

# 价格真“玄”、广告真“炫”、效果真“悬”

## ——警惕高价视力矫正“收割”家长伤孩子

□新华社记者 李德欣 关桂峰 林苗苗

“孩子上学期视力还是5.0,现在只有4.6了。”近期,多地眼科门诊中小学生就诊人数明显增加,其中不少孩子视力下降甚至出现近视症状,导致家长焦虑。

有商家借机推出各类视力矫正产品,宣称能提高视力、摘掉“小眼镜”。新华社记者调查发现,其中部分产品效果不实、资质不明、价格过高,还有些存在损伤孩子视力健康风险。

### “花式治眼”迷人眼

当前,有商家将部分青少年视力矫正产品包装成“治眼神器”,号称效果神奇。

记者检索发现,某知名电商平台数千条相关产品中,不少都在页面显著位置标有“4周摘掉眼镜”“每天10分钟视力提高一行”“恢复您1.5的视力”等疗效承诺。

大量矫正产品自称使用了“3D训练”“5D热敷”“6D移动光学”“8D立体光学”等“先进技术”。某“6D眼部按摩器”商家称,该产品理论基础是美国著名的“贝茨理论”,能治疗各程度近视。“快的一个月改善50度,慢的两个月改善50度,100%有效……孩子改善比大人更快。”

此外,部分线下青少年视力矫正机构声称,只要舍得花钱购买其产品和服务,就能帮孩子摘掉“小眼镜”。

“这款产品属于医疗器械,有效率83%。”北京西三环附近一家儿童视力保护中心的工作人员向记者大力推销一款“可调式双目治疗仪”。她称这款仪器能让孩子睫状肌恢复力量,显著提升裸眼视力,售价6800元。

记者在另一家青少年护眼机构看到,其套餐产品每疗程价格1.3万元至1.8万元不等。该机构人员向记者介绍了一种“太阳能量灸”治疗套餐,称该仪器能通过中药与艾灸的科学配方激活眼部血液循环,修复受损眼底细胞。

该机构负责人称,敢承诺使用该疗法可令近视患者视

力有显著提高:“近视200度以内,提升到1.0至1.5;400度到600度,提升到0.6至1.0。”

### 疗效类似“抬头望远”是“神器”还是“凶器”?

这些名目炫酷的“治眼神器”有效吗?合法吗?

北京大学第三医院眼科主任医师陈跃国告诉记者,通过改善用眼习惯,消除眼部疲劳,不用借助仪器,也能消除假性近视。但如果确诊为真性近视,目前无法通过物理治疗等方式治愈,只能通过佩戴合适的眼镜提高视力。

记者从多位资深眼科医生处了解到,在电商平台推销话术中被包装成权威理论的“贝茨理论”,其实与近视治疗技术并无直接关系。而“6D”“8D”等貌似“高大上”的技术无非是为使用者制造一种“望远”的视觉环境,效果与抬头远看差不多。

对于“太阳能量灸”,中国中医科学院广安门医院眼科副主任医师张国立认为,其对降低真性近视没有效果。他告诉记者,一方面近视成因与眼底细胞受损无关,不用“修复”。二是艾灸治疗是医疗行为,应在正规医院进行。青少年眼部皮肤特别娇嫩,直接行灸风险很大,容易造成损伤。

“凡是宣称可以治愈或减少近视度数的,都不可信。”北京友谊医院眼科副主任医师洪慧说。

记者调查发现,这些“神器”不但可能成为伤害孩子的“凶器”,还成为一些商家“收割”焦虑家长的“利器”。

“15800元的套餐,成本是1500元,你要是加盟,一年做100个,能赚100多万元。”某青少年护眼机构负责人向记者大力推荐加盟其品牌,称当前很多学生在家学习后视力下降,今年暑假正是投资开店的大好机会。

该机构负责人还向记者传授“收割”家长的诀窍:“对家长就说,要按我们的方法巩固到18岁,才能一直保持承诺的效果,孩子不做这个视力就下来,用了这个才能保持

住。这是一种长期维护手段,也是后期盈利的重要手段。”

