200	10%	10%	
FKA05701	短程心率变异性分析	皮肤清洁处理,安放电极,使用动态心电图机连续记录心电图,应用分析软件测量 30 分钟或 30 分钟内连续心跳速率变化程度,人工报告。		次	80	80	50	0%	0%	
FKA05702	24 小时心率变异性分析	皮肤清洁处理,安放电极,使用动态心电图机连续记录 24 小时心电图, 应用分析软件测量 24 小时连续心跳速率变化程度,人工报告。		次	100	100	50	0%	0%	
FKC07201	经皮心内膜心肌活检术	消毒辅中,局部麻醉,根据需要活检的部位穿刺静脉或动脉,在监护仪监护及 DSA 引导下,长鞘管随引导管送入心室,拔出引导管,长鞘管继续留在心室内,经长鞘管送入活检钳。在不同部位取材后撤出活检钳,标本送病理学检查。术中准备除颤仪及除颤电极备用。不含监护、DSA 引导、病理学检查。	导管,导丝,血管鞘,心活检针/钳	次	1410	1410		10%	10%	
FL309301	上肢血管探查术	消毒铺中,切开皮肤,游离动脉,探查动脉有无搏动、断裂、外压、血 栓等,再进行相应治疗。必要时切开动脉探查腔内,彻底止血后放植引 流,关闭切口。含肱动脉或桡动脉或尺动脉探查。	特殊缝线, 止血材料	次	1430	1430	1430	0%	0%	
FL309301, G2	上肢血管探查术每增加一个 部位加收			部位	960	960	960	0%	0%	
FL309302	腋动脉探查术	消毒铺巾,锁骨下外侧横切口,切断胸小肌,游离动脉,探查动脉有无 搏动、断裂、外压、血栓、管腔是否通畅等,再进行相应治疗。必要时	特殊缝线, 止血材料	次	1430	1430	1430	0%	0%	

		切开动脉探查腔内,彻底止血后放植引流,关闭切口。								
FL509301	下肢胫动脉探查术	消毒铺巾,切开皮肤,游离胫前(或胫后动脉或足背动脉),探查动脉有 无搏动、断裂、外压、血栓等,再进行相应治疗。必要时切开动脉探查 腔内,彻底止血后放植引流,关闭切口。	特殊缝线,止血材料	次	1430	1430	1430	0%	0%	
FL509302	下肢腓动脉探查术	消毒铺中,切开皮肤,游离腓动脉(或胫腓干动脉),探查动脉有无搏动、断裂、外压、血栓等,再进行相应治疗。必要时切开动脉探查腔内,彻底止血后放植引流,关闭切口。	特殊缝线, 止血材料	次	1430	1430	1430	0%	0%	
FL609301	下肢股腘动脉探查术	消毒铺中,切开皮肤,游离动脉,探查动脉有无搏动、断裂、外压、血 栓等,再进行相应治疗。必要时切开动脉探查腔内,彻底止血后放植引 流,关闭切口。	特殊缝线, 止血材料	次	1330	1330	1330	0%	0%	
FPD02601	经内镜胃黏膜血流量测定	咽部麻醉,润滑,消泡,插入电子胃镜,经内镜活检通道插入多普勒激 光血流检测仪、血流检测探头,检测黏膜血流量。人工报告。不含监护。		次	300	300	100	10%	10%	
FQA07101	经皮肝穿活检术	定位,消毒铺巾,局麻,经皮穿刺,在病变部位抽取组织送检,止血。 不含病理学检查。	肝活检针, 止血材料	次	530	530		0%	0%	
FQA07301	开腹肝活检术	逐层进腹,探查,游离肝脏,楔形切除部分病变肝组织或以肝活检针吸取病变组织送检,止血,缝合,清点器具、纱布无误关腹。不含病理学检查。	肝活检针, 特殊缝线, 止血材料	次	2020	2020		0%	0%	
FQE01604	经内镜胆管腔内超声检查	咽部麻醉,镇静,电子十二指肠镜经口插至十二指肠乳头部位,胆管造影,置入导丝,将微型超声探头经活检通道沿导丝插入胆管至病变部位,超声检查。图文报告。不含监护、X 线检查。	造影导管, 导丝,血管 夹	次	800	800		10%	10%	
FRB09301	移植肾探查术	消毒,沿原切口电刀逐层切开,暴露移植肾脏,探查观察肾脏颜色,血流变化,探查周围有无渗血,止血,缝合,关闭切口。	血管夹,止 血材料,特 殊缝线	次	2010	2010		0%	0%	
FTF07401	子宫内膜活检术	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,必要时行宫颈局麻,放置窥器,暴露宫颈,碘酒酒精消毒宫颈,探宫腔深,扩宫器依次扩张宫颈,用刮匙刮取子宫内膜(宫腔前、后、侧壁、宫角内膜组织)。不含病理学检查。		次	405	405	225	0%	0%	
FTG07402	宫颈管内膜活检术	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,必要时行宫颈局麻,放置窥器,暴露宫颈,碘酒酒精消毒宫颈,刮匙进入宫颈管,按顺时针方向搔刮宫颈管组织。不含病理学检查。		次	345	345	345	0%	0%	
HAN05703, A1	脑氧饱和度监测儿童加收			2 小 时	2.6	2		0%	0%	
HAN05703, KQ	脑氧饱和度监测2小时后每增 加1小时加收			每小 时	7	5		20%	20%	
HAN05703, A1 . KQ	儿童脑氧饱和度监测2小时后 每增加1小时加收			每小 时	1.4	1.4		20%	20%	

HAP05903, A1	凝血功能和血小板功能动态 监测儿童加收			次	26	20		0%	0%
НВА65303	显微镜下颅内多发血肿清除术	指同一部位硬膜外、硬膜下、脑内。消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下清除硬膜外,硬膜下及脑内血肿。必要时放置引流装置,悬吊硬脑膜,止血,骨瓣复位,缝合,包扎。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料	次	2740	2260		0%	0%
HBA65303, A1	显微镜下颅内多发血肿清除 术儿童加收			次	472	376		0%	O%
HBA65304	显微镜下脑内血肿清除术	消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下清除脑内血肿。必要时放置引流装置,悬吊硬脑膜,止血,骨瓣复位、缝合、包扎。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料	次	2740	2260	1070	0%	0%
HBA65304, A1	显微镜下脑内血肿清除术儿 童加收			次	472	376		0%	0%
HBB65301	硬脑膜外血肿清除术	消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,清除硬脑膜外血肿。必要时放置引流装置,悬吊硬脑膜,止血,骨瓣复位,缝合,包扎。	人工硬脑 膜,特殊缝 线,止血材 料,修复材 料	次	2600	2120	930	0%	0%
HBB65301, A1	硬脑膜外血肿清除术儿童加 收			次	472	376		0%	0%
HBB65302	硬脑膜下血肿清除术	消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,清除硬脑膜下血肿。必要时放置引流装置,悬吊硬脑膜,止血,骨瓣复位,缝合,包扎。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料,修复 材料	次	2600	2120	930	0%	0%
HBB65302, A1	硬脑膜下血肿清除术儿童加 收			次	472	376		0%	0%
HBB73304	显微镜下颅内蛛网膜囊肿摘除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜及颅内镜下切除囊肿,止血,该病最大的危险是术后颅内出血,因此术中止血需耐心细致。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航、神经电生理监测。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料,修复	次	4810	3930		0%	0%

			材料, 脑室						
			引流管						
HBB73304, A1	显微镜下颅内蛛网膜囊肿摘 除术儿童加收			次	884	708	0%	0%	
HBC65301	显微镜下幕上浅部异物清除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下取出异物,止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料,修复 材料	次	3640	2990	0%	0%	
HBC65301, A1	显微镜下幕上浅部异物清除 术儿童加收			次	650	520	0%	0%	
HBC65302	显微镜下幕上深部异物清除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下取出异物,止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航。	内固定材 料,人工硬 脑膜, 特殊 缝线, 止血 材料, 修室 材料,脑 引流管	次	4450	3640	0%	0%	
HBC65302, A1	显微镜下幕上深部异物清除 术儿童加收			次	812	650	0%	0%	
НВС73301	显微镜下幕上深部肿物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、血管性肿瘤及其它良、恶性肿瘤。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,静脉窦修补,肿瘤位置较深,手术难度大,切除时间长,需止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航、超声吸引、术中超声监测、神经电生理监测。	内固定材料, 使 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	次	4450	3640	0%	0%	
HBC73301, A1	显微镜下幕上深部肿物切除 术儿童加收			次	812	650	0%	0%	
HBC73302	显微镜下幕上深部脑室内肿 物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、先天性肿瘤、血管性肿瘤及其它肿物。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,必要时行超声吸引,因肿瘤位于深部,操作难度大,术中还需保护脑室内重要血管,避免损伤,切除后还需止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包	内固定材 料,人工硬 脑膜,脑室 引流管,特 殊缝线,止	次	4450	3640	0%	0%	

		扎。不含神经导航、超声吸引、术中超声监测、神经电生理监测。	血材料,修 复材料							
HBC73302, A1	显微镜下幕上深部脑室内肿 物切除术儿童加收			次	812	650		0%	0%	
HBC73307	显微镜下幕上浅部脑脓肿清除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下切除脑脓肿,止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航。	内固定材料,脑室引流管,人工硬脑膜,特殊缝线,止血材料	次	3640	2990		0%	0%	
HBC73307, A1	显微镜下幕上浅部脑脓肿清 除术儿童加收			次	650	520		0%	0%	
НВС73308	显微镜下幕上浅部肿物切除术	指胶质瘤、脑转移瘤、胶质增生、脑膜瘤。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下暴露并切除肿瘤,根据情况行超声吸引、止血。必要时放置引流装置、骨瓣复位、缝合、包扎。不含神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料, 施 会材料, 作 。	次	3640	2990	2392	0%	0%	
HBC73308, A1	显微镜下幕上浅部肿物切除 术儿童加收			次	650	520		0%	0%	
НВС73309	显微镜下幕上深部脑脓肿清除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下切除脑脓肿。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航。	内固定材料,脑室引流管,人工 硬脑膜,特殊缝线,止血材料	次	4190	3430		0%	0%	
HBC73309, A1	显微镜下幕上深部脑脓肿清 除术儿童加收			次	760	608		0%	0%	
HBD73301	显微镜下丘脑肿物切除术	指胶质瘤、淋巴瘤、转移瘤、错构瘤、生殖细胞肿瘤、血管性肿瘤等。 上头架,消毒辅巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下 骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,必要时行超声吸引。 丘脑解剖及功能复杂,手术要求精确,手术时间长,术后并发症多。肿 瘤切除后止血困难,必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝 合,包扎。不含神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,脑室引流管,人工 硬脑膜,特殊缝线,止血材料,修	次	4810	3930		0%	0%	

			复材料						
HBD73301, A1	显微镜下丘脑肿物切除术儿 童加收			次	884	708	0%	0%	
НВЕ73301	显微镜下小脑半球血肿清除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下血肿清除,止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经电生理监测。	内固定材料,脑室引流管,人工硬脑膜, 特殊缝线, 止血材料	次	4060	3320	0%	0%	
НВЕ73301, А1	显微镜下小脑半球血肿清除 术儿童加收			次	734	586	0%	0%	
НВЕ73302	显微镜下小脑脓肿切除术	上头架,消毒铺巾,枕下头皮切皮,双极电刀止血,气钻或电钻行后颅凹钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,术中要防止脓肿破溃,止血,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经导航、神经电生理监测、术中超声监测。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料	次	4060	3320	O%	0%	
HBE73302, A1	显微镜下小脑脓肿切除术儿 童加收			次	734	586	0%	0%	
НВЕ73303	显微镜下小脑肿物切除术	指位于该部位的脑膜瘤、胶质瘤、血管性肿瘤及其它肿物等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,必要时行超声吸引,止血,放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料, 脑室引流管, 人工硬脑膜, 特殊缝线, 止血材料, 医用胶	次	4190	3430	0%	0%	
HBE73303, A1	显微镜下小脑肿物切除术儿 童加收			次	760	608	0%	0%	
HBF65301	显微镜下脑干血肿清除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下清除血肿,因位于脑的高级中枢,因此手术操作要求较高,避免脑干的再次损伤,还需止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经导航、神经电生理监测。	内固定材 料,人工硬 脑膜,特殊 缝线,止血 材料	次	4810	3930	O%	0%	
HBF65301, A1	显微镜下脑干血肿清除术儿 童加收			次	884	708	0%	0%	

HBF73301	显微镜下脑干肿物切除术	指脑干及周围的胶质瘤、脑膜瘤、血管瘤及其它肿物等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,必要时行超声吸引,脑干为神经高级中枢,结构及功能复杂,该部位肿瘤位置深,分离及切除过程较困难,手术危险性极大,技术含量高,手术时间长,还需止血,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,脑室引流管,人工 硬脑膜, 失 殊缝线, 止血材料	次	5080	4140	0%	0%	
HBF73301, A1	显微镜下脑干肿物切除术儿 童加收			次	938	750	0%	0%	
HBG65301	显微镜下第四脑室导水管囊 虫切除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血、气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物。必要时行超声吸引,止血,放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经导航。	内固定材料,脑型, 大型 大型 大型 大型 不可能 一种	次	4060	3320	0%	0%	
HBG65301, A1	显微镜下第四脑室导水管囊 虫切除术儿童加收			次	734	586	0%	0%	
HBG73301	显微镜下第三脑室前肿物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、血管瘤、垂体瘤、错构瘤、颅咽管瘤、生殖细胞肿瘤、表皮样囊肿、松果体细胞瘤、转移瘤及其它肿物等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,根据情况行超声吸引,该处肿瘤位置较深,靠近脑干及颅神经,手术中肿瘤分离困难。手术时间长,术后感染发生率高。肿瘤切除后需严格止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,施室引流管,人工硬脑膜, 大工硬脑膜, 特殊缝线,止血材料,修复材料	次	4320	3530	0%	0%	
HBG73301, A1	显微镜下第三脑室前肿物切 除术儿童加收			次	786	628	0%	0%	
HBG73302	显微镜下第三脑室肿物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、血管瘤、垂体瘤、错构瘤、颅咽管瘤、生殖细胞肿瘤、表皮样囊肿、松果体细胞瘤、转移瘤等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔、铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,必要时行超声吸引,该处肿瘤位于深部脑室,靠近脑干及颅神经,手术中肿瘤分离困难。手术时间长,术后脑积水,颅内感染发生率高,可能需要术后二次分流手术。肿瘤切除后需严格止血,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,脑室引流管,人工硬脑膜,特殊缝线,止血材料,修复材料	次	4450	3640	0%	0%	

	1								
HBG73302, A1	显微镜下第三脑室肿物切除 术儿童加收			次	812	650	0%	0%	
HBG73303	显微镜下第三脑室后肿物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、血管瘤、生殖细胞肿瘤、表皮样囊肿、松果体细胞瘤、转移瘤及其它肿物等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,根据情况行超声吸引,该处肿瘤位置较深,靠近脑干及颅神经,手术中肿瘤分离困难。手术时间长,术后感染发生率高。肿瘤切除后需严格止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,脑室引流管,人工硬脑膜,特殊缝线,止血材料,修复材料	次	4580	3740	0%	0%	
HBG73303, A1	显微镜下第三脑室后肿物切 除术儿童加收			次	838	670	0%	0%	
HBG73304	显微镜下第四脑室小脑下蚓部肿物切除术	指位于该部位的胶质瘤、脑膜瘤、血管性瘤及其它良恶性肿瘤等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,根据情况行超声吸引,该部位较深,分离及切除肿瘤要细致耐心,出血要及时止住,且不要损伤重要血管及神经,技术要求高,风险大。需反复止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合、包扎。不含颅骨成形术、神经导航、超声吸引、术中超声监测、神经电生理监测。	内固定材料,施管,从上 使线线,从上 使线线,从上 使线线,从上 使数料,修复材料	次	4190	3430	0%	0%	
HBG73304, A1	显微镜下第四脑室小脑下蚓 部肿物切除术儿童加收			次	760	608	0%	0%	
HBG73501	经脑室镜胶样囊肿切除术	上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻钻孔,铣刀取下骨瓣,切开硬脑膜,脑室镜下切除胶样囊肿,止血。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。	内固定材料,脑室引流管,特殊缝线,止血材料,修复材料	次	3750	3050	0%	0%	
HBG73501, A1	经脑室镜胶样囊肿切除术儿 童加收			次	702	562	0%	0%	
HBN73301	显微镜下枕大孔区肿物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、化感瘤、转移瘤等。上头架,消毒铺巾,切皮,双极电刀止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,因肿瘤靠近脑干及椎动脉,手术中这些重要结构极易损伤,因此要求操作仔细、耐心、双极电凝避免过大。必要时行超声吸引,止血,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含颅骨成形术、神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,脑室引流管,人工硬脑膜,特殊缝线,止血材料	次	4810	3930	0%	0%	
HBN73301, A1	显微镜下枕大孔区肿物切除 术儿童加收			次	884	708	0%	0%	

HBN73302	显微镜下颈静脉孔区肿物切除术	指胶质瘤、脑膜瘤、颈静脉球瘤、神经鞘瘤、化感瘤、转移瘤等及其它肿物。上头架,消毒铺巾,切皮,双极止血,气钻或电钻颅骨钻孔,铣刀取下骨瓣,头架附加,切开硬脑膜,显微镜下切除肿物,止血。根据情况行超声吸引,该部位结构复杂、有重要神经及血管、肿瘤位置较深、分离时有较大难度,手术操作要求耐心细致、止血有一定难度、手术时间长、危险性大。必要时放置引流装置,缝合硬脑膜,骨瓣复位,缝合,包扎。不含神经导航、神经电生理监测、术中超声监测、超声吸引。	内固定材料,脑室引流管,人工 硬脑膜,特 殊缝线,止 血材料	次	4810	3930		0%	0%	
HBN73302, A1	显微镜下颈静脉孔区肿物切 除术儿童加收			次	884	708		0%	0%	
HCL48102	喉返神经封闭术	应用注射器抽取药物(如氟美松5毫克,2%利多卡因2毫升),颈部皮肤消毒,于一侧喉返神经封闭点颈部一侧进针并注射适量药物。		次	30	20	10	0%	0%	
HCL48102, A1	喉返神经封闭术儿童加收			次	6	4		0%	0%	
HCL87301	喉返神经吻合术	颈部原切口瘢痕切除,逐层切开,游离患侧甲状腺,在其后方探查显露 喉返神经全程、确定损伤部位,行神经吻合,止血,置管引出固定,切 口逐层缝合。	血管夹,特殊缝线	次	2300	1880	1355	0%	0%	
HCL87301, A1	喉返神经吻合术儿童加收			次	414	330		0%	0%	
HCL89301	喉返神经移植术	颈部原切口瘢痕切除,逐层切开,游离患侧甲状腺,在其后方探查显露 喉返神经全程,确定损伤缺损部位,分离临近的供吻合用的神经,手术 显微镜下行神经吻合,止血,置管引出固定,切口逐层缝合。	血管夹,特 殊缝线	次	2300	1880		0%	0%	
HCL89301, A1	喉返神经移植术儿童加收			次	414	330		0%	0%	
HDC73304	甲状腺部分切除术	颈部切口,逐层切开显露全叶甲状腺,探查,处理血管,行病变侧甲状腺部分切除,保护喉上、喉返神经,处理残端,止血,置管引出固定,缝合切口。	特殊缝线, 组织胶水, 止血材料	单侧	2560	2080	640	0%	0%	
HEB83302	眶隔修补术	消毒铺中,设计切口,切开,电凝或压迫止血,暴露眶隔,修复,缝合切口,加压包扎。	特殊缝线	单侧	1090	900	748	0%	0%	
HEB83302, A1	眶隔修补术儿童加收			单侧	184	146	121	 0%	0%	
HED83101	经皮下睑袋整形术	局麻,设计手术切口,沿下睑缘下2毫米,切开,暴露眶隔,去除眶下部分脂肪,钝性剥离到眶下缘,去除多余皮肤,并修整眼轮匝肌,将眼轮匝肌瓣悬吊固定于外眦骨膜上,缝合眶隔筋膜,缝合皮肤。	特殊缝线	单侧	1090	900	720	100%	100%	
HED83101, A1	经皮下睑袋整形术儿童加收			单侧	184	146	116	100%	100%	

		消毒铺巾,根据设计的切口,在手术显微镜下剪开泪小点,冲洗泪道。	人工泪管,					ĺ		
HEE83301	泪小点成形术	必要时在管道内置管。	特殊缝线	单侧	1150	960	545	0%	0%	
HEE83301, A1	泪小点成形术儿童加收			单侧	196	158	75	0%	0%	
HEE83303	泪道成形术	消毒铺巾,进行表面麻醉,扩张泪小点及泪小管,置管,固定管,冲洗 泪道。	人工泪管	单侧	1495	960	545	0%	0%	
HEE83303, A1	泪道成形术儿童加收			单侧	254	158	75	0%	0%	
НЕН50301	散光性角膜切开术(AK)	消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下标记器标记切口,调整 钻石刀并作角膜切口,冲洗,纱布消毒纱布遮盖。		单侧	930	770	638	100%	100%	
НЕН50301, А1	散光性角膜切开术(AK)儿童 加收			单侧	158	126	105	100%	100%	
HET72304	黄斑部激光光凝术	治疗眼散瞳,表面麻醉。治疗接触镜镜面涂耦合剂后安置于角膜表面。 应用激光治疗仪治疗,调整激光机参数,光凝黄斑病变部位。结束时取 下接触镜,眼部滴用抗菌药物滴眼液。		单侧	520	420	336	0%	0%	
НЕТ72304, А1	黄斑部激光光凝术儿童加收			单侧	104	84	67	0%	0%	
НЕZ72301	光动力疗法 (PDT)	治疗眼散瞳。配置光敏剂。采用微泵静脉注入光敏剂。眼部表面麻醉、将接触镜镜面涂耦合剂后安置于角膜表面。应用用光动力激光治疗机进行治疗,以激光光凝病变部位。结束时取下治疗镜,眼部滴用抗菌药物滴眼液。		单侧	240	190	152	100%	100%	
HEZ72301, A1	光动力疗法(PDT)儿童加收			单侧	48	38	30	100%	100%	
HFC65301, A1	耳道异物取出术儿童加收			单侧	10	8	5	0%	0%	
HGC46601	经前鼻镜电凝止血术	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉, 1%麻黄素收缩, 前鼻镜下寻找可疑出血点, 使用电烧器应用电烧器探头于鼻腔黏膜出血处烧灼, 可应用各种止血海 绵或止血纱布、凡士林纱条填压。		次	200	160	25	0%	0%	
HGC46601, A1	经前鼻镜电凝止血术儿童加 收			次	40	32	4	0%	0%	
HGC46602	经前鼻镜药物烧灼止血术	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉, 1%麻黄素收缩, 前鼻镜下寻找可疑出血点, 使用 30%三氯醋酸于鼻腔黏膜出血处烧灼, 可应用各种止血海绵或止血纱布、凡士林纱条填压。		次	40	30	20	0%	0%	
HGC46602, A1	经前鼻镜药物烧灼止血术儿 童加收			次	8	6	4	0%	0%	

