

宁德市医疗保障局文件

宁医保〔2024〕104号

宁德市医疗保障局关于调整细胞角蛋白 18 片段测定等医疗服务项目价格的通知

市医保中心，市医保稽核与信息中心，各县（市、区）医保局，有关公立医疗机构：

为贯彻落实国家医保局、福建省医保局相关工作部署，根据《福建省医疗保障局关于开展医疗服务价格规范治理（第二批）工作的通知》（闽医保价采函〔2024〕119号）要求，推动检查检验类项目合理下调价格，减轻人民群众看病就医负担，经研究，决定降低细胞角蛋白 18 片段测定等 10 个医疗服务项目价格。现将有关事项通知如下：

一、调整价格

降低细胞角蛋白 19 片段测定（CYFRA21-1）、细胞角蛋白 18 片段测定等定价高于治理目标价格的 10 个项目价格（详见附件）。

二、工作要求

我市医保部门要强强调价政策实施的跟踪监测，密切关注调价前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、其他事项

请市医保中心按照本通知内容及时做好相应医疗服务价格项目的更新调整工作，各有关公立机构要按照本通知要求，认真做好本单位收费系统的维护与更新工作，规范收费行为，确保政策有效落地。

本通知自 2025 年 1 月 1 日起执行，以往与本通知规定不一致的，以本通知规定为准。

附件：宁德市调整部分医疗服务项目价格表

宁德市医疗保障局

2024 年 11 月 29 日

宁德市调整部分医疗服务项目价格表

国家结算编码	项目编码	财务项目	财务编码	病案项目	病案编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	价格(三甲)	价格(三甲以下)	价格(基层)	宁德市说明	医保属性	本级先行自付比例	限用范围
002504040100200 -250404010	250404010	化验费	06	实验室诊断费	06	细胞角蛋白19片段测定(CYFRA21-1)	包括细胞角蛋白18片段测定		项	30.00	27.00	23.00	化学发光法三甲医院50元，三甲以下医院45元	医保	10%	
002504040100100 -25040401001	25040401001	化验费	06	实验室诊断费	06	细胞角蛋白19片段测定(化学发光法)			项	50.00	45.00	38.00		医保	10%	
002504040100200 -25040401002	25040401002	化验费	06	实验室诊断费	06	细胞角蛋白18片段测定	含18片段M30和18片段M65		项	30.00	27.00	23.00		医保	10%	
002503100570000 -250301031	250301031	化验费	06	实验室诊断费	06	胃泌素释放肽前体(ProGRP)测定	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。		项	50.00	45.00	38.00		医保	10%	
002504040090200 -250404009	250404009	化验费	06	实验室诊断费	06	神经元特异性烯醇化酶测定(NSE)	指各种免疫学方法		项	30.00	27.00	23.00	化学发光法三甲医院50元，三甲以下医院45元	医保	10%	
002504040090100 -25040400901	25040400901	化验费	06	实验室诊断费	06	神经元特异性烯醇化酶测定(NS)(化学发光法)			项	50.00	45.00	38.00		医保	10%	
002504040120100 -250404012	250404012	化验费	06	实验室诊断费	06	鳞状细胞癌相关抗原测定(SCC)	指各种免疫学方法		项	30.00	27.00	23.00	化学发光法三甲医院50元，三甲以下医院45元	医保	10%	
002504040120200 -25040401201	25040401201	化验费	06	实验室诊断费	06	鳞状细胞癌相关抗原测定(化学发光法)(SCC)			项	50.00	45.00	38.00		医保	10%	
002504040060200 -25040400601	25040400601	化验费	06	实验室诊断费	06	游离前列腺特异性抗原测定(FPSA)(化学发光法)			项	50.00	45.00	38.00		医保	10%	
002504040070000 -250404007	250404007	化验费	06	实验室诊断费	06	复合前列腺特异性抗原(CPSA)测定			项	30.00	27.00	23.00		医保	10%	

信息公开类型：主动公开

宁德市医疗保障局办公室

2024年11月29日印发
