

2022年8月23日

星期二

第2945期

中国知名专业报品牌

湖南日报报业集团主管
华声在线股份有限公司主办
国内统一刊号CN43—0036
全国邮发代号41—26



服务读者 健康大众



依托线上服务渠道 跨省异地就医将更便捷

据人民日报报道 近日，国家医保局、财政部发布《关于进一步做好基本医疗保险跨省异地就医直接结算工作的通知》（以下简称《通知》），这是时隔6年后制定的一份全新的行动指南，将进一步深化基本医疗保险跨省异地就医直接结算改革，着力破解异地就医备案不便等堵点难点问题。

国家医保局医疗保障事业管理中心负责人隆学文表示，《通知》主要着眼于四个方面：

一是坚持政策优化集成。跨省异地就医直接结算政策试点初期，多数政策是以“打补丁”的方式推进，《通知》将以往政策进行系统性梳理和整合，并在此基础上，加强顶层设计，破解备案人员范围窄、时限短，跨省长期居住人员在备案地和参保地不能双向享受待遇，跨

省临时外出就医人员备案后报销比例偏低等问题。

二是坚持管理统一规范。针对部分地区不支持将跨省异地急诊抢救费用、外伤费用、住院期间院外检查治疗购药以及补办备案后的医疗费用纳入直接结算的问题，制定全国统一的规范，形成全国统一的业务流、资金流、信息流规范框架。

三是坚持业务协同高效。针对地区间问题协同效率低、异地手工报销群众跑腿多、大额费用核查难、经办信息不透明等问题，明确各级医保部门业务协同职责，依托国家医保服务平台APP等线上服务渠道，提升跨区域业务协同处理能力。

四是坚持服务精准便捷。规范各级医保经办机构和跨省联网定点医药机构服务事项、管理规范和时限要求。明确就医结算事前、事中

和事后服务。拓展线上经办管理服务，推进医保报销线上线下都能跨省通办。

《通知》明确提出，2025年底，住院费用跨省直接结算率提高到70%以上，普通门诊跨省联网定点医药机构数量实现翻一番，群众需求大、各地普遍开展的门诊慢特病相关治疗费用逐步纳入跨省直接结算范围，异地就医备案规范便捷，基本实现医保报销线上线下都能跨省通办。此外，《通知》统一住院、普通门诊和门诊慢特病费用跨省直接结算政策。明确了跨省直接结算时原则上均执行“就医地目录、参保地政策”基金支付政策；明确了“先备案、选定点、持码卡就医”异地就医管理服务流程；明确了“先预付、后清算”的异地就医资金管理要求。

异地就医备案、结算和协同是群众反映较多的三大难题，为破解这些难题，《通知》进一步规范了异地就医备案政策、定点医疗机构直接结算服务范围、经办机构跨区域协同流程。“将备案人员范围拓展到跨省急诊抢救人员和非急诊且未转诊人员”“允许参保人员在出院结算前补办异地就医备案并享受跨省直接结算服务”“压实大额医疗费用（3万元及以上）就医地协查责任”等内容都是不小的突破。为打通政策落地的最后一公里，两部门同步印发《基本医疗保险跨省异地就医直接结算经办规程》，并要求2023年1月1日起正式实施。《通知》要求，各地医保部门要及时调整与本通知不相符的政策措施，确保2022年12月底前同国家政策相衔接。

景区救援演练

8月17日，救援人员通过救援专业设备运送“伤员”。当日，张家界市消防救援支队联合武陵源山地应急救援队在天子山景区开展高温天气下山岳应急救援演练，以此检验救援人员应急处置和山岳救援的专业能力，保障游客安全。

新华社 吴勇兵 摄



阿兹夫定片临时新增纳入湖南医保药品目录

本报讯（湖南日报全媒体记者 周倜）8月18日，记者从湖南省医疗保障局获悉，首个国产新冠口服药阿兹夫定片临时新增纳入医保药品目录，设置为甲类，限定支付范围为“限新型冠状病毒肺炎治疗”。该药挂网采购价格为每瓶270元（每瓶35片，每片1毫克），公立医疗机构须实行“零差率”政策。

据了解，阿兹夫定片是我国自主研发的口服小分子新冠病毒肺炎治疗药物。支持其上市申请的Ⅲ期注册临床试验显示，阿兹夫定片可以显著缩短中度的新冠病毒感染肺炎患者的症状改善时间，提高临床症状改善的患者比例，达到临床优效结果。

清华大学李文辉获未来科学大奖·生命科学奖

据新华社消息 由科学家、企业家群体共同发起，关注原创性的基础科学研究的民间科学奖项（单项奖金675万元人民币），2022未来科学大奖于8月21日揭晓。北京生命科学研究所资深研究员、清华大学生物医学交叉研究院教授李文辉获“生命科学奖”。

李文辉因为发现了乙型和丁型肝炎病毒感染人的受体为钠离子-牛磺胆酸共转运蛋白（NTCP），揭示了乙型和丁型肝炎病毒感染的分子机理。有助于开发更有效的治疗乙型和丁型肝炎的药物。

简单烹调就能吃的“预制菜”营养价值如何？

详见06版

流调如何做到早和准？——国家流调专家队代表卢金星如是说

据人民网消息（记者 孙红丽）在国家卫生健康委8月19日召开的中外记者见面会上，抗击新冠肺炎疫情国家流调专家队代表、中国疾控中心传染病所党委书记、研究员卢金星表示，武汉保卫战之后，疫情在国内不断发生，呈现点多、面广、范围大的特点，因此对流调工作提出了更高的要求。实践也证明，流调在疫情防控当中确实是非常关键的。

“一旦哪个地方发生疫情，我们会响应国家统一调度，迅速赶到现场，进行疫情处置。”

卢金星介绍，团队的同志们从疫情发生到现在，很多时间要么在防疫一线，要么在集中隔离，有的甚至一年有2/3的时间都是这样过来的。

如何用最小的代价获得最大的效果？卢金星表示这确实是非常大的挑战，因为现在的病毒变化太快了，传播能力和隐匿性更强了，潜伏期不到3天，2.8天左右，传播系数9.5。形象地说，一个阳性感染者，如果不加干预的话，他在三天之内就能够传9.5个人，将近10个人，10天之内能传100个人。

卢金星强调，早和准是付出最小的代价，获得最大效果的前提。早是越早越好，因为它传得快，一旦发生疫情以后，第一时间识别出源头在哪，它的传播链条是什么，它可能涉及到哪些人、哪些疫点、哪些范畴空间，这些都需要流调队员第一时间搞清楚。还有是做到“准”。这需要除了公卫之外，还要公安、工信等相关专家一起研判他的行动轨迹，如果是物传，物是从哪儿来的，要到哪儿去，这些要精准的研判，判得越准，划的范围就越小。

本报社址：长沙市芙蓉中路一段442号新湖南大厦47楼 总编辑：涂新山 湘广发登第0035号

新闻热线：0731-84326206 订报热线：0731-84326226 广告热线：0731-84326448 本报每周二、周四出版 全年订价：168元 零售价：2.00元 印刷：湖南日报印务中心