

现行医保支付方式难止过度医疗,明年 30 个城市看病按“病”打包结算

新支付方式能否为医保改革开出“新药方”?

本报记者 李丹青

医保新支付方式来了!近日,国家医保局确定了按疾病诊断相关分组付费(以下简称 DRG)国家试点城市。除西藏外,各省均有 1 市试点,覆盖全国。2020 年模拟运行该付费方式,2021 年启动实际付费。

自 2011 年开始,DRG 先后在北京市 6 家医院试点。如今,试点即将在全国推开,但此前一家试点医院的副主任医师告诉记者,8 年来 DRG 仍然停留在“测算”阶段,而且使用该付费模式后,医院多例手术“赔钱”。

既然如此,新的医保支付为何要选择 DRG? 它的推行会给患者带来哪些变化? 对于医院而言,DRG 意味着什么? 近日,《工人日报》记者就此进行了采访调查。

### 按“病”付费,不再按项目付费

DRG 到底是什么? 在这种新型医保支付模式中,住院病人根据病情严重程度、治疗方法的复杂程度、诊疗的资源消耗(成本)程度以及合并症、并发症、年龄、住院转归等因素,分为若干的疾病诊断相关组。以组为单

位打包确定价格、收费、医保支付标准。

以阑尾炎疾病为例,以往患者医保就医,要先付挂号费,然后支付检查费,血常规一项多少钱、拍片一项多少钱,一项项收费。而 DRG 则是将阑尾炎相关的各种诊疗费用打包、定价,以此作为医保支付的标准。

通俗地讲,相比于我国现行的按项目付费支付模式,DRG 以病为结算单位。每一类疾病从开始治疗到结束,大概花多少钱,会有较为科学的计算机制。

“DRG 其实就是生产医疗服务的机制。”从按项目付费到 DRG,在清华大学医院管理研究院教授杨燕绥看来,这是医疗服务生产机制的变化和进步,“它并非只是一个计算方法,而是彻底的医疗服务生产机制转型。”

在不少专家看来,DRG 付费是一项系统性工程。它需要医学、医保、药品等各类专家制定分组规范,数据来源于各试点城市医保经办机构 and 医疗机构前三年基本数据。

这对各试点城市的医保、医疗机构提出了很高的要求。而此次试点的 30 座城市里,除北京、金华等地此前有过相关探索经验,不少城市需要从零开始。

尽管试点存在一定难度,但作为目前国

际上广泛应用、比较先进的医疗保险付费方式,不少医保专家向记者表示,DGR 的推行已“箭在弦上”。

### “救命钱”要花得更明白

医疗保险基金是老百姓的“救命钱”。医保基金收支增长的变化趋势,使得通过支付方式改革来控制医疗费用成为医保改革的必然选择。

在此次发布的《关于印发按疾病诊断相关分组付费国家试点城市名单的通知》中,国家医保局也明确表示,在开展 DRG 试点的同时,要进一步完善医保总额预算管理制

度。据中国劳动和社会保障科学研究院医保室主任王宗凡介绍,当前,人口老龄化、疾病慢性化、过度医疗、医保目录范围扩大等带来的医疗费用快速增长,给医保基金带来支付压力。同时,由于经济下行、企业负担较重,导致医保等资金能力很难延续以前快速增长的趋势。

根据 2018 年医疗保障事业发展统计快报,全年基本医疗保险基金总收入 21090 亿元,总支出超 17607 亿元。其中,全年职工基本医疗保险基金收入增长 8.7%,而基金支出则增长了 11.5%。



6月23日,在四川省华蓥市禄市镇山门口村航拍的治理后发展广安蜜梨产业的石漠化、荒山荒地。四川省华蓥市坚持“绿水青山就是金山银山”理念,近年来投入上亿元资金,以水土流失综合治理为核心,把退耕、退矿还林和防护林种植、水土保持、人畜饮水、扶贫开发等生态工程有机结合起来,对境

内 140 多平方公里的石漠化土地加以综合治理,使百无一用的石漠化土地变成了“聚宝盆”。

内 140 多平方公里的石漠化土地加以综合治理,使百无一用的石漠化土地变成了“聚宝盆”。

内 140 多平方公里的石漠化土地加以综合治理,使百无一用的石漠化土地变成了“聚宝盆”。

内 140 多平方公里的石漠化土地加以综合治理,使百无一用的石漠化土地变成了“聚宝盆”。

## 渤海地区入海排污口 现场排查全面启动

本报北京 6 月 24 日电 (记者王冬梅)为扎实推进渤海地区入海排污口排查整治工作,生态环境部在今年 1 月开展唐山黑龙子镇试验性排查的基础上,于今天启动河北唐山、天津(滨海新区)、辽宁大连、山东烟台等 4 城市入海排污口现场排查工作。

根据工作安排,现场工作为期一周,采取拉网式排查方式,对沿海所有入海排污口进行排查,实现有口皆查、应查尽查的目标。排查主要目标是全面摸清渤海入海排污口,要将所有向渤海排污的“口子”查清楚。具体排查对象为各类直接或间接向渤海排放污染物的涉水排口,包括通过管道、涵洞、沟渠等直接排放污染物的涉水排口,或通过河流、溪流等间接向渤海排放污染物的涉水排口。

现场排查开始后,排查人员将在手机 APP 系统的指引下,紧紧盯住“三次五处二”。“三下”是指桥下、水下、林下等无人机航测盲区,可能存在隐蔽排口的敏感区域;“五处”指海边、入海河流边、港口码头、工业集聚区、人口集聚区等排污口集中分布的重点区域;“二”指现场排查要完成二项任务,无人机提供的疑似点位要查,无人机尚未发现的点位也不能放过。“既用高科技,又下笨功夫”,通过三级排查确保所有入海排污口“应查尽查”。

