

荆门市医疗保障局 荆门市卫生健康委员会 文件

荆医保发〔2024〕21号

关于调整静脉植入式给药装置（输液港）置入术 医疗服务项目全市公立医疗机构指导价格的通知

各县、市、区医疗保障局、卫生健康局，屈家岭管理区社会事务和社会保障局，市医疗保障服务中心、基金核查信息中心，市直属公立医疗机构：

根据《省医疗保障局办公室关于开展医疗服务价格规范治理（第三批）的通知》（鄂医保办函〔2024〕45号）文件精神，按照价格管理权限和程序规定，调整了静脉植入式给药装置（输液港）置入术医疗服务项目全市公立医疗机构指导价格，现就有关事项通知如下。

一、本次公布的指导价格为相应级别公立医疗机构的最高限价，各医疗机构可在不超过限价标准的前提下自行确定执行价格。

二、各公立医疗机构要严格按照价格政策规定和临床诊疗规范向患者提供医疗服务并收取费用，不得自立项目、分解项目或串换项目收费；要切实规范医疗服务行为，科学合理降低管理成本；要贯彻执行价格公示、“一日清单”和价格投诉处理制度，自觉接受社会监督。

三、本通知自发文之日起执行，此前与本通知规定不一致的，按本通知规定执行。执行过程中如遇到问题，请及时向市医疗保障局反馈。

- 附件：1.荆门市静脉植入式给药装置（输液港）置入术医疗服务项目公立医疗机构指导价格标准
- 2.《省医疗保障局办公室关于开展医疗服务价格规范治理（第三批）的通知》（鄂医保办函〔2024〕45号）



附件 1

荆门市静脉植入式给药装置（输液港）置入术医疗服务项目公立医疗机构 指导价格标准

编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	三级医疗机构价格 (元)	二级医疗机构价格 (元)	一级医疗机构价格 (元)	说明
330804072x	静脉植入式给药装置（输液港）置入术	消毒铺巾，麻醉，皮肤切开，扩张皮下，超声影像指引下穿刺置管，造影摄片，留管接输液给药装置（输液港），肝素盐水封管，皮下包埋给药装置（输液港），皮肤缝合。	植入式给药装置、输液港、中心静脉导管、植入式给药装置针	次	600	540	480	

湖北省医疗保障局办公室

鄂医保办函〔2024〕45号

省医疗保障局办公室关于开展医疗服务价格 规范治理（第三批）的通知

各市、州、直管市及神农架林区医疗保障局，在汉部省属公立医疗机构和军队医疗机构：

为贯彻落实国家医保局《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）精神，进一步规范医疗服务价格管理，推进地区间医疗服务价格水平相对均衡，现就开展医疗服务价格规范治理工作通知如下。

一、第三批治理项目范围

第三批医疗服务价格规范治理选取中心静脉穿刺置管术、经外周静脉置入中心静脉导管（PICC）术、静脉植入式给药装置（输液港）置入术等3个医疗服务价格项目。

二、治理目标价格

以省管价格三级公立医疗机构现行单项价格和国家医保局治理目标价的低值作为我省治理目标价（见附件），省管价格三级公立医疗机构按附件价格执行。省管价格二级公立医疗机构按武汉市确定的同等级价格执行。各地按照不高于我省治理目标价

格调整政府指导价。现行价格水平低于目标价格的，暂不进行调整。

三、工作要求

（一）各地应严格按照本通知要求，于12月31日前下调价格至治理目标价，并保持各等级公立医疗机构之间合理比价关系，同时将落实情况报告省医保局。

（二）各地要密切关注此次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。

（三）相关公立医疗机构按照政府指导价规定，可向下浮动价格，下浮幅度不限。同时严格执行价格公示、“一日清单”和价格投诉处理制度，自觉接受社会监督。

省管价格三级公立医疗机构自2024年12月12日起执行。原政策文件与本通知不符的，以本通知为准。

附件：医疗服务价格规范治理项目明细表（第三批）



（此件公开发布）

附件

医疗服务价格规范治理项目 明细表（第三批）

编 码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	三级医疗机构价格（元）	说明
120400 011	中心静脉穿刺置管术	包括深静脉穿刺置管术。包括拔管术	中心静脉套件、测压套件	次	70	测压加收
120400 017x	经外周静脉置入中心静脉导管（PICC）术	核对医嘱及患者信息，签署知情同意书。评估患者，取适当体位，选择导管类型及穿刺部位。测量臂围及预置管长度。皮肤消毒，建立最大化无菌屏障。检查导管，静脉穿刺，放置经外周静脉置入中心静脉导管或中线导管至预计长度，撤导丝，抽回血并冲管，连接输液接头，透明敷料固定，整理用物。如为影像学引导下置管，穿刺成功后，酌情注射局部麻醉药物。	经外周静脉置入中心静脉导管、穿刺套件、血管鞘套件等特殊材料	次	200	1. 儿童（6岁及以下）加收不超过20%； 2. 中心静脉导管拔管按30%计费
330804 072x	静脉植入式给药装置（输液港）置入术	消毒铺巾，麻醉，皮肤切开，扩张皮下，超声影像指引下穿刺置管，造影摄片，留管接输液给药装置（输液港），肝素盐水封管，皮下包埋给药装置（输液港），皮肤缝合。	植入式给药装置、输液港、中心静脉导管、植入式给药装置针	次	700	