

# 梅州市医疗保障局

梅市医保函〔2026〕14号

## 关于修订部分放射检查、体被系统和中医类 医疗服务价格项目的通知

各县（市、区）医疗保障局，市医疗保障事业管理中心，市直公立医疗机构：

根据《广东省医疗保障局关于公布放射治疗类等医疗服务价格项目的通知》（粤医保发〔2025〕35号）和《广东省医疗保障局关于修订部分医疗服务价格项目的补充通知》（粤医保发〔2026〕1号）文件精神，结合我市实际，现对修订部分放射检查、体被系统和中医类（灸法、拔罐、推拿）医疗服务价格项目有关事项通知如下：

### 一、修订医疗服务价格项目。

修订部分放射检查、体被系统和中医类（灸法、拔罐、推拿）医疗服务价格项目的说明内容。根据现行价格项目表的单价下浮比例，对标调整计价说明的封顶金额（详见附件）。

### 二、加强综合管理

医疗机构要按规定做好政策落地工作。市医保中心及时做好

# 梅州市医疗保障局

医疗服务修订医疗服务价格项目信息更新维护，确保医疗服务价格项目正常结算。各县（市、区）医保部门要按规定做好政策落实工作，并加强对辖区内非营利性医疗机构项目执行的指导和监督。

修订医疗服务价格项目自 2026 年 1 月 30 日起执行。原政策文件与本通知不符的，以本通知为准。如遇国家或省出台新政策，按新政策执行。执行中遇到的问题请径向市医疗保障局医药价格和采购管理科反映。

《关于修订部分放射检查、体被系统和中医类医疗服务价格项目的通知》（梅市医保函〔2026〕12号）同步废止。

附件：梅州市修订部分医疗服务价格项目表



梅州市修订部分医疗服务价格项目表

序号	财务分类	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	计价说明	三级价格(元)	二级价格(元)	一级价格(元)
1			中医类（灸法、拔罐、推拿）使用说明： 10.治疗操作时长按行业主管部门发布的技术规范、诊疗规范等执行。项目计价单位“次” <b>应按卫生主管部门技术规范规定的标准时长执行，每超出一个标准时长可加收一次，例如：项目对应的标准时长20分钟（无延时治疗、基础时长不满20分钟按一次计算），完成标准时长的延时治疗每满20分钟可加收一次（不满20分钟不可加收）。</b>							
2	D	012301020010000	计算机体层成像（CT）平扫	通过计算机体层成像（CT）平扫，实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	超过三个部位按三个部位收费-单次检查有必要涉及多部位的，收费不超过637.5元；急诊多发伤患者有必要进行多部位检查的，可据实计价收费。	212.5	195.1	178.1
	D	012301020010001	计算机体层成像(CT)平扫-能量成像(加收)	通过计算机体层成像（CT）平扫，实现患者检查部位的能量成像及分析。		次	在同一次检查中，无论多少部位仅加收一次。	49.5	45.4	41.5
	D	012301020010011	计算机体层成像(CT)平扫-薄层扫描(加收)	通过计算机体层成像（CT）平扫，实现患者检查部位的成像及薄层扫描分析。		次	在同一次检查中，无论多少部位仅加收一次。	49.5	45.4	41.5
	D	012301020010021	计算机体层成像(CT)平扫-冠脉钙化积分(加收)	通过计算机体层成像（CT）平扫，进行实现患者检查部位的成像及冠脉钙化积分分析。		次		19.8	18.2	16.6
	D	012301020010100	计算机体层成像(CT)平扫-人工智能辅助诊断（扩展）	通过计算机体层成像（CT）平扫，实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位		212.5	195.1	178.1
	D	012301020011100	计算机体层成像(CT)平扫-口腔颌面锥形束CT(CBCT)（扩展）	通过口腔颌面锥形束CT，实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次		212.5	195.1	178.1

