附件

拟制定并公布部分医疗服务项目价格

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **财务 分类** | **编码** | **项目名称** | **项目内涵** | **除外内容** | **计价 单位** | **说明** | **公示价格** | | |
| **三级医院** | **二级医院** | **一级医院** |
| 1 | D | 220201010S | 超声弹性成像 | 超声实时引导弹性成像检测组织硬度。 |  | 每部位 |  | 54 | 48.6 | 43.2 |
| 2 | D | 220600011S | 超声心肌应变成像 | 指检测心肌应变参数。 | 造影剂 | 次 |  | 90 | 81 | 72 |
| 3 | H | 250306016S | 可溶性生长刺激表达基因2蛋白(ST2)定量测定 | 定量检测ST2蛋白。 |  | 次 |  | 162 | 145.8 | 129.6 |
| 4 | H | 250402067S | 抗谷氨酸受体抗体测定 | 检测抗谷氨酸受体抗体。 |  | 项 |  | 193.5 | 174.2 | 154.8 |
| 5 | H | 250402068S | 抗肌炎抗体谱IgG测定 | 含Ku、SRP、Jo-1、PM-Scl75、Mi-2等抗体。 |  | 次 | 以检验5项为基价。 | 153 | 137.7 | 122.4 |
| 6 | H | 250402068S-1 | 抗肌炎抗体谱IgG测定加收(第6项起,每增加5项) | 含Ku、SRP、Jo-1、PM-Scl75、Mi-2等抗体。 |  | 次 |  | 76.5 | 68.9 | 61.2 |
| 7 | H | 250402069S | 抗AQP-4抗体测定 | 检测抗AQP-4抗体。 |  | 项 |  | 149.4 | 134.5 | 119.5 |
| 8 | H | 250403090S | 结核分枝杆菌特异抗原刺激细胞因子释放试验 | 检测结核分枝杆菌特异抗原刺激释放的细胞因子。 |  | 次 |  | 360 | 324 | 288 |
| 9 | D | 310300115S | 睑缘螨虫检查 | 裂隙灯下拔睫毛取材、镜下查找蠕形螨、螨虫分类计数、彩色图文报告。 |  | 次/只 |  | 50.4 | 45.4 | 40.3 |
| 10 | D | 310403019S | 上气道24小时PH监测 | 指将PH探头从患者鼻孔插入至软腭后方，24小时动态监测上气道酸碱度。 |  | 次 |  | 468.1 | 421.3 | 374.5 |
| 11 | D | 310604008S | 诱导痰细胞学检查 | 含高渗盐水雾化。 |  | 次 |  | 117.5 | 105.8 | 94 |
| 12 | D | 310701030S | 连续血气监测 | 指术中连续无创动态监测体外循环管路的血气参数。 | 探头 | 小时 |  | 45 | 40.5 | 36 |
| 13 | G | 310702023S | 植入式心电记录器安置术 | 皮肤清洁处理，在胸骨左缘和左锁骨中线、第1-4肋之间的范围内安放电极，记录不同组合的双极心电图，判断理想植入部位。根据选择的植入部位做切口，制备皮下囊袋，将记录仪放进皮下囊袋后，逐层缝合皮下组织及皮肤。 | 植入式心电记录器 | 次 |  | 1080 | 972 | 864 |
| 14 | E | 310905031S | 肠梗阻导管置入术 | 指DSA或内镜下开展的导管置入术，不含DSA或内镜检查。 |  | 次 |  | 845.1 | 760.6 | 676.1 |
| 15 | E | 311201080S | 羊水增量术 | 含羊膜腔穿刺，不含B超引导和监测。 |  | 次 |  | 930 | 837 | 744 |
| 16 | E | 311201080S-1 | 羊水减量术 | 含羊膜腔穿刺，不含B超引导和监测。 |  | 次 |  | 468 | 421.2 | 374.4 |
| 17 | D | 311400065S | 白指诱发试验 | 将患者双手放入恒温冷水槽中30分钟，定期观测是否出现白指/紫绀，及时拍照保存并记录。 |  | 次 |  | 40.5 | 36.5 | 32.4 |
