

医疗反腐“利剑”守护 百姓医保“救命钱”

2024年6月23日，国家医保局发布消息，河南省郑州管城豫丰医院、周口市商水庆康医院涉嫌欺诈骗保。国家飞行检查组发现，郑州管城豫丰医院有重复收费、超标准收费等违法违规问题，涉及医药费用102.3万元。周口市商水庆康医院存在超标准收费、串换项目、过度诊疗，以及无现金流水账、无银行对账记录等财务管理混乱问题，涉及医药费用76.8万元。

5月11日，2024年国家医疗保障基金飞行检查首场启动会在河南省郑州市召开。5月11日至23日，根据可疑线索，国家飞行检查组对河南省郑州市、周口市部分定点医药机构进行检查时发现了上述案例。

飞行检查是指由医疗保障行政部门组织实施，对定点医药机构等开展“不打招呼、直奔现场”的监督检查，被誉为守护医保基金安全的“利剑”。自2019年飞行检查机制建立以来，已追回医保相关资金80多亿元。

今年，飞行检查首次开展“回头看”，从往年飞行检查过的定点医疗机构中，抽取一定比例进行再检查。国家医保局发布政策解读指出：“这一措施的主要考虑是，避免已经查过的机构认为几年内不会再查，在规范使用医保基金方面产生懈怠思想，引导定点医疗机构把加强内部管理、规范基金使用作为主动意识和自觉行动。”

此外，此次飞行检查将实现全国省份全覆盖，并进一步扩大抽查城市范围。每个省份抽查城市数由以往每年每

省份1个增加为两个，省会城市必查。同时，将同步检查一定数量的公立定点医疗机构、民营定点医疗机构和定点零售药店。

上述定点医疗机构包括一些知名三甲医院。2022年3月，国家医保局根据举报线索，联合国家卫生健康委、国家市场监督管理总局，对华中科技大学同济医学院附属同济医院进行飞行检查。经调查发现，2017年1月至2020年9月，该院存在串换、虚记骨科高值医用耗材问题，骗取医保基金支付2334万余元。上述定点医疗机构包括一些知名三甲医院。2022年3月，国家医保局根据举报线索，联合国家卫生健康委、国家市场监督管理总局，对华中科技大学同济医学院附属同济医院进行飞行检查。经调查发现，2017年1月至2020年9月，该院存在串换、虚记骨科高值医用耗材问题，骗取医保基金支付2334万余元。

为避免“熟人社会”监管难题，飞行检查一般采取以上查下、交叉检查的方式，此外，检查队伍一般由组织飞行检查的医疗保障行政部门从被检地区以外的地区抽调人员组建。

“利剑”守护医保基金效果显著。目前，国家医保局和各省医保部门都建立起较为完善的飞行检查工作机制，累计抽查定点医药机构超5000家，追回医保相关资金80多亿元，有力打击了欺诈骗保行为，取得纠正违法违规、挽回医保基金损失、强化高压震慑的积极效应。

医保基金监管的主要对象是定点医疗机构和定点零售药店，“两定”机构的数量非常庞大。“我们要监管的‘两定’机构超过95万家。目前全国统一的医保信息平台日均结算量约为1800万人次，最高日结算量约为3476万人次。”在此前国务院新闻办公室举办的例行政策吹风会上，国家医保局副局长颜清辉说。

随着医保基金监管工作的推进，监管难度随之提高。“定点医药机构‘明目张胆’的骗保行为有所遏制，但是‘跑冒滴漏’现象依然比较普遍，骗保手段更趋隐蔽、更加专业，欺诈骗保和医疗腐败交织在一起，监管难度不断加大。”颜清辉说。

为了进一步加大医保基金监管力度，2022年，国家医保局开始探索开展大数据监管，深度挖掘数据内在联系，积极构建大数据分析模型，筛查分析可疑线索并部署各地医保部门开展线索核查。今年，国家医保局对大数据筛查发现疑似欺诈骗保的定点医药机构，直接指定开展飞行检查。郑州管城豫丰医院、周口市商水庆康医院涉嫌欺诈骗保问题正是通过大数据模型发现的线索。值得注意的是，在国家医保局深入开展医保基金监管工作的同时，我国医疗领域的反腐力度不断加大。2023年7月，国家卫生健康委同国家医保局等9部门，联合召开视频会议，部署开展为期1年的全国医药领域腐败问题集中整治工作。据广东省纪委监委4月26日消息，广东省卫生健康委原党组书记、主任段宇飞涉嫌严重违纪违法，正接受广东省纪委监委纪律审查和监察调查。医疗反腐以来，广东省卫健系统连续三任一把手被查。今年还有安徽省合肥市政协副主席、合肥市第一人民医院原院长戴夫，黑龙江省中医药科学院（省中医医院）党委书记、院长陈宏等医院领导先后被查。

今年5月，国家卫生健康委联合教育厅、工信部、公安厅等13部门联合印发《2024年纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风工作要点》，明确聚焦“名院”“名医”等医疗机构的“关键少数”和关键岗位人员管理，重点惩治本人或指使亲友，利用经商办企业“靠医吃医”、收受供应商回扣等问题；以“站台式讲课”“餐桌式会议”等为切入点，坚持“风腐一体”治理，深入整治接受医药企业变相利益输送的行为，对于违法行为依据《中华人民共和国医师法》等法律法规严肃处理。