按照计划,今年底前,生态环境部还将完成环渤海(三省一市)其他 9 个城市的现场排查,全面掌握渤海入海排污口情况,为下一步开展监测、溯源及治理奠定基础。

邱海鹰 摄/中新社

## “品质消费”将促进消费增长

本报讯 (记者杨召奎)“食品安全是行业生存的基础和底线,但是‘品质消费’是行业发展的未来,是广大消费者追求美好生活最直接的体现。”日前,在由中国连锁经营协会(CCCA)主办的“2019 中国品质消费年”暨第 12 届 CCFa 食品安全双年会”上,中国连锁经营协会会长裴亮说,推动“品质消费”具有重要意义。

会上,专家普遍认为,随着消费者收入水平的提高以及社会的进步,消费者“品质消费”的意识也在逐渐强化。站在消费者的角度,观察未来的零售、餐饮、市场,“品质消费”无疑将会成为促进消费增长的一个重要的新动能。

裴亮从多个纬度,对“品质消费”进行了深入解读。他表示,“品质消费”的结果表现为消费的购买行为,但是影响消费者行为的核心是消费意识。“作为零售企业,未来在引导消费者‘品质消费’意识的建立过程中,要用好线上、线下两个课堂,抓好食品安全品质消费标准的建设。当然,也要做好互动机制,提高透明度、可追溯性等。”

### 诚信建设万里行

存在七八年,很少有人使用

## 三亚 18 台自助图书馆几乎沦为摆设

图书馆观察约 1 小时,其间同样没有市民使用自助图书馆借书还书。

一位过路市民向记者表示,他经常在该路散步,自助图书馆里他没有他喜欢看的书籍。“如果想看书,一般会去图书馆借。”

在海螺馨苑小区内的自助图书馆前,记者看到一位市民正使用机器还书。“自助图书馆在小区里,还书方便。我一般都是从三亚市图书馆里借书,在自助图书馆还书。”该市民表示。

当天,记者还走访了新凤街、榆亚路、三亚市图书馆院内等多个 24 小时自助图书馆,好奇围观的市民不少,借阅的几乎没有。

### 书籍种类少不能满足需求

6 月 15 日,在三亚市图书馆门前的 24 小时自助图书馆,一名学生在机器的显示屏上进行操作。记者注意到,该学生在自助服务机上点击“借还书”后,将读者证放在“读者证感应区”上感应,输入密码登录进入“借书”界面,借书时只需输入所选定书籍所在的架位号,然后点击“按此键借书”即可。

新华社记者 王俊禄

去法院打“假官司”啥结果?记者从浙江省台州市中级人民法院获悉,该院近日公布了首批 91 名虚假诉讼失信人名单,同时发布了相关制度细则。除了依法被罚款甚至判刑外,这些人的失信信息将向社会曝光,且今后再到台州法院诉讼,系统将自动提示承办法官对他们重点审查。

天台人车灿阳隐瞒他人早已归还部分款项的事实,向法院起诉要求还款,庭审时陈述前后矛盾,经法官释明仍一口咬定对方没还,结果被罚款 3000 元;玉环人郭奇奎与林皓峰合谋虚构债务 120 万元和厂房抵押,起诉至法院后申请调解,骗取厂房拍卖款,最后两人都因犯虚假诉讼罪被判刑;临海人傅雄智系一家包装公司老板,因公司濒临破产,竟召集员工开会,决定让林斌等 16 人以公司拖欠工资及经济补偿金 120 余万元为由向法院起诉企图逃避债务,而实际公司只欠了 12 余万元工资,最后公司、傅雄智及林斌等 16 人均犯

本报记者 吴雪君

本报通讯员 王天宇

有了 24 小时自助图书馆,市民想借阅图书,不必跑图书馆,不受图书馆开、闭馆时间的限制,在街边的一台自助图书馆服务机上,就能完成借书、还书、办理读者证等相关服务。早在 2011 年,24 小时自助图书馆就出现在海南三亚街头,随后逐渐铺开,到 2012 年 11 月份,三亚市共建造了 18 台 24 小时自助图书馆。然而,记者近日走访三亚市多个 24 小时自助图书馆,发现大部分自助图书馆无人问津,使用率偏低。有市民表示“自助图书馆可有可无”,有的市民甚至不了解 24 小时自助图书馆。

### 24 小时自助图书馆使用率低

6 月 14 日,记者来到三亚解放路与金鸡岭街交叉口处的 24 小时自助图书馆前。机器里放置包括时政、法律、文教体育、经济、医药卫生等各类书籍。这些书籍均贴有数字编码,看上去有八九成新。

记者在现场停留 1 个小时,没有市民使用自助图书馆。其间,一名老人带着孙女在自助图书馆前看了看,但没有借书。附近一商铺老板表示,自助图书馆一般都是附近学生使用,但使用率较低。“偶尔会有人来使用一下,大多数时间都是空闲状态。”

随后,记者在川北巷附近的 24 小时自助



河北省邯郸市磁县讲武城镇八里冢村,村民在采收蒲公英花(4月4日摄)。

近年来,河北省邯郸市磁县因地制宜推广蒲公英种植,采用“支部+龙头企业+合作社+家庭农场+基地+农户”的模式,开展蒲公英标准化种植及产品深加工项目。

目前,磁县蒲公英种植面积达 1000 多亩,研发生产 10 余种相关产品,带动农户增收。新华社发(郝群英 摄)