

威海市医疗保障局关于转发《山东省医疗保障局关于开展医疗服务价格规范治理（第三批）的通知》的通知

威医保发〔2024〕36号

各区市医疗保障局、国家级开发区科技创新局，市医疗保险事业中心，各有关医疗机构：

现将《山东省医疗保障局关于开展医疗服务价格规范治理（第三批）的通知》（鲁医保发〔2024〕49号）转发给你们，请认真贯彻执行。附件所列相关项目价格为治理后全市各级公立医疗机构和驻威军队医疗机构执行的最高价格。各区市医保部门要认真做好政策解读，密切关注治理后项目服务量和总费用变化情况，做好政策落地实施的跟踪监测。医保经办机构和相关医疗机构应及时做好系统维护。

本通知自2024年12月18日起施行。此前有关规定与本通知不一致的，以本通知为准。

附件：1.山东省医疗保障局关于开展医疗服务价格规范治理（第三批）的通知

2.威海市公立医疗机构部分医疗服务项目价格及医保支付表

威海市医疗保障局

2024年12月16日

附件 1

山东省医疗保障局关于开展 医疗服务价格规范治理（第三批）的通知

鲁医保发〔2024〕49 号

各市医疗保障局，驻济省（部）属公立、军队医疗机构：

根据国家医疗保障局《关于开展医疗服务价格规范治理（第三批）的通知》（医保价采函〔2024〕248 号）要求，为规范我省中心静脉给药相关医疗服务价格，推进地区间医疗服务价格水平相对均衡，现就开展第三批医疗服务价格规范治理工作通知如下：

一、调整价格

按照国家医保局治理要求，调整我省中心静脉穿刺置管加测压、经外周静脉置入中心静脉导管术、镇痛泵体内置入术、植入式给药装置（输液港）置入术等相关医疗服务项目价格，附件所列项目价格为治理后驻济省（部）属公立、军队医疗机构执行的价格，下浮不限，其他相关政策按现行规定执行。

各公立医疗机构应在服务场所显著位置做好价格公示，接受社会监督。

二、工作要求

（一）各市医保局要结合当地实际做好价格衔接，不同等级

医疗机构之间要保持价格相对协同，确保 2025 年 1 月 1 日前执行新的价格水平。

（二）各市医保部门要密切关注治理后项目服务量和总费用的变化情况，防范同类可替代项目服务量激增，防止设备耗材迭代后以申报新增项目等形式变相回潮。

（三）各市医保局要及时将调整后的医疗服务项目价格在医疗保障信息平台医疗服务价格子系统中予以更新，并做好政策落地实施的跟踪监测。

本通知自 2024 年 12 月 12 日起施行。原政策文件与本通知不一致的，以本通知为准。

附件：驻济省（部）属公立医疗机构部分医疗服务项目价格表

山东省医疗保障局

2024 年 12 月 10 日

（此件主动公开）

附件

驻济省（部）属公立医疗机构部分医疗服务项目价格表

项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	价格	说明
120400011	中心静脉穿刺置管加测压			次	130	单独测压每次 8 元，腹内压监测每次 20 元，经颈（股）静脉长期置管术 220 元（指透析管和营养管置入）。静脉拔管术收 50 元。六岁（含）以下儿童加收不超过 20%。
120400020	经外周静脉置入中心静脉导管术	经外周静脉以塞丁格技术穿刺置入中长期静脉血管通路装置	中心静脉导管	次	220	
330100018	镇痛泵体内置入术	包括化疗泵的置入和取出	泵	次	700	取出术 100 元
330100019	植入式给药装置（输液港）置入术	包括鞘内程控药物灌注泵植入术、鞘内程控药物灌注泵重灌注术，输液港、泵取出术	植入式给药装置（泵、输液港）、植入式给药装置专用针（留置针）、药物灌注系统	次	700	取出术 100 元

附件 2

威海市公立医疗机构部分医疗服务项目价格及医保支付表

项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	说明	价格（元）			是否医保支付	个人自付比例
						三级	二级	一级		
120400011	中心静脉穿刺置管加测压			次	单独测压每次 6 元，腹内压监测每次 18 元，经颈（股）静脉长期置管术 220 元(指透析管和营养管置入)。静脉拔管术收 50 元。六岁（含）以下儿童加收不超过 20%。	80	80	68	是	0
120400020	经外周静脉置入中心静脉导管术	经外周静脉以塞丁格技术穿刺置入中长期静脉血管通路装置	中心静脉导管	次		220	220	220	是	0
330100018	镇痛泵体内置入术	包括化疗泵的置入和取出	泵	次	取出术 100 元	700	637	602	是	0
330100019	植入式给药装置（输液港）置入术	包括鞘内程控药物灌注泵植入术、鞘内程控药物灌注泵重灌注术，输液港、泵取出术	植入式给药装置(泵、输液港)、植入式给药装置专用针(留置针)、药物灌注系统	次	取出术 100 元	700	637	602	是	0