医疗反腐工作也被划入了医改重点任务中。6月3日，国务院印发的《深化医药卫生体制改革2024年重点工作任务》要求，扎实做好全国医药领域腐败问题集中整治，深化体制机制改革，加强廉政建设，持续推进全链条全要素全覆盖治理。开展高费用和异常费用病例核查工作。探索运用穿透式监管，改进监管效果。研究出台医药企业防范商业贿赂合规指引。完善医保基金飞行检查工作机制，建立“回头看”机制。制定促进和规范民营医院发展的政策。

（据《中国青年报》）

我国传染病网络直报系统 已覆盖约8.4万家医疗机构

我国传染病网络直报系统现已覆盖约8.4万家医疗机构和2.8万个发热门诊，有200余家综合医院正开展15种以上呼吸道多病原体监测，流感等呼吸道传染病防控工作取得积极成效。

这是记者从正在海南博鳌举行的2024世界流感大会上获得的消息。

“中国政府高度重视流感及呼吸道传染病的防控和大流行的应对准备工作。”国家卫生健康委副主任、中华预防医学会会长李斌表示，中国流感防控实现了从单向干预向综合管理的转变，采取了强化监测预警、免疫重点人群、推进多病共防、规范疫情处置、落实医疗救治、广泛宣传动员的综合举措，明显改善了流感防控的整体效果。

国家疾控局副局长孙阳介绍，目前，我国流感监测网络已覆盖全国所有地市，并向陆、海口岸县级市延伸；2023年，我国哨点医院累计监测到约1700万例流感样病例，网络监测实验室检测样本100多万份。同时，我国已在122个地级市布设新冠病毒城市污水监测点。

孙阳表示，下一步，为防范和应对流感等呼吸道传染病引发的大流行，我国将创新医防协同机制，升级改造传染病网络直报系统，加强从人到环境和动物的全过程风险监测，改进病原识别能力。此外，我国还将加强与世卫组织合作，推动实施新修订的国际卫生条例。

“通过流感监测，可以及时掌握流感活动和流行情况。”中国疾控中心副主任李群说，对流感病毒的变异进行监测，能为疫苗的选择提供重要科学依据。

李群表示，由于流感病毒的变异性和难以预测性，维持并提高流感监测工作对于流感疫情的应对和处置非常重要。中国国家流感中心一直致力于促进全球和亚洲地区各国流感人群流感监测和防治能力、流感大流行应对准备能力的共同提高，得到区域国家及国际社会的普遍认可。

2024世界流感大会于7月5日至7日在海南博鳌举行，会议旨在交流分享全球先进流感及呼吸道传染病防控技术，加强国家、区域和全球的流感防控应对能力。

（据新华社每日电讯）

两岸医疗卫生领域首部共通标准在厦门发布

作为医疗卫生领域的首部两岸共通标准，《“无陪护”医院服务规范通用要求》2024年7月9日在厦门发布。

厦门市卫生健康委员会相关人士向中新社记者表示，这为深化两岸医疗卫生领域融合发展开辟新路径，更为未来合作探索提供可借鉴蓝本。

所谓“无陪护”，是指患者住院后所有医疗、护理和生活上的照顾均由医护人员和经过规范化培训的护理员承担，能有效解决“一人住院、全家受累”的社会痛点。厦门大学附属心血管病医院从2017年起开始探索“无陪护”管理工作。

出席发布仪式的台湾地区专家周幸生称，台湾地区2003年推行的“整合照护模式”与大陆“无陪护”理念相通，为两岸共通标准制定打下基础。

2023年，厦门大学附属心血管病医院携手厦门市标准化研究院及台湾护理资讯学会，历经17个月深入研讨，融合两岸实践经验，制定出兼具科学性、前瞻性与实用性的“无陪护”管理标准。

从当天发布的《“无陪护”医院服务规范通用要求》可见，此项标准界定了“无陪护”服务的术语定义、总则、服务组织、服务设施设备、服务提供、服务保障、评价与改进，为医疗机构开展“无陪护”服务提供了指导框架。

发布仪式上，厦门大学附属心血管病医院还与台湾护理资讯学会签订“医疗卫生两岸标准共通交流合作中心”合作协议。根据协议，双方将依托该中心，汇聚两岸智慧，聚焦医疗卫生领域痛点难点问题，联合研制一系列具有前瞻性和可操作性的标准。

（据中国新闻网）

国家药监局已批准277个创新医疗器械

据国家药监局网站7月8日消息，近年来，国家药监局持续推动医疗器械产业创新发展。对于创新医疗器械，在保证产品安全、有效、质量可控的基础上，按照标准不降低、程序不减少的原则，以专人负责、全程指导、优先审批方式，加快产品上市。截至目前，已经批准277个创新医疗器械上市，其中2024年以来批准27个，涉及支气管导航操作控制系统、眼底病变眼底图像辅助诊断软件、体外心脏辅助设备、肾动脉射频消融仪等多款高端医疗器械，涵盖手术机器人、人工智能医疗器械、心肺支持辅助系统等多领域。这些创新产品上市，为患者提供更多治疗选择，并可有

效提升手术安全性和成功率，降低治疗费用，更好满足人民群众使用高端医疗器械需要。

从产品类型看，2024年批准的创新医疗器械包括5个无源医疗器械、2个体外诊断试剂、20个有源医疗器械，涵盖10个医疗器械分类目录，其中有源手术器械和有源植入器械数量较多。国产医疗器械17个，主要分布在北京、上海、江苏、浙江、广东；进口医疗器械10个。

下一步，国家药监局将顺应技术进步和产业发展需要，针对重点领域，研究出台更具具体支持鼓励举措，全面推动医疗器械产业创新发展，切实维护医疗器械高水平安全。

（据央视网）