	I							1		1	
HGC46603	经鼻内镜微波止血术	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉,1%麻黄素收缩,鼻内镜下寻找可疑出血点,使用微波治疗仪应用微波探头于鼻腔黏膜出血处烧灼,可应用各种止血海绵或止血纱布、凡士林纱条填压。		次	130	100	60		0%	0%	
HGC46603, A1	经鼻内镜微波止血术儿童加 收			次	26	20	4		0%	0%	
HGC46604	经鼻内镜电烧止血术	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉,1%麻黄素收缩,鼻内镜下寻找可疑出血点,使用电烧器应用电烧器探头于鼻腔黏膜出血处烧灼,可应用各种止血海绵或止血纱布、凡士林纱条填压。	止血材料	次	200	160	60		0%	0%	
HGC46604, A1	经鼻内镜电烧止血术儿童加 收			次	40	32	4		0%	0%	
HGC46605	经鼻内镜激光止血术	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉,2%麻黄素收缩,鼻内镜下寻找可疑出血点,使用激光仪(如半导体激光、二氧化碳激光等)应用激光探头于鼻腔黏膜出血处烧灼,可应用各种止血海绵或止血纱布、凡士林纱条填压。	止血材料	次	1010	810	648		0%	0%	
HGC46605, A1	经鼻内镜激光止血术儿童加 收			次	202	162	130		0%	0%	
HGC64601	鼻腔填塞物取出术	对鼻出血行前后鼻孔填塞的患者、鼻腔鼻窦手术患者鼻腔填塞后,24-72 小时需取出填塞材料,首先抽取鼻腔填塞材料,黏膜1%地卡因表面麻醉, 2%麻黄素面片收缩,可在鼻内镜下检查是否还有可疑出血点,有出血情 况的可再次应用各种止血海绵或止血纱布、凡士林纱条填压,没有出血 或少量渗出的可以观察不予处理。		次	40	30	30		0%	0%	
HGC64601, A1	鼻腔填塞物取出术儿童加收			次	8	6	6		0%	0%	
HGC65401	鼻腔异物取出术	成人可黏膜表面麻醉,幼儿可由家长或护士固定患儿同步,难取异物可以全麻,前鼻镜下以鼻腔异物钩或其它器械行鼻腔异物取出术。		次	240	190	50		0%	0%	
HGC65401, A1	鼻腔异物取出术儿童加收			次	48	38	10		0%	0%	
HGC86301	鼻腔泪囊吻合术	消毒铺巾,切开皮肤,分离皮下组织,暴露泪囊,造骨孔,泪囊鼻腔吻合,冲洗泪道,缝合皮肤。	特殊缝线	单侧	1310	1050	625		0%	0%	
HGC86301, A1	鼻腔泪囊吻合术儿童加收			单侧	262	210	125		0%	0%	
HGC86601	鼻内镜鼻腔泪囊吻合术	麻醉消毒铺巾,收缩鼻腔后,经内镜探查鼻腔,在勾突前部泪囊相对应 的解剖区做一弧形瓣,应用骨钻磨除上颌骨鼻突,暴露鼻泪管,应用泪 道探针,由眼部导入,鼻内镜下切开鼻泪管地黏膜,缝合或压迫等,也 可放置扩张管,并固定,鼻腔填塞。	扩张管,止 血材料	次	1570	1260	625		0%	0%	
HGC86601, A1	鼻内镜鼻腔泪囊吻合术儿童 加收			次	314	252			0%	0%	

HGE72601	鼻甲微波烧灼术	鼻腔黏膜 1%地卡因表面麻醉, 1%麻黄素收缩, 前鼻镜引导下以微波烧灼下鼻甲, 若有出血, 应用麻黄素面片压迫, 或凡士林纱条压迫止血。		次	130	100	20	0%	0%	
HGE72601, A1	鼻甲微波烧灼术儿童加收			次	26	20	4	0%	0%	
HGE73606	鼻内镜下钩突切除术	麻醉、消毒铺巾,收缩鼻腔后,经内镜探查鼻腔,鼻窦,应用内镜手术钳、切除患侧勾突,术后术腔填塞。		单侧	1570	1260	1000	0%	0%	
HGE73606, A1	鼻内镜下钩突切除术儿童加 收			单侧	314	252		0%	0%	
HGF50605	经鼻内镜全组鼻窦开放术	麻醉,消毒铺巾,收缩鼻腔后,经内镜探查鼻腔,鼻窦,应用内镜手术钳、鼻电动切割器开放筛窦、上颌窦、额窦、蝶窦,扩大各窦的自然开口,清除窦内的脓性分泌物及水肿的黏膜,术后术腔填塞。病变黏膜可送病理学检查。	止血材料	单侧	1830	1470	1000	0%	0%	
HGF50605, A1	经鼻内镜全组鼻窦开放术儿 童加收			单侧	366	294		0%	0%	
HGK73601	经鼻内镜翼腭窝病变切除术	消毒铺巾,收缩鼻腔后,经内镜探查鼻腔,应用骨钻,开放上颌窦后内侧壁,暴露翼腭窝,防止损伤上颌动脉,必要时结扎,翼管血管神经防止损伤,暴露病变肿物,分离并切除翼腭窝病变,修补手术缺损,术后术腔填塞。	止血材料	单侧	1960	1570		0%	0%	
HGK73601, A1	经鼻内镜翼腭窝病变切除术 儿童加收			单侧	392	314		0%	0%	
HGK73602	经鼻内镜上颌窦翼腭窝颞下 窝病变切除术	消毒铺巾,收缩鼻腔后,经内镜探查鼻腔,应用骨钻,开放上颌窦后壁、内侧壁,暴露翼腭窝、颞下窝,防止损伤上颌动脉,必要时结扎,翼管血管神经防止损伤,暴露病变肿物,分离并切除翼腭窝病变,修补手术缺损,术后术腔填塞。	止血材料	单侧	1960	1570	1000	0%	0%	
HGK73602, A1	经鼻内镜上颌窦翼腭窝颞下 窝病变切除术儿童加收			单侧	392	314		0%	0%	
HGM48301	喉肌肉注射	注射器抽取适量药物,颈部皮肤消毒,通过颈部皮肤与相应喉肌的穿刺部位进针,注射药物。		次	30	20		0%	0%	
HGM48301, A1	喉肌肉注射儿童加收			次	6	4		0%	0%	
НЈЕ48101	肺脏外周型肿块穿刺术	用灰阶超声仪对肺脏外周型肿块进行术前观察,消毒铺巾,局麻,在B 超监视下将穿刺针或穿刺枪经皮刺入肿块,取活检或注药。图文报告。 不含超声引导、病理学检查。		次	1220	1060		0%	0%	
НЈЈ71301	小儿漏斗胸胸肋截骨内固定术	仰卧位,胸部正中纵形切口,在胸大肌和前锯肌筋表面进行游离。暴露畸形胸骨及肋软骨,切开并游离肋软骨膜,于肋软骨中断切断双侧畸形肋软骨,于3 肋软骨水平 V 形截断胸骨,保留后骨皮质。将凹凸处矫平。	内固定材料,钢丝, 特殊缝线	次	3150	2570		0%	0%	

		自左向右于胸骨后水平放置 2.5 毫米克氏针,用 7x17 尼龙线固定,切除双侧畸形肋多余肋软骨。 7x17 尼龙线 8 字缝合固定。关闭骨膜,缝合胸大肌及皮下组织并放橡皮片引流。必要时放置胸腔闭式引流。								
НЈЈ71301, А1	小儿漏斗胸胸肋截骨内固定 术儿童加收			次	576	460		0%	0%	
нЈЈ83302	小儿鸡胸矫正术	胸部突起处纵切口,游离肌肉、畸形的肋软骨及软骨膜,于肋软骨中段切断畸形肋软骨并向两侧游离。切除多余肋软骨,自上而下尼龙线8字缝合固定,矫正畸形,关闭骨膜。逐层缝合并放置橡皮片引流。必要时放置胸腔闭式引流。	内固定材 料,特殊缝 线	次	3150	2570		0%	0%	
НЈЈ83302, А1	小儿鸡胸矫正术儿童加收			次	576	460		0%	0%	
HPB65601	胃/肠粘膜剥离术	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。	圈類此 類 類 類 對 切 形 形 刀 , 五 類 数 形 形 刀 ) 重 组 夹 来 或 或 数 来 。 、 の 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り	次	4700	3940	3330	20%	30%	
HPC58301	胸腹联合断流术(Sugiura 手术)	胸腹联合切口,探查,经网膜门静脉测压,离断胃底贲门及下段食管周围血管,保留冠状静脉,横断食管下端,再行食管吻合重建,创面止血,胸腔闭式引流置管和腹腔闭式引流分别戳孔引出固定,清点器具、纱布无误,冲洗腹腔,逐层关胸,关腹。不含幽门成形术、肝活检术、胃底折叠术、胃造瘘术。	吻合器,血 管夹,特殊 缝线,止血 材料	次	3980	3250		0%	0%	
HPC58301, A1	胸腹联合断流术(Sugiura 手术)儿童加收			次	728	582		0%	0%	
HPC58302	门体静脉断流术	经腹切口,探查,经网膜门静脉测压,离断胃底贲门及下段食管周围血管,保留冠状静脉,横断食管下端,再行食管吻合重建、创面止血,腹腔引流戳孔引出固定,清点器具、纱布无误,冲洗腹腔,逐层关胸,关腹。不含幽门成形术、肝活检术、胃底折叠术、胃造瘘术。	吻合器,血 管夹,特殊 缝线,止血 材料	次	3720	3040		0%	0%	
HPC58302, A1	门体静脉断流术儿童加收			次	676	540		0%	0%	

HPC73304	食管下端胃底切除术	指 Phemister 术或 Humphrey 手术。逐层进腹,探查,经网膜门静脉测压,必要时左侧开胸,游离、结扎并切断食管胃底周围侧支血管,切除食管下端及上端胃底,行食管胃吻合术,幽门成形术,创面止血,经腹壁另戳孔置管引出固定,清点器具、纱布无误,冲洗腹腔,逐层关腹。不含脾脏切除术。	吻合器,血 管夹,特殊 缝线,止血 材料	次	3720	3040	1215	0%	0%	
HPC73304, A1	食管下端胃底切除术儿童加 收			次	676	540	175	0%	0%	
HPE73301	贲门周围血管离断术	逐层进腹,探查,经网膜门静脉测压,切除脾脏,切断结扎胃左动脉,胃网膜左,右动脉,离断胃近端 2/3 及贲门,食管下段周围血管,创面止血,经腹壁另戳孔置管引出固定,清点器具、纱布无误,冲洗腹腔,逐层关腹,含 Hassab 手术。不含幽门成形术、肝活检术、胃底折叠术、胃造瘘术、食管下段横断吻合术。	吻合器,血 管夹,特殊 缝线,止血 材料	次	3610	2930	1105	0%	0%	
HPE73301, A1	贲门周围血管离断术儿童加 收			次	676	540		0%	0%	
HPF58301	胃底横断术 (Tanner 手术)	逐层进腹,探查,经网膜门静脉测压,游离结扎胃底部和食管下段血管,楔形切除胃壁,缝扎胃壁曲张静脉,吻合胃断端,创面止血,经腹壁另戳孔置管引出固定,清点器具、纱布无误,冲洗腹腔,逐层关腹。不含脾脏切除术、肝活检术、幽门成形术、胃造瘘术。	吻合器,血 管夹,特殊 缝线,止血 材料	次	3740	3040	1105	0%	0%	
HPF58301, A1	胃底横断术 (Tanner 手术) 儿 童加收			次	702	562	175	0%	0%	
HQE64601, A1	经内镜胆管内支架取出术儿 童加收				140	112		100%	100%	
HQU73301	盆腔肿瘤切除术	消毒,备皮,动静脉血管穿刺,开腹,肿瘤分离,血管、神经分离,周围脏器分离,血管结扎缝合,血管破裂修补,淋巴结清扫,活检,截骨,膀胱修补、造痿,肠修补、造痿,肠吻合,瘤床冲洗,放置引流管,关腹。不含膀胱造痿、输尿管再植、及肠造痿。	特殊缝线, 止血材料	单侧	2300	1880	855	0%	0%	
HQU73301, A1	盆腔肿瘤切除术儿童加收			单侧	414	330		0%	0%	
HRF62604	经膀胱镜输尿管支架置入术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口, 插入导丝,拔出膀胱镜,插入输尿管支架管。不含 X 线引导。	输尿管支架 管	单侧	730	600		0%	0%	
HRF62604, A1	经膀胱镜输尿管支架置入术 儿童加收			单侧	130	104		0%	0%	
HRF62605	经纤维膀胱镜输尿管支架置 入术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入纤维膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口,插入导丝,拔出膀胱镜,插入输尿管支架管。不含 X 线引导。	输尿管支架 管	单侧	730	600		0%	0%	
HRF62605, A1	经纤维膀胱镜输尿管支架置 入术儿童加收			单侧	130	104		0%	0%	

HRF62606	经电子膀胱镜输尿管支架置 入术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入电子膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口,插入导丝,拔出膀胱镜,插入输尿管支架管。不含 X 线引导。	输尿管支架 管	单侧	730	600		0%	0%	
HRF62606, A1	经电子膀胱镜输尿管支架置 入术儿童加收			单侧	130	104		0%	0%	
HRF64602	经膀胱镜输尿管支架取出术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口, 异物钳拔管。		单侧	730	600		0%	0%	
HRF64602, A1	经膀胱镜输尿管支架取出术 儿童加收			单侧	130	104		0%	0%	
HRF64603	经纤维膀胱镜输尿管支架取 出术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入纤维膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管 口,异物钳拔管。		单侧	730	600		0%	0%	
HRF64603, A1	经纤维膀胱镜输尿管支架取 出术儿童加收			单侧	130	104		0%	0%	
HRF64604	经电子膀胱镜输尿管支架取 出术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入电子膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管 口,异物钳拔管。		单侧	730	600		0%	0%	
HRF64604, A1	经电子膀胱镜输尿管支架取 出术儿童加收			单侧	130	104		0%	0%	
HRF80604	经尿道输尿管镜输尿管扩张 术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口, 扩张输尿管口,插入导丝,拔出膀胱镜,插入输尿管镜检查,输尿管插 管扩张,留置输尿管支架管。	导丝,输尿 管支架管	次	2040	1650		0%	0%	
HRF80604, A1	经尿道输尿管镜输尿管扩张 术儿童加收			次	392	314		0%	0%	
HRF80605	经尿道电子输尿管镜输尿管 扩张术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口,扩张输尿管口,插入导丝,拔出膀胱镜,插入电子输尿管镜检查,输尿管插管扩张,留置输尿管支架管。	导丝,输尿 管支架管, 输尿管鞘	次	2040	1650		0%	0%	
HRF80605, A1	经尿道电子输尿管镜输尿管 扩张术儿童加收			次	392	314		0%	0%	
HRF80606	经尿道纤维输尿管镜输尿管 扩张术	会阴区消毒,润滑麻醉尿道,插入膀胱镜,检查膀胱,寻找输尿管口, 扩张输尿管口,插入导丝,拔出膀胱镜,插入纤维输尿管镜检查,输尿 管插管扩张,留置输尿管支架管。	导丝,输尿 管支架管	次	2040	1650		0%	0%	
HRF80606, A1	经尿道纤维输尿管镜输尿管 扩张术儿童加收			次	392	314		0%	0%	
HTC73302	经腹单侧输卵管切除术	消毒铺巾,开腹,切除单侧输卵管系膜及输卵管,缝合断端止血,关腹。	特殊缝线, 止血材料	单侧	1540	1280	558	0%	0%	
HTC73302, FB	经腹单侧输卵管切除术双侧 加收			次	1050	840	260	0%	0%	

HTD73301	经腹子宫肌瘤切除术	消毒铺巾,开腹,探查盆腹腔,逐个切除子宫肌瘤,判断是否穿透子宫内膜层,逐层缝合止血,子宫成形,关腹。	特殊缝线, 止血材料, 防粘连材料	次	2190	1800	555	0%	0%	
HTD73301, A1	经腹子宫肌瘤切除术儿童加 收			次	392	314		0%	0%	
HTD73301, HE	经腹子宫肌瘤切除术增加肌 瘤或者直径大于 5 厘米加收			次	980	790		0%	0%	
HTD73301, A1 . HE	儿童经腹子宫肌瘤切除术增加肌瘤或者直径大于5厘米加收			次	196	158		0%	0%	
HTG72401	宫颈激光治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,消毒宫颈,查看病变部位,激光烧灼宫颈病变部位,创面止血,宣教术后注意事项。	止血材料	次	70	60	24	0%	0%	
HTG72402	宫颈微波治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,消毒宫颈,查看病变部位,微波烧灼宫颈病变部位,创面止血,宣教术后注意事项。不含宫颈活检术、病理学检查。	止血材料	次	70	60	24	0%	0%	
HTG72403	宫颈电熨治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,消毒宫颈,查看病变部位,电凝探头烧灼宫颈病变部位,创面止血,宣教术后注意事项。	止血材料	次	70	60	48	0%	0%	
HTG72404	宫颈冷冻治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,消毒宫颈,查看病变部位,一次性液 氮治疗宫颈病变部位,创面止血,宣教术后注意事项。	止血材料	次	70	60		0%	0%	
HTG73404	宫颈息肉切除术	外阴阴道消毒铺巾,放置窥器,暴露宫颈,宫颈局麻,用齿卵圆钳夹持 息肉组织,顺时针旋转摘除息肉,检查息肉根蒂创面出血,电凝止血, 出血活跃时缝合、止血纱布或止血制剂止血。	特殊缝线, 止血材料	次	260	210	210	0%	0%	
HTG73404, A4	宫颈息肉切除术妊娠期加收			次	130	100	40	0%	0%	
HTG73404, KQ	宫颈息肉切除术每增加1个息 肉加收			每个	80	60	24	0%	0%	
HTR72701	外阴激光治疗	外阴阴道消毒铺巾,病变周围多点局部麻醉,激光烧灼病变部位,术毕 消毒并处理治疗部位。		部位	100	80	64	0%	0%	
HTR72701, G2	外阴激光治疗每增加1个部位 加收			每部 位	13	10	8	0%	0%	
HTR72702	外阴微波治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,病变周围多点麻醉,微波探头接触外 阴病灶部位并移动探头,治疗病变,术毕冰敷创面,局部上药。		部位	100	80		0%	0%	
HTR72702, G2	外阴微波治疗每增加1个部位 加收			每部 位	13	10		0%	0%	
HTR72703	外阴冷冻治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,病变周围多点麻醉,用一次性液氮接触病灶部位,治疗病变,术毕创面上药。		部位	100	80	50	0%	0%	

HTR72703, G2	外阴冷冻治疗每增加1个部位 加收			毎部 位	13	10	4		0%	0%	
HUE53404	人工流产钳刮术	指针对怀孕 10 周以上者常规冲洗患者外阴及阴道。妇科检查,窥阴器暴露子宫颈,消毒擦拭阴道,消毒宫颈。宫颈钳钳夹宫颈、消毒长棉签消毒宫颈及宫颈局部应用利多卡因凝胶,探针探测宫腔深度,扩宫器依次扩张宫颈后,先用宫颈前钳夹胚胎组织,然后用负压吸引器吸引宫腔,最后用刮匙将宫腔残留组织刮净,术后探宫腔。观察出血,并检查吸出物的完整性。详细记录手术病例,吸出物可疑时,需送病理学检查。不含病理学检查。		次	590	470	190	限生育保险支付	0%	0%	
HUE53404, BP	人工流产钳刮术双子宫或子 宫纵隔加收			次	350	280	60	限生育保险支付	0%	0%	
HUE53404a	宫腔组织钳取术	常规消毒、铺巾。妇科检查,窥阴器暴露宫颈,消毒阴道、宫颈。宫颈 钳钳夹宫颈,探针探测宫腔深度,予卵圆钳钳夹出宫内组织物。术后探 宫腔。如宫内组织物有异常,需送病理学检查。不含病理学检查。		次	100	80	64	限生育保险支付	0%	0%	
HUE53405	人工流产负压吸引术	指常规冲洗患者外阴及阴道。妇科检查,窥阴器暴露子宫颈,消毒擦拭阴道,消毒宫颈,宫颈钳钳夹宫颈、消毒长棉签消毒宫颈及宫颈局部应用利多卡因凝胶,探针探测宫腔深度,扩宫器依次扩张宫颈后,怀孕8周以下选择2种型号吸管应用负压吸引器吸宫2次,术后探宫腔,观察出血,并检查吸出物的完整性,详细记录手术病例,吸出物可疑时,需送病理学检查。不含病理学检查。		次	610	510	190	限生育保险支付及宫 外孕治疗、葡萄胎治疗 支付	0%	0%	
HUE53405, BP	人工流产负压吸引术双子宫 或子宫纵隔加收			次	310	250	60	限生育保险支付及宫 外孕治疗、葡萄胎治疗 支付	0%	0%	
HUE53405a	旋动式人工流产术	指常规冲洗患者外阴及阴道。妇科检查,窥阴器暴露子宫颈,消毒擦拭阴道,消毒宫颈,宫颈钳钳夹宫颈、消毒长棉签消毒宫颈,探针探测宫腔深度,扩宫器依次扩张宫颈后,怀孕8周以下应用一次性旋动环,在B超引导下将绒毛组织旋出,术后探宫腔,观察出血,B超检查宫腔情况,详细记录手术病例,组织可疑时,需送病理学检查。不含病理学检查、超声引导。		次	800	700		限生育保险支付	0%	0%	
HVJ73302	颈椎间盘切除术	消毒铺巾,颈前切口,X线引导下确定病变椎间隙(必要时术中导航,切除椎间盘)。必要时脊髓监护,另戳口放负压引流管,逐层关闭伤口。不含 X 线引导、术中导航、脊髓监护。	止血材料	毎椎 间盘	3105	2275			0%	0%	
HVJ73302, A1	颈椎间盘切除术儿童加收			每椎 间盘	558	399			0%	0%	
HVJ73302, KQ	颈椎间盘切除术每增加1节椎 间盘加收			每节 椎间	2228	1597			0%	0%	