| 18 | D | 311400066S | 冷水复温试验 | 指将患者双手放入恒温冷水槽中10分钟后取出，迅速用干毛巾轻轻将水沾干，每5分钟测量和记录无名指中间指节背面中心的皮肤即刻皮温，观察指温恢复至基础皮温的时间。 |  | 次 |  | 40.5 | 36.5 | 32.4 |
| 19 | D | 311400067S | 皮肤镜检测诊断 | 选取不同的皮肤镜镜头以不同距离予皮损微距摄影，应用皮肤镜所带的软件就皮损色泽、边界、形态进行量化分析，出具检测报告。 |  | 次 |  | 107 | 96.3 | 85.6 |
| 20 | G | 320300004S | 经颈静脉肝穿刺活检术 | 经颈静脉肝穿，在DSA引导下取肝组织活检。 |  | 次 |  | 2192.4 | 1973.2 | 1753.9 |
| 21 | G | 320500018S | 冠脉光学相干断层扫描(OCT)检查 | 穿刺动脉，放置鞘管，沿引导钢丝将指引导管送至冠状动脉开口，根据冠状动脉造影结果决定需要检查的病变，沿指引钢丝将OCT导管送至病变以远1-2厘米处，经灌注腔注入硝酸甘油后充盈球囊阻断血流，持续生理盐水灌注，打开光学相干断层扫描仪回撤导管，观察病变并记录分析影像。 |  | 次 |  | 2250 | 2025 | 1800 |
| 22 | G | 330201066S | 神经脉冲发生器置换术 | 适用于已行神经调控手术患者，因电池耗竭或发生故障的神经脉冲发生器，需更换后连接植入电极再次发挥脉冲发生器刺激作用。 | 颅内神经电刺激系统、电极 | 次 |  | 2580 | 2322 | 2064 |
| 23 | G | 330404016S | 角膜胶原交联术 | 含药物渗透浸润、紫外线光的照射、胶原交联化学反应。 |  | 次/只 |  | 4725 | 4252.5 | 3780 |
| 24 | G | 330409030S | 视网膜母细胞瘤冷凝术 | 使用冷冻治疗仪的低温冷冻头冷冻瘤体，术后包眼。 |  | 次/只 |  | 1975.5 | 1778 | 1580.4 |
| 25 | G | 330801029S | 心室出口双通道手术 | 在常规左/右室流出道重建同时，由于解剖情况特殊加做另一左室主动脉通道或右室肺动脉通道，如建立内隧道、增加人工管道及同期心内畸形矫治等。 |  | 次 |  | 10576 | 9518.4 | 8460.8 |
| 26 | G | 330801035S | 经导管主动脉瓣置换术 | 经外周血管或心尖，将导管主动脉瓣膜植入到主动脉根部，代替病变的主动脉瓣发挥功能。含数字减影费用。 | 瓣膜 | 次 |  | 9289 | 8360.1 | 7431.2 |
| 27 | G | 330802048S | 左心发育不良综合征双心室修复术 | 左心室流出道重建，升主动脉、主动脉弓重建，右室流出道重建。 |  | 次 |  | 9243.5 | 8319.2 | 7394.8 |
| 28 | G | 330802050S | 室间隔成形-主动脉根部扩大术 | 切开右心房，探查心内畸形，如无其它畸形，切除主动脉瓣下异常肌束，切开主动脉瓣肺动脉瓣下室间隔，补片修补扩大室间隔，关闭切口，留置引流管，止血，关胸。 |  | 次 |  | 8687.3 | 7818.6 | 6949.8 |
| 29 | G | 330802052S | 主动脉根部包裹右心房分流术 | 以自身组织或人工材料包裹主动脉根部，直接或通过人工血管与右心房分流，留置引流管，止血，关胸。 |  | 次 |  | 9051.5 | 8146.4 | 7241.2 |
| 30 | G | 330803032S | 体外膜肺氧合(ECMO)安装术 | 预充ECMO管路，经动静脉插管。 | 膜肺、管道、插管 | 次 |  | 2700 | 2430 | 2160 |
| 31 | G | 330803032S-1 | 体外膜肺氧合(ECMO)更换术 |  | 膜肺、管道、插管 | 次 |  | 2700 | 2430 | 2160 |
| 32 | G | 330803032S-2 | 体外膜肺氧合(ECMO)撤除术 |  |  | 次 |  | 2700 | 2430 | 2160 |
