



# CT 磁共振 X光等收费将下调

## 实体胶片由患者按需选购不捆绑收费

记者20日从国家医保局获悉,国家医保局近日印发《放射检查类医疗服务价格项目立项指南(试行)》,统一整合规范现行放射检查项目,推动放射检查价格趋于合理。

立项指南将现行放射检查类价格项目整合为26项,按成像技术分为X线成像、计算机断层(CT)成像、磁共振成像、单光子/正电子显像等类别,要求各省份结合实际做好对接落实,制定全省(区、市)统一的价格基准,由具有价格管理权限的统筹地区对照全省(区、市)价格基准,上下浮动确

定实际执行的价格水平。

国家医保局有关负责人介绍,收费立项坚持以检查效果为导向。以CT平扫为例,普通CT检查不再按CT设备排数确定收费标准,而是对扫描层厚小于2毫米的“薄层扫描”设立加收项。

人工智能技术与医学影像的结合成为近年医疗领域的重要发展趋势。对此,立项指南在放射检查类主项目下统一安排“人工智能辅助诊断”的扩展项,医院利用人工智能进行辅助诊断的,执行与主项目

相同的价格水平,但不与主项目重复收费,防止额外增加患者负担。

此外,近年来,随着存储手段进步,保存、查阅检查结果不再依赖实体胶片。立项指南将数字影像处理、上传与云存储纳入放射检查的价格构成。如医疗机构无法做到检查影像云存储的,就需要减收一定费用。

“这将促进医疗机构补齐云影像服务供给短板,助力跨地区跨医院的检查结果共享互认。”国家医保局有关负责人表示,立项指南还统一将实体胶片从项目价格构成中剥

离,由患者按需选购,实体胶片实行零差价销售,不捆绑收费。据了解,过去,一些地方将实体胶片的费用打包在检查项目的价格中,患者在交检查费时已支付了胶片费用,打印了往往也用不上。随着数字影像技术的进步,影像信息的存、传、阅已可以脱离实体胶片。

据悉,国家医保局将指导各省份在制定省级基准价格时,关注大型检查设备真实采购价格下降趋势,合理下调放射检查服务价格水平,促进检查结果互认,减轻群众看病就医负担。  
据新华社

## 我市三所高校将扩建

■A03版



近日,我市相关部门发布山东工商学院北校区、烟台理工学院高新校区、山东城市服务职业学院二期建设信息。图为山东城市服务职业学院二期规划图。YMG全媒体记者 杨健

## 莫言新作《不被大风吹倒》上市

■A11版

## 明天有霜冻或冰冻,最低温0℃

■A08版

## 全国养老服务信息平台上线运行

■A09版

**支付宝 APP 生活缴费 优惠来啦!!!**

**生活缴费 满120元随机减8.8~18元**

2024年9月1日—12月31日每天9:00起(以订单创建时间为准),  
光大银行信用卡持卡客户登录支付宝APP首页-生活缴费,进行水/电/燃气缴费,使用支付宝中已绑定的光大银行信用卡支付,即有机会享单笔金额满120元随机立减8.8~18元优惠,每客户每月限参与1次,每天80个名额,额满为止。

**阳光惠生活APP** 活动详见阳光惠生活APP或致电客户服务热线95595