记者发现,上述“太阳能量灸”套餐中虽然包含仪器一年的使用费,但一个季度后,就得再次购买价格高昂的耗材燃片才能继续使用仪器。而在套餐内一款声称防蓝光“保健药品”、售价高达每瓶148元的“蓝莓压片”包装上,记者未见任何国家药品或保健食品批准文号及相关标志。

### 专家:家长应科学认识视力矫正 拒绝“智商税”

此前,国家卫生健康委办公厅联合多部门发布《关于进一步规范儿童青少年近视矫正工作切实加强监管的通知》,其中明确指出,在目前医疗技术条件下,近视不能治愈。同时要求,从事儿童青少年近视矫正的机构或个人必须严格依法执业、依法经营,不得在开展近视矫正对外宣传中使用“康复”“恢复”“降低度数”“近视治愈”“近视克星”等表述误导近视儿童青少年和家长。

中国消费者协会专家委员会专家邱宝昌表示,医疗、药品、医疗器械广告不得含有表示功效、安全性的断言或者保证的内容;除医疗、药品、医疗器械广告外,禁止其他任何广告涉及疾病治疗功能,并不得使用医疗用语或者易使推销的商品与药品、医疗器械相混淆的用语。

陈跃国建议,如果孩子出现经常眯眼、看东西越来越远的现象,家长应及时带孩子到正规医院检查,视力下降不等于近视,有可能是假性近视,要做到早发现、早干预。

专家建议,为保护视力,学龄前儿童一天最多看半小时电子屏幕,小学生每天最多看40分钟,调整房间光线亮度、屏幕对比度以缓解眼睛疲劳;连续近距离用眼时间不能超过40分钟,应该控制在40分钟至50分钟内;经常休息远眺放松,并保证适量的户外活动。

(新华社北京6月14日电)

新华 调查

## 北京通报14日 新冠肺炎新发病例有关情况

### 均与新发地市场有关联

新华社北京6月14日电(记者 阳娜)记者14日在北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作第116场新闻发布会上获悉,6月14日0时至7时,北京市新增新冠肺炎确诊病例8例,与新发地市场有关联,其中1例确诊病例信息正在流调中。北京市疾控中心副主任庞星火通报新增新冠肺炎新发病例有关情况。

病例1,某男,48岁,河北唐山人,工作单位为北京新发地市场,现住丰台区。12日在疫情溯源采样检测中发现核酸检测阳性,13日出现头疼症状,经专家会诊为确诊病例,临床分型为轻型。

病例2,某男,27岁,宁夏泾源人,工作单位为北京新发地市场。现住北京市新发地经营者乐园。12日在疫情溯源采样检测中发现核酸检测阳性,经专家会诊为确诊病例,临床分型为轻型。

病例3,某男,42岁,河北保定人,工作单位为北京新发地市场。现住大兴区庞各庄镇。12日在疫情溯源采样检测中发现核酸检测阳性,经专家会诊为确诊病例,临床分型为轻型。

病例4,某女,47岁,河北固安人,工作单位为中国太平洋保险股份有限公司。现住大兴区黄村镇。3日到新发地市场采购,11日出现发热等症状,12日就诊大兴区人民医院,核酸检测阳性,经专家会诊为确诊病例,临床分型为普通型。

病例5,某男,57岁,河北安新人,工作单位为玉泉东市场。现住海淀区永定路。10日出现畏寒等症状,13日主动告知社区防控组,由120送至海淀医院发热门诊排查,核酸检测阳性,经专家会诊为确诊病例,临床分型为普通型。

病例6,某男,37岁,河南人,工作单位为北京红花大海碗餐饮管理有限责任公司。现住北京市朝阳区吕家营。4日前往新发地市场购物。8日出现不适症状,先后就诊于御景阁诊所、佑安医院,经专家会诊为确诊病例,临床分型为普通型。