				盘						
HVJ73302, A1	儿童颈椎间盘切除术每增加 1 节椎间盘加收			每节 椎间 盘	445	319		0%	0%	
HWG70302	肩关节脱位切开复位术	消毒铺巾,切开显露肩关节脱位,复位肩关节。必要时进行固定,冲洗 缝合伤口。		单侧	1940	1600	740	0%	0%	
HWG70302, A1	肩关节脱位切开复位术儿童 加收			单侧	340	272	100	0%	0%	
HWU45302, A1	手部切开引流灌洗管留置术 儿童加收			单侧	78	62		0%	0%	
НҮА62301	隆乳术	含经腋窝切口入路、乳晕切口入路、乳房下皱襞切口入路进行的胸大肌下、乳腺后间隙假体置入隆乳术。不含包膜切除、乳房下皱襞成形、包膜瓣成形及转移、包膜腔调整、自体真皮片或人工材料修补、内窥镜隆乳术。	皮肤扩张 器,乳房假 体,特殊缝 线,止血材 料	单侧	1780	1470		100%	100%	
HYR73319	烧伤磨痂术	皮肤消毒,根据不同磨痂的部位选用不同磨头,磨除创面坏死组织,冲洗创面,止血后包扎。	功能性敷料	1%体 表面 积	300	250		0%	0%	
HYR73319, A1	烧伤磨痂术儿童加收			1%体 表面 积	48	38		0%	0%	
HYR89309	磨痂自体皮移植术	皮肤消毒,根据不同磨痂的部位选用不同磨头,磨除创面坏死组织,冲洗创面,取薄层自体皮并移植于创面,供皮区及植皮区包扎。不含取皮术。		1%体 表面 积	690	550		0%	0%	
HYR89309, A1	磨痂自体皮移植术儿童加收			1%体 表面 积	138	110		0%	0%	
HYR89310	磨痂异体/种皮移植术	皮肤消毒,根据不同磨痂的部位选用不同磨头,磨除创面坏死组织,冲洗创面,将制备好的异体或种皮移植,包扎。不含异体或种皮制备。	取皮刀片, 异种皮	1%体 表面 积	480	400		0%	0%	
HYR89310, A1	磨痂异体/种皮移植术儿童加收			1%体 表面 积	78	62		0%	0%	
KAZ19901	听力统合训练	在安静单独的房间由经过系统培训的治疗师运用专门的听力统合治疗 仪、对患儿进行一对一听力统合训练,并进行全程看护。		次	市场调节	市场调节		100%	100%	

				价	价					
KAZ38907	认知矫正治疗(CCRT)	用于精神分裂症患者认知缺陷的非药物治疗。它采用一系列能特异针对各种认知缺陷的计算机化的神经认知矫正任务,对病人进行治疗,包含认知灵活性、工作记忆、计划训练、社会认知四个治疗模块。每个模块包含6-10项不同的认知矫正练习,每个练习包含10-30个不同难度的矫正任务,系统采用高度智能化的处理方法,治疗结果全程记录,系统可根据患者的治疗表现,及时自动调整治疗方案,真正实现治疗的个体化。	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
KEV39901	弱视协调器治疗	指黑丁格氏刷疗法。采用同视机进行治疗。向患者说明检查方法和配合 内容,用弱视眼注视旋转的毛刷和图形视标,努力使光刷中心移至图形 视标中央部,消除旁中心注视,建立中心凹注视。	单侧	20	20	10		100%	100%	
KFA19901	平衡训练	受试者立于平衡台上,不断的变换姿势以达到与投影设施上目标一致来 锻炼自己的平衡能力,技术人员根据受试者当前平衡状态控制目标移动 的方式、速度、大小等来控制平衡训练的难度,同时保护受试者安全。	次	50	50	50		0%	0%	
KFC25401, A1	儿童真耳分析		单侧	30	0		儿童是指年龄六周岁 及以下儿童	0%	0%	
KKA26701	临时起搏器应用	含临时起搏器频率、输出、感知参数的调整,起搏器电极位置调整,起 搏器功能状态的评估,临时起搏器持续使用,临时起搏器工作状态持续 观察。	小时	10	10	5		0%	0%	
KTG72401	宫颈红外线治疗	膀胱截石位,外阴阴道消毒铺巾,消毒宫颈,查看病变部位,红外线治疗宫颈病变部位,创面止血,宣教术后注意事项。	次	50	50	20		0%	0%	
KTG72401a	宫颈其他物理治疗	包括微波、激光、冷冻治疗。	次	50	50	20		0%	0%	
KTL62401	阴道填塞	膀胱截石位,消毒外阴、阴道,铺无菌巾,填塞纱布或药物。	次	30	30	5		0%	0%	
KYR32705	光化学疗法 (PUVA)	指利用光敏剂和长波紫外线治疗皮肤病。使用光敏药物和特定长波紫外 线照射设备。内服或外涂光敏剂,等待一定时间后,使用特定紫外线光 疗设备照射皮损,每次照射前调整照射时间和能量。	次	25	25		全身照射按6次计价	100%	100%	
KYR32708	皮肤黏膜溃疡紫外线照射	观察皮肤黏膜,局部擦洗,紫外线仪器照射。	部位	10	10	5		100%	100%	
LCAGA001	聚焦超声治疗鼻炎	用定标器检测治疗头的能量输出。固定患者体位(半坐卧或平卧位),鼻腔黏膜表面麻醉或局部浸润麻醉或静脉麻醉,在鼻内镜直视下,测定病变的范围,确定计划治疗剂量,将装有一次性透声管的治疗头沿下鼻甲上缘、内侧面和下缘,鼻中隔前上 1/3,鼻丘和中鼻甲前下缘进行匀速直线扫描治疗,根据局部组织的反应调节计划治疗剂量,当局部组织出现治疗有效的反应时停止治疗。立即用冰生理盐水间隙性冲洗 45 分钟。	次	1200	1200			0%	0%	

LCATA001	聚焦超声妇科疾病治疗	治疗前用专用定标器检测治疗头的输出,用专用工具测定病变范围,并确定治疗方案,含治疗剂量和扫描方案。将专用治疗超声耦合剂充填于治疗头与皮肤之间,根据扫描方案进行不同方式的扫描或结合不同的扫描方式扫描,覆盖整个计划治疗区。治疗中根据局部组织的反应调节计划治疗剂量,当达到治疗有效的标准,停止治疗。外阴病变治疗在麻醉下进行,治疗后即刻行局部间歇性冰敷 2 小时。慢性宫颈炎治疗后即刻用冰生理盐水冲洗 30 分钟。	次	1200	1200		0%	0%	
LCAZX001	高强度精确聚焦超声热消融 肿瘤治疗	指使用高强度精确聚焦超声热消融设备将靶组织一次性整块完全热消融的治疗。定标器检测换能器输出能量,制备超声偶和介质,在麻醉或镇静镇痛下,安放封水装置,皮肤脱气,固定病人,成像系统定位病灶,计算机辅助治疗计划系统 (TPS) 获得治疗剂量分布和给予方式。照射中,当 B 超显示靶区灰度增加到一定值或 MRI 温度图显示≥60°,停止照射。消融后立刻根据超声灰度增加区域或增强 MRI 的无灌注区估计消融体积。四周内可根据增强 MRI 或 CT、放射性核素显像或超声造影确定消融的体积。图文报告。含超声监控。不含术中监护、MRI 监控、超声引导、造影学引导、治疗前和治疗后立即的 MRI 增强扫描。	次	1500	1500		100%	100%	
LCAZX001, KR	高强度精确聚焦超声热消融 肿瘤治疗肿瘤直径小于或等 于5厘米为一个计价单位,超 过范围加收		次	500	500		100%	100%	
LCAZX002	高强度聚焦超声热消融肿瘤治疗	指使用高强度超声聚焦设备对实体性肿瘤或囊性肿瘤、囊实性肿瘤、良性肿瘤实行的疗程式损毁治疗(由于治疗设备的超声强度和精确度的限制,或病灶的局限,无法实现肿瘤的一次性毁损,需要多次治疗才能完成)。换能器输出能量测定,术前麻醉或镇痛,体表准备,超声病灶定位,剂量与分布设计,照射,消融区超声实时监测。不含MRI 术后评价。	次	1500	1500		100%	100%	
LDAZX001	局部微波热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用浅部微波热疗仪治疗,热疗范围温 度要求 40-45℃。	次	280	280	100	20%	20%	
LDAZX002	区域大功率微波热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用大功率微波热疗仪治疗,温度测量, 热疗范围温度要求 39.5-43℃。	次	260	260		20%	20%	
LDAZY001	全身大功率微波热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用全身大功率微波热疗仪治疗,温度 测量,温度要求 39.5-42℃。	次	260	260		20%	20%	
LDBZX001	区域射频热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用射频热疗仪治疗,温度测量,热疗 范围温度要求 39.5-45℃。	次	220	220		20%	20%	
LDBZY001	全身射频热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用全身射频热疗仪治疗,温度测量, 热疗范围温度要求 40-42℃。	次	280	280		20%	20%	

LDCZX001	区域超声热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用超声热疗仪治疗,温度测量,热疗 范围温度要求 40-45℃。		次	200	200		2	0%	20%
LDDZX001	区域环形阵列热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用热疗仪治疗, 温度测量, 热疗范围温度要求 39.5-45℃。		次	600	600		2	0%	20%
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℃。	体腔热灌注 管路	次	1100	1100		2	0%	20%
LDFZY001	全身体外循环热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用全身体外热循环灌注仪治疗,温度测量,热疗范围温度要求 40-43°。		次	待定	待定	待定	10	00%	100%
LDGZY001	全身红外热疗	填写患者基本资料、摆位要求。采用全身红外热疗仪治疗,温度测量, 热疗范围温度要求 39.5-42℃。		次	600	600		2	0%	20%
LEAYC001	红外线全身照射治疗	适用单独治疗室,仪器准备,核对医嘱,测量心率血压,排除禁忌证,告知注意事项,暴露照射部位,评估皮肤,使用由多个红外线辐射器组成的光浴舱对全身照射,调节参数,计时,检查一般情况,必要时调整剂量。治疗后,查皮肤,测量心率血压,记录治疗单。		次	80	80	5	10	00%	100%
LEAYC002	紫外线全身光敏治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,使用 24-48 支黑光灯组成的光浴舱对应用光敏剂的患者进行全身照射治疗。患者口服或外用光敏剂,2 小时(口服)或30分钟(外用)后治疗,暴露全身,佩戴防护眼镜,进入灯浴舱,按测定剂量开始照射。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		次	110	110	5	10	00%	100%
LEAYR001	红外线局部照射治疗	指远近红外仪、特定电磁波(TOP)辐射器、频谱仪。仪器准备,核对医嘱, 排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露照射部位,评估皮肤,使用红 外线辐射治疗仪局部照射治疗,调节适宜距离,计时。记录治疗单。必 要时用治疗巾遮盖非照射部位。		每个 照射 区	10	10	5	10	00%	100%
LEAYR002	红外线光浴治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露照射部位,评估皮肤,使用由多个红外线辐射器组成的光浴器对肢体或半身照射,调节适宜距离,计时。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		每个 照射 区	10	10	5	10	00%	100%
LEAYR003	红光照射治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露照射部位,评估皮肤,使用红光灯照射进行治疗。调节适宜距离,计时,必要时用治疗巾遮盖,戴防护眼镜。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		每个 照射 区	15	15	10	10	00%	100%
LEAYR004	蓝光照射治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,摆位,暴露照射部位,评估皮肤、 使用蓝光灯照射仪治疗。调节适宜距离、计时、必要时用治疗巾遮盖、 戴防护眼镜。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		每个 照射 区	10	10		10	00%	100%
LEAYR006	蓝紫光浴照射治疗	指新生儿蓝紫光照射治疗。仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,摆位, 暴露全身,评估皮肤,使用装有多个荧光灯的蓝紫光浴器照射进行治疗。 戴防护镜,计时,密切观察体温和全身状况,每小时翻身 1 次。治疗后, 查皮肤和全身状况,如需连续或间断治疗,每次治疗 6-12 小时,间隔 2-4		次	10	10		10	00%	100%

		小时。记录治疗单。							
LEAYR007	可见光照射治疗	指仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露治疗 部位,评估皮肤,使用白织灯照射器照射治疗。调节适宜距离,计时, 必要时用治疗巾遮盖,戴防护眼镜。治疗后,查皮肤,记录治疗单。	每照	射 10	10	5	100%	100%	
LEAYR008	偏振光照射治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露治疗部位,评估皮肤,使用红外偏振光治疗仪照射。调节适宜距离,选择恰当功率和模式,必要时用治疗巾遮盖,戴防护眼镜。治疗后,查皮肤、记录治疗单。	每 照	射 30	30		100%	100%	
LEAYR009	长波紫外线黑光治疗	仪器准备,核对医嘱,测量心率血压,排除禁忌证,评估皮肤,使用由 多个黑光灯组成的光浴舱对全身照射。告知注意事项,患者更衣入舱, 佩戴防护镜,调节参数,计时。治疗后,查皮肤,测量心率血压,记录 治疗单。	每照	射 10	10		100%	100%	
LEAYR010	高压汞灯紫外线治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,使用产生中长波紫外线的高压水银石英灯治疗仪照射。用治疗巾或孔巾界定照射区,遮盖非照射区,调节适宜距离,按要求红斑等级以秒为单位开始照射,治疗人员戴防护眼镜。治疗后,查皮肤,记录治疗单。	每 照	射 10	10		100%	100%	
LEAYRO11	低压汞灯紫外线治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,使用主要产生短波紫外线的冷光水银石英灯治疗仪照射。用治疗巾或孔巾界定照射区,遮盖非照射区,调节适宜距离,按要求红斑等级以秒为单位开始照射,治疗人员戴防护眼镜。治疗后,查皮肤,交待事项,记录治疗单。	每 照	射 10	10		100%	100%	
LEAYR012	紫外线导子治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,使用石英导子连接紫外线输出进行 照射,告知注意事项,选择合适形状尺寸的石英导子,用生理盐水冲洗 导子上的消毒液,安装导子,摆位,预设时间,将导子伸入体腔内,计 时。治疗后,取出导子,消毒导子,记录治疗单。	每照	射 10	10		100%	100%	
LEAYR013	紫外线局部光敏治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,使用黑 光灯对应用光敏剂的患者进行局部照射。患者照射区外用光敏剂,30分 钟后治疗,暴露治疗部位,遮盖非照射区,佩戴防护眼镜,按测定剂量 开始照射。治疗后,查皮肤,记录治疗单。	每照:	射 10	10		100%	100%	
LEAYR014	紫外线光浴光敏治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,使用数支黑光灯组成的光浴器对用过光敏剂的患者进行肢体或半身照射治疗。患者口服或外用光敏剂,2小时(口服)或30分钟(外用)后治疗,暴露治疗部位,佩戴防护眼镜,放置灯浴器,按测定剂量开始照射。治疗后,查皮肤,记录治疗单。	毎照	射 10	10		100%	100%	

LEAYR015	原光束激光治疗	指使用激光原光束照射治疗。仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露治疗部位,选定照射区,调节适宜距离,计时,必要时佩戴防护眼镜。治疗后查皮肤,记录治疗单。	Į.	每个 照射 区	15	15	15	100%	100%
LEAYR016	散焦激光治疗	指使用激光散焦照射治疗。仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,摆位,暴露治疗部位,选定照射区,调节适宜距离,计时,必要时用治疗巾遮盖,戴防护眼镜。治疗后,查皮肤、记录治疗单。	貝	每个 照射 区	15	15	15	100%	100%
LEAYR017	激光光敏治疗	指使用激光器对应用光敏剂的患者进行照射治疗。仪器准备,药品准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,静脉注射光敏剂,48-72 小时后进行激光照射,照射区暴露,摆位,佩戴防护眼镜,照射中,观察患者一般情况。治疗后,查皮肤,记录治疗单。	貝	每个 照射 区	15	15	15	100%	100%
LEBCV001	阴部神经电刺激治疗			次	15	15	15	10%	10%
LEBCV002	阴茎/阴蒂背神经电刺激	用于治疗神经源性难治性急迫性尿失禁、严重尿急尿频综合征、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、大便失禁等的治疗。患者平卧位,表面粘贴电极/电极夹连接神经电调节仪器,负极固定于阴茎/阴蒂背部皮肤远端,正极位于阴茎近端皮肤(女性粘贴于大阴唇),电调节信号经过阴茎/阴蒂背神经、阴部神经作用于脊髓后角细胞以及脊髓内部中间神经元。		次	15	15	15	10%	10%
LEBEA001	直流电眼杯药物离子导入治疗	指通过特制眼杯电极将药物离子导入前房、玻璃体、晶体、视网膜、脉络膜等组织进行治疗。仪器准备,药品准备,核对医嘱,排除禁忌证,将眼杯电极内盛药液,让患者低头睁眼,使角膜和球结膜与药液接触,固定眼杯电极使其边缘与眼眶密切接触。按照药物极性连接相应的治疗机极性,体表电极放置于枕部,连接治疗机的另一极性,告知注意事项,使用直流电疗仪逐渐增加输出电流至预计强度的 2/3,询问患者感觉,缓慢增加电流强度,记录时间,调整电流强度,缓慢旋转电流强度旋钮逐渐减小电流输出直至输出为零。治疗后,检查患者治疗部位皮肤反应,指导患者保护治疗部位皮肤,记录治疗单,清洗眼杯电极,衬垫清洗,煮沸,消毒,晾干备用。		每对 电极	15	15		100%	100%
LEBRG001	膀胱腔内电刺激治疗	用于刺激膀胱反射的恢复。采用盆底电生理治疗仪,截石位,暴露检查部位,将刺激电极经尿道置于膀胱腔内,向膀胱腔内灌注 100-200 毫升盐水,给予适当电刺激。		次	40	40		10%	10%
LEBW6001	直流电肢体水浴治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,使用直流电疗机,患者肢体浸入浴槽,缓慢调节电流至预计治疗强度的 2/3,询问患者感觉,逐步调节电流强度至治疗应有强度,定时。治疗后,缓慢调节电流强度至零位,记录治疗单、浴槽消毒备用。		次	20	20		100%	100%

LEBYR001	直流电体表治疗	核对医嘱,排除禁忌证,选择合适的铅板和衬垫,将铅板套入已经消毒、温度湿度适宜的衬垫中,患者取舒适体位,暴露治疗部位,评估皮肤,固定电极,告知注意事项,使用直流电疗仪,逐渐增加输出电流至预计强度的 2/3,询问患者感觉,记录时间,治疗 3-5 分钟后根据患者感觉可调整电流强度。治疗后,查皮肤,告知注意事项,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	25	25		100%	100%	
LEBYR002	直流电体表药物离子导入治疗	指通过体表电极将药物离子经皮肤、黏膜或伤口导入体内进行治疗。仪器准备,药物准备,核对医嘱,评估患者皮肤,排除禁忌证,核实药物过敏史,选择合适的铅板和衬垫,铅板套入消毒且温度湿度适宜的衬垫中,按药物的极性连接治疗机的极性,患者取舒适体位,暴露治疗部位,去除治疗部位及附近金属物品,固定电极,告知注意事项,使用直流电疗仪,逐渐增加输出电流至预计强度的 2/3,询问患者感觉,记录时间,逐渐减小电流输出直至输出为零。治疗后,检查患者治疗部位皮肤,指导患者保护治疗部位皮肤,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	25	25		100%	100%	
LEBYR003	体表微波消融术	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在独立手术室进行,检查评估患者全身及局部情况,核对诊断,治疗部位及患者需要达到的目的,使用微波治疗仪,治疗电极消毒后备用,局部消毒,麻醉,检查麻醉效果,选择输出强度,确定手术操作方式,选择治疗电极,祛除病变,检查祛除的病变是否完全及祛除的范围及深度,是否有出血,敷料包扎。术后交代注意事项,开药,记录手术过程。	平方厘米	待定	待定	待定	100%	100%	
LEBZX001	超短波体腔治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在屏蔽手术室进行,确定治疗部位,暴露部位,使用超短波体腔治疗仪,局部清洁消毒,选择体腔电极并消毒,将电极置于治疗部位,调节仪器输出,计时。治疗中,询问有无异常感觉。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单,清洗消毒电极。	每体 腔	待定	待定	待定	100%	100%	
LEBZX002	分米波体腔治疗	指放入体腔(或阴道、肛门)电极治疗。仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用分米波体腔治疗仪将输出频率为300-3000兆赫的分米波进行治疗,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后检查治疗部位,记录治疗单。	每体 腔	待定	待定	待定	100%	100%	
LEBZX003	直流电体腔治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌症,选择合适的电极,告知注意事项,使用直流电疗仪,将电极放入体腔内(阴道、直肠),缓慢旋转电流输出旋钮,逐渐增加输出电流至预计强度的 2/3,询问患者感觉,再缓慢增加电流强度,记录时间。治疗中,巡视患者。治疗后,查患者治疗部位反应,记录治疗单,清洗消毒电极及其附件。	每体 腔	待定	待定	待定	100%	100%	

LEBZX004	直流电体腔药物离子导入治疗	将药物离子经体腔黏膜或伤口导入体内进行治疗。仪器准备,药品准备,核对医嘱,排除禁忌证,选择合适的电极,根据所用药物的极性决定体腔电极与治疗机应连接的极性,体表电极与治疗机的另一极性相连接,告知注意事项,使用直流电疗仪,将电极放入体腔(阴道、直肠等)逐渐增加输出电流至预计强度的 2/3,询问患者感觉,缓慢增加电流强度,记录时间,调整电流强度。治疗后,缓慢旋转电流强度旋钮逐渐减小电流输出直至输出为零,检查患者治疗部位,关记录治疗单,清洗消毒电极及其附件。	每体 腔	特定	待定	待定	100%	100%	
LEBZX005	电化学疗法	指在手术室使用直流电疗仪通过针状电极直接作用于肿瘤等异常组织,利用直流电两极处发生的电生理、电化学反应破坏局部组织的治疗。仪器准备,核对医嘱,告知注意事项,常规清洁消毒,局麻,定位,用套管针穿刺,送进阴阳极针状电极,阳极进入肿瘤等异常组织中心区,阴极进入周围正常组织区,将阴阳电极分别连接直流电疗机,根据具体病情选择治疗剂量,治疗过程中密切观察患者反应。治疗后,压迫止血,患者休息数分钟,没有不适主诉后送患者返回病房。记录治疗单。	部位	15	15		100%	100%	
LEBZX006	感应电治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,取舒适体位,评估皮肤,暴露治疗部位,使用感应电疗机,告知注意事项,进行体表感应电流治疗,按固定法、点状法和滚动法,选择适宜电极及衬垫,缓慢调节电流强度至所需,定时、治疗过程中密切观察患者反应。治疗后,检查治疗部位皮肤,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	部位	15	15	8	10%	10%	
LEBZX007	电兴奋治疗	指使用直流-感应电疗机或电兴奋治疗机综合应用感应电和直流电进行治疗。仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,告知注意事项,固定电极,先后选用感应电与直流电,调节电流强度,手柄电极在患者皮肤上暂时固定或移动,引起治疗局部强刺激感或肌肉收缩。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,电流调零,检查治疗部位皮肤,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	部位	15	15	8	10%	10%	
LEBZX008	间动电治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,使用间 动电疗机,取舒适体位,暴露治疗部位,根据病情、部位和医嘱选择合 适的电极和治疗波形,强度和时间,固定电极,调节输出电流,定时。 治疗中,密切观察患者反应。治疗后,电流调零,记录治疗单,衬垫清 洗,消毒,晾干备用。	毎对电极	15	15	8	10%	10%	
LEBZX009	温热电脉冲治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,准备电极,保证电极适度的温度与湿度,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗部位,使用温热低频治疗机,固定电极。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,输出调零,记录治疗单。电极晾干备用。	每对 电极	15	15		10%	10%	

