

广东省2023年第一批拟新增医疗服务价格项目表

序号	财务分类	项目编码	项目名称	内涵	除外内容	计价单位	说明
1	D	220302013N	腔内动态三维子宫输卵管超声造影	在宫腔植入一次性专用导管后，经导管注射对比剂，利用腔内三维容积探头进行实时三维彩超检查成像，实时观察宫腔、双侧输卵管和盆腔情况，留存图像，并对图像进行三维重建。作出诊断，出具图文报告。含常规阴道彩超检查。	造影剂、一次性导管	次	
2	H	250102038N	尿错误折叠蛋白检测	指定性检测尿液中多种错误折叠蛋白。		次	
3	H	250404031N	涎液化糖链抗原(KL-6)检测	指血液、体液标本的涎液化糖链抗原(KL-6)检测。		项	
4	H	250403091N	肝素结合蛋白测定	指肝素结合蛋白检测。		项	
5	H	250404031N	异常凝血酶原(PIVKA-II)测定	指用化学发光法对异常凝血酶原(PIVKA-II)进行检测。		项	
6	H	250404032N	血清表皮生长因子受体-2(HER-2)蛋白测定	指血清表皮生长因子受体-2(HER-2)蛋白测定。		次	
7	H	250502011N	碳青霉烯酶分型检测	通过抗原抗体结合原理，直接检测细菌菌落或阳性血培养物中是否存在五种常见碳青霉烯酶(KPC、NDM、IMP、VIM、OXA-48)，从而判断受试菌株对碳青霉烯类抗生素的耐药性。		项	
8	H	250700033N	血淋巴细胞微核试验	用于为受急性辐射伤害的患者的血淋巴细胞微核试验，含血淋巴细胞的微核率、微核细胞率、淋巴细胞转化率检测。		次	
9	H	250700032N	PD-L1蛋白伴随诊断	石蜡标本，切片，脱蜡，抗原抗体反应，显色，判读结果，出具病理诊断报告。		次	
10	E	310904011N	内镜下内痔治疗术	经内镜下对内痔、直肠粘膜脱垂等病变进行套扎或硬化治疗术。	套扎器、注射针、硬化剂	每个位点	
11	E	310905039N	超声内镜引导下腹腔神经丛(节)阻滞术	经口置入超声内镜，影像引导定位腹腔神经丛，穿刺，到位后注射药物进行神经阻滞。术毕敷料覆盖，留观。		次	
12	E	310905040N	经口电子胆胰管镜检查	电子十二指肠镜经口插至十二指肠乳头部位，将胆胰管镜自母镜活检通道插入，经乳头开口沿导管插入胆/胰管内，通过胆胰管镜检查。图文报告。含十二指肠镜、活检。		次	
13	E	311000052N	肾造瘘管更换术	沿原引流管插入导丝，置换新的引流管，固定包扎。含换药。	一次性导尿管、造瘘管、导丝、引流管、尿袋	次	
14	E	311000053N	经输尿管镜下肾囊肿内切开引流术	输尿管镜经尿道、膀胱、输尿管、肾盂肾盏等自然管道，直视下切开囊壁与集合系统交界处无血管区，使囊肿与集合系统相通从而达到引流目的，将囊肿内囊液引流出。含扩张、活检；不含影像学引导、病理诊断。	引流装置	单侧	
15	E	311000054N	尿道结石取出术	指对于尿道外口结石嵌顿患者手工法取出结石。		次	
16	E	311100021N	膀胱造瘘管更换	指拔出造瘘管，经造瘘口留置新导尿管，冲洗膀胱。含换药。	导尿管、尿管、尿袋、造瘘管	次	
17	E	311100020N	经尿道膀胱镜膀胱水扩张术	患者取截石位，消毒铺巾，经尿道向膀胱内灌注生理盐水至规定压力，保持压力至灌注结束，放出盐水，检查膀胱容量，含膀胱镜检查。		次	
18	E	311600001N	超声内镜引导下穿刺活检术	在超声内镜引导下对消化、呼吸组织器官或周围组织器官进行穿刺活检。含超声内镜检查。		次	

19	E	311600002N	超声内镜引导下穿刺引流术	在内镜超声引导下对胃肠道或周围组织器官病变的所形成囊性或脓性组织进行穿刺并置管引流。	引流装置	次	
20	E	320500020N	经皮冠状动脉粥样硬化性心脏病介入治疗术	冠状动脉造影，确定病变，建立输送轨道，植入适当的封堵装置（封堵器或弹簧圈），复查造影显示封堵成功、明确术后效果。	血管鞘、导丝、造影管、封堵装置	次	
21	G	331204022N	阴茎海绵体损伤修补术	充分显露阴茎海绵体白膜破损部位，清除血肿，探查，缝合破裂海绵体，放置引流皮片，逐层关闭切口，留置尿管，加压包裹阴茎。		次	
22	G	331512022N	髌间窝成形术	探查髌间窝，对狭窄髌间窝使用刮勺、打磨头等扩大成形。		次	
23	E	340200046N	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。		20分钟/次	
24	E	340200047N	机器人辅助肢体功能训练	指用于神经系统或肌肉骨骼系统损伤后上下肢运动功能障碍的康复训练。训练在康复治疗室进行，根据患者情况选择相应设备；首先为患者穿戴或固定好上肢或下肢康复机器人设备，根据患者功能情况，设定个性化的治疗参数和治疗时间，在预定的时间内按一定的顺序辅助各肌肉群产生一种协调的功能性运动，模拟正常模式的上肢够物、抓握或下肢站起坐下、行走等动作，帮助患者完成各种功能性运动的康复训练。不含生物反馈训练。		20分钟/次	计价部位：上肢、下肢、手
25	E	340200048N	吞咽球囊扩张训练	采用普通导管、以分级多次扩张的方式，缓解环咽肌和食管狭窄引起的吞咽障碍。		次	
26	E	430000030N	岐黄针治疗	通过对穴位针刺操作，达到对病损组织松解、疏通和剥离的功效。		次	