病例7,某女,为病例6的密切接触者,35岁,河北人,工作单位为北京红花大海碗餐饮管理有限责任公司。现住海淀区青龙桥街道。12日出现发热等症状,到佑安医院就诊,核酸检测阳性,经专家会诊为确诊病例,临床分型为普通型。

通过流行病学调查发现,当前确诊的病例均与新发地市场有关。庞星火提示,近期曾去过新发地市场者,应如实向社区报告,主动前往相关机构进行核酸筛查,不要外出,做好个人健康监测,如已出现症状应及时就医,前往医疗机构时按要求佩戴口罩,避免乘坐公共交通工具。

## 淮八座小型水库水位超汛限

新华社合肥6月14日电(记者 姜刚)记者14日从水利部淮河流域委员会获悉,受近日降雨影响,部分水库、湖泊出现涨水过程。截至14日8时,淮河流域内大别山区8座小型水库水位超汛限,淮河干流王家坝、正阳关水位较前一日略有上涨。

据介绍,连日来,淮河流域普降大到暴雨,局地大暴雨。受降雨影响,淮河流域内大别山区8座小型水库水位超汛限,其中,团山水库水位442.4米,超汛限水位2.54米;三井电站水位482.85米,超汛限水位2.35米。与此同时,淮河南流王家坝、正阳关水位分别为20.55米和16.62米,较前一日分别上涨0.09米和0.15米。

截至14日8时,淮河流域内大型水库及湖泊共蓄水69.03亿立方米,较正常蓄水量偏少52%,较前一日增加2.29亿立方米。受近日降雨影响,淮河流域旱情基本解除。

据悉,淮河流域已进入主汛期。水利部准委水文局预计,淮河流域近期将迎来新一轮多雨期,其中15日至18日的强降雨过程值得关注。



6月14日,市民在江苏南京新街口一处献血屋内献血。当日是世界献血者日,不少市民纷纷参与无偿献血,奉献爱心。

新华社发 苏阳摄

## 世界献血者日:无偿献血 奉献爱心

## 北京进一步加强疫情期间发热门诊和院感防控管理

新华社北京6月14日电(记者 阳娜)在14日上午召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市卫生健康委员会新闻发言人高小俊介绍,北京在6月11日新增新冠肺炎确诊病例后,医疗保障组采取进一步措施加强发热门诊和院感防控管理。

高小俊表示,在严格发热门诊管理方面,要求全市各医疗机构特别是发热门诊的79家医疗机构(含军队6家),对就诊的发热人员全部进行新冠病毒核酸和抗体检测,以及CT和血常规检测,进一步加强相关流行病学史询问,特别是近14日内有无去过新发地等农贸市场等场所。

根据要求,各医疗机构的发热门诊,不得接诊;未经卫生健康行政部门批准,不得停诊,随时对就诊人员数量进行监测,发现就诊人员异常增加时要迅速向辖区卫生健康行政部门报告,并采取应急处置措施,充分发挥好发热门诊探头和前哨作用。

与此同时,将强化落实北京院感防控16条措施。特

别要求各医疗机构进一步加强医务人员全员培训,严格落实国家和北京市医务人员防护指南,加强预检分诊点、发热门诊、留观区域等重点场所人员防护,最大限度降低医务人员感染风险。

高小俊表示,要求接诊过新冠肺炎确诊病例的医院迅速开展排查与消毒,全面排查与确诊病例有接触的医务人员和其他相关人员,并做好接诊病区的消毒。比如,对宣武医院、博爱医院等接触过确诊病例的医务人员和其他工作人员79人,全部进行了核酸检测,结果均为阴性。6月13日又派出8名市级院感专家对相关医院的院感防控工作进一步进行了现场督导检查。

高小俊说,下一步,将持续与各区卫生健康委加强对各医疗机构的督导检查,全力做好新冠肺炎患者的排查工作,同时提高院感防控水平,确保全市医患安全。此外,部分医院正在按《加强首都公共卫生应急管理体系建设三年行动计划(2020—2022年)》的要求开展发热门诊的改造提升工作。