LEBZX010	微电流疼痛治疗	使用微电流技术对痛点进行长时间治疗。		次	15	15	15	10%	10%	
LEBZX011	神经肌肉电刺激治疗	指使用低频脉冲电疗机于体表刺激运动神经或肌肉的治疗。仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗部位,在运动点摆放电极或局部使用手柄电极,根据病情选择电刺激的波形、频率、脉宽和强度,以达到产生最佳的肌肉收缩。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,电流调零,检查皮肤,记录治疗单,衬垫消毒,晾干备用。		条	25	25	8	10%	10%	
LEBZX012	经皮神经电刺激治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗部位,使用经皮神经电刺激治疗机,固定电极,调节电流,定时。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,取下电极,检查皮肤,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	1	每对 电极	25	25	19	10%	10%	
LEBZX013	功能性电刺激治疗	仪器准备,核实医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,分析患者功能缺失的原因,制定电刺激方案,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗部位,使用低频脉冲电疗机。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,电流调零,检查皮肤,记录治疗单,消毒衬垫,晾干备用。		条	25	25	19	10%	10%	
LEBZX014	微机功能性电刺激治疗	仪器准备,核实医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,分析患者功能缺失的原因,制定电刺激方案,用微机将患者个体化信息与治疗方案储存,应用和调整,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗部位,使用多通道低频脉冲电疗机。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,电流调零,检查皮肤,记录治疗单,衬垫,消毒,晾干备用。		条	25	25		10%	10%	
LEBZX015	银棘电极负压电刺激治疗 (SSP)	指使用具有银棘电极和负压装置的低频脉冲电疗机进行治疗。仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,注意事项,根据医嘱选取治疗频率,负压强度和治疗时间,准确选取治疗点将银棘电极吸附,调节电流至所需强度。治疗中,密切观察患者反应。治疗后,记录治疗单,电极消毒备用。		每对 电极	25	25		10%	10%	
LEBZX016	中频电治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,评估皮肤,告知患者注意事项,取 舒适体位,暴露治疗部位,使用音频电治疗机或可产生频率为 1000-100000 赫兹等幅正弦电流的仪器,摆放并固定电极,调节电流至所 需强度。治疗中,巡视患者。治疗后记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾 干备用。	1	每对 电极	25	25	8	10%	10%	
LEBZX017	干扰电治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,告知注意事项,使用干扰电治疗机,固定电极,调节电流至所需强度。治疗中,巡视患者,根据需要调整治疗输出。治疗后,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。		每对 电极	15	15	8	10%	10%	

LEBZX018	负压干扰电治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,工作人员检查患者皮肤,告知注意事项、使用带有负压装置的干扰电治疗机,电极吸附于体表,调节电流至所需强度。治疗中,巡视患者,根据需要调整治疗输出。治疗后,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	30	30	30	10%	10%	
LEBZX019	动态干扰电治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,告知注意事项,使用动态干扰电治疗机,固定电极,调节电流至所需强度。治疗中,巡视患者,根据需要调整治疗输出。治疗后,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	15	15		10%	10%	
LEBZX020	负压动态干扰电治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,告知注意事项,使用带负压装置的动态干扰电治疗机,电极吸附于体表,调节电流至所需强度。治疗中,巡视患者,根据需要调整治疗输出。治疗后,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	30	30		10%	10%	
LEBZX021	立体动态干扰电治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,告知注意事项,使用立体动态干扰电治疗机,固定电极,调节电流至所需强度。治疗中巡视患者,根据需要调整治疗输出。治疗后,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	15	15		10%	10%	
LEBZX022	负压立体动态干扰电治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,取舒适体位,暴露治疗部位,工作人员检查患者皮肤,告知注意事项、使用带负压装置的立体动态干扰电治疗机,按医嘱以形成立体动态干扰电场方式将吸附电极吸附于体表,调节电流至所需强度。治疗中,巡视患者,根据需要调整治疗输出。治疗后,记录治疗单,衬垫清洗,消毒,晾干备用。	每对 电极	15	15		10%	10%	
LEBZX024	共鸣火花治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用共鸣火花治疗仪,皮肤表面涂少量化石粉,操作者带防护眼镜,选择治疗电极,将消毒后的电极涂润滑剂对准治疗部位往复体表移动,计时。治疗中,注意患者病情变化。治疗后,检查治疗部位状况,记录治疗单,电极清洗,消毒后置于消毒液内。	5分 钟	10	10		100%	100%	
LEBZX025	短波治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,在屏蔽房间进行,告知 注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用短波治疗仪,选择并固定电 极,调节仪器输出,达到治疗量,计时。治疗中,巡视患者,治疗后检 查治疗部位,记录治疗单。	部位	15	15	8	100%	100%	
LEBZX026	小功率短波治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,在屏蔽房间进行,告知注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用小功率短波治疗仪,选择并固定电极,调节仪器输出,达到治疗量,计时。治疗中,巡视患者。治疗后检查治疗部位,记录治疗单。	部位	15	15		100%	100%	

LEBZX027	脉冲短波治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,在屏蔽房间进行,告知注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用脉冲短波治疗仪,选择并固定电极,调节仪器输出,达到治疗量,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位、记录治疗单。	部位	15	15	15	100%	100%	
LEBZX028	短波体腔治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在屏蔽手术室进行,确定治疗部位,暴露部位,使用短波体腔治疗仪,局部清洁消毒,选择体腔电极并消毒,将电极置于治疗部位,调节仪器输出,计时。治疗中,询问有无异常感觉。治疗后,检查治疗部位、记录治疗单、清洗消毒电极。	每体 腔	20	20		100%	100%	
LEBZX029	短波热疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,使 用短波热疗机将输出频率为3-30兆赫大功率短波作用于肿瘤组织体表投 影部位进行治疗,暴露部位,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。 治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单。	部位	20	20	10	100%	100%	
LEBZX030	超短波治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,在屏蔽房间进行,告知 注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用大功率超短波治疗仪,选择 并固定电极,调节仪器输出,达到治疗量、计时。治疗中,巡视患者。 治疗后,检查治疗部位、记录治疗单。	部位	25	25	5	100%	100%	
LEBZX031	小功率超短波治疗	仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,在屏蔽房间进行,告知 注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用小功率超短波治疗仪,选择 并固定电极,调节仪器输出,达到治疗量,计时。治疗中,巡视患者。 治疗后检查治疗部位,记录治疗单。	部位	15	15	5	100%	100%	
LEBZX032	脉冲超短波治疗	仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,排除禁忌证,在屏蔽房间进行,告知 注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用脉冲超短波治疗仪,选择并 固定电极,调节仪器输出,达到治疗量,计时。治疗中,巡视患者。治 疗后,检查治疗部位,记录治疗单。	部位	15	15		100%	100%	
LEBZX033	超短波热疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项、确定治疗部位,使 用超短波热疗机将输出频率为30-300兆赫大功率超短波作用于体内肿瘤 组织,暴露部位,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。治疗中,巡 视患者。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单。	部位	20	20	10	100%	100%	
LEBZX034	分米波治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项在屏蔽房间进行,确 定治疗部位,暴露部位,使用分米波治疗仪,选择并固定电极,调节仪 器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位,记录治疗 单。	部位	15	15	10	10%	10%	
LEBZX035	分米波热疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,使 用分米波热疗机将输出频率为300-3000兆赫大功率分米波作用于体内肿 瘤组织暴露部位,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。治疗中,巡	部位	20	20		100%	100%	

		视患者。治疗后检查治疗部位,记录治疗单。							
LEBZX036	厘米波治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项在屏蔽房间进行,确定治疗部位,暴露部位,使用厘米波治疗仪,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单。	Ė	邻位	15	15	10	10%	10%
LEBZX037	厘米波体腔治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用厘米波体腔治疗仪将输出频率为3000-30000 兆赫的厘米波进行治疗,选择并固定电极、调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单。		<b></b> 野体 腔	20	20	10	10%	10%
LEBZX038	厘米波热疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,使用厘米波热疗机将输出频率为3000-30000 兆赫大功率分米波作用于体内肿瘤组织,暴露部位,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位、记录治疗单。	Ä	邻位	20	20		100%	100%
LEBZX039	毫米波治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项在屏蔽房间进行,确定治疗部位,暴露部位,使用毫米波治疗仪,选择并固定电极,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单。	д	都位	15	15	10	10%	10%
LEBZX040	毫米波体腔治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,确定治疗部位,暴露部位,使用毫米波体腔治疗仪将输出频率为30-300 吉赫兹(GHz)的毫米波,选择并固定电极、调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部位、记录治疗单。		<b></b>	20	20	10	10%	10%
LEBZX041	低压静电治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,患者双足踏于带有 绝缘底座的足踏电极上,使用低压静电治疗仪,调节仪器输出,计时。 治疗中,巡视患者。治疗后,记录治疗单。		半小 时	20	20		100%	100%
LEBZX042	高压静电治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在单独治疗室中进行,患者双足踏于带有绝缘底座的足踏电极上,使用高压静电治疗仪,另一电极置于头部上方,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,记录治疗单。	'	半小 时	20	20		100%	100%
LEBZX043	9000 伏以下高压交变电场治疗	指将输出电压小于等于 9000 伏的高压交变电场作用于人体的治疗。仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在单独治疗室中进行,患者双足踏于带有绝缘底座的足踏电极上,使用高压交变电场治疗仪,另一电极置于头部上方,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,记录治疗。		半小 时	20	20		100%	100%
LEBZX044	9000 伏以上高压交变电场治疗	将输出电压大于 9000 伏的高压交变电场作用于人体的治疗。仪器准备, 核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在单独治疗室中进行,患者双	'	半小 时	20	20		100%	100%

		足踏于带有绝缘底座的足踏电极上,使用高压交变电场治疗仪,另一电极置于头部上方,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,记录治疗。							
LEBZX045	空气负离子治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,使用空气负离子治 疗仪、在单独治疗室中进行、调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。 治疗后,记录治疗单。	半小 时	20	20		100%	100%	
LEBZY001	直流电全身水浴治疗	仪器准备,药品准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,使用直流电疗仪,将电极放入体腔(宫颈、阴道、直肠等),取半卧位,患者全身浸入浴盆,缓慢调节电流至预计治疗强度的 2/3,询问患者感觉,逐步调节电流强度至治疗应有强度,定时。治疗后、缓慢调节电流强度至零位,记录治疗单,浴盆消毒备用。	次	15	15		100%	100%	
LECZX001	超声波治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,确定 清洗治疗部位,确定治疗类型,使用超声波治疗仪,治疗者持超声声头 治疗,调节仪器输出,计时。治疗中,巡视患者。治疗后,检查治疗部 位,记录治疗单、清洗消毒超声头。	次	50	50	50	10%	10%	
LECZX002	超声波药物透入治疗	仪器准备,药品准备,核对医嘱,排除禁忌证,询问有无药物过敏史, 告知注意事项,取舒适体位,确定并清洗治疗部位,涂布药液,确定治 疗类型,使用超声波治疗仪,治疗者持超声声头治疗,调节仪器输出, 计时。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单,清洗消毒超声头。	次	50	50	50	10%	10%	
LECZX003	放射式冲击波疼痛治疗 (RSWT)	应用体外冲击波技术,在超声波定位下,确定治疗区域。使用治疗能量为 2-4 巴,冲击次数 2000 次,冲击频率 5-10 赫兹,治疗足底筋膜炎、钙化性肌腱炎、非钙化性肌腱炎、跟腱痛、转子滑囊炎、骼胫摩擦综合征、桡侧或尺侧肱骨上髁炎、胫骨缘综合征、常见性附着肌腱炎、肌触发痛点等。不含超声引导、心电图检查、血凝检查。	次	200	200	5	100%	100%	
LEDYR001	皮温生物反馈治疗	指使用皮温生物反馈治疗仪将皮肤温度传感器测出的信号转换成声、光等信号,指导患者主观参与调整皮温的治疗。在单独治疗室进行、仪器准备、核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项、取舒适体位,选择采集信号部位,清洗擦干,传感器固定、确定治疗类型,调节仪器输出,指导患者主观参与调节信号、计时,治疗中巡视患者,治疗后检查治疗部位、记录治疗单。	次	30	30		10%	10%	
LEDYR002	皮肤电阻生物反馈治疗	在单独治疗室进行,仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,使用皮肤电阻生物反馈治疗仪,选择采集信号部位,清洗,酒精脱脂,电极涂导电膏并固定在皮肤上,确定治疗类型,调节仪器输出,指导患者主观参与调节信号,计时。治疗中,巡视患者,询问有无异常感觉。治疗后,询问病情,检查治疗部位,记录治疗单,清洗消毒电极,晾干备用。	次	30	30		10%	10%	

LEDZX001	心率生物反馈治疗	在单独治疗室进行,仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项、 取舒适体位,使用心率生物反馈治疗仪,选择采集心率信号的部位清洗, 酒精脱脂,电极涂导电膏,固定在皮肤上,确定治疗类型,调节仪器输 出,指导患者主观参与调节信号、计时。治疗中,巡视患者,询问有无 异常感觉。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单,清洗消毒电极,晾干 备用。	次	30	30		10%	10%	
LEDZX003	肌电生物反馈治疗	在单独治疗室进行,仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项, 取舒适体位,使用肌电生物反馈治疗仪,选择采集信号部位,清洗,酒 精脱脂,电极涂导电膏,固定在皮肤上,确定治疗类型,调节仪器输出, 指导患者主观参与调节信号,计时。治疗中,巡视患者,治疗后检查治 疗部位,记录治疗单,清洗消毒电极,晾干备用。	每块 肌肉	40	40	10	10%	10%	
LEEZX001	电磁场治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,使用低频交变磁场治疗机,选取合适磁极摆放,并调节治疗参数,计时。治疗中,询问患者感觉。治疗后,移开磁极,记录治疗单。	次	15	15	5	100%	100%	
LEEZX002	旋转磁场治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,使用 旋转磁场治疗机,按医嘱摆放磁极,调节治疗参数,计时。治疗中,询 问患者感觉。治疗后,记录治疗单。	次	15	15	5	100%	100%	
LEEZX004	磁热振治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,使用 磁热振治疗仪器,摆放治疗袋并调节治疗参数,计时。治疗中,询问患 者感觉。治疗后,检查治疗部位,记录治疗单。	部位	30	30	10	0%	0%	
LEEZX005	低频脉冲磁场局部治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,使用低频脉冲磁场治疗机,选取合适磁极并摆放,调节治疗参数,计时。治疗中,询问患者感觉。治疗后,记录治疗单。	次	15	15	5	100%	100%	
LEEZY001	低频脉冲磁场全身治疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,取舒适体位,使用低频脉冲磁场治疗机,选取合适磁极并摆放,调节治疗参数,计时。治疗中,询问患者感觉。治疗后,记录治疗单。	次	30	30	5	100%	100%	
LEFWA001	上肢旋涡浴治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,检查涡流装置,将上肢浸入漩涡装置水中,定时。治疗中,观察患者情况。治疗后,患者休息数分钟方可离开,记录治疗单,消毒浴盆。	次	25	25	待定	100%	100%	
LEFXA001	下肢旋涡浴治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,检查涡流装置,将下肢浸入漩涡装置水中,定时。治疗中,观察患者情况。治疗后,患者休息数分钟方可离开,记录治疗单,消毒浴盆。	次	25	25	待定	100%	100%	
LEFYR001	烧伤浸浴治疗	利用水疗槽(或池)进行烧伤病人的创面浸泡冲洗,去除死皮等污垢并清洁创面,需要时可在水中加入高锰酸钾等消毒剂(0.5克/吨)。对于烧伤程度严重,无法独立转移的患者,可以结合升降器械辅助患者进出水疗槽(或池)。教会患者在浸泡5-10分钟之后,进行预防疤痕挛缩的自我牵	次	100	100	80	0%	0%	

		拉,以提高相应肢体的活动功能。							
LEFZX001	气泡浴治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,在浴盆中放置气泡性装置。患者全身浸入水中,检查气泡浴装置,开动气泡发生器,测量患者心率血压,取半卧位,定时,在治疗过程中密切观察患者情况,治疗后再测心率血压,患者休息数分钟无不适主诉后方可离开,记录治疗单,消毒浴盆。	次	25	25	待定	100%	100%	
LEFZX002	哈巴氏槽治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,测量患者心率血压,检查浴槽、取站立位,治疗师在槽外指导或帮助患者进行运动训练,使用"8"字形或葫芦形等各种形状供个人全身运动用浴槽,可同时加入涡流浴、气泡浴、局部喷射浴等的治疗,密切观察患者情况,治疗后再测患者心率血压,患者休息数分钟无不适主诉后方可离开,记录治疗单、消毒浴盆。	次	25	25	待定	100%	100%	
LEFZY001	药物浸浴治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,询问药物过敏史,向专用浴盆 加入药物,测量患者心率血压,患者全身浸入药液中,取半卧位,定时, 在治疗过程中密切观察患者情况,治疗后再测心率血压,患者休息数分 钟无不适主诉后方可离开,记录治疗单,消毒浴盆。	次	25	25	待定	100%	100%	
LEGYR001	浸蜡治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,评估皮肤,检查恒温蜡容器,测量蜡温度,快速反复数次进出蜡液,使治疗部位被蜡包裹后再浸入蜡容器中,计时。治疗中,观察患者情况。治疗后,检查皮肤、定期洗蜡并加新蜡。	部位	15	15	10	100%	100%	
LEGYR002	刷蜡治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,评估治疗皮肤,测量石蜡温度、 用软毛排笔取蜡液,迅速而均匀的涂在治疗部位,形成 1-2 厘米蜡层、 计时。治疗中,观察患者情况。治疗后,检查皮肤,定期洗蜡并加新蜡。	部位	15	15	10	100%	100%	
LEGYR003	蜡敷治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,检查评估皮肤,熔化的石蜡并 冷却到一定程度后保温待用、石蜡外敷于治疗部位,包裹后用棉垫毛毯 保温,计时。治疗中,观察患者情况。治疗后,检查皮肤,定期洗蜡并 加新蜡。不含蜡袋法。	部位	15	15	10	100%	100%	
LEGYR004	电泥疗	仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,制作或准备泥饼, 检查评估治疗部位皮肤,使用直流电疗机或透热电疗机,将泥饼放置于 皮肤表面后按医嘱选择连接电极,调节治疗参数,计时。治疗中,观察 患者情况。治疗后,检查皮肤,记录治疗单。	部位	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
LEGYR005	泥敷治疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,检查评估治疗部位皮肤,将治疗用泥加温至 40-55℃备用,在治疗部位涂一层薄泥后将泥饼外敷于患部,包裹保温、计时。治疗中,观察患者情况。治疗后,检查皮肤,记录治疗单。	部位	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100%	100%	

LEGZY001	全身泥疗	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,测量血压、心率,在专用场地 将医疗泥放入浴盆内,加盐水或温泉水至需要稀度,患者胸部以下浸入 泥水中,计时。治疗中,观察询问患者。治疗后,记录血压,心率治疗 单。	次	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
LEHZX001	冷空气治疗	指使用特殊设计的转换器,除去空气中的水分和灰尘,用处理过的冷空气(温度-15℃以下)作用于治疗部位的冷疗方法。仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,评估治疗部位,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗部位,非治疗部位部位保暖,选择相应的冷空气喷嘴,相隔 45 厘米左右的距离向治疗部位进行喷射,持续数分钟至十分钟。治疗后,观察局部反应,记录治疗单。	部位	15	15		100%	100%	
LEHZX002	冰敷治疗	特殊制冰机制备冰片,塑料袋内装入小冰块,空气排出,封紧口袋,将 冰袋放在病变部位,严密观察,根据病情和医嘱决定治疗时间,治疗后, 评估皮肤状况并记录。	部位	17	17		100%	100%	
LEHZX003	冰按摩治疗	使用冰块、冰按摩器、冰棉棒对受累部位进行摩擦的治疗。核对医嘱,评估皮肤,告知注意事项,取舒适体位,非治疗部位保暖,在治疗过程中给患者鼓励、用冰块以中等速度有节律的摩擦治疗部位,直至皮肤感觉麻木,通常时间为5-10分钟。治疗后,检查皮肤状况和全身生理反应,评定和记录。	部位	15	15		100%	100%	
LEJVH001	颈椎机械牵引	核对医嘱、检查牵引装置,排除禁忌证,告知注意事项,按医嘱选取治 疗体位并固定,使用颈椎机械牵引装置对颈椎进行牵引治疗,调整牵引 角度和重量,计时,观察患者反应。治疗后,询问患者感觉,记录治疗 单。	次	30	30	15	0%	0%	
LEJVH002	颈椎电动牵引	核对医嘱,检查牵引装置,排除禁忌证,告知注意事项,按医嘱选取治疗体位并固定,使用颈椎电动牵引装置对颈椎进行牵引治疗,调整牵引角度,选择牵引重量和时间,开机,观察患者反应。治疗后,询问患者感觉,记录治疗单。	次	40	40	15	0%	0%	
LEJVT001	腰椎机械牵引	核对医嘱,检查牵引装置,排除禁忌证,告知注意事项,按医嘱选取治疗体位并固定,使用腰椎机械牵引装置对腰椎进行牵引治疗,调整牵引重量,计时,观察患者反应。治疗后,询问患者感觉,记录治疗单。	次	30	30	15	0%	0%	
LEJVT002	腰椎电动牵引	核对医嘱,检查牵引装置,排除禁忌证,告知注意事项,按医嘱选取治疗体位并固定,使用腰椎电动牵引装置对腰椎进行牵引治疗,选择牵引重量和时间,开机,观察患者反应。治疗后,询问患者感觉,记录治疗单。	次	40	40	15	0%	0%	
LEJVT003	三维快速牵引	指使用三维牵引仪器对腰椎进行三维快速牵引治疗。根据患者身高、体 重、性别、年龄、发病部位、病变状态等,确定其牵引距离、成角方向、 成角度数、旋转方向、旋转度数等数据,并将其输入计算机。患者解除	次	70	70		0%	0%	