序号	财务分类	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	计价说明	三级价格(元)	二级价格(元)	一级价格(元)
3	D	012301020020000	计算机体层成像(CT)增强	通过计算机体层成像(CT)增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	部位	1.同一部位平扫后立即行增强扫描的,增强扫描按50%收取;2.超过三个部位按三个部位收费-单次检查有必要涉及多部位的,收费不超过841.8元;急诊多发伤患者有必要进行多部位检查的,可据实计价收费。	280.6	257.6	235.1
	D	012301020020001	计算机体层成像(CT)增强-能量成像(加收)	通过计算机体层成像(CT)增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行能量成像及分析。		次	在同一次检查中,无论多少部位仅加收一次。	49.5	45.4	41.5
	D	012301020020011	计算机体层成像(CT)增强-薄层扫描(加收)	通过计算机体层成像(CT)增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行成像及薄层扫描分析。		次	在同一次检查中,无论多少部位仅加收一次。	49.5	45.4	41.5
	D	012301020020100	计算机体层成像(CT)增强-人工智能辅助诊断(扩展)	通过计算机体层成像(CT)增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	部位		280.6	257.6	235.1
	D	012301020021100	计算机体层成像(CT)增强-延迟显像(扩展)	通过计算机体层成像(CT)增强扫描结合延迟显像,对使用对比剂后的检查部位进行及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	部位		280.6	257.6	235.1
4	D	012301020030000	计算机体层(CT)造影成像(血管)	通过CT增强扫描,对使用对比剂后的血管进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	血管	1.超过两根血管按两根血管收费;2.同一次检查中不可收取血管的CT平扫或增强费用。	514.8	472.6	431.4
	D	012301020030001	计算机体层(CT)造影成像(血管)-能量成像(加收)	通过CT增强扫描,对使用对比剂后的血管进行能量成像及分析。		次	在同一次检查中,无论多少血管仅加收一次。	49.5	45.4	41.5
	D	012301020030100	计算机体层(CT)造影成像(血管)-人工智能辅助诊断(扩展)	通过CT增强扫描,对使用对比剂后的血管进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	血管		514.8	472.6	431.4

序号	财务分类	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	计价说明	三级价格(元)	二级价格(元)	一级价格(元)
5	D	012301020040000	计算机体层(CT)灌注成像	通过连续CT扫描,对使用对比剂后局部组织血流进行灌注成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、连续扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	脏器	同一次检查中不可收取同一脏器CT平扫或增强费用。	471.6	432.9	395.2
	D	012301020040001	计算机体层(CT)灌注成像-心电门控(加收)	通过连续CT扫描结合心电门控,对使用对比剂后局部组织血流进行灌注成像及分析。		次		19.8	18.2	16.6
	D	012301020040100	计算机体层(CT)灌注成像-人工智能辅助诊断(扩展)	通过连续CT扫描,对使用对比剂后局部组织血流进行灌注成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、连续扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	脏器		471.6	432.9	395.2
6	D	012301030010000	磁共振(MR)平扫	通过磁共振平扫,实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	超过三个部位按三个部位收费-单次检查有必要涉及多部位的,收费不超过1393.8元;急诊多发伤患者有必要进行多部位检查的,可据实计价收费。	464.6	426.5	389.3
	D	012301030010001	磁共振(MR)平扫-特殊方式成像(加收)	通过磁共振平扫,实现患者检查部位的特殊方式成像及分析。		项	无论多少部位,使用同一成像方式仅加收一次;不同成像方式可累计收费。	49.5	45.4	41.5
	D	012301030010011	磁共振(MR)平扫-复杂成像(加收)	通过磁共振平扫,实现患者检查部位的复杂成像及分析。		次	复杂成像指对心脏、胎儿进行磁共振平扫成像。	79.2	72.7	66.4
	D	012301030010021	磁共振(MR)平扫-呼吸门控(加收)	通过磁共振平扫结合呼吸门控,实现患者检查部位的成像及分析。		次		19.8	18.2	16.6
	D	012301030010100	磁共振(MR)平扫-人工智能辅助诊断(扩展)	通过磁共振平扫,实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位		464.6	426.5	389.3

