"乱收11元追责31人"并非小题大做

□时本

一笔金额为11元的门诊急诊 费,引发湖北省赤壁市卫生系统治 理乱收费"风暴"——31 名干部被 追责问责;11家基层医疗卫生机构 被点名批评,追缴违规收费8万余 元。赤壁市纪委监委透露,小小一 笔收费暴露出部分基层医疗单位长 达7年的违规收费乱象。(11月19 日中新网)

这件事的起因是,前不久一名群 众拿着一张门诊收费票据到当地卫生 计生局咨询,票据包含一般诊疗费10 元和门诊急诊费11元。市卫生计生 局纪检监察组调查发现,2011年,该 市已将"挂号费、诊察费、注射费"3费 合并为"一般诊疗费",据此认定另行 收取的"门诊急诊费"为违规收费。

11元的违规收费,31名干部被处 分,这两个数字的反差很大,因此很容

易让人产生疑问,这样的处罚力度,是 否过于严厉? 其实,这样处理并非小 题大做。因为这11元只是这位患者 一次看病的违规收费,但在长达7年 的时间里,在多达11家医疗机构的范 围内,这项违规收费累加起来,已高达 8万多元。

更要看到,即使乱收费的金额不 大,其性质也可能很恶劣。当前,正 处于调整医疗收费的关键时期,各种 医疗降费举措陆续推出,但只要变相 收费、重复收费、分解收费等现象依 然存在,部分医改红利势必会被吞 噬。因此,对于一切医疗乱收费,就 该有这样的较真劲儿,如此方能守住 医改的成果。

同时也要看到,医疗乱收费比 "11元门诊急诊费"严重得多的现象 依然存在,尤其在少数民营医疗机构 内,不仅不明不白的收费项目较多, 而且还存在术中加价等性质更恶劣 的现象,这些才是医疗乱收费的重点

治理领域。因此,这股较真劲儿还需 要针对所有的医疗机构,运用到更广 泛的医疗收费项目当中。针对不同 性质的医疗机构,尚需使用不同的处 罚方式。对于公立医疗机构管用的 治理手段,对于民营医疗机构未必有 效。这些医疗机构更在乎经济利益, 经济处罚、责令停业整改、吊销执业 资格证和营业执照等与经济利益挂 钩的治理手段,更能切中民营医疗机

避免信息泄露 院方态度很重要

□苑广阔

有媒体报道称,根据相关专项 检测,近年来针对医院等医疗系统 的网络安全风险和网络攻击一直处 于活跃状态且呈现持续上升态势, 医疗行业信息安全形势不容乐观。 其中,我国多地医院持续检测出勒 索病毒,有些医院出现患者信息被

医疗信息泄露所带来的问题要 比一般的信息泄露严重得多。比 如,一些罹患重病的患者病急乱投 医,极有可能购买了来路不明的药 品,既损失钱财,还耽误治疗,造成 严重后果。再比如,涉及生理缺陷。 心理疾病、传染性疾病的信息被泄 露,可能会给当事人的工作生活带 来极大困扰等。

医疗信息泄露主要有两个途 径:内部泄露和外部泄露。要避免 医疗信息泄露,必须针对这两条路 径搭建信息防火墙。先说内部泄露 问题,患者的医疗信息不管是在医 院哪个环节泄露的,也不管具体泄 露信息的人是谁,医院都须为此承 信息泄露事件,要严格按照国家相 关法律法规和医院规章制度,追究 当事人或部门责任,情节严重的吊 销执业证书,构成犯罪的依法追究 刑事责任。这样的规定不可谓不 严厉,但是往往得不到很好的贯彻 执行而流于形式。这说明医院从 态度到措施上,都严重缺位,归根 结底还是医院的内部管理出现了 问题。对于外部泄露情况,则主要 应该从革新技术手段、加强技术防 范入手,这反而显得比较简单。但 这同样需要医院在态度上给予足够 重视,然后才能在人员、技术上进行 必要的投入。

别让恶意抵触监督之风泛滥

□史奉楚

11月14日,微博网友"花总丢 了金箍棒"发布视频《杯子的秘密》, 揭露了14家五星级酒店用脏浴巾 擦杯子、擦马桶等卫生乱象。但在 涉事酒店道歉的同时,"花总"的护 照信息两度遭泄露。(11月18日澎 湃新闻)

