天津市发展和改革委员会 文件

津发改价综 [2017] 1038 号

市发展改革委市卫生计生委关于细胞膜分化 抗原检测等 34 项医疗服务项目 价格问题的通知

各区发展改革委、卫生计生委,各有关单位:

根据市发展和改革委员会、市卫生和计划生育委员会、市人力资源和社会保障局《关于新增医疗服务项目管理的通知》(津发改价综〔2017〕741号)文件规定,经研究决定,对细胞膜分化抗原检测等34项医疗服务项目价格问题通知如下:

- (一)细胞膜分化抗原检测等 34 项新增医疗服务项目(具体项目见附件)价格,由具备开展条件的医疗机构,根据成本和费用等情况自主制定试行价格
- (二)由医疗机构自主制定试行价格的新增项目执行一年后,按照国家成本监审有关规定,由市发展改革委价格成本凋查部门对所涉及项目进行成本监审。根据成本监审报告和医疗机构运行情况,市发展改革委会同市卫生计生委、市人力社保局,制定价格或调整价格管理形式,履行公示程序后执行。在市发

展改革委公布价格前,各医疗机构可继续执行试行价格。

三、上述有关规定自文件印发之日起执行。

附件:细胞膜分化抗原等 34 项自主制定试行价格医疗服务 项目





附件

细胞膜分化抗原检测等 34 项自主制定试行价格医疗服务项目

说明									含本实验 中 IgG 抗 体测定
计价单位	臣	臣	臣	臣	×	×	※	×	臣
除外内容									
项目内涵	细胞涂片,系列乙醇水化,荧光素标记探针杂交反应(一种探针),洗涤,复染,荧光显微镜观察,图像记录处理及判读结果。包括技术对照。含上述技术过程中所产生的废液、废物的处理。	石蜡包埋组织,新鲜冷冻组织、细胞涂片,组织切片机切片,进行二甲苯脱蜡,系列乙醇水化,微波炉,高压锅及蛋白酶处理,荧光素标记探针杂交反应(二种或以上探针),洗涤,复染,荧光显微镜观察,记录及判读结果含上述技术过程中所产生的废液、废物的处理。	样本类型:血液,骨髓,脑脊液,样本采集,抗凝,稀释,免疫荧光染色,计数,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。	样本类型:血液,骨髓、脑脊液,细胞计数后计算标记所需血量,加入膜表面抗体后室温孵育,溶红细胞,离心用包括牛血清白蛋白 (BSA 的磷酸盐缓冲液 B)洗涤,离心,破膜剂破膜,加入胞浆抗体后室温或 4°C孵育,用包括 BSA 的 BB洗涤,离心后加入 BBS,上机检测,每管获取 1-6 万细胞,运用软件分析,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。	样本类型:血液、骨髓、脑脊液。样本采集,抗凝,稀释,染色,分析,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。	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。	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,发送报按规定处理废弃物;接受临床相关咨询。	指对 Kappa 型和 Lambda 型的测定,样本类型:血液,尿液样本采集、签收、处理,定标和质控,检测样本,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告;按规定处理废弃物;接受临床相关咨询。包括 Kappa 和 Lanmbda。	包括 1gG.IBM、亲和力测定,样本类型:血液,样本采集签收、处理,加免疫试剂,温育,检测,质控,审核结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。
项目名称	组织/细胞荧光原位 杂交检查诊断	组织/细胞多色荧光 原位杂交检查诊断	细胞膜分化抗原检 测	细胞胞浆抗原检测	微量残留白血病细 胞检测	血浆凝血因子含量测 定 - 血浆异常凝血酶原 (PIVKA-11) 含量	狼疮抗凝物质检测	免疫球蛋白游离轻链测定	巨细胞病毒抗体测 定一巨细胞病毒 1gG 抗体亲和力
项目编码	BDAB0001	BDAB0002	CACH8000	CACM8000	CADB8000	CAHM1000 -Z3	CAJM1000	CGBC8000	CGMM1000-Z4
中世	1	2	3	4	5	9	7	8	6

说明											
计价单位	×	臣	×	×	×	×	X	×	X	×	×
除外内容											
项目内涵	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。	样本类型:尿液。样本采集,签收,处理,加免疫试剂温育,仪器定量测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告;按规定处理废弃物;接受临床相关咨询。	运用专利设计的夹层杯技术,通过标本消化液选择有效成分附着于透明高分子薄片上,经过自动染色,将完成染色的薄片用取片针去除人工阅片,录入实验室信息系统。	NGAL 侧流层析监测,样本类型:血液,尿液,样本采集滴加,单克隆试纸条带显色,定性判断,仪器定量测定审核结果,录入信息系统,发送报告,按规定处理废弃物;接受临床相关咨询。	样本类型:血液,样本采集,分高血浆,加入试剂定,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	样本类型:血液。样本采集、签收、处理(DNA,提取),室内质控,检测样本(核酸扩增及产物分析),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。	样本采集,签,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。	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。	样本类型:枸橼酸钠抗凝血浆。样本采集、签收、离心上机,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	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) 采集气体,测定红细胞寿命,审核结果,求入实室信思系统或人工登记,发送 报告;按规定处理弃物;接受临床相关咨询。含采气用具
项目名称	可溶性生长刺激表 达基因2蛋白"检验 项目	前列腺小体外泄蛋 白(PsEP)检测	自动细胞离心涂片抗酸染色镜检	中性粒细胞明胶酶 相关脂质运载蛋白 测定	血浆热休克蛋白 90a (Hsp90a)	RBD 血型核酸扩增 定性检测	肝纤维化壳酶蛋白 检测	高敏丙型肝炎病毒 脱氧核糖核酸定量 检测	肝素诱导血小板减 少症抗体检测	高敏乙型肝炎病毒 脱氧核糖核酸定量 检测	红细胞寿命测定(C0 呼气试验)
项目编码	TTJC1474	TTJC1475	TTJC1476	TTJC1477	TTJC1478	TTJC1479	TTJC1480	TTJC1481	TTJC1482	TTJC1483	TTJE0478
中世	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	说明
32	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,显度测量,热疗范围温度要求 40-45°C		关	
33	TTJK0879	富血小板血浆治疗 术	通过离心的方法从自体血中提取出来的血小板浓缩物,可以促进骨和软组织的修复,且来源于自体,无免疫排斥,制作简单,对肌体损伤小		关	
34	TTJF0158	高分辨率结肠测压	调试好 MMS 全结肠高分辨率测压系统,使水原,传感器导管等处于正常使用状态,进行体外归零校准。在内镜下置入导管,置管成功后在放射科卧位腹平片定位。后导管连接 MMS 全结肠高分辨率测压系统,再次调试成功后,开始检查。持续监测患者清醒、足量餐后,睡眠状态,晨起清醒及早餐后等状态下的全结肠各个部位肠管的蜡动收缩的压力变化情况。		×	