		腰带,俯卧于牵引床上,暴露腰部,并固定好,检查无误时启动牵引床。 医者之手置于病变椎间,嘱患者放松,不要屏气,不要对抗。脚踏开关, 牵引床按照指令自动完成定距离快速牵引与定角度旋转同步动作,同时 医生辅以手法项推或按压:每次动作 1-3 下。三维快速牵引后嘱患者平 卧 3-6 小时,可配用消炎利水药物。三天内限制活动,尤其不能弯腰和 扭腰,此后配合手法等辅助治疗。									
LEJW6001	肢体加压治疗	指使用正压顺序循环治疗仪,促使组织经静脉、淋巴管回流以消除肢体局部水肿的治疗。将排空气体的袖(或腿)套套在患肢上,设定气袋压力,开机,从位于肢体末端的气袋开始逐一充气,四只气袋完全充气后,压力维持一段时间,再从肢体近端气袋开始依次排气,直至末端,此为一个作用周期。压力大小可根据患者的感觉和耐受情况随时调节。	抗血栓压力带	单肢	18	18	10		Ο%	O%	限 脉 长 接 置 房 肺 术 者 數 栓 肢 置 房 肺 术 者
LEJW6002	肢体负压吸引治疗	产生机械震动的按摩作用的治疗。患者采取坐位或仰卧位、使用负压治疗仪、调整好压力舱的高度和倾斜角度,将肢体裸露伸入舱内,用与患肢周径相符的柔软而有弹性的垫圈在压力舱口处固定,并密封舱口、将患者座椅或床与仪器用皮带固定、调节压力大小,计时,治疗后,询问患者反应,检查治疗部位,记录治疗单。		每部 位	18	18	18		100%	100%	
LEJW8001	四肢关节功能牵引	核对医嘱,排除禁忌证,告知注意事项,使用四肢关节机械牵引器械, 检查牵引装置,患者取相应体位并固定,按医嘱要求部位和牵引参数进 行治疗,治疗中观察询问患者,结束后记录。		单肢	30	30	15		0%	0%	
LEJZX002	局部电动按摩	指使用电动按摩仪对人体局部进行的治疗。仪器准备,核对医嘱,评估 皮肤,告知注意事项,取舒适体位,计时,必要时用治疗巾遮盖,询问 患者感觉。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		部位	15	15	15	最高收取两个部位	100%	100%	
LEJZX003	局部电热按摩	指使用合并热疗的电动按摩仪对人体局部进行治疗。仪器准备,核对医嘱,评估皮肤,告知注意事项,取舒适体位,计时,必要时用治疗巾遮盖,询问患者感觉。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		部位	15	15		最高收取两个部位	100%	100%	
LEJZY001	全身电动按摩	指使用电动按摩床或按摩椅对人体全身进行治疗。仪器准备,核对医嘱, 选定记录参数,评估皮肤,告知注意事项,取舒适体位,计时,观察, 必要时用治疗巾遮盖,询问患者感觉。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		次	30	30			100%	100%	
LEJZY002	全身电热按摩	指使用合并热疗的电动按摩床或按摩椅对人体全身进行治疗。仪器准备, 核对医嘱,评估皮肤,告知注意事项,取舒适体位,计时,必要时用治 疗巾遮盖,询问患者感觉。治疗后,查皮肤,记录治疗单。		次	30	30			100%	100%	

LEZZX001	场效应治疗	指使用场效应治疗仪将其产生的低频交变磁场和远红外线热辐射对人体 进行治疗。仪器准备,核对医嘱,皮肤评估,排除禁忌证,告知注意事 项,按医嘱将效应带外敷于治疗部位,选择治疗强度和时间,治疗中观 察询问患者。治疗后,检查皮肤,记录治疗单。	胡	3位	10	10		100%	100%	
MAAX8001	表面肌电图检查	采用表面肌电图仪采集患者在某一种特定运动中各组肌群收缩的起止时间,收缩的强度以及不同肌群收缩的顺序情况以及频谱分析特点,进行数据后处理与分析,判断肌肉运动正常与否以及异常发生的原因。人工报告。	1	F条 l肉	34	34	34	0%	0%	
MAAX9001	直流-感应电电诊断检查	指使用断续直流电和感应电进行神经肌肉功能检查。仪器准备,核对医嘱,排除禁忌证,选定部位,告知相关事项,放置辅电极,先用感应电后用直流电,主电极在所测肌肉或神经干上确定运动点,降低电流并观察肌肉反应,测定阈电流并记录,直流电检查时先测阴极阈电流,再改为阳极刺激,比较肌肉收缩强度,记录,分析结果,写出报告,电极衬垫洗净,消毒,晾干备用。	ź	条	24	24		100%	100%	
MAAX9002	低频电强度-时间曲线检查	指使用不同波宽的方波低频电进行神经肌肉功能检查。仪器准备,核对医嘱,选定部位,排除禁忌证,摆体位,暴露检查部位,告知相关事项,低频电强度时间曲线诊断,放置辅电极,主电极放在所测肌肉运动点,依次用 12 种不同波宽方波刺激,分别记录引起肌肉收缩最小输出强度,各旋钮复位,描记强度-时间曲线,求得时值,分析结果,写出报告,电极衬垫洗净,消毒,晾干备用。	ź	条	24	24		100%	100%	
MABW6001	偏瘫肢体功能评定	采用偏瘫肢体功能评定量表对偏瘫患者上肢、手指、下肢的联合反应、 随意收缩、痉挛、屈伸肌联带运动、部分分离运动、分离运动、速度协 调性、运动控制、平衡、感觉、关节活动度及疼痛等方面进行综合检查。 人工报告。	ě	欠	20	20	15	10%	10%	
MABW6002	肢体残疾评定	对脑瘫、偏瘫、脊髓疾病及损伤、小儿麻痹后遗症、截肢、严重骨(或关节、肌肉)疾病和损伤、周围神经疾病和损伤患者的肢体残缺、畸形、瘫痪所致人体运动功能障碍进行综合检查评定。人工报告。	č	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	80
MABX7001	关节活动度检查	利用徒手的方式,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,利用量角器准确地摆放量角器的移动臂和 固定臂,记录关节的活动度与患者的反应或状况。人工报告。	'	ŧ关 节	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	10
MABX8002	等速肌力测定	采用等速运动肌力测试系统。依次标定被试体重、被测肢体重量,然后 在仪器预先选定的速度(慢速、中速和快速)下进行被测肢体的等速运动 测试。人工报告。		<del>i</del> 关 节	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	5
MABX8003	等长肌力评价	采用等长肌力测试仪器对患者进行不同关节角度下等长肌力的测试。人工报告。	'	ŧ关 节	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	5

MABX8004	肌肉疲劳度测定	表面肌电图和等肌力测试系统相结合,对被测工作肌群进行测定,要求 连续完成动作 20-30 次,取前 5 次平均数值和后 5 次平均数值进行比较, 并进行频谱分析。根据所提供多项数据人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	20
MABXA001	6 分钟步行测试	采用标准化方法,对患者进行时间限定的步行距离、步行速度以及不适 症状的检查。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	20
MABXA002	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	市场调节价	市场调节价	市场调节价	10%	10%	20
MABXA003	步态动力学分析检查	采用动力学步态分析系统,患者从铺设在地面的压力传感器上走过,通 过该系统对行走中下肢(髋、膝、踝关节)受力情况进行地反力、关节力 矩、人体代谢性能量与机械能转换与守恒等的诊断。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	20
MACZY001	跌倒风险评估	采用姿势稳定测试系统对患者进行评估,要求患者站立在压力传感器不同硬度的垫上依次完成睁眼,闭眼,头部向前、后、左前、右前等检查动作。给予跌倒风险程度的分析报告。根据测试数据,甄别产生跌倒风险的原因。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价	10%	10%	30
MACZY002	运动协调性检查	记录指鼻试验,指指试验,跟膝胫试验等的运动轨迹并进行定量分析。 记录结果。	次	20	20	10	100%	100%	
MADJE001	肺功能康复评定	利用肺功能测定仪,监测生命体征,连接电极、面罩,留取静息心电图, 患者在平板或踏车上按运动方案运动,根据心电图 S-T 段变化、心律失 常以及耗氧量、分钟潮气量、呼吸商、代谢当量进行判断,评价运动肺 功能,指导患者进行有氧运动训练,制定运动处方。	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	10%	10%	30
MADJE002	呼吸方式+呼吸肌功能的评定	测试前说明目的和要求并取得患者配合,装置呼吸肌功能检测仪,患者 按要求完成呼吸动作,分析患者呼吸形式、呼吸肌目前的状况和肺功能 的客观检查。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	30
MADKA001	心功能康复评定	利用仪器监测生命体征,连接电极、面罩,留取静息心电图,患者在平板或踏车上按运动方案运动,根据心电图 S-T 段变化、心律失常以及耗氧量、分钟潮气量、呼吸商、代谢当量进行判断,评价运动心功能,指导患者进行有氧运动训练,制定运动处方。	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	10%	10%	20
MAFAZ001	反应时检查	采用反应时检查仪测定患者对刺激信号做出反应的时间的长短或快慢, 根据目标刺激不同,被试选择相应按键进行应答,对患者进行简单反应 时和复杂反应时检查。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAFAZ002	失认症评定	通过对患者进行物品辨认、面容辨认、图形辨认、颜色辨认等检查,判断患者是否存在物品失认,面容失认,同时失认以及颜色失认。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	30

MAFAZ003	失用症评定	通过对患者进行空间构成能力、动作模仿、工具运用、系列动作等检查, 诊断患者是否存在结构性失用、运动性失用、运动意念性失用、意念性 失用等。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	30
MAFAZ004	失算症检查	采用失算症评定系统对患者进行数字序列、点计数、数字符号转换、计 算符号、比较大小、心算、估算、书写运算式、笔算、数学常识等项目 的检查。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAGAZ001	言语能力筛查	使用失语症筛查表、构音障碍筛查表、儿童言语障碍筛查表、言语失用检查表对患者进行言语测查,人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	20
MAGAZ002	失语症筛查	使用失语症筛查表对患者进行听理解、命名、复述、手语理解、手语表示等方面的测查,人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	20
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	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	20
MAGAZ004	儿童言语障碍筛查表	使用儿童言语障碍筛查表对患者进行名词、动词、词句等言语方面的测查。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价		10%	10%	20
MAGAZ005	构音障碍检查	使用构音器官检查表对患者的肺、喉、面部、口部肌肉、硬腭、腭咽机制、下颌等是否存在器官异常和运动障碍进行检查,使用构音检查表对患者的发音清晰度,以及各个言语水平及其异常的运动障碍进行系统评价,使用吹气法、鼻息镜检查法、呼吸流量计对患者的鼻漏气进行检查,评定。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价	10%	10%	20
MAGAZ006	言语失用检查	使用言语失用检查表对患者进行口失用和言语失用的测查。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	20
MAGAZ007	言语评估检查	含主观评估及及计算机评估,指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评估及其参考标准,通过医师对患者构音评估 方法就是让患者发音素、词及短句,最长声时是指深吸气后的最长发声 能力。应用《汉语言构音能力测验》记录表对患者进行语言应用的评估。	次	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价	10%	10%	20
MAGAZ008	失语症检查	使用失语症检查表对患者的听理解、复述、命名、描述、朗读、阅读、 抄写、描写、听写、计算各个方面在单词水平、短句水平、复杂句水平 方面的残存能力进行检查,评分,分析。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	30
MAGAZ009	代币检查(TokenTest)	使用代币检查表对患者的听理解在单词水平、短句水平、复杂句水平方面的残存能力进行检查,评分,分析。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价		10%	10%	30

MAGAZ010	实用性语言交流能力检查 (CADL)	使用实用性语言交流能力检查表,根据交流的实用性对患者进行日常言 语交流能力的分类、检查,判断患者言语交流障碍的程度并分析功能障 碍的代偿方法,人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAGAZ011	100 单词听理解检查	使用 100 单词检查表,对患者进行不同范畴词、同范畴词共 200 个词的 听理解检查,分析听理解能力和水平,并以此作为制定今后训练的内容。 人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAGAZ012	100 单词命名检查	使用单词命名检查表,对患者进行100个词的命名能力的检查,分析命名能力,并以此作为今后训练的内容。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAGAZ013	口吃检查	利用问诊、会话、命名、描述、单词和句子朗读、回答问题等方法对患 者进行检查、分析。人工报告。	次	市场调节价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAGAZ014	语音频谱分析检查	使用语音频谱分析仪,对患者在发音、发声的状态下,其音声特点、发音部位和发音方法、声韵母的共振峰、音调、音量等嗓音多维度的实时检查、分析,人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
MAGAZ015	听力障碍儿童语言检查	使用语言清晰度检查表、构音检查表、语言发育检查表对患儿的言语表 达能力,口唇、舌等构音器官的形态是否异常,构音器官的运动是否有 障碍,语言发育处于哪一个水平进行检查,评价人工报告。	次	40	40		100%	100%	
MAGAZ016	发声障碍检查	使用声质评价表(GRBAS)对患者的声音的特点进行检查,评价,使用鼻流量计检查患者的鼻漏气情况,使用主观检查法对患者进行音量和音调的匹配,音量变化,音调变化,最大发声时间进行检查,评价。人工报告。	次	25	25	25	10%	10%	
MAGAZ017	儿童语言障碍检查	使用语言发育迟缓检查表对患儿的交流态度、符号形式与指示内容关系、 促进和学习有关的基础性过程三方面进行评定,并对其语言障碍进行诊 断、评定、分类。人工报告。	次	待定	待定	待定	100%	100%	
MAGGK001	吞咽功能障碍检查	使用口颜面功能检查表、吞咽功能检查表、吞咽失用检查表对患者的口唇、舌、颊、颌、软腭、喉的运动及功能进行检查,对患者的吞咽动作和饮水过程有无呛咳、所需时间、饮水状况进行分级。人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	30
MAGZX001	腭裂构音检查	使用构音器官检查表对患者的肺、喉、面部、口部肌肉、硬腭、腭咽机制、下颌等是否存在器官异常和运动障碍进行检查,使用构音检查表对患者的发音正确率,以及各个言语水平及其异常的运动障碍进行系统评价。人工报告。	次	市场 调节 价	市场调节价		10%	10%	20
MAHWRO01	手功能评定	利用计算机上肢功能评价系统对患者进行手部功能的检查,其中有速度、 协调性以及动作完成的准确性等量化指标,同时电脑记录相关数据。人 工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	10
MAHZZ001	辅助器具使用评价	根据患者需要使用的辅助器具类别评定所用辅助器具是否符合患者的功 能需要,评价辅助器具的适合性并观察患者使用情况,为确定康复目标	次	市场调节	市场调节	市场调节	10%	10%	30

		和康复治疗方案提供依据,给出具体建议并出具报告。		价	价	价			
MAHZZ002	轮椅肢位摆放评定	利用专业的轮椅系统矫正设备、数据收集设备、坐位和背部传感器、轮 椅模拟器和组合式气垫以及电脑软件对轮椅基本功能进行规范的测评, 含轮椅类型、尺寸的评定以及肢体摆位时的坐姿以及臀部和背部压力的 测评。	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	10%	10%	15
MAKZY001	徒手职业能力评定	对患者进行与职业功能状态相关的徒手技术操作能力评定,含日常生活 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	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价	10%	10%	30
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	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MAMZY001	综合能力评估	对肢体运动功能、认知功能、日常生活活动能力、生存质量、就业能力 等做综合定量评定。人工报告。	次	市场 调节 价	市场调节价		10%	10%	80
MAMZY002	生活质量评定	对患者进行主观生活质量(日常生活满意指数)和客观生活质量(功能性限制分布量表)的评定。人工报告。	次	30	30	25	10%	10%	
MAMZY003	康复综合评定	以康复评价会的形式进行。根据患者具体情况,康复医生、康复护士、运动、作业、语言、社会工作者、心理治疗师、假肢技师参与评价会。评价会对患者身体功能,家庭状况,社会环境等材料进行收集,对患者身体功能及残存能力进行量化,制定近期、远期目标和训练计划的目的,调整训练计划,在患者出院前,判定康复治疗的效果,继续恢复的可能性,是否达到预期的康复目标及为患者出院后如何进行自我训练提供依据,为回归家庭、社会提供必要的帮助。	次	70	70	30	10%	10%	
MAZW6001	截肢前评定	全身情况评定:一般状况、营养水平、有无内科疾患;局部情况评定: 行血管彩超或 MRI 判断血管情况、肢体红外热像、X线(X-ray)、CT、截 肢平面的选择及手术方式,截肢后应选择的假肢类型,人工报告。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	80
MAZW6002	截肢患者初期评价	通过对下述内容: 残端皮肤条件、有无皮肤破溃、有无红肿、有无窦道 形成、残端肌肉固定情况、有无锥形残端、有无肌肉固定、有无肌肉成 形: 残端骨骼处理情况: 有无骨刺形成、有无行骨融合术、残端有无压 痛: 残端皮肤感觉情况: 有无感觉减弱或消失、局部有无神经瘤形成、 有无残肢痛、有无幻肢痛、残肢相邻关节的活动度、有无功能障碍、残 肢周围肌肉力量的大小的综合评价、确定残端的综合康复治疗。残端不 良但不需要手术治疗: 行残端的综合康复治疗。	次	市场调节价	市场调节价		10%	10%	80
MAZW6003	截肢患者中期评价	通过对下述内容的综合评定,决定何时更换正式假肢: 残端皮肤无破溃、 无红肿、无窦道形成,残端肌肉固定好,无锥形残端,肌肉瓣条件好,	次	市场调节	市场调节		10%	10%	80

		残端骨骼无骨刺形成、骨融合固定好、残端无压痛, 残端皮肤感觉无感		价	价				
		党减弱或消失、局部无神经瘤形成,无残肢痛、无幻肢痛,残肢相邻关		וע	וע				
		节的活动度好,无功能障碍,残肢周围肌肉力量正常,穿戴临时假肢连							
		续 3 周残端体积不变,穿戴临时假肢很适应,能满足日常生活需要。							
		下肢假肢的步态评定:坐位站起,转移,闭目站立,双脚并拢站立,单		市场	市场				
MAZW6004	截肢患者末期评价	腿站立,双足一前一后站立等动作,负重平衡评定,负重量的评定,假	次	调节	调节		10%	10%	80
		肢质量的评定: 假肢的悬吊情况,接受腔的情况,与残端的匹配情况。		价	价				
				市场	市场				
MAZXU001	足底压力检查		次	调节	调节		10%	10%	20
		压力分布状况,双侧比较。人工报告。		价	价				
		仪器准备,选定被测定的正常皮区,摆体位,使用紫外线灯测定皮肤的							
		最小红斑量。用测定器覆盖并固定,遮盖非测定区,检查者戴防护镜,							
MAZYR001	紫外线生物剂量测定	调节适宜距离,抽动测定器的盖板,每隔一定时间露出一个孔直至6个	次	20	20		100%	100%	
		孔照完, 查皮肤, 记录, 数小时后观察结果再记录。							
		10		市场	市场	市场			
MAZZZ001	   假肢评定	对假肢的接受腔的大小和深度,悬吊能力,对线,长度和患者穿戴假肢	次	调节	调节	调节	10%	10%	80
MAZZZUUI	10000000000000000000000000000000000000	后各项功能活动能力进行综合评价。人工报告。	100	价	价	价	10%	10%	00
		准备热水,开启消毒循环过滤加热系统,使用无障碍电动升降装置搬运		וער	ועי	ועי			
	L. L. et. (L. et. Sh. Sh. Cet.	患者,利用水中治疗椅、水中治疗台、水中肋木、水中双杠、救生圈、		41	41	41			
MBAW6001	水中肢体功能训练	浮板等设施器具,指导患者进行水中关节活动训练、肌力增强训练、耐	次	待定	待定	待定	100%	100%	
		力训练、平衡协调性训练、步态训练。水疗后洗浴,进行水疗设备的清							
		洁消毒处理。							
		准备热水,调节水温,开启无障碍电动升降装置将患者运入水中,开启							
		气泡浴、喷流浴、消毒循环过滤装置,并指导患者进行水中关节活动度							
MBAZX001	步行浴训练	训练及肌力增强训练、坐位及立位平衡训练、步态纠正训练、步行训练。	次	待定	待定	待定	100%	100%	
		结束水疗后,开启无障碍电动升降装置将患者运出水中,放水,洗浴,							
		进行水疗设备的清洁消毒处理。							
		准备热水,开启气泡浴及喷流浴发生装置、自动消毒循环过滤装置及水							
		温控制系统,使用无障碍运送轮椅车装置,将患者运入电动浴缸中,并		,, ,					
MBAZX002	电动浴缸训练	指导进行水中关节活动度训练、肌力增强训练、翻身坐起训练、呼吸训	次	待定	待定	待定	100%	100%	
		练等。水疗后,洗浴,进行水疗设备的清洁消毒处理。							
		准备热水,开启无障碍出入装置、自动消毒循环过滤及温控装置、喷流							
		装置,设定患者水中电动步行平板训练参数,透过地上水槽侧壁透明玻							
MBAZX003	水中步行运动训练	璃窗,指导进行定量化的水中步行能力训练,并记录水中步行的定量结	次	待定	待定	待定	100%	100%	
		果。水疗后,洗浴,进行水疗设备的清洁消毒处理。							