自《杯子的秘密》发布以来,各 大涉事酒店的所作所为引发舆论关 注,备受谴责。涉事酒店理当积极 整改,回应关切,争取消费者信任。 然而,部分酒店表面上道歉整改,暗 地却互相传递、"沟通"爆料者个人 信息的做法,显露其抵触监督,提防

本版文章不代表编辑部观点 投稿请发至 mzpljkb@163.com 甚至"报复"消费者的恶意。

作为经营者,其理当积极正面对 待消费者的监督和投诉举报,这是《消 费者权益保护法》规定的基本义务。 再者,无论是《网络安全法》还是《民法 总则》,均明确禁止非法收集、使用、加 工、传输个人信息。《消费者权益保护 法》更规定了经营者严格保护其消费 者隐私不被泄露、滥用的义务。违规 者将承担最高50万元的罚款,甚至被 责令停业整顿,吊销执照。同时,根据 《刑法》规定,非法获取、出售或者提供 身份信息、行踪轨迹、通信内容、征信 信息、财产信息等情节严重的,将构成

具体到"花总"个人信息被泄露这 件事上,更值得监管部门重视。其一, 相关酒店员工通过微信群传播"花总" 个人信息,已足以说明相关经营者未 尽到保护消费者个人信息的义务,甚 至不排除其是泄露该信息的始作俑 者。其二,根据有酒店员工称"'花总'

入住时相互通知"聊天截图可知,这种 信息泄露极有可能是有备而来,即将 挑刺者、爆料者列入经营者自行设置 的"黑名单",以便防范监督。

如果查证属实,足以说明涉事酒 店毫无整改问题的诚意,反而萌生出 构筑抵触监管、爆料"防火墙"的奸诈 和恶意。如果放任经营者类似行为, 无疑将带来难以预料的恶果。更有 甚者,既然敢对爆料者做特殊标记, 其未必不敢对执法者、监管者做特殊 标记,进而削弱监管力量和效果,让 违法行为人逍遥法外。在大数据时 代,这种担忧并非毫无道理,值得监

为此,除作为受害人的"花总"自 行主张权利外,监管部门理当及时 介入,查清泄露爆料者个人信息的 源头和始作俑者并严肃追责;进而 让抵触监管,"围剿"爆料者的经营 者受到惩戒,让敢于爆料不法行为 者得到抚慰。



浙江省杭州市近日启动文明养犬专项治理行动,得到了 广大市民的理解、支持和配合。目前,不规范溜犬等行为大 为减少,文明养犬的自觉性不断提升。

提高癌检灵敏度 形成活性物质"微液滴"

天津大学高频超声波研究获突破

本报讯 (记者李哲 通讯员焦 德芳)一种新技术能够"吸引"分子 聚集,提升癌症抗原浓度10万倍; 一颗芝麻粒大的谐振器能把液体缩 小到"一滴水的十亿分之一";一把 "声波镊子"能精准操控细胞和微纳 米颗粒……近日,天津大学微机电系 统团队在胡小唐教授、庞慰教授、段学 欣教授指导下,围绕高频超声波器件 研究连续取得重大突破。

癌症早期检测主要以癌症抗原为 对象,癌症抗原是能引起免疫反应的 大分子,而诸如前列腺癌等多种癌症

的抗原分子浓度极低,用传统方法很 难检测到。该团队利用高频超声波 微纳机电谐振器,在液体中产生三维 声流场和虚拟微口袋效应,可以在生 理条件下高效地捕获和聚集生物分 子,将分子局部浓度提高10万倍,实 现在极低浓度下的高灵敏检测。该 技术生物兼容性好,易于与现有的生 物传感器集成使用,为基础研究、疾 病诊断、药物开发等领域的低浓度检 测提供全新分析手段和思路。相关 研究成果论文作为封面文章发表于期 刊《美国化学学会中心科学》和《物理

生物芯片被预言为"21世纪产值 最大的高技术产业",其原理是在一块 极小材料上放置生物样品,由计算机 分析数据结果。制造生物芯片,需要 将蛋白质或 DNA 等活性物质形成 "微液滴"放置在极小的区域上,"微液 滴"尺寸极小,甚至与人类细胞相当。 天津大学研发高频超声波制备微液滴 技术,使用一枚不及芝麻粒大的高频

超声波谐振器作用于液体表面,形成 稳定的"液体尖峰"。当尖峰顶部接触 到平面基底,微量的液体就会被吸附 到基底表面,形成"微液滴"。相关研 究成果论文作为封面文章发表于工程 技术领域期刊《芯片实验室》上。