## 献血证“安家”互联网 全国电子无偿献血证正式启用

新华社杭州6月14日电(记者 俞菀)救死扶伤的关键时刻,每一袋热血都是一份希望。14日上午,2020年“世界献血者日”主题宣传活动在浙江杭州举行。会上,国家卫生健康委宣布全国电子无偿献血证正式启用,献血证“安家”互联网。

国家卫生健康委相关负责人表示,从6月14日开始,全国各地无偿献血者都可以通过国家卫生健康委官网、中国政府网、国家政务服务平台和支付宝、微信、百度小程序一键查看本人的电子无偿献血证和全国无偿献血量。全国电子无偿献血证的正式“上线”,实现了全国452家血站的信息互联互通。

此外,献血者还可以通过阿里巴巴“3小时公益”平台,将献血的爱心行为转换为公益时数,除了可以积累芝麻信用外,还可领取免费保险等权益。

“下一步,我们将依托互联网、大数据、云技术等新手段,

为献血者提供更加精细、周到、便捷的服务,在全社会营造无偿献血良好氛围。”上述负责人表示。

据悉,献血法实施以来,我国无偿献血事业取得的丰硕成果,全国无偿献血人次数和采血量实现22年持续增长,千人口献血率从1998年的4.8%提升到2019年的11.2%,无偿献血人次、采集量和血液质量安全水平平均位居全球前列。

尤其在新冠肺炎疫情期间,广大无偿献血者为爱逆行,新冠肺炎康复者心怀感恩、捐献血浆,各兄弟省份守望相助、全国联动共同保障湖北省、武汉市的用血需求。

为表达对无偿献血者的敬意,杭州自6月12日起连续五天在钱江新城、钱塘江两岸举行“世界献血者日”主题灯光秀。全市120块户外电子显示屏、13000余台公交移动电视以及8400余块地铁电子屏联网同步播放致敬无偿献血者的宣传片。

## 美国疫情防控愈加艰难 年内恐难看到转折点

□新华社记者 谭晶晶

13日,美国累计新冠确诊病例数已突破207万,累计死亡病例超过11.5万。多名美国专家表示,美国疫情发展趋势不容乐观,随着复工复学和人员流动增加,疫情防控更为艰难,年底前恐难以看到真正的转折点。

美国约翰斯·霍普金斯大学新冠疫情数据分析显示,截至13日,美国至少13个州每日新增病例呈上升态势,与前一相比增幅超过10%。得克萨斯州、佛罗里达州、加利福尼亚州等人口大州过去两周每日新增确诊病例数居高不下。

加州大学洛杉矶分校公共卫生学院副院长、流行病学教授张作凤认为,有三方面因素引发新冠病毒病例激增:一是美国各地自5月26日起因白人警察暴力执法致一名非洲裔男子死亡引发抗议和骚乱,大量人群聚集,加速了新冠病毒传播;二是各地逐步复工,开放社会和商业活动,增加了在工作场所、饭店、体育馆等设施的群聚和群体感染的风险;三是学校即将复学,很多学校让学生回校恢复面对面教学,这可能是又一波疫情爆发的温床。

美国华盛顿大学卫生统计评估研究所近日更新的新冠疫情模型预测结果显示,到10月1日,美国累计新冠死亡病例可能达到约17万例。从目前至9月,美国单日新增死亡病例数总体呈下降趋势,但从9月起将大幅攀升。受学校复课等因素影响,多数地区的新感染人数在8月至9月将呈上升趋势。

“根据模型预测,结合目前约5.56%的新感染率估算,在目前超过200万确诊病例的基础上,未来3个半月里美国的新增确诊病例还会增加约100万,形势非常令人担忧。”张作凤说。

据美国《国会山报》报道,在美国50个州都逐步放松限制措施后,一些新的“重灾区”陆续涌现,包括南卡罗来纳州、密苏里州及休斯敦、凤凰城等城市。有半数州每周新冠病例都呈上升趋势,仅16个州及首都华盛顿连续两周总病例数下降。