MBBHY001	颈部综合运动训练	利用各种颈部综合运动训练设备,为患者进行被动的、辅助主动的、主动的、抗阻的关节活动范围训练、肌力训练、局部缓解肌肉痉挛训练、功能活动能力训练、姿势矫正训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBVF001	脊柱关节松动训练	利用不同手法力度,徒手对患者颈椎、胸椎、腰椎、骶尾各关节进行不同方向的被动手法操作训练,扩大关节活动范围训练,缓解疼痛训练。	次	40	40	20	10%	10%	
MBBVG001	呼吸训练	徒手为患者呼吸相关肌肉进行被动的、辅助主动的、主动的放松训练、 腹式呼吸训练、呼吸肌训练、缩唇式呼吸训练、咳嗽训练,体位引流, 特殊手法操作训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBVG002	腰背肌器械训练	采用腰背肌训练器进行腰背肌训练,训练时根据腰背肌力量选择负荷量。	次	20	20	20	10%	10%	
MBBW6001	偏瘫肢体综合训练	通过徒手的方式,对患者进行身体关节活动度训练,调整异常肌张力训练,诱发患者主动活动能力训练,协调性功能训练,平衡功能训练,日常生活动作能力综合训练。	次	50	50	15	10%	10%	
MBBW6002	脑瘫肢体综合训练	通过徒手的方式,对患者进行身体关节活动度训练,调整异常肌张力训练,诱发患者主动活动能力训练,协调性功能训练,平衡功能训练,日常生活动作能力综合训练及运动发育的诱发和感觉统合训练。	次	50	50	50	0%	0%	
MBBW6003	截瘫肢体综合训练	通过徒手的方式,对患者躯干及双侧下肢进行关节活动度训练,调整异常肌张力训练,提高患者残存肌力训练,转移动作训练,平衡功能训练,步行能力训练,日常生活动作能力综合训练。	次	50	50	15	10%	10%	
MBBW6004	四肢瘫肢体综合训练	通过徒手及辅助器具协助的方式,对患者四肢及躯干进行关节活动度训练,调整异常肌张力训练,提高患者残存肌力训练,呼吸训练,转移动作训练,平衡功能训练,日常生活动作能力综合训练。	次	50	50	15	10%	10%	
MBBW6005	截肢肢体综合训练	通过徒手的方式,对患者假肢安装前后进行身体关节活动度训练,肌力 训练,协调功能训练,平衡功能训练,日常生活动作能力综合训练及假 肢清理、穿脱动作的训练。不含假肢的制作。	次	40	40	40	10%	10%	
MBBWR001	烧伤后手功能训练	分为被动活动和主动活动两种训练方式。被动活动是通过按摩、推拿、 牵拉的方法,使手部腕、掌指、指间关节增加活动度。主动活动是以拇 指尖掌面与其余四指指尖掌面做对掌运动,利用健手帮助患手进行掌指 关节及指间关节屈伸活动,站立位手掌放置桌面上靠重力下压使腕背屈, 2-5 指背放置在桌面上进行掌指关节屈曲运动。	单侧	30	30	30	0%	0%	
MBBX7001	烧伤后关节功能训练	指除手部以外的肢体关节主被动活动。由医生通过按摩、推拿、牵拉的 方法以及特殊仪器给予关节被动屈伸活动,以及在医生指导下患者采取 主动屈伸活动。	每关 节	30	30	30	0%	0%	
MBBX7002	小关节松动训练	利用不同手法力度,徒手对患者腕、掌指、指间、踝及足部的关节,进行不同方向的被动手法操作训练,扩大关节活动范围训练,缓解疼痛训练。	次	30	30	20	10%	10%	

MBBX7003	大关节松动训练	利用不同手法力度,徒手对患者肩、肘、髋及膝关节进行不同方向的被 动手法操作训练,扩大关节活动范围训练,缓解疼痛训练。	次	30	30	20	10%	10%	
MBBXA001	下肢综合运动训练	利用各种下肢综合运动训练仪器或设备,徒手为患者进行被动的、辅助 主动的、主动的、抗阻的关节活动范围训练、肌力训练、局部缓解肌肉 痉挛训练、局部肌肉牵拉训练、协调性训练、平衡能力训练、步行能力 训练,功能活动能力训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBXA002	站立+步行能力综合训练	利用各种站立与步行能力综合训练设备,为患者进行被动的、辅助主动的、主动的、抗阻的下肢负重训练、立位平衡训练、身体重心转移训练、步态矫正训练、步行的耐力训练,功能性步行训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBXA003	平衡生物反馈训练	采用视听觉生物反馈训练仪对双下肢对称负重、重心转移、单腿负重、 重心主动控制转移、稳定极限等技能进行训练。	次	50	50	20	10%	10%	
MBBZH001	腰部综合运动训练	利用各种腰部综合运动训练设备,为患者进行被动的、辅助主动的、主动的、抗阻的关节活动范围训练、肌力训练、局部缓解肌肉痉挛训练、功能活动能力训练、姿势矫正训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBZX001	转移动作训练	利用各种转移动作训练设备,为患者进行被动的、辅助主动的、主动的 床上翻身、起坐、站立、床与轮椅(座椅)之间的转移动作的训练,功能 性活动训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBZX002	等速肌力训练	采用等速肌力训练仪,选择不同训练肌群,选择不同的训练配件,将患 者固定,选择训练速度,训练模式,设定训练量。	次	30	30	20	10%	10%	
MBBZX003	持续性被动关节活动范围训 练(CPM)	利用持续性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,设定持续性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的训练。	每关 节	30	30	20	10%	10%	
MBBZX004	床边徒手肢体运动训练	利用徒手的方法,对患者进行早期或维持性的关节活动范围训练,提高 肌力或肢体主动活动训练等。	次	30	30	8	10%	10%	
MBBZX005	博巴斯训练(Bobath)	把异常的身体部位被动地、辅助主动地、主动地摆放于良肢位,并对身体的关键点进行徒手的控制能力训练,异常肌张力的调整训练,利用反射模式进行功能活动训练,诱发患者主动参与功能性活动训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBZX006	布伦斯特伦训练 (Brunnstrom)	把异常的身体部位被动地、辅助主动地、主动地摆放于功能位,并对异常的肌张力进行相应的手法训练,利用反射模式进行功能活动训练,诱发患者主动参与功能性活动训练及器械训练。	次	20	20	8	10%	10%	
MBBZX007	本体感觉神经肌肉促进训练	徒手对患者单侧、双侧、对侧、对称与非对称肢体进行螺旋对交差运动模式的训练,或对患者躯干、头面部进行本体感觉刺激训练,并利用患者现存的运动能力进行被动的、辅助主动的、主动的、抗阻的关节活动范围训练,肌力训练,运动控制能力训练,功能性活动训练及器械训练。	次	40	40	20	10%	10%	

MBBZX008	运动再学习训练(MRP)	徒手对患者进行上肢功能训练,口面部功能活动训练,从仰卧到床边坐 起训练,从侧卧到坐起训练,坐位平衡训练,站起坐下训练,站立平衡 训练,步行训练及器械训练。	次	40	40	20	10%	10%	
MBBZX009	减重支持系统训练辅助	利用减重支持仪,穿戴悬吊背心,根据其残存的运动功能状况调整气压, 并固定气压阀,拉紧悬吊拉扣后,徒手对患者进行被动的、辅助主动的、 主动的减重步行训练,平衡功能训练,下肢协调性训练。	次	20	20	20	10%	10%	
MBBZX010	电动起立床训练	利用电动起立床,根据病情在不同的角度下,对患者实施被动的站立训练。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	15
MBBZX011	跑台康复训练	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	15	15	8	10%	10%	
MBBZX012	功率自行车康复训练	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	15	15	8	10%	10%	
MBBZX013	肢体平衡功能训练	指小脑性疾病、前庭功能障碍及肢体功能障碍的平衡训练。利用坐位、爬行位、单膝跪位、双膝跪位、单足立位、双足立位,对患者进行徒手的静态平衡训练,动态平衡训练,保护性姿势反应的动作训练,功能性平衡能力训练。	次	20	20	20	10%	10%	
MBBZX014	运动协调性训练	利用徒手的方式,进行手眼协调性训练,双侧上肢、双侧下肢、上肢与 下肢、肢体与躯干间的运动协调性训练。	次	20	20	20	10%	10%	
MBBZX015	引导式教育训练	对智力和行为有障碍的患儿进行注意力、操作能力、模仿能力、依从行为、行为控制力、交往沟通能力康复训练。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	25
MBBZX016	烧伤功能训练床治疗	将患者平卧于烧伤功能训练床,将患肢固定于训练床的机械转臂上,接 通电源,设定转速和治疗时间,打开运动开关进行训练,训练毕,关闭 运动开关,松解固定带,将病人安全送回原病床,随时观察病人反应, 防治意外伤害。	日	50	50		O%	0%	
MBBZX017	截肢术后康复训练	协助指导四肢主要肌肉肌力训练、关节活动度的训练、站立平衡的训练、 迈步的训练、假肢穿戴的训练、肌电手的开手和闭手训练、抛物训练、 日常生活能力训练。	次	35	35	35	10%	10%	
MBBZX018	假肢使用训练	对患者假肢的应用进行控制训练及使用假肢模拟日常生活活动进行的训 练。	次	35	35	35	10%	10%	
MBBZX019	耐力训练	利用康复训练设备与仪器,辅助或指导患者在结合心肺功能训练的前提 下,进行全身性的肌肉耐久性训练。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	15
MBCWR001	徒手手功能训练	利用徒手的方法进行的各种手部功能训练或者进行手工艺制作和训练, 必要时进行手法治疗或指导。	次	20	20	20	10%	10%	

MBCWR002	器械手功能训练	利用仪器设定特定的治疗程序或者器械进行手部功能训练,含使用电脑 辅助游戏以及手工艺制作活动,必要时给予指导。	次	20	20	20	10%	10%	
MBCZX001	身体功能障碍作业疗法训练	利用各种运动训练设备,对身体功能障碍的患者进行主动、被动、辅助 主动的关节活动度、肌力、缓解局部痉挛以及姿势矫正等功能训练。	次	30	30	20	10%	10%	
MBCZX002	精神障碍作业疗法训练	应用专业理论和不同的治疗模式对精神障碍的患者进行治疗,患者可以有机会自己选择并积极参与一些有意义符合个人能力和程度以及环境需求的活动。目的是让患者得以重新适应并在其所处的社会文化的环境中生活,选择"适宜"的作业及活动通过有目的的活动实践促使活动功能建立,使生命有意义。	次	25	25	20	10%	10%	
MBCZX003	认知功能障碍作业疗法训练	针对从各种感觉(刺激)输入到运动性的输出,含知觉与感觉、注意、记忆、计划或者策划能力以及执行能力等,作业疗法在整体过程中都会按一定的顺序,进行评价及制订治疗计划促进肢体机能的恢复与日常生活活动的提高,改善障碍者的自立程度。	次	25	25	20	10%	10%	
MBCZX004	日常生活动作训练	对独立生活而每天所必须反复进行的、最基本的一系列身体动作,即进 行衣、食、住、行、个人卫生等日常生活的基本动作进行系统的评定, 发现存在的问题并将制定相关的训练计划付诸实施的过程。	次	20	20	20	10%	10%	
MBCZX005	辅助(器)具作业疗法训练	通过各种辅助(器)具与日常生活活动相结合的训练使用,提高患者使用各种矫形器、轮椅、拐杖、洗澡椅、坐便椅等辅助器具的能力,提高患者的个人生活自理能力的训练。	次	20	20	20	10%	10%	
MBCZZ001	自助具制作	针对患者需要使用的辅助器具种类、所用辅助器具的功能需要以及正确 使用辅助器具的方法进行评定和制作,使之适合并弥补患者的功能缺失 水平,提高患者康复水平和康复治疗效果。含制作工艺及材料费。	次	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
MBDZX001	口吃训练	利用直接训练方法和对家属的指导,帮助患者控制言语节律与速度、音量、语音、呼吸和呼吸气流的控制、韵律、说话态度等方面进行训练。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	25
MBDZX002	失语症训练	利用实物、图片或仪器,对患者在听理解、复述、命名、朗读、阅读理解、书写等语言模式及其在单词水平、句子水平、短文水平、文章水平等方面的训练。	次	40	40	15	10%	10%	
MBDZX003	腭裂构音训练	指导患者进行呼吸训练、发声训练、吞咽运动训练、构音训练,使患者 逐步建立正常的语音体系。	次	25	25	25	10%	10%	
MBDZX004	儿童语言障碍训练	利用实物、玩具、图片、镶嵌板、交流图板治疗仪对患儿进行交流态度、 事物基本概念的理解、事物符号(含手势语、幼儿语、成人语)的理解、 语法规则的理解以及文字的认读、书写和言语表达方面训练。	次	25	25	25	10%	10%	
MBDZX005	孤独症儿童语言障碍训练	利用实物、玩具、图片、镶嵌板、交流图板治疗仪等用具对患儿语言交流方面进行综合训练。	次	40	40	40	0%	0%	限医保 康复定 点医疗

									机 机 病用 入 支 围
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	25	25	25	10%	10%	
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	25	25	25	10%	10%	
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	25	25	25	10%	10%	
MBDZX009	无喉者发声障碍训练	通过特殊培训对喉摘除患者利用食管打嗝的练习、空咽的练习、元音的加入、辅音的加入、加快速度、延长气流时间、词和句子的联系、音调和语气等方法进行特殊的发声训练。	次	25	25		10%	10%	
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、	次	35	35	20	10%	10%	
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、构 音功能、和进食吞咽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	100	100	30	100%	100%	
MBEZX001	知觉障碍康复训练	对单侧忽略、躯体失认、手指失认、空间知觉障碍、物品失认、面容失 认、结构性失用、意念运动性失用、意念性失用等进行一对一康复训练。 记录训练成绩。	次	25	25	25	10%	10%	
MBFZX001	儿童认知能力训练	根据患儿的心理行为特点,利用实物、图片、玩具、教材对患儿注意力、 基本概念、观察能力、分类、判断、解决问题、计算等方面的能力进行 训练。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	25
MBFZX002	儿童适应能力训练	根据患儿的社会生活能力特点,利用实物、图片、玩具、游戏、生活情景训练患儿对外界刺激的反应、满足自己及他人的需求、自我管理、社会交往、社会常识、生活自理等能力。	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	25
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	25	25	25	10%	10%	
MBGZX001	认知行为塑造训练	由心理医生一对一对患者的情绪、注意力、操作能力、模仿能力、依从 行为、行为控制力、交往沟通能力等进行矫正和塑造训练。	次	25	25	25	10%	10%	

MBHZX001	轮椅技能训练	指导患者乘坐轮椅正确的坐姿以及驱动轮椅的正确技术动作、转移动作, 进行驱动轮椅快速起动、急停和转弯训练,绕障碍物行走、抬前轮、上 下台阶及坡道练等训练。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10%	10%	15
MBHZX002	轮椅篮球训练	指导患者驱动轮椅进行各方向跑动练习,各种姿势的传球和接球、原地 投篮、跑动投篮以及从地面拾球练习,并分组进行练习比赛,将各种基 本技术综合应用,进一步提高轮椅使用技术,改善残疾患者心理状态。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	15
MBHZX003	轮椅跑台训练	根据患者具体情况,设置电子轮椅跑台变速时间、距离、阻力等数据,通过患者在轮椅跑台上用力摇动轮椅来完成所预定的目标。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	15
MBHZX004	轮椅体操训练	根据患者具体情况,按照颈部、肩关节、肘关节、手腕、手指、躯干、 髋关节、膝关节、踝关节进行体操练习,以保持肢体各关节正常的活动 范围,提高身体的灵活性和柔韧性。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	15
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	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MBKZX003	工作模拟训练	使用仪器或器械模拟对患者进行与职业功能状态或就业目标相关的训练,含单个工作任务的训练及提高患者的工作行为意识,重新找回工作者角色。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MBKZX004	工作强化训练	在相关的工作环境下设计或使用真实或模拟的工作活动,一般配合身体 重塑项目进行。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MBKZX005	工作行为教育与训练	通过小组学习与治疗,协助患者认识自身的工作行为限制,提高患者的工作行为意识,重新找回工作者角色。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MBKZX006	工作重塑	在相关的工作环境下设计或使用真实或模拟的工作活动。制定与工作有 关的、密集的和以目标为导向的治疗计划,特别设计用来恢复个人的肌 力、耐力、移动能力、灵活度、四肢控制能力及心肺功能。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		10%	10%	30
MBLZZ001	上肢矫形器制作	根据患者上肢功能障碍状况,通过评定、制样、取材、塑型、调试,进 行上肢及手的矫形器的制作,达到改善或维持手及上肢功能,使患者最 大程度的提高或代偿部分丧失的手及上肢功能。含制作工艺及材料费。		次	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
MBLZZ003	即刻假肢安装	手术结束后在手术间安装即刻假肢,由于接受腔的压迫,限制残端肿胀,加速残肢定型,减少幻肢痛,术后尽早离床,对患者心理起到鼓舞作用。	假肢	次	待定	待定	待定	100%	100%	
MBZRJ001	康复清洁导尿培训	向患者(如高位脊髓损伤)或家属说明清洁导尿的方法、目的和步骤,要求取得配合,讲解尿道的生理解剖结构及泌尿系相关知识,介绍发生泌尿系感染时的症状,介绍清洁导尿的并发症,指导患者采取适当体位,示范操作清洁导尿的具体步骤及动作要点,操作训练过程中指导患者如		次	20	20		100%	100%	

		何操正确和作动作轻柔,仔细观察训练过程避免损伤尿道。									
N110200006	职业病首诊诊察费	指职业病医师提供的职业病第一次诊疗服务。通过对职业信息、职业史、病史的采集,进行一般物理检查,书写病历,开具实验室及特殊检查单,为职业病诊断提供门诊初步诊疗意见和资料,并向患者做好解释工作。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价	不再收取专家门诊诊 察费	100%	100%	
N111000004	沃森肿瘤会诊	核对并输入患者病情信息,利用软件对患者病情属性进行计算分析,输 出临床指南确定的候选治疗方案以及支持方案的医学证据,辅助临床医 生做出治疗决策。		例	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N120100017	新生儿游泳	操作前准备,评估新生儿全身状况,核对新生儿及母亲信息后,转游泳室,按规范进行操作。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N120300003	一氧化氮吸入	肺动脉高压患者的降肺压治疗。准备高压一氧化氮气体,减压后调节呼吸参数,设定吸入流量,进行治疗。	一次性鼻导管、面罩	小时	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N120400016	自动采血机智能静脉采血	设备自动读取患者就诊卡,全流程自动化完成病人的静脉采血工作,采血完毕后对穿刺部位自动贴上针后贴。		人次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N130900004	老年医疗和护理需求评估	全面评估老年人睡眠障碍、精神情绪状态、饮食营养状况、慢性疼痛、 压疮、运动功能、跌倒风险、尿失禁、吞咽及感官功能等生活能力状况, 及早发现老年人潜在的、及目前出现的老年问题和功能缺陷,出具评估 建议报告。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N130900005	远程人体生理体征监测分析	利用信息平台,通过智能终端监测分析软件持续收集和记录采用医疗器械、可穿戴(非接触)设备检测和监测到的日间体重、血压、脉搏、血糖、血氧饱和度等生理数据,夜间心脏、呼吸、体动和睡眠等体征数据,以及运动、饮食、烟酒和情绪等生活方式数据,持续提供健康监测分析报告。		小时	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N140200001	营养风险筛查	利用营养风险筛查量表对患者进行筛查,评估患者营养状况。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N140200002	特殊医学用途配方食品配制	将各类特殊医学用途配方食品,按无菌技术规范准备、称重、消毒、核 对等进行配制。	特殊医学用 途配方食品	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N140200003	肠内营养配置	配制人员遵医嘱将各种食材和肠内营养制剂,按无菌技术规范准备、称 重、研磨、灌装、消毒、核对进行配制。	肠内营养制 剂	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	

N210102018	数字化乳腺断层摄影	核对登记患者信息,摆放体位,乳腺压迫后,扫描乳腺、多次曝光,获得低剂量图像,计算机重建得出断层图像,出具诊断报告。		每体 位	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N210300008	胸阻抗断层成像	核对患者信息,使用成像仪,无创显示患者肺部通气彩色影像,实时监测。评估肺复张、自主呼吸、吸痰效果、胸部理疗。	电极片	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N210500006	医用 3D 打印成形术	以数字模型数据为基础,运用可粘合材料,通过逐层打印的方式制造物体模型,通过术前建立患者损伤部位的模型,体外进行手术预演、模拟,制定更精确的手术方案及手术流程。	3D 打印材料	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N220302013	盆底超声检查	查看申请单要求,了解患者相应病史后,铺垫,经会阴或经阴道检查,探头套消毒套后放置于会阴处(或阴道内),采用二维及三维(四维)分别探查前、中、后盆腔脏器在平静呼吸状态下及 Valsalva 动作下的变化,并对盆底肌肉连续性及收缩力进行评估,做出诊断,出图文报告。		次	市场 调节 价	市场调节价	市场 调节 价		100%	100%	
N220302014	甲状腺结节人工智能辅助诊断	查看申请单,了解患者相关病史,对甲状腺结节超声影像的关键特征进行人工智能技术增强处理、分析,辅助诊断并生成报告。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N240300018	电磁定位引导放射治疗	通过植入微型软组织传感及放置表面传感器,以非电离信号持续跟踪, 系统实时发送肿瘤位置数据。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N240300020	射波刀立体定向放射治疗	在影像引导下,对肿瘤进行立体定位,追踪、检测并自动纠正肿瘤位移, 使用射线束进行非等中心、非共面照射,实现对靶区包绕。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N240700008	肿瘤光动力治疗		光敏剂,医 用激光光纤	次	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N250309017	红细胞叶酸 (FA) 定量检测	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。		项	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	磁微粒化学发光法	100%	100%	
N270300011	石蜡组织核酸提取	石蜡包埋组织,切片,脱蜡,脱水处理,去除残留的有机试剂。高温处 理解除组织固定时引起的核酸铰链,对核酸进行提取和纯化,检测核酸 浓度。废液、废物处理。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N270300012	BRAF 基因突变检测	石蜡包埋组织、手术切除标本或甲状腺穿刺样本等,根据不同的标本类型进行脱蜡、固定、脱水等相应处理,使用组织切片机切片,提取组织中的脱氧核糖核酸,检测纯度,合格后对其进行 BRAF 基因突变检测,以及结果判读。含上述技术过程中产生的废液、废物的处理。		次	市场 调节 价	市场调节价	市场 调节 价		100%	100%	