声镊是以声波能量为镊的操作 系统,可以对细胞或微小颗粒进行操 因低能耗、小型化等优势,其成 为手术医疗、生物制药等领域的利

器。该团队将高频超声波器件与微 流控芯片结合,掌握了全新的粒子操 纵技术——声流体镊。与传统声镊相 比,声流体镊体积更小,操控更为精细 精准,不仅可以操控细胞,甚至能够分 选移动、精确控制、裂解细胞,为生物 医学研究、疾病早期诊断等领域提供 有效、精确、生物兼容性更好的工具。 相关研究成果作为封面文章发表于期 刊《粒子及粒子系统表征》上。

智能专委会旨在集中专家资源探索人 工智能在消化内镜中的应用,规范医 学人工智能发展,提高诊断效率,从而 降低消化道恶性肿瘤的致死率,让人 工智能可以更好地帮助医生和患者。 作为该专委会建设参与者之一,腾讯 学术科研基金将助力医学人工智能学 术研究以及论文发表等,助推发掘医 学人工智能的临床价值。

人工智能将助力 青光眼诊断

本报讯 (记者严少卫)近日,第 12届全国青光眼学术会议在贵州省 贵阳市召开。会议期间,首都医科大 学附属北京同仁医院王宁利团队与腾 讯公司签约,双方将共同开展人工智 能图像识别技术应用于青光眼辅助诊 断的研究。中国医师协会眼科学分会 会长王宁利认为,把人工智能运用到 青光眼诊疗,可以帮助基层医务人员 提高对该病的诊疗水平。

据悉,被喻为"视力小偷"的青光 眼一旦发展到视神经损害,其治疗只 能延缓或阻止该病的进展,已出现的 视野缺损无法恢复,且致盲率较高。 早发现、早诊断、早治疗是防治青光眼 的黄金法则,但我国75%的青光眼患 者在初诊时就已处于中晚期。预计到 2010年,我国将有2100万名青光眼 患者,630万人因此致盲。专家表示, 青光眼的早期诊断要综合考虑眼压、 眼底形态、视野等因素,对医务人员的 诊疗能力要求较高。人工智能可以利 用大数据建立诊断模型,提供眼底图 片的辅助参数,只需数秒即可判断被 检者是否存在眼部疾病,并给出诊疗 意见,一定程度上弥合了医院、医生间 诊断水平的差异。



河南科技大学第一附属医院外科ICU病房近日推出一种类 似于胶囊宾馆的陪护床,免费提供给病人家属使用。舱位共有10 个,与外科ICU床位数一致。 视觉中国供图

北京恒和中西医结合医院诚聘 够优秀,你就来!

闹中取静,就在东单,紧靠着长安街,面积近7万平方米,设置有 228 张床位和大型医疗设备;

群英荟萃,由韩德民院士领衔的几十位医学专家医疗引领临床工 作,设有内科、肿瘤科、外科、甲状腺乳腺科、耳鼻喉科、妇产科、健康管 理中心等特色科室;

格局高远,按照国际JCI医院认证体系标准建设,秉承"以人为本, 健康至上"的理念,采用"医疗+陪伴+朋友"的模式,为消费者提供卓 越、细致、高品质的诊疗服务。

这是一所充满朝气的医院,洋溢着自信与活力;这是一座临床医学 的殿堂,期待着来自海内外的更多顶级人才加入!

所需人才:人力资源部经理1名;内科、外科、妇产科、儿科、中西医 结合、口腔、眼科、麻醉、药剂、检验专业学科带头人及医师、技师数名; 护理岗位护士数名;客服部、平面设计、市场营销数名。

报名方式:报名一律采取网上报名方式,请将个人简历及相关证件 (身份证、学历、执业医师证书、注册证书、职称证等扫描后)发送至邮箱: hr@henghehospital.com,待上述材料审阅通过后通知面试。待遇从优。

地址:北京市东城区西总部胡同46号

联系人:人力资源部 文老师 电话:010-85293027 13552600147

消化内镜人工智能专委会成立

本报讯 (记者刘也良)2018中 国内镜医师大会近日在浙江省杭州市 举办,中国医师协会内镜分会消化内 镜人工智能专业委员会在会上宣布成 立。据悉,这是国内消化疾病领域首