序号	财务分类	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	计价说明	三级价格(元)	二级价格(元)	一级价格(元)
7	D	012301030020000	磁共振(MR)增强	通过磁共振增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。	所定价格涵盖穿刺、摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	1.同一部位平扫后立即增强扫描的,增强扫描按50%收取;2.超过三个部位按三个部位收费-单次检查有必要涉及多个部位的,收费不超过1485元;急诊多发伤者有必要进行多部位检查的,可据实计价收费。	495	454.4	414.8
	D	012301030020001	磁共振(MR)增强-特殊方式成像(加收)	通过磁共振增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行特殊方式成像及分析。		项	无论多少部位,使用同一成像方式仅加收一次;不同成像方式可累计收费。	49.5	45.4	41.5
	D	012301030020011	磁共振(MR)增强-心脏(加收)	通过磁共振增强扫描,对使用对比剂后的心脏部位进行成像及分析。		次		79.2	72.7	66.4
	D	012301030020021	磁共振(MR)增强-呼吸门控(加收)	通过磁共振增强扫描结合呼吸门控,对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。		次		19.8	18.2	16.6
	D	012301030020100	磁共振(MR)增强-人工智能辅助诊断(扩展)	通过磁共振增强扫描,对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。	所定价格涵盖穿刺、摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储(含数字方式)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位		495	454.4	414.8
8	G	013316000170000	带蒂皮瓣转移费	通过各种方式实现带蒂皮瓣的转移,修复组织缺损。	所定价格涵盖手术计划、术区准备、取带蒂皮瓣、转移、止血、缝合等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价,同一部位每增加15平方厘米加收15%,最高收费不超过2520.9元;同一台手术最多收费不超过9900元。	1229.4	1128.6	1030.2
	G	013316000170001	带蒂皮瓣转移费-儿童(加收)			个		307.4	282.1	257.6
	G	013316000170011	带蒂皮瓣转移费-穿支皮瓣(加收)			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价,同一部位每增加15平方厘米加收15%,最高收费不超过1008元;同一台手术最多收费不超过3960元。	491.4	451.1	411.8
	G	013316000170012	带蒂皮瓣转移费-逆行供血皮瓣(加收)			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价,同一部位每增加15平方厘米加收15%,最高收费不超过756.9元;同一台手术最多收费不超过2970元。	369	338.7	309.2
	G	013316000170013	带蒂皮瓣转移费-扩张皮瓣(加收)			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价,同一部位每增加15平方厘米加收15%,最高收费不超过504元;同一台手术最多收费不超过1980元。	245.7	225.6	205.9
	G	013316000170014	带蒂皮瓣转移费-预构皮瓣(加收)			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价,同一部位每增加15平方厘米加收15%,最高收费不超过1260.9元;同一台手术最多收费不超过4950元。	614.7	564.3	515.1

序号	财务分类	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	计价说明	三级价格(元)	二级价格(元)	一级价格(元)
9	G	013316000180000	游离皮瓣移植费	通过各种方式实现游离皮瓣的移植，修复组织缺损。	所定价格涵盖手术计划、术区准备、取游离皮瓣、移植、止血、缝合等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价，同一部位每增加15平方厘米加收15%，最高收费不超过6084.9元；同一台手术最多收费不超过23760元。	2968.2	2724.8	2487.4
	G	013316000180001	游离皮瓣移植费-儿童（加收）			个		742.1	681.2	621.8
	G	013316000180011	游离皮瓣移植费-穿支皮瓣（加收）			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价，同一部位每增加15平方厘米加收15%，最高收费不超过2433.6元；同一台手术最多收费不超过9540元。	1187.1	1089.8	994.8
	G	013316000180012	游离皮瓣移植费-扩张皮瓣（加收）			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价，同一部位每增加15平方厘米加收15%，最高收费不超过1217.7元；同一台手术最多收费不超过4770元。	594	545.3	497.8
	G	013316000180013	游离皮瓣移植费-预构皮瓣（加收）			个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价，同一部位每增加15平方厘米加收15%，最高收费不超过3042.9元；同一台手术最多收费不超过11880元。	1484.1	1362.4	1243.7
10	G	013316000190000	游离复合组织瓣移植费	通过手术切取游离复合组织瓣，游离移植至受区。	所定价格涵盖手术计划、术区准备、消毒、定位、切取、取游离组织瓣、移植、吻合、固定、止血、缝合等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价，同一部位每增加15平方厘米加收15%，最高收费不超过8826.5元；同一台手术最多收费不超过34960元。	4305.6	3952.5	3608.1
	G	013316000190001	游离复合组织瓣移植费-儿童（加收）			个		1076.4	988.1	902
11	G	013316000200000	带蒂复合组织瓣转移费	通过手术切取带血管蒂的复合组织，转位移植至受区。	所定价格涵盖手术计划、术区准备、消毒、定位、切取、取带蒂组织瓣、转位移植、固定、止血、缝合等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	个	每个皮瓣以15平方厘米为基础计价，同一部位每增加15平方厘米加收15%，最高收费不超过5626.7元；同一台手术最多收费不超过22080元。	2744.4	2519.3	2299.8
	G	013316000200001	带蒂复合组织瓣转移费-儿童（加收）			个		686.1	629.8	574.9

岗位一 (元)	岗位二 (元)	岗位三 (元)	岗位名称	岗位类别	岗位等级	招考日期	招考人数
8159	8369	1265	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8279	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8491	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8591	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8691	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8791	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8891	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
8991	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10
9091	8369	1405	村医	医疗卫生类	初级	2026年1月27日	10

公开方式：主动公开

抄送：省医保局，市卫生健康局、市财政局、市人力资源社会保障局、市市场监督管理局、市工业和信息化局。

梅州市医疗保障局办公室

2026年1月27日印发