| 33 | G | 330803036S | 左心发育不良综合征I期手术(Norwood) | 含左室流出道重建、升主动脉、主动脉弓成形、体肺分流或Sano分流、动脉导管切断缝合。 |  | 次 |  | 7277.7 | 6549.9 | 5822.2 |
| 34 | G | 330803037S | 心脏植入物拆除术 | 特指拆除既往手术已植入的人工瓣膜、人工血管及其它非自体组织或材料。 |  | 次 |  | 6739.2 | 6065.3 | 5391.4 |
| 35 | G | 331103029S | 骶神经调节膀胱起博器Ⅰ期植入术 | 采用经皮穿刺方法临时性将刺激电极置入骶神经根周围进行电刺激。 | 神经刺激电极、电极传送鞘管 | 次 |  | 1635.9 | 1472.3 | 1308.7 |
| 36 | G | 331103030S | 骶神经调节膀胱起博器Ⅱ期植入术 | 采用经皮穿刺方法永久性将刺激电极置入骶神经根周围进行电刺激。 | 神经刺激器 | 次 |  | 2050.9 | 1845.8 | 1640.7 |
| 37 | G | 331501070S | 骨盆肿瘤切除术 | 不含植骨、骨及软组织重建。 |  | 次 |  | 5336.2 | 4802.6 | 4269 |
| 38 | G | 331510011S | 踝关节截骨术 | 显露截骨部位，截骨、对合骨端、矫正畸形，固定。不含术中X线引导。 |  | 次 |  | 1865.5 | 1679 | 1492.4 |
| 39 | G | 331522019S | 肩胛骨整形术 | 通过手术降低上移的肩胛骨，改善患肢功能。 |  | 次 |  | 2664 | 2397.6 | 2131.2 |
| 40 | D | 220400001-3 | 颅内多普勒血流图(TCD)发泡试验加收 | 经肘静脉注射对比剂，通过TCD栓子监测软件监测并记录颅内血管中出现的微气泡数量及第一个微气泡出现的时间，以辅助诊断及评估右向左分流 |  | 次 |  | 92.2 | 83 | 73.8 |
| 41 | D | 220400001-4 | 颅内多普勒血流图(TCD)卧立位试验加收 | 在(TCD)检查基础上，嘱病人站立，观察脑血流和频谱变化。评估体位变化时脑血流的代偿功能。 |  | 次 |  | 23 | 20.7 | 18.4 |
| 42 | D | 310100013-1 | 术中面神经监测 |  |  | 次 |  | 200.2 | 180.2 | 160.2 |
| 43 | D | 310901001-2 | 高分辨率食管测压 | 含上、下食管括约肌压力测定、食管蠕动测定、食管及括约肌长度测定、药物激发试验、打印报告；不含动态压力监测。 |  | 次 |  | 430.2 | 387.2 | 344.2 |
| 44 | D | 310904002-1 | 高分辨率肛门直肠测压 |  |  | 次 |  | 360 | 324 | 288 |
| 45 | E | 320500001-2 | 冠状动脉造影术加收(同时做药物激发试验) |  |  | 次 |  | 488.7 | 439.8 | 391 |
| 46 | G | 330100017-2 | 体外循环加收(使用负压辅助静脉引流) |  |  | 次 |  | 598.5 | 538.7 | 478.8 |
| 47 | G | 330404010-2 | 深板层角膜移植术 |  |  | 次 |  | 2538 | 2284.2 | 2030.4 |
| 48 | G | 330404010-3 | 角膜内皮移植术 |  |  | 次 |  | 2538 | 2284.2 | 2030.4 |
| 49 | G | 331007007-1 | 保留脾脏的胰体尾切除术 | 不含血管切除吻合术。 |  | 次 |  | 3337.8 | 3004 | 2670.2 |
| 50 | G | 331603014-1 | 微粒自体皮制备加收(使用MEEK制皮技术) |  |  | 次 |  | 900 | 810 | 720 |
| 51 | E | 480000003-6 | 水丸调配 |  |  | 百克 |  | 24.8 | 22.3 | 19.8 |
| 52 | E | 480000003-7 | 散剂调配 |  |  | 百克 |  | 24.8 | 22.3 | 19.8 |