N270300013	EML4-ALK 融合基因检测	石蜡包埋组织、手术切除标本或肺穿刺样本等,根据不同的标本类型进行脱蜡、固定、脱水等相应处理,使用组织切片机切片,使用 DNA 酶去除混杂 DNA。提取核糖核酸,检测核酸质量,合格后对其进行 EML4-ALK 融合基因检测,以及结果判读。含上述技术过程中产生的废液、废物的处理。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N270300014	ROS1 融合基因突变检测	石蜡包埋组织、手术切除标本或肺穿刺样本等,根据不同的标本类型进行脱蜡、固定、脱水等相应处理,使用组织切片机切片,使用 DNA 酶去除混杂 DNA。提取核糖核酸,检测核酸质量,合格后对其进行 ROS1 基因突变检测以及结果判读。含上述技术过程中产生的废液、废物的处理。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N270500004	快速免疫组织化学染色与诊断	技师对术中采集标本进行低温切片,直接免疫组织化学染色、显色、封片,每项检测全部过程 15-30 分钟内完成。石蜡包埋组织切片,脱蜡,系列乙醇水化,修复,血清封闭后,直接免疫组织化学染色、显色、封片,全程 60 分钟内完成免疫组化染色。在制备细胞涂片后,直接免疫组织化学染色、显色、封片,全程 15 分钟内完成免疫组化染色。		每标 本,每 种染 色	市场调节价	市场调节价	市场调节价	检测时间 30 分钟(含) 以内	100%	100%	
N270500005	程序性死亡受体-配体 1(PD-L1)伴随诊断检测	包括免疫组织化学法。标本进行组织石蜡包埋,于切片机切片,脱蜡,蛋白酶抗原修复,显色,判读结果。检测结果用于确诊样本的 PD-L1 蛋白表达,指导免疫治疗用药。		例	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N270700010	组织/细胞荧光定量 (DNA/RNA) 多聚酶链式反应 检测	甲醛固定组织、石蜡包埋组织、新鲜或冷冻组织、血液,离心收集细胞;组织粉萃机匀浆化,或切片机切片,或离心收集细胞洗涤,对上述处理样本进行组织裂解,经反复离心及相应化学试剂去除蛋白,回收 DNA/RNA,进行荧光素逆转录-PCR 反应,分析结果,诊断。		2 对 引物	市场 调节 价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N310100037	脑卒中风险评估检查	通过对卒中相关的生物化学免疫指标进行一次性快速多参数检测,根据 检测结果与病史资料等信息相结合,基于病人基础信息检查+中风指标检 查+脑中风专用数据库给出脑卒中风险五级分层及处理建议,实现脑中风 的快速风险评估检查。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N310100051	无创脑水肿监测	通过监护得出的扰动系数等参数,监测,诊断颅脑占位病变病情的预后、 转归与危象,及时预警,评价治疗效果。图文报告。	一次性电极	小时	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310100052	前庭诱发肌源性电位	隔声电磁屏蔽室,清洁局部皮肤,一次性电极耦合。测试时将电极置于胸锁乳突肌或眼轮匝肌,采取坐位或仰卧位,歪头或抬头姿势,记录高强度声刺激下肌肉收缩的紧张程度或眼下斜肌张力,记录 P12, N23 波形或 N1, P1。观察波形、潜伏期、振幅及不对称比。分为气导和骨导两种方式刺激。包括眼部肌源性电位,颈部肌源性电位。		部位	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N310100053	侧脑室分流管压力调整	门诊问诊,病历采集,应用调压工具进行目标压力设定判断及调整。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	

		1	1		-1-17	2-17	2.17	l		
N310100054	睡眠-觉醒节律调节治疗	用 75%酒精对耳后乳突位进行脱脂处理。开启仪器,治疗时间为 30 分钟/次。观察并做好治疗记录,做好健康教育及心理护理。		次	市场调节	市场 调节	市场调节	100%	100%	
		(人)。			价	价	价			
		手触诊股动脉、腘动脉、足背动脉、足后动脉四组动脉,评估动脉搏动			市场	市场	市场			
N310208004	糖尿病足评估	情况;检查足底触觉,使用空针头检查足部针刺觉,使用金属棒检查足		单侧	调节	调节	调节	100%	100%	
1.01020001	WHAT THE	部皮肤温度觉,使用 128-Hz 音叉检查足部震动觉,出具诊查意见。		1 1/4	价	价	价	100%		
					市场	市场	市场			
N310208005	糖尿病足关节功能评估	检查足形状及关节形态;评估测量关节在冠状面矢状面和横截面上活动		单侧	调节	调节	调节	100%	100%	
		角度,评估关节功能。			价	价	价			
		计数据八式唱片图片卷口化和化 古马尼沙德克德克 电五尺时开始电			市场	市场	市场			
N310208006	糖尿病视网膜病变诊断	计算机分析眼底照片并回传报告。自动标注微血管瘤、出血点以及渗出,		单眼	调节	调节	调节	100%	100%	
		自动统计数量和面积,辅助医生完成诊断报告。			价	价	价			
		法法否如 细軟体份和公院会验 帮助的阻应 进行职助地业职的 公			市场	市场	市场			
N310300112	强脉冲光干眼治疗	清洁面部,调整体位和治疗参数,戴防护眼镜,进行强脉冲光照射。治		单眼	调节	调节	调节	100%	100%	
		疗后清理患者面部。 			价	价	价			
					市场	市场	市场			
N310300113	干眼熏蒸治疗	调整仪器参数,带雾化熏蒸眼罩,进行熏蒸治疗。		次	调节	调节	调节	100%	100%	
					价	价	价			
					市场	市场	市场			
N310300114	   睑板腺热脉动治疗	患者平卧,表面麻醉,清洁睑缘,调整固定。启动热脉动治疗仪,观测		单眼	调节	调节	调节	100%	100%	
	122 00000000000000000000000000000000000	患者对治疗的反应。治疗结束,结膜囊内用滴眼液。		""	价	价	价			
		向受检者说明检查注意事项。消毒,铺巾,扩张成形上下泪点,冲洗泪			市场	市场	市场			
N310300124	   泪道内窥镜检查	道。电视内镜辅助下泪道内镜自上下泪小管插入泪道,观察泪道形态,		单侧	调节	调节	调节	100%	100%	
	17.0137,000	粘膜情况,扩张泪总管,探查泪囊、鼻泪管粘膜的形态。			价	价	价			
					市场	市场	市场			
N310603005	   术中双频叠加通气	核对患者信息,对手术患者提供手术器械通道,同时给予高频叠加常频		次	调节	调节	调节	100%	100%	
1101000000	714 I 789X ELSHAG	的喷射通气,并进行呼末二氧化碳浓度、氧浓度和气道压力监测。			价	价	价	100%	100%	
					市场	市场	市场			
N310604007	   肺结节人工智能辅助诊断	核对患者信息,对肺结节影像的关键特征进行人工智能技术增强处理、		次	调节	调节	调节	100%	100%	
N310004007		分析,辅助诊断并生成报告。		100	价	价	价	100%	100%	
		利用三维虚拟重建图像对真实场景进行增强;将重建的支气管信息叠加			市场	市场	市场			
N310605017	   支气管镜下增强现实导航术	在真实的支气管镜图像上,并与重建的图像同屏显示,进行实时导航,		次	调节	调节	调节	100%	100%	
	>~	三维重建。含电子支气管镜检查。			价	价	价	100%	100.0	
		路径规划,系统导航至穿刺点穿刺、扩张、定位及路径引导,抵达肺部			市场	市场	市场			
	支气管镜下经肺实质病灶抵		- N - + + + + + + + + + + + + + + + + +	\ \ <u>\</u>		调节	调节	1000/	1,000/	
N310605018	达术	任一点病灶的中央,送入诊疗器械,进行诊断和治疗。含电子支气管镜	球囊、鞘管	次	调节	1 油力	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100%	100%	

N310606003	载药囊泡肿瘤治疗术	用物理方法使肿瘤细胞凋亡,以肿瘤细胞凋亡过程中释放的囊泡为载体,对临床常用化疗药物进行包裹化处理。遵医嘱根据患者癌症类型采用自然腔隙穿刺灌注、自然管道灌注、瘤体注射或血管输注方式,将一定单位的载药囊泡输送到患者体内,靶向治疗恶性肿瘤。治疗后观察,并记录患者生命体征情况及病情变化。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	包括各部位肿瘤治疗	100%	100%	
N310606004	热休克蛋白肽免疫治疗恶性肿瘤	通过无菌获取患者新鲜肿瘤组织或蛋白未变性的无菌肿瘤组织,经免疫组化筛查,确认该肿瘤组织含有热休克蛋白肽 60/70/96/110 等一种或几种,通过匀浆、过滤、透析、纯化、除菌等处理,获得热休克蛋白肽(个性化肿瘤原复合物),将微生物、热源、蛋白定性、蛋白定量等质量控制合格的热休克蛋白肽注射到患者皮下或皮内达到治疗恶性肿瘤的目的。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	包括其他部位热休克 蛋白肽免疫治疗恶性 肿瘤	100%	100%	
N310701036	超声心动图冠状动脉血流储备检测	在普通或经食管心脏超声检查基础上,分别于静息状态及静脉给药后观察冠状动脉血流充盈状态,利用彩色多普勒探测最大和平均血流速度与压差,计算基础和给药后高峰比值,并对其病情进行评估,作出诊断报告,图文报告。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N310701037	经胸超声心动图声学心腔造 影	在经胸超声检查基础上,经静脉推注对比剂观测右心腔及左心腔充盈状态、检测速度、压差及射血分数、病变部位灌注情况、心内膜边界显示情况、心肌灌注程度、分流方向、分流量与返流量等,并对其病情进行评估,作出诊断报告,图文报告。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N310701038	无创冠脉血流储备分数测定	使用 64 排以及 64 排以上 CT 设备采集的冠脉 CTA DI COM 数据及影像进行人工智能计算,对血管进行分割与重建,从而测定冠脉血流储备分数,可准确评估稳定型冠心病(SCAD)患者的功能性心肌缺血症状		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310701039	舌下微循环成像	采集 3-5 个不同位置的微循环图像后结束采集。选择合适的微循环图像进行分析与评价,评估组织器官的微循环与组织灌注情况。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310701040	移动生命体征监测	利用设备对患者进行无创血压、脉搏、体温等主要生命体征参数的测量, 将测量参数通过无线传输到数据管理终端供医务人员进行诊断,适用于 需要进行移动生命体征检测的患者。	专用敷贴 (卡)	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310702024	心肌缺血体外冲击波治疗术	暴露患者胸部,贴附电极片在患者左侧胸壁心前区。调节耦合水囊的高度,使探头顶端略微突出于水囊表面,贴靠探头表面至胸壁定位缺血节段。常规能量调至3级。治疗期间密切监测生命体征。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310800033	淋巴回流促进治疗	手法对浅表淋巴管按压刺激,改变淋巴管周围的压力,刺激副交感神经系统,改善自主神经系统功能,促进淋巴循环以及静脉的回流,控制和减轻肢体水肿。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	包括淋巴水肿治疗	100%	100%	
N310902010	食管 24 小时 PH-阻抗检测	将阻抗 pH 监测导管经鼻置于经测压确定的位点, 24 小时连续监测 pH 值变化、反流高度以及次数, 鉴别反流物性质, 分析检测数据, 图文报告。	PH 电极导管	次	市场 调节	市场 调节	市场 调节		100%	100%	

					价	价	价				
N310902011	肠道动力连续监测	指对肠道动力的连续监测,通过贴片,在连续监测肠鸣音的基础上,实时观察或通过历史记录回放显示患者肠道动力变化。	采集贴片	日	市场 调节 价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N310902012	经口内镜下食管括约肌切开 术	麻醉,将胃镜插入食管,粘膜下注射,电刀在食管近端切开食管黏膜后, 分离黏膜下层建立黏膜下隧道,剥离并切开内环形肌,最后封闭黏膜隧 道口。	钛夹	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N310903015	内镜下阑尾插管引流术	清洁肠道,将电子结肠镜经肛门插入,到达阑尾开口,经内镜行阑尾腔插管;抽吸阑尾腔内的脓液,阑尾腔减压;内镜下逆行性阑尾造影;放置阑尾支架引流或行阑尾腔冲洗。	支架	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310905028	超声内镜下造影术	开放静脉通路,经口或经肛门进镜,超声探查、评估、模式调整,注射造影剂,得出初步诊断,对造影的影像用特定软件进行定量分析,得到时间强度曲线(TIC)辅助诊断。根据造影结果调整造影参数和造影剂用量,充分造影一次。作出诊断报告,图文报告。	造影剂	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N310905029	超声内镜引导下穿刺活检术	经口或经肛门进镜,超声探查、评估,穿刺,取材,作出诊断报告,图 文报告。标本送检。	超声穿刺针	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310905034	粪菌移植	供体筛选,粪便采集、粪菌分离纯化、粪菌保存和复苏,应用于消化道。	鼻胃管或鼻 空肠管或胃 造瘘管	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N310905035	十二指肠镜下胆胰管特殊治疗	将十二指肠镜到达十二指肠乳头,选择性插入胆总管或胰管,注射光敏 药物,打开激光照射引发光化学反应破坏肿瘤或插入射频消融导管至恶 性梗阻部位,在预设的能量和持续时间下进行工作,肿瘤组织脱水、凝 固坏死。含图文报告,不含监护、病理检查。	射频针	次	市场 调节 价	市场调节价	市场调节价	光动力治疗术和射频消融术	100%	100%	
N310905036	肝功能储备检测	实时反映患者肝功能状况,动态观察肝功能变化。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311000044	肾脏低温机械灌注	调整冰盒温度,连接输注循环管路套装与肾脏灌注运转箱,盒内注入肾脏灌洗液,启动运转箱使器官保存液充满输注管路并循环,人工调整肾脏灌注运转箱并排空管路内气体。检查并修剪供肾,留出合适瓣膜与套管头连接,按要求连接灌注管路后启动肾脏灌洗程序。动态观察肾动脉助力及流速,必要时加入药物,改善供肾循环,随时观察各项参数及冰盒温度变化,按需调整。	输注循环管 路套装	次	市场 调节 价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311100021	勃起功能障碍 (ED) 体外线性 冲击波治疗	铺巾,引导患者呈截石位,充分暴露治疗部位,涂耦合剂并调整设备,给予适合频率和强度的治疗。		次	市场调节	市场 调节	市场调节		100%	100%	

					价	价	价				
N311201069	专业全程陪伴分娩	产妇进入活跃期后由一名专业助产士在单间内全程陪伴生产。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311201077	宫腔观察吸引术	妇科检查,窥阴器暴露子宫颈,消毒擦拭阴道,消毒宫颈,探测宫腔深度,扩宫器依次扩张宫颈后,观察宫颈、宫颈管及宫腔内膜情况,刮取或吸除组织。术后探宫腔,观察出血,并检查吸出物的完整性或送检,详细记录手术病历。不含病理学检查。	一次性(内 窥)摄像吸 引管	次	市场 调节 价	市场调节价	市场 调节 价		100%	100%	
N311201078	宫腔置管灌洗术	膀胱截石位,常规外阴消毒,铺无菌巾,消毒阴道及宫颈,用无菌导尿管经过宫颈放入宫腔约 10-15cm,将药物通过尿管注入宫腔,留置约 10分钟后回抽药物,如此反复多次。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311201079	盆底手法按摩	以手法按摩阴道及会阴部肌肉群,增加盆底肌肉的肌力、弹性和协调性,增加肌肉筋膜的弹力,促进盆底功能康复。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311201080	胎儿胸(腹)腔穿刺术	在超声引导下穿刺经皮肤一羊膜腔一刺入胎儿胸腔/腹腔内。固定针体,连接注射器,抽吸胸腔积液或腹水送检。不含超声引导和超声监测。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311300018	原位组织再生治疗	采集静脉血,高速离心、分离、纯化,制备成品,低温保存,应用于创 面或损伤区域,制备成凝胶状,穿刺部位定位消毒,注射,包扎。处理 废弃物。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311300019	关节软骨损伤的组织工程软 骨治疗	获取软骨组织,组织工程软骨的体外构建,收集软骨细胞,构建成自体 细胞来源的组织工程软骨。行二次手术,将制备的组织工程软骨植入, 修复关节软骨缺损。	单侧	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311400064	反射式共聚焦显微镜皮肤检 查	采用合适体位,选取皮损,滴涂矿物油或纯净水,固定贴片,应用探头触及皮肤,扫描不同部位和不同深度的病变,结束时清洁局部皮肤。人工分析结果、发报告。		每皮 损	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311400065	冷水复温试验	通过对被测试者手部冷试前基础皮温测试、冷试后即刻皮温测试,对冷水复温时间或复温率做出诊断。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	职业病专用	100%	100%	
N311400066	瘢痕内注射治疗	核对医嘱及患者信息,观察瘢痕状况,选择注射部位,配置药物,消毒,进行注射。		平方厘米	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311400067	皮下组织搔刮术	消毒,铺巾,清理伤口局部异常肉芽或坏死组织,消毒,清洁,填塞敷料,包扎。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	

		将仪器探头放置于患者待检测部位上方,操作电脑检测软件,开始检测			市场	市场	市场				
N311400068	激光散斑血流成像检测	并记录。		次	调节 价	调节 价	调节 价		100%	100%	
N311502008	早期阿尔茨海默氏症辅助诊断	核对并输入患者病情信息,利用神经心理学量表、脑电图、核磁 T1、T2、DTI、fMRI 四个序列数据,与数据库进行计算量化分析、比对及诊断模型的校正,辅助临床医生做出诊断治疗决策。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311600001	椎管内臭氧注射术	用于颈椎病、椎间盘突出症、腰椎管狭窄症、带状疱疹后神经痛、癌性痛等的疾病治疗。监测生命体征,影像学引导确定穿刺点,消毒铺巾, 注入对比剂,影像确认位置准确无误,局麻试验无误后,注入医用臭氧。 不含监测、造影、影像学引导、术中监护、液体药物注射。		毎柱 节	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311600002	银质针软组织松解术	用于软组织损伤性炎症、肌肉痉挛等引起的疼痛的治疗。监测生命体征,根据病情选取体位、针刺部位与范围,消毒铺巾,局部麻醉后进针至骨膜附着处,使用温热巡检仪或艾灸加热 20 分钟后起针。		部位	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311600003	臭氧大自血治疗	用于治疗和预防带状疱疹后神经痛、神经性头痛、椎管狭窄、血管性疼痛、糖尿病足、糖尿病眼底病变以及慢性疲劳、亚健康、顽固性、失眠、痛风及高血压病等;监测生命体征,通过使用专用臭氧发生器,采集自体血液,加注臭氧充分融合后,静脉回输导入人体。	一次性真空瓶	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311600004	经皮穿刺胸椎、颈椎背根神经 节射频术	用于胸椎、颈椎退行性病变、带状疱疹后神经痛、癌性痛等的治疗。监测生命体征,影像学引导确定穿刺点,消毒铺巾,影像学引导下穿刺,穿刺到病变胸椎背根神经节,经影像及神经诱发确认无误。实施脉冲射频调节治疗。		每节	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311600005	寰枢关节矫治术	寰枢关节半脱位或关节紊乱,是指颈椎的第一节(寰椎)、第二节(枢椎)之间的关节失去正常的对合关系。关节矫治术是采用手法的方式使寰枢关节位置和功能恢复正常,从而缓解症状。在影像学监测下,术者一只手紧扣患者颈椎第二棘突,向狭窄对侧用力扣动第二棘突,同时另一只手托住患者下颌并反向转动,两只手协调用力,使得不对称的寰枢关节恢复到正常。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311600006	椎管内针刀松解术	适用于椎管内神经根粘连的患者。监测生命体征,俯卧位,定位,麻醉 后消毒铺巾,影像学引导下,针刀进入椎管内,行椎间孔内口或椎间孔 外口针刀松解。		每节	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	椎间孔内口与外口进 针入路不同,同时进行 时按两次收费	100%	100%	
N311600007	显微镜下枕大神经减压术	用于顽固性枕大神经痛、偏头痛的治疗。监测生命体征下,消毒,采用 耳后枕大神经减压手术入路,在显微镜下松解枕大神经出斜方肌腱膜处, 松解枕大神经主干,切除与之病理性接触的枕动脉分支,清除炎性肿大 的淋巴结,在神经与血管之间以人工硬膜隔离,解除枕动脉对枕大神经 的刺激。不含术中电生理监测、神经导航。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	

N311600008	显微镜下耳颞神经减压术	用于顽固性偏头痛、特别是耳颞神经痛的治疗。监测生命体征,消毒, 采用耳前耳颞神经切断手术入路,在显微镜下分离获得耳颞神经浅筋膜 分支后部分切断,并分离松解与耳颞神经病理性接触的颞浅动脉,在神 经与血管之间以人工硬膜隔离,解除颞浅动脉对耳颞神经的刺激。不含 术中电生理监测、神经导航。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N311600011	经皮穿刺颅神经阻滞术	影像学引导下穿刺相应颅神经,注射阻滞镇痛药物。	穿刺针	毎根神经	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N311600012	经皮穿刺颅神经化学毁损术	包括射频毁损。于颅神经区域疼痛治疗。影像学引导下穿刺相应颅神经,注射化学毁损药物。	穿刺针,射 频用电极 (片)	每根 神经	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N311600013	神经丛毁损术	包括注射毁损、化学毁损、射频毁损。影像学引导下穿刺相应神经丛,注射化学毁损药物。	穿刺针,射 频用电极 (片)	每神 经丛	市场调节价	市场调节价	市场调节价	符合"经皮穿刺腹腔神 经丛化学毁损术"项目 内涵的,按照具体规定 执行。	100%	100%	
N320500017	冠脉定量血流分数(QFR)检查术	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数字减影血管造影(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靶血管和靶病变。动脉注射硝酸甘油,再次行2个体位差≥25°的靶血管造影,通过DSA系统或影像归档和通信(PACS)系统将该2个体位的靶血管造影DICOM影像推送至定量血流分数测量系统,并对靶血管进行三维重建与血流动力学计算,分别获得靶血管、靶病变的定量血流分数,测量并计算病变长度、近端和远端参考管腔直径、病变的最佳造影投照体位等,该检查过程无需测量主动脉压。	导管、导丝、穿刺针	次	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N330100021	脉冲波分娩镇痛	选取穴位,在合适的位置粘贴镇痛贴。连接仪器,利用胎心监护图形(CTG)信息,调整镇痛强度,达到减痛效果至分娩完成。不含胎心监护		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N330201061	立体定向头架安装术	消毒,麻醉,组装设计头架,标记钢钉位置,固定钢钉,安装头架,测量头架数据		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N330201062	立体定向伽玛刀外科治疗术	调试立体定向框,安装立体定向框及适配器,磁共振/CT等摆位及定位,伽马刀治疗计划设计,伽玛刀治疗计划质量控制及执行,拆除头架、钢钉,加压包扎。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N330203016	颅内动脉瘤血流导向治疗术	麻醉,穿刺置管,造影摄片,超选择置管,置入器械,复查造影,拔管,穿刺点压迫包扎。	血流导向栓 塞器械,血 管鞘,导引	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	