即便如此,美国各州仍在推进经济复苏计划,重开餐厅、商场、健身房、美容院等商业设施,解除居家令。

同时,无症状传播的蔓延使美国疫情防控更为艰难。美国国家过敏症和传染病研究所所长、白宫冠状病毒应对工作组重要成员安东尼·福奇本周表示,有证据表明,25%至40%的新冠病毒感染者没有症状,流行病学研究显示,这些感染者在没有任何症状出现的情况下就能够将新冠病毒传给他人。

美国智库全球发展中心研究员杰雷米·科宁迪克表示,目前完全没有任何关于重新加强限制措施来遏制疫情上升趋势的讨论,很多州的应对方式让人感觉就像疫情过去就不再,这让今年夏天和秋天的防疫形势非常危险。

美国疾病预防控制中心传染病部门副主任杰伊·布特勒12日表示,必须认识到,如果新冠病例数又开始大幅上升,采取更多类似3月起实施的防控措施非常重要。

“疫情离结束还早,仍然占据所有地区的头条。下一步疫情防控任重道远,如何在经济复苏与疫情防控之间做出平衡非常关键。恐怕今年内都看不到真正的转折点。”美国艾奥瓦大学微生物学和免疫学教授斯坦利·珀尔曼对新华社记者说。(新华社华盛顿6月13日电)

新闻 分析

## 法国多地举行反种族歧视游行

新华社巴黎6月13日电(记者 徐永春)法国多个城市13日举行反对种族歧视游行示威活动,抗议在法国和美国发生的针对非洲裔群体的种族歧视行为。

在首都巴黎,游行示威主要集中在共和国广场等地,示威者高举“没有正义就没有和平”“对种族主义说不”等标语,局势总体平静。少数示威者向警察投掷石块等,警方则发射催泪瓦斯驱散人群。据巴黎警方统计,共有约1.5万人参加了在巴黎的游行示威。警方逮捕了至少26名示威者,其中包括12名右翼分子。

马赛、里昂、斯特拉斯堡、蒙彼利埃等地当天也举行了各种形式的示威活动。

5月25日,美国明尼阿波利斯市警察在拘捕非洲裔男子弗洛伊德时用膝盖持续压迫其颈部,弗洛伊德随后死亡。这一事件先后在全美和其他国家引发抗议浪潮,4名涉案警察已被起诉。

## 叙利亚为全国近24万儿童接种常规疫苗

新华社大马士革6月14日电 叙利亚卫生部13日宣布启动今年的“全国疫苗接种日”行动,为近24万名叙利亚儿童接种常规疫苗。

叙利亚通讯社当天援引卫生部官员法迪·卡西斯的报道,此次疫苗接种行动对象为5岁以下未接种过疫苗的儿童,接种的疫苗为麻疹疫苗等纳入国家疫苗接种计划的11种疫苗,预计受益儿童数量将达239477人。在本月14日至18日的“全国疫苗接种日”期间,545个医疗队将以流动诊所的形式在各地为符合条件的儿童接种疫苗。

为使此次行动覆盖全国,疫苗接种除在各省的1000多个医疗中心进行外,卫生部还在部分地区设置600多个临时接种点,其中包括一些在武装组织控制地区。

卡西斯介绍,“全国疫苗接种日”行动通常在每年4月最后一周开展,今年的接种工作受到疫情影响有所推迟。

据叙利亚卫生部发布的新冠疫情数据,截至14日,叙利亚累计确诊新冠病例177例,其中治愈74例、死亡6例。



受疫情重创 英国经济经历“至暗时刻”

英国国家统计局最新发布的数据显示,英国4月份国内生产总值环比下滑20.4%,为1997年有月度记录以来最大跌幅。分析人士认为,随着英国政府5月中旬起逐步解除为应对新冠疫情采取的封锁措施,4月份应是英国经济跌到谷底的“至暗时刻”,今后将缓慢复苏。这是4月14日在英国伦敦拍摄的议会大厦前空空荡荡的威斯敏斯特桥。新华社记者 韩岩摄