| 53 | E | 430000024-1 | 子午流注开穴法(使用仪器开展) | 指根据阴阳五行、脏腑经络及五输穴理论，依据患者来诊治疗时的日时干支，选取特定穴位，先推算出就诊时的年之干支，再推算出月之干支和日干支，最后推算出时干支，再结合十二经纳干歌、五输穴配合阴阳五行、辨证开穴等理论而确定治疗选用的腧穴。 |  | 次 |  | 54 | 48.6 | 43.2 |
| 54 | D | 310100023-2 | 表面肌电图检查 | 采用表面肌电图仪采集检查有明确神经肌肉障碍患者各组肌群的肌电信号，进行数据分析，出具检查报告。 |  | 次 |  | 171.3 | 154.2 | 137 |
| 55 | D | 310401025-1 | 小儿行为听力测试（6岁以下疑似听力障碍的儿童） | 在隔声室适合儿童的轻松游戏环境中，以听力计的耳机或扬声器给予不同强度和不同频率的声音信号进行刺激，在游戏中训练儿童完成测试，由于儿童活泼好动的特点，要求检查人员具备听力学知识和临床经验，测试往往需要多次重复以得到可靠结果，需要测试双耳各5个频率。对于6月龄及以下小龄婴幼儿需结合测试人员对受试儿行为观察以确定其听力情况。 |  | 次 | 由经过专业培训的听力口语师、康复医师或康复治疗师开展。 | 104.9 | 94.4 | 83.9 |
| 56 | D | 340200008-1 | 言语能力筛查 | 指使用失语症筛查表、构音障碍筛查表、儿童言语障碍筛查表、言语失用检查表等对患者进行言语测查。 |  | 次 | 不能同时收取言语能力评定费用。 | 58.5 | 52.7 | 46.8 |
| 57 | E | 340200025-1 | 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 | 不能同时收取手功能训练费用。 | 57.8 | 52 | 46.2 |
| 58 | E | 340200027-1 | 耐力训练 | 对于疾病或损伤导致的全身运动耐力下降患者进行全身性的肌肉耐久性训练。 |  | 次 |  | 53.6 | 48.2 | 42.9 |
| 59 | E | 340200031-1 | 日常生活动作训练 | 对衣、食、住、行、个人卫生等日常生活的基本动作进行训练。 |  | 次 | 限日常生活活动能力（ADL）障碍的患者。每日收费不超过2次，每次不低于20分钟。 | 61.5 | 55.4 | 49.2 |
| 60 | E | 340200031-2 | 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。 |  | 次 | 限精神障碍康复期患者。在精神卫生机构或康复医疗机构，由具有资格的精神卫生人员或在其指导下的社工操作，每日收费不超过1次。 | 51.5 | 46.4 | 41.2 |
| 61 | D | 340200039-1 | 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，至少3名康复专业人员参与评价会。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 | 一个住院周期收费不超过3次；不能同时收取康复评定的费用。 | 70.5 | 63.5 | 56.4 |
| 62 | E | 340200042-1 | 截肢肢体综合训练 | 通过徒手及辅助器具协助的方式，对患者假肢安装前后进行身体关节活动度训练、肌力训练等功能训练，不含假肢的制作。 |  | 次 | 每日不超过2次，每次不低于20分钟。 | 90.4 | 81.4 | 72.3 |
| 63 | H | 250402007-6 | 抗线粒体抗体M2型（AMA-M2）-免疫印迹法 |  |  | 项 |  | 22.1 | 19.9 | 17.7 |
| 64 | G | 331301006-1/1 | 保留生育功能卵巢癌分期手术 | 含单附件切除、大网膜切除、盆腹腔淋巴结清除术。不含阑尾切除。 |  | 次 |  | 4050.3 | 3645.3 | 3240.2 |
| 65 | G | 331602004-1 | 浅表肿物激光切除术 |  |  | 每个肿物 | 小血管瘤激光手术按“311400064F 激光祛血管瘤及血管扩张”项目收费。 | 271.2 | 244.1 | 217 |