

序号	医保结算上传	国家编码	项目编码	财务分类	项目名称	项目内涵	计价单位	说明	最高限价三级	最高限价二级	最高限价一级	医保支付类别
1	140400002	001307000010000	140400002	J	上门服务费	服务产出：根据患者需求，医疗机构派出医师、护师、药师或技师等专业技术人员，前往患者指定地点为其提供合法合规的医药服务。价格构成：所定价格涵盖医疗机构派出医师、护师、药师或技师等专业技术人员的交通成本、人力资源和基本物质资源消耗。	次·日	1. 不得与1401院前急救类项目同时使用； 2. 对于医疗机构上门提供的医疗服务，已通过基本公共卫生服务、家庭医生签约、长期护理保险等方式提供经费保障渠道的医疗机构，不得重复向患者收费。	150	135	128	丙
2	分类项	分类项	210300002	分类项	X线计算机体层(CT)成象							
3	220202016	002203010010000	220202016	D	超声弹性成像	由主任医师了解患者病史，确定检查的部位，使用专用探头、启用设备弹性模式，收集靶组织在某时间段内的各个片段信号，通过主机处理，再以黑白、伪彩或者彩色编码的方式显示，最终通过对弹性图像的判断、诊断靶组织的良性性质或者组织的特性，测量并计算病变部位与正常组织的硬度比，根据彩色多普勒声像图特征及硬度比值对病变做出相应的诊断。采集弹性图像，出图文报告。包括肝纤维化无创诊断、脂肪肝无创诊断。	次		40	36	34	乙

4	003102080010000	003102080010000	310208001	E	胰岛素泵持续皮下注射胰岛素	安装胰岛素泵电池调节时间等各项设置, 遵医嘱设定基础量(具体由医生精确计算而得), 所用一次性胰岛素泵耗材登记, 取下腹部最佳输注部位, 皮肤消毒待干燥后将针头插入皮下, 透明贴膜固定并贴上穿刺时间, 于别针固定, 根据血糖情况, 遵医嘱调节基础量及定时定量输注餐前大剂量(具体由医生精确计算而得), 建立胰岛素泵观察表, 随时观察输注部位皮肤针眼处有无异常, 电量和药量是否充足, 管路是否通畅, 有无报警情况, 携带是否安全, 3-7天更换注射部位及耗材, 输注部位出现红肿、出血、脱出情况立即更换, 每班每天需要密切观察并记录1-2小时。	日		110	99	94	甲
5	310607001A	003106070010000	310607001A	E	空气加压舱内高压氧常规治疗	高压氧治疗环境。患者在多人空气加压舱内治疗, 选择不同治疗压力, 范围在1.9(不含)-2.5(不含)阿泰(ATA)(0<表压<0.15兆帕)。采用加压空气, 吸氧管/面罩/头罩吸入高流量纯氧。使用空气压缩机、储气罐、储水罐、冷干机、舱体及安全阀、安全监控系统、冷暖空调系统、舱内外对讲系统等。每次治疗后舱内消毒。	次		60	54	51	乙
6	003106070040000	003106070040000	310607004	E	单独开舱治疗	高压氧治疗环境。应用单人舱或多人空气加压舱, 为急危重症、感染等特殊患者单独开舱抢救治疗。医护技人员及氧舱使用与单人高压氧舱治疗或多人空气加压舱高压氧常规治疗相同。	次		280	252	239	乙
7	310702004A	003107020040000	310702004A	E	心脏射频消融术	先进行心内电生理检查, 监护仪监护下, 血管造影机X线引导下穿刺动脉或静脉, 放置鞘管, 放置消融导管, 反复标测不同位置, 寻找消融靶点, 放电试消融, 巩固消融, 以电生理刺激仪反复刺激诱发并采用多通道电生理记录仪记录, 证实心动过速不能诱发。含心电监测。不含有创心内电生理检查、DSA引导。包括心脏脉冲场消融术。	次		3740	3366	3198	乙
8	310903003A	003109030030000	310903003A	E	经电子内镜胆管机械碎石取石术	咽部麻醉, 镇静, 润滑, 消泡, 电子十二指肠镜插经口至十二指肠乳头部位, 胆管造影, 机械碎石, 取石导管沿导丝插入胆管, 反复取石。图文报告。不含监护、十二指肠乳头括约肌切开术、影像学检查。包括经电子内镜胆管组织活检术。	次		1990	1791	1701	甲

9	311000025B	0031100002 60000	311000025B	E	经尿道输尿管镜 激光碎石取石术	消毒，麻醉，插入尿管镜检查膀胱，寻找输尿管口，扩张输尿管口，插入导丝，激光碎石，取石。含经尿道输尿管镜支架置入术、钦激光	次		3290	2961	2813	乙
10	分类项	分类项	311600002	分类项	植入式给药装置 置入/取出术			植入式给药装置取出 术（减收50%）				
11	311600002A	6233160290 40100	311600002A	E	植入式给药装置 置入术	消毒铺巾，麻醉，皮肤切开，扩张皮下，穿刺置管，造影摄片，留管接植入式给药装置主体，肝素盐水封管，皮下包埋植入式给药装置，皮肤缝合。不含监护、DSA、影像学引导	次		800	720	684	丙
12	311600002B	6233160290 40100	311600002B	E	植入式给药装置 取出术		次		400	360	342	丙
13	分类项	分类项	320500003	分类项	经皮冠状动脉内 支架置入术 (STENT)	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1-2处动脉，放置鞘管，冠状动脉造影后经鞘管在监护仪监护及血管造影机X线引导下，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治疗的病变，将指引钢丝通过病变送至病变血管远端，沿指引钢丝将支架送至病变处，释放支架。重复造影确认治疗效果满意，并且不需要处理的并发症后结束手术。撤出上述器械，包扎伤口。						
14	分类项	分类项	320500004	分类项	经皮冠状动脉腔 内激光成形术 (ELCA)	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血管造影机X线引导下，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治疗的病变，将指引钢丝通过病变送至病变血管远端，沿指引钢丝将激光导管送至病变近端3-5毫米处之后，打开激光器缓慢推进激光导管，直至完全通过病变。						

15	分类项	分类项	320500005	分类项	冠状动脉内膜高速旋磨术	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血管造影机X线引导下，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治疗的病变，将旋磨导丝通过病变送至病变血管远端，沿指引钢丝将旋磨头送至病变近端，打开驱动装置并缓慢推进旋磨头，直至完全通过病变。含冠状动脉造影术。						
16	分类项	分类项	320500006	分类项	冠状动脉内膜定向旋切术	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血管造影机X线引导下，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治疗的病变，将指引钢丝通过病变送至病变血管远端，沿指引钢丝送入旋切导管，旋切窗对准病变，充盈球囊后启动驱动装置开始旋切，完成后旋切刀退至近端，去掉球囊压力，退出旋切导管。						
17	330703001D	003307030010000	330703001D	G	经皮胸部肿瘤冷冻消融术	局部麻醉，消毒铺巾，在影像设备引导下，以冷冻治疗针穿刺至胸部肿瘤，行冷冻消融治疗。不含监护、影像学引导。包括经皮腹部肿瘤冷冻消融术。	次		3450	3105	2950	乙
18	003401000180000	003401000180000	340100018	E	电子生物反馈疗法	含肌电、皮温、皮电、脑电、心率各种生物反馈。	次		12	11	10	甲