学习新思想 展现新作为

个与人工智能相关的专委会。中国工 程院院士、海军军医大学附属长海医 院消化内科主任李兆申当选为该专委

李兆申表示,成立消化内镜人工

巩固党支部战斗堡垒作用

□青海省疾病预防控制中心 慢病所 许志华

党支部作为基层党组织,如何 充分发挥战斗堡垒作用,是疾控中 心业务部门需要思考和实践的问 题。为此,支部委员会多次组织探 讨,形成了"以提升组织力为抓手, 统一党员干部思想认识"的思想共 识,并进行了摸索实践。

首先,结合中心党委要求,在支

部"三会一课"组织活动中,以党章为 基础,组织学习"党员的义务和权力" "基层党组织的任务和职责",使支部 党员强化了"党的力量来自组织,组织 力是组织生命力的具体体现"的认 识。同时,把经常性教育和集中性教 育相结合,持续深入推进"两学一做" 学习教育常态化、制度化,特别是把学 习贯彻党的十九大及十九届一中全会 精神作为当前和今后一个时期的首要 政治任务,增强"四个意识",坚定"四 个自信"。通过学习,统一了党员干部 的思想认识,不断强化党的组织力,逐 渐将党的思想政治工作与慢性病防控 工作相结合。

其次,形成支部书记负总责,支部 委员各司其职、齐抓共管的管理格 局。党支部书记强化"抓党建是本职, 不抓党建是失职,抓不好党建是不称 职"的责任意识,切实履行好第一责任 人的职责;督促党支部两委员率先垂 范,以身作则。

再次,严肃党内政治生活。深入 推进支部民主生活会、"三会一课"、

领导干部参加双重组织生活会等 组织生活制度规范化;共同创新 主题党日内容,切实提高基层党员 参加组织生活的积极性;严格落实 民主评议党员、党内情况通报、重 大决策征求意见建议等制度,增强 党内政治生活的政治性、时代性、 原则性、战斗性,增强自我净化、 自我完善、自我革新、自我提高的

党支部应认识到,疾控中心业 务工作与党的宗旨是高度一致的。 在此基础上,要高度统一党员干部 的思想认识,将党建工作融入日常 业务工作。通过组织生活,保持党 员干部的入党初心,完善党内监督, 同时促进业务沟通和交流。

"三个结合"打造高水平疾控队伍

□宁夏回族自治区银川市 金凤区疾病预防控制中心 柳彩云

支部从抓事业发展的主导地位 出发,高度重视思想政治工作重要 性,认识到思想政治工作就是促进 事业发展的核心生产力。进一步健 全基层党建工作各项制度,丰富基 层党建工作内容和方式,以党建工 作为抓手,营造良好的政治思想工 作学习氛围。同时,关注经济发展

与事业改革关系,理顺党群关系,充分 发挥思想政治教育工作保障作用;提 高党员干部自身政治理论修养,使之 正确贯彻执行党的路线方针政策和党 组决定,树立"四个意识",带动单位全 体职工增强奉献意识。

疾控事业以"一切为了群众健康" 为服务宗旨。支部加强主流思想宣 传,开展职业道德教育,重视党组织在 单位文化建设中的作用,激发职工的 职业责任感和集体荣誉感,增强其单 位归属感,促进其保持工作激情,全身 心投入疾控事业。

在实践中,支部凭借"三个结合" 打造政治过硬、本领高强的疾控队伍。

一是将政治教育与专业培养相 结合。疾控机构人员构成以专业技 术人员为主。新时代下,支部在开展 职工专业技术培养的基础上注重加 强其思想政治教育培养,两手齐抓共 管,努力培养一支立场坚定、作风扎 实、忠于职业、遵守法规、勇于奉献的 高素质疾控队伍,让组织放心、社会公

认、群众认可。 二是将严格要求与个人关怀相结 合。思想政治工作不能简单就事论

事,要结合工作实际不断加强和改 进思想政治教育工作方式方法;健 全职工关怀、帮扶、激励机制,加强 与职工的沟通交流,及时了解和掌 握职工工作、生活中面临的困难,多 为职工解决实际问题;积极维护职 工利益,尤其是要保障工作中思想 进步、工作积极的同志利益,同时加 强后进职工的思想教育,体现单位

三是将事业兴衰与个人价值相 结合。新时代下,社会经济发展对 疾控干部思想水平、知识结构、管理 技巧提出新的要求。积极引导职工 树立正确的价值观,树立使命意识、 竞争意识、学习意识,将个人价值的 体现牢牢贯穿于疾控事业发展的兴