			导管, 颅内 支撑导管, 微导管, 微 导丝							
N330300026	术中甲状旁腺快速识别	包括自体荧光法和试剂法。颈部切口,逐层切开,显露甲状旁腺(1-4 个)对疑似甲状旁腺组织快速检测识别并进行功能保护,包含组织穿刺 取样,现场检测确认。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330401020	睑黄瘤切除术	术前设计,消毒,铺巾,局部麻醉,睑黄瘤切除,眼睑整形,缝合。	特殊缝线	个	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330403010	射频结膜松弛矫正术	消毒,铺巾,开睑器开睑,消毒结膜囊,镜下评估结膜松弛程度,电极插入结膜下筋膜层,根据结膜松弛部位程度行射频消融治疗。治疗完成再次评估松弛程度,涂药膏包扎。	射频电极	单侧	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330404016	角膜移植材料处置费	消毒,眼内注入粘弹剂以达到保护角膜目的,使用手术刀和角巩膜剪手术取下角膜,置入保存液中保存;缝合捐献者角膜切口并佩戴美容眼片;抽取静脉血5ml行血清学及病原学检查。角膜材料送回眼库进行内皮细胞检测。		个	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100%	100%	
N330404017	角膜层间冲洗术	消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,应用钝性针头穿刺入角膜层间,眼内冲洗液冲洗层间积血或者异物等。		单眼	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330404018	角膜基质注射术	眼球球周阻滞麻醉, 开睑, 置手术贴膜, 穿刺入角膜基质, 将相应药物注射入基质中。		单眼	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330404019	角膜热成形术	消毒,铺巾,开睑,置手术贴膜,应用烧灼器或者双极电凝等器械,对 角膜病灶进行烧灼或者热成型。		单眼	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330405022	高强度超声聚焦刀青光眼治 疗	使用高强度聚焦超声精确定位于眼部房水产生部位选择性热消融部分靶 组织,减少房水产生,降低眼内压,治疗青光眼。	一次性使用治疗头	单侧	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330406022	白内障围手术期规划	术前角膜缘血管及虹膜图像采集,术中切口定位及大小引导,撕囊辅助,居中性引导,散光轴向引导。 术前自动对诊断设备生成的参考图像和通过显微镜观察到患者眼部的显微图像进行一致性检查。		单侧	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N330407015	折叠式人工玻璃体球囊眼内 植入术	麻醉,消毒铺巾,开睑,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下行巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机行玻璃体切除,剥除增殖膜,重水充填,应用眼内激光系统封闭裂孔,行视网膜复位,剪开球结膜,电凝止血,角膜缘后4mm制备长约5mm的	折叠式人工玻璃体球囊	单侧	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100%	100%	

		巩膜切口,植入器植入折叠式人工玻璃体球囊,球囊内注入硅油,结扎 固定球囊引流阀于巩膜壁,粘弹剂注入前房成形,缝合切口,消毒纱布 包眼。								
N330407016	婴幼儿视网膜肿瘤手术诊断	全身麻醉,于间接眼底镜下检查眼底视网膜,寻找及确定肿瘤位置、特征、数量、累及范围及并发症,对眼底病变进行拍照,图像记录、储存及打印。根据手术检查结果结合肉眼下临床诊断,制定相应的临床治疗方案。		次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	10	00%	100%
N330407017	玻璃体激光消融术	查视力、眼压,裂隙灯检查,排除青光眼等散瞳禁忌后散瞳,前置镜下查眼底,明确混浊物性质及位置,排除激光禁忌。麻醉,扣戴中玻璃体镜,头带固定,瞄准混浊物,调节能量大小,逐步行激光玻璃体消融,完全消融后各方位检查眼底无异常,取下接触镜,完成治疗。		单眼	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价	10	00%	100%
N330407018	黄斑裂孔填塞术	球后阻滞麻醉成功后,玻切切除玻璃体;染色,剥除内界膜制备合适大小的填塞片,或者取晶状体囊膜、羊膜制备合适大小填塞片;黄斑镜下将内界膜或囊膜、羊膜填塞与黄斑裂孔处神经上皮下;液气交换,气体充填或硅油充填。包括内界膜填塞、转位,囊膜填塞术,羊膜填塞术。		单侧	市场调节价	市场 调节 价	市场 调节 价	10	00%	100%
N330502021	乙状窦憩室封闭术	局部麻醉,消毒,铺无菌巾。耳后切口,止血,分离显露颞骨,磨除部分乳突骨皮质,暴露憩室,保留血管壁完整,憩室封闭,堵塞,缝合切口。	耳鼻喉科动 力系统、修 补材料	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10	00%	100%
N330502022	脑膜中动脉闭合术	全身麻醉。耳前切口,止血。切开颞肌,显露颞骨鳞部,磨除周围骨质, 分离颅底脑膜,显露中颅窝底,识别并堵塞封闭棘孔,切断脑膜动脉。 骨片回填,分层缝合切口,放置引流条。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10	00%	100%
N330502023	骨传导助听器植入术	全麻,消毒铺巾,暴露耳后乳突区骨皮质,选取最佳的植入区,磨出植入床,固定植入体,缝合皮肤。	耳鼻喉动力 系统、植入 体、修补材 料	单侧	市场调节价	市场调节价	市场 调节 价	10	00%	100%
N330502024	振动声桥植入术	全麻,消毒铺巾,暴露耳后乳突区骨皮质,在耳廓后上方颅骨区磨出植入床,放置植入物,暴露鼓室听骨链,将传感器连接并固定于听骨链上,复原鼓膜及外耳道皮瓣,缝合皮肤。	耳鼻喉动力 系统、植入 体、修补材 料	单侧	市场调节价	市场调节价	市场调节价	10	00%	100%
N330502025	助听植入体取出术	全麻,消毒铺巾,暴露耳后乳突区骨皮质,仔细分离新生组织,暴露植入物,必要时需要电钻磨除新生骨,移除植入物,复原骨衣瓣。	耳鼻喉动力 系统、修补 材料	单侧	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10	00%	100%
N330601031	经口鼻寰枢椎肿瘤穿刺活检 术	麻醉成功,C臂辅助下进针,抽取红色组织,送常规病理检查。	一次性使用 活检针	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	10	00%	100%

N330602015	经鼻内镜鼻窦球囊扩张术			个	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100	0% 1	00%
N330701048	颈深间隙感染切开引流术	麻醉,颈部皮肤切口,打开胸锁乳突肌深面。根据术前影像,需要时打 开颈动脉鞘,或进入颈动脉鞘深面或甲状腺深面、纵隔上间隙,行脓肿 引流并充分冲洗术腔,放置引流管。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100	0% 1	00%
N330801029	经皮主动脉瓣置换术	全麻,穿刺双侧股动脉,经左侧股动脉送入猪尾巴造影导管至右冠窦底部造影。经右侧股动脉送入导管,通过主动脉瓣口进入左心室,同时侧左室压和主动脉压力,计算压差。通过导管送入超硬导丝,循导丝送入扩张球囊,对主动脉瓣口进行预扩张。撤出球囊,再循导丝送入预装了瓣膜的输送系统,至主动脉瓣环处,定位准确后逐步释放出瓣膜,升主动脉造影,观察瓣周漏情况,并重复测左室压力和主动脉压力计算压差,必要时进行后扩张。撤出导管导丝,检查入路血管无异常,闭合穿刺部位,压迫止血。	血丝血统搏感扩经脉系系管、管、电器张导瓣统统,管合时、球管主置输统统导管膜及	次	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价	100	% 1	00%
N330900022	淋巴管瘤硬化剂注射术	用于治疗淋巴管瘤。配置药液,B超定位。消毒,铺巾,于淋巴管瘤处以空针穿刺,吸出囊液。将配置好的药液按比例注入囊腔内。		部位	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100	)% 1	.00%
N331004036	小儿直肠粘膜活检术	截石位,消毒,铺巾,碘伏直肠内消毒,于齿状线上 2cm 以上,以直肠粘膜活检枪吸取小块直肠粘膜组织,送检。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价	100	)% 1	00%
N331005028	经皮穿肝十二指肠乳头肌扩 张顺行排石术	静脉全麻,于 DSA 引导下穿刺肝内胆管,注入造影剂,引流胆汁并行胆道造影,充分扩张十二指肠乳头括约肌,用球囊将结石推入十二指肠。留置内外引流管。	椎动脉导 管、KMP 导 管、导丝、 导丝、球囊	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100	0% 1	00%
N331101026	胰肾联合移植术	取供体腹部大"十"字切口,游离并整块切取肝、肾、胰、脾、十二指肠、胆囊,同时切取双侧髂血管备用。将切取的器官置于UW液中冷藏保存。游离、修整双肾、肝、胃、胰、脾、十二指肠及其动脉、静脉,吻合重建胃十二指肠动脉。受体患者取平卧位,麻醉后消毒铺巾,取右侧经腹直肌切口入腹,游离动脉、静脉,切除阑尾组织,重建肾血管,重建输尿管,重建各脏器动脉、静脉系统,重建胰十二指肠。以移植脏器色泽红润,动脉搏动良好为宜。再次彻底止血,放置肾周、盆腔、胰头后硅胶管各一根,逐层关腹。	吻合器、特 殊缝线、输 尿管支架	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100	)% 1	00%

N331102020	输尿管肿瘤切除术	麻醉后,留置尿管,取侧卧位,消毒,铺无菌巾。建立气腹,在腹腔镜观察下,打开结肠旁沟,切开侧腹膜,游离肾脏,仔细游离肾动脉、肾静脉,血管夹夹闭肾动脉3道,离断肾动脉,同法夹闭并离断肾静脉,沿输尿管向下游离至膀胱,将膀胱做袖状切除,倒刺线缝合膀胱,将肾输尿管完整切除,留置肾窝及盆腔引流管各1根。逐层关闭切口,结束手术。	血管夹、止 血材料、特 殊缝线、导 丝、输尿管 支架管	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100%	100%	
N331303031	子宫内膜异位病灶切除术	全麻,消毒铺巾,开腹,切除可见子宫内膜异位病灶结节、剔除卵巢子宫内膜异位囊肿以及分离粘连,留取盆腔引流管,关腹。包括电灼、电凝。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N331303032	子宫瘢痕憩室修补术	麻醉,消毒铺巾,切开瘢痕上方组织,暴露瘢痕妊娠/瘢痕憩室薄弱处, 经腹/经阴切开瘢痕处,去除妊娠组织活憩室薄弱处,修复子宫,缝合。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N331400021	凶险性前置胎盘剖宫产术(保 子宫)	用于凶险性前置胎盘患者终止妊娠,包括剖宫取胎及剖宫产终止妊娠。 消毒铺巾,逐层切开腹壁进入腹腔,充分分离下推膀胱至宫颈外口,选 择适当的切口切开子宫,迅速取出胎儿,提前植入腹主动脉球囊,充盈 球囊、置入止血带于子宫下段,暂时阻断血运,手取胎盘,清理残留胎 盘及蜕膜,结扎双侧子宫动脉,局部缝扎、压迫缝合,充分止血,清理 宫腔积血,修剪、剪除残存植入的胎盘组织,宫颈提拉加固缝合止血, 子宫成型缝合,缝合腹壁。胎儿娩出后清理呼吸道,处理脐带,进行新 生儿阿普加评分,擦净新生儿,打足印和母亲手印,新生儿基本查体, 标明性别、体重、身高、出生时间,核准无误后入档。	特殊缝线、 止血材料、 防粘连材料	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100%	100%	
N331400022	凶险性前置胎盘剖宫产术(不 保子宫)	用于凶险性前置胎盘患者行次全子宫切除或全子宫切除术。消毒铺巾,逐层切开腹壁进入腹腔。剖宫产娩出胎儿,胎盘娩出或不娩出,或不取出胎儿,根据指征行次全子宫切除或全子宫切除术步骤,充分下推膀胱,彻底止血,分次钳、断、扎、缝扎宫旁组织,仔细止血,缝合腹壁。胎儿娩出后清理呼吸道,处理脐带,进行新生儿阿普加评分,擦净新生儿,打足印和母亲手印,新生儿基本查体,标明性别、体重、身高、出生时间,核准无误后入档。	特殊缝线、 止血材料、 防粘连材料	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
N331400023	胎儿宫内输血	在超声引导下穿刺经皮肤—羊膜腔—刺入胎儿肝静脉或胎盘脐带插入部脐静脉,固定穿刺针,取胎儿血送检。不包含超声引导和超声监测。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价	100%	100%	
N331501062	骨盆三联截骨术	开放静脉通路,监测生命体征,全身麻醉,术侧消毒铺巾,腹股沟皮纹切口,分别逐层显露坐骨支和耻骨上支,C型臂X光机定位,分别予以截断。髂嵴下方斜形切口,逐层暴露髂骨内、外板,C型臂X光机定位,联合摆锯和骨刀V形截骨。以斯氏针把持髋臼侧截骨块,C型臂X光机监测下调整骨块位置以改善股骨头覆盖,以3-4枚克氏针临时固定,确定位		侧	市场调节价	市场调节价	市场调节价	100%	100%	

		置良好后再将克氏针更换为螺钉固定。刀口冲洗,逐层缝合。									
N331501063	腰骶盆重建内固定术	全麻,消毒铺巾,腰骶部后正中切口充分暴露伤椎及上位相邻正常椎体的后方结构,双侧髂后上下棘。探查骨折损伤类型,于腰椎及髂骨透视下安装导针,复位骨折块,植骨,内固定。再次透视。放置负压引流管,逐层关闭伤口。	内固定材料	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N331501064	经皮穿刺椎体活检术	透视定位。消毒,铺巾,局麻,切开,穿刺骨表面,穿入骨结构合适深度,确定到达预定位置,建立工作通道,必要时造影检查,取活检,压迫止血,必要时缝合,包扎。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331501065	斜外侧入路椎间融合术	透视定位。消毒,铺巾,切开皮肤,逐层切开及钝性分离腹壁肌肉,腹膜外到达椎体前外侧,置入微创通道或专用拉钩。切除椎间盘并处理椎间隙,打入植好骨的融合器。操作完成,止血,拔出通道,缝合,无菌敷料包扎。	融合器、内固定材料、医用骨、特殊缝线	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N331501066	椎间孔镜下椎间孔扩大成形术	透视定位。消毒,铺巾,局麻,椎间孔方向穿刺,插入导丝,皮肤切口,沿导丝依次置入软组织扩张管,依次在导杆引导下环锯或骨钻去除骨性增生结构,置入工作通道。镜下清理椎间孔残余骨性增生、肥厚黄韧带等组织。操作完成,止血,拔出通道,缝合,包扎。	内固定材料、融合器	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N331501067	椎间盘激光修复术	麻醉后,消毒,铺巾, X线或CT 引导下定位,插入导针、套管,放置治疗针,使用激光修复椎间盘,缝合。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	每增加一盘加收	100%	100%	
N331502015	骶神经松解减压术	消毒铺巾,经骶骨-臀部联合入路显露盆腔内骶丛神经,探查神经黏连部位及程度,松解黏连的神经,切开神经周围支持带减压,另戳口放负压引流管,逐层关闭伤口,必要时术中神经监护。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331502016	腰骶干神经松解修复术	消毒铺巾,经腰腹膜后入路显露腰椎椎体前缘,探查神经干损伤类型,必要时给予缝合、修复、松解,另戳口放负压引流管,逐层关闭伤口。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331506025	胸锁关节脱位切开复位内固 定术	全麻,消毒铺巾,显露胸锁关节,复位骨折脱位,使用内固定材料固定,修复或重建关节囊及周围韧带,冲洗缝合伤口。	内固定材料	单侧	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331506030	三角纤维软骨盘缝合术	消毒,铺巾,取腕关节手术入路,探查腕关节内滑膜组织及腕骨情况, 切除增生的滑膜,将断裂的三角软骨盘缝合,止血,冲洗关节腔,加压 包扎。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331507015	关节间隔器植入术	消毒,铺巾,取髋关节外侧切口,探查关节内感染情况,行髋关节脱位, 取出股骨头。关节腔内彻底清创,植入髋关节间隔器,妥善固定后,逐 层缝合,敷料包扎。	骨水泥、间 隔器	次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	

N331512021	髋关节成形术	消毒,铺巾,切口,显露股骨头,切除圆韧带。去除臼内脂肪结缔组织及凸起的骨嵴,再用髋关节成形凿扩创髋臼,使臼壁光滑平整,略大于股骨头。切除多余松弛的关节囊。将股骨头复入臼窝内,紧缩缝合关节囊,缝合切口,石膏固定。	人工关节	次	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N331512022	股骨头颈成形术	摆体位,消毒,铺巾,切口,探查髋关节囊内滑膜组织情况及髋臼盂唇情况,清除损伤的盂唇,外旋屈曲髋关节,切除头颈结合部位的前外侧撞击部分,冲洗关节腔,缝合切口,加压包扎。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331519018	掌指骨延长术	包括跖趾骨延长。手指或足趾放置微型掌指骨延长外固定架,切开皮肤,于指骨中央截断,缝合切口。	外固定支 架、内固定 材料	毎指	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331521042	腱鞘重建术	臂丛麻醉或全身麻醉后,在手部及前臂肌腱缺损的近端和远端分别切开 皮肤,寻找肌腱断端。在肌腱缺损的远近端之间的皮下筋膜内潜行游离 形成隧道,将硅棒按肌腱缺损的数量依次穿过隧道,硅棒两端分别与肌 腱缺损的远近端缝合,缝合皮肤伤口。		毎腱鞘	市场调节价	市场调节价	市场调节价		100%	100%	
N331522017	胫后肌延长术	全麻,消毒铺巾,术区皮肤消毒,切开皮肤,分离皮下组织,显露胫后肌,视情况松解挛缩肌肉并延长,冲洗伤口,依次缝合伤口。不含石膏固定。		次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价	单侧	100%	100%	
N331602016	体表液状人工体取出术	术前设计,消毒,铺巾,局部麻醉,探查,皮下异物抽吸冲洗,置管引流,缝合切口。		部位	市场 调节 价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N331604035	甲床延长术	消毒铺巾,将远指间关节背侧切除矩形皮肤,将该皮肤及甲上皮切取成一以甲上皮为蒂的带蒂皮瓣,将该皮瓣与近端皮肤缝合,使甲根外露,指甲延长,包扎。		毎甲床	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	以1个甲床为基价,每增加1甲床加收	100%	100%	
N331604036	双向倒刺线植入悬吊术	术前设计,消毒,铺巾,局部麻醉,预制皮下隧道,引导针放置,倒刺 线植入、悬吊、固定,缝合切口。		毎根线	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	
N331700073	骨科机器人辅助骨科手术	复位完成后,消毒铺单,罩无菌膜,摆放机器人执行系统位置,安装配套的手术工具包后,采集患部 X 线图像资料并以影像资料为依据在骨科手术机器人规划系统中完成手术路径规划,驱动机器人执行系统运动到位,在执行系统末端安装导向工具,根据机器人引导,在手术区域完成入点确认、通过导针建立体内手术路径,依据导针置入内植物,影像验证,必要时调整,冲洗缝合。		次	市场调节价	市场 调节 价	市场调节价		100%	100%	
N331700077	超声骨刀			次	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价		100%	100%	

				_					_		
	and the first time				市场	市场	市场				
N331700078	双极射频			次	调节	调节	调节		100%	100%	
					价	价	价				
					市场	市场	市场				
N331700079	肾镜			次	调节	调节	调节		100%	100%	
					价	价	价				
					市场	市场	市场				
N331700080	软性输尿管镜			次	调节	调节	调节		100%	100%	
					价	价	价				
		在手术间,安装负压引流器建立负压,连接四个吸引端,建立密闭式术			市场	市场	市场				
N331700082	数字化手术引流监测	中废液收集、计量和无害化处理系统。手术结束,将罐车移动至污物间,		次	调节	调节	调节		100%	100%	
		自动对接中心处理站,将无害化处理后的废液排入下水管道并清洗罐车。			价	价	价				
					市场	市场	市场				
N340100029	中低周波治疗	暴露治疗部位,使用仪器治疗。		部位	调节	调节	调节	20-30 分钟	100%	100%	
					价	价	价				
					市场	市场	市场				
N340200055	   镜像视觉反馈训练	利用平面镜将健侧肢体活动的图画重复到患侧,患者通过视觉反馈,进		次	调节	调节	调节		100%	100%	
110 1020000	90 134 100 30 20 34 34 34	行运动观察、模仿及再学习。			价	价	价		100%	100%	
		利用计算机图形与图像技术模拟有利于解决障碍的虚拟环境,使用活动			市场	市场	市场				
N340200057	虚拟情景训练	分析技术对预设活动进行设计和调整,引导患者在预设情景的变化和提		次	调节	调节	调节		100%	100%	
11340200031	加到 所	示下做各种训练。			价	价	价		100%	100%	
		八 F I成石 行 如形态			市场	市场	市场				
N440000010	   药香灸法	用特定药物粉碎后制成药香,将有火星香头对准穴位,顺应腕和手指屈		次	调节	调节	调节		100%	100%	
N44000010	到官灭伍 	曲动作,点按穴位。		100	价	价	价		100%	100%	
				1		市场	市场				
N440000011	/丘/7 左 〉十	明确经络痹阻部位、区域,循经络或部位,经艾灸刺激腧穴,以温通经	# 2	每个	市场				1.000/	1.000/	
N440000011	循经灸法	络痹阻、调节脏腑气机。	艾条	部位	调节	调节	调节		100%	100%	
					价	价	价				
		协助患者取平卧位,充分暴露乳房.评估乳房情况。将润滑油涂到双手上,			市场	市场	市场				
N450000015	乳房穴位催乳	润滑双手并温暖双手。按摩顺序: 膻中、乳根、天池、渊腋、肩井、曲		次	调节	调节	调节		100%	100%	
		池、合谷、少泽。每个穴位按压 20-30 次。按压完毕后从四周按摩至乳			价	价	价				
		头挤出初乳。按摩完毕后湿敷、热敷。					- '				
		患者仰卧位,将肘部至于患者髂窝内,手腕部放松,以肘部的快速小幅			市场	市场	市场				
N450000017	根骶推拿治疗	度屈伸,振动受术部位。暴露患者臀部,中指插入患者肛门内,在相应		次	调节	调节	调节		100%	100%	
		方位进行按揉振动等,同时按揉患者八髎、臀部及背部。			价	价	价				
NCC0073	   脉搏波速度测定	受检者取仰卧位,将压力感受器置于颈动脉、股动脉、桡动脉最明显的		次	市场	市场	市场		100%	100%	
MCCOOL9	MTHVX	部位(一般选择右侧),测量这两点间的体表距离并输入计算机计算出			调节	调节	调节		100%	100%	

		PWV.			价	价	价			
NCC0100	乳腺肿物组织标记置入术	通过影像学方法(超声/钼靶/MRI)找到目标病灶,借助影像的引导,将 活检穿刺设备(真空辅助活检针,空芯针等)经皮肤穿刺到达目标,完 成活检后,打开活检刀槽,将标记夹置入装置经针道/经活检穿刺设备抵 达目标,或直接穿刺式标记夹置入装置经皮肤穿刺抵达目标,按压置入 装置上的释放按钮,标记夹被推出置入装置,固定于目标病灶位置。	定位针(含标记物)、导丝	次	市场调节价	市场调节价	市场 调节 价	100%	100%	
NCC0108	海扶刀			部位	市场 调节 价	市场 调节 价	市场 调节 价	100%	100%	
NCC0114	负压创伤治疗仪治疗	仪器准备,核实医嘱,评估病情,告知注意事项,取舒适体位,暴露治疗肢体部位,连接负压创伤治疗仪。治疗中,密切观察患肢的感觉、运动及肢体远端的血运、负压吸引量、压力的大小等。治疗后,记录护理治疗单。		小时	市场调节价	市场调节价	市场 调节 价	100%	100%	