

据安徽、辽宁两省通报,两地首诊责任均落实不力,致疫情防线“破口”;多环节多“哨点”失灵,让病毒传播有可乘之机——

# 皖辽疫情防控防线如何失守?

近日,安徽省、辽宁省相继通报,问责此轮疫情相关单位和个人,均提及首诊责任不落实等问题。根据通报,责令安徽六安世立医院停业整顿,对相关责任人予以处分、撤职、解聘等处理;擅自接诊发热病人的六安医师欧某某,被移交司法机关;辽宁营口李波诊所予以关停;给予辽宁省卫健委副主任、营口市副市长等人诫勉谈话;免去李红阳鲅鱼圈区副区长职务等。问责背后有何真相?为何两地首诊责任均落实不力?

## 首诊责任落实不力,导致防线“破口”

按照国务院联防联控机制综合组发布的《关于发挥医疗机构哨点作用做好常态化疫情防控工作的通知》要求,医务人员要做好“守门人”,发现发热等可疑病例,要详细登记相关信息,并按相关程序及时报告、收治和转运;乡镇卫生院、村卫生室、社区卫生服务中心(站)、诊所、门诊部等基层医疗卫生机构,要落实首诊负责制,严格做好发热患者的登记、留观、核酸检测等工作。

记者采访发现,本轮疫情中最早报告的3名确诊病例(张某某、李某某、吕某),在六安、营口就诊时,因首诊负责制落实不力,均未在第一时间被“发现”。

5月3日至5月9日,吕某曾在一影楼老板陪同下,到辽宁营口鲅鱼圈李波诊所就诊,但诊所并未按规定上报,诊所大夫、影楼老板均在后期被诊断为无症状感染者。

张某某5月6日晚出现发热,后通过熟人关系,绕过正常的接诊程序,到六安世立医院门诊部急诊科输液治疗。直至11日,她再次来到该医院住院治疗时,该医院才对其进行核酸检测。

其间,拥有执业医师证书的欧某某,经熟人介绍,在妻子开设的一家儿童玩具门店内,擅自给张某某做治疗。

李某某5月5日自述身体不适,5月8日到六安市一家社区卫生

服务站看病。接诊医生问她“可有发热”,她回答“不发热”,接诊医生就未量体温,随后对她进行了输液。李某某就诊时未登记真名,卫生服务站也没有接诊记录,接诊和治疗的过程都不规范。

## 多环节失灵,让病毒传播有可乘之机

基层反映,在过去一年多的疫情防控中,“早发现、早报告、早隔离、早治疗”“群防群控”都是经过实践检验的宝贵经验。但从本轮疫情的传播路径来看,确诊病例曾历经医院、小诊所、火车站、酒店等多个公共场所,这些环节却未做到“早发现、早报告”。

虽然在六安培训尚未结束时,张某某、李某某便已出现身体不适,但均未被“发现”。据安徽省卫健委副主任董明培介绍,截至目前,安徽省内所有感染均由六安摄影培训活动引起。记者在六安市卫健委了解到,这一培训是影楼内部进行,自5月2日开始,为期6天,每天参与培训人数约十几人。

据流行病学调查,5月8日,李某某离开六安市时已出现发热,当天她乘坐网约车前往六安火车站,顺利乘坐D3058车次到达合肥南站,随后转乘出租车至肥西县,又顺利入住酒店。在其确诊后,当地已紧急通告寻找同车次同车厢的密切接触者等。

值得注意的是,此前河北等地发生的疫情中就曾出现过医疗机构、诊所等基层“哨点”失灵的问题,

有的曾到药店买药,有的先后多次到基层诊所治疗,却未及时上报,为疫情暴发提供可乘之机。

## 筑牢防线堵漏洞,及时斩断传播链条

基层反映,此次“哨点”失灵现象值得警惕,当前疫情防控的个别环节出现麻痹大意苗头,有的未能及时对发热患者进行登记和上报,有的不严格落实预检分诊制度,有的公共场所测温“虚晃一枪”,都很容易为疫情防控造成薄弱点。

辽宁省社会科学院研究员张思宁说,目前疫情防控相关规定和举措是完备的,关键是没有落实到位,尤其是一些基层小诊所的防控意识和执行力有待加强。

疫情防控中,越“早发现”,意味着更早斩断传播链条。首都医科大学教授吴浩曾多次实地指导过基层疫情防控工作,他认为,要强化基层医疗机构和医务人员的“首诊负责”意识,在接诊中时刻保持警惕性,详细询问相关病情,未来可探索联网报告等长效机制。

吴浩建议,进一步加强基层核酸采样能力建设,包括在镇村卫生机构、个体诊所布设核酸采样点,培训基层采样力量,提高尽早、就近发现的效率。

基层认为,常态化疫情防控不能松懈,建议加强监管各环节疫情防控规定的执行情况。此外,专家们呼吁人们尽快接种疫苗,筑起安全屏障。  
新华社记者辛雯

## 以色列继续轰炸加沙地带 致5名巴勒斯坦人丧生



19日,巴勒斯坦人站在加沙城被以军空袭摧毁的一处房屋废墟中。 新华社

新华社加沙5月19日电 加沙地带卫生部门和安全部门人士19日披露,以色列18日午夜至19日凌晨继续对加沙地带发动了数十次空袭和炮击,造成一名记者在内的5名巴勒斯坦人丧生。

该人士说,以军迄今已连续10天对加沙地带发动空袭和炮击。18日午夜,以军空袭了加沙地带南部城市拉法,造成1名巴勒斯坦妇女死亡,另有8人受伤;19日凌晨,以军战机空袭加沙城北部谢赫·拉德万社区的一所公

寓,造成一名记者死亡及两人受伤;同一时间,以军还对加沙城以西的拉马尔社区发动空袭,造成3名巴勒斯坦人死亡。

目前,以军的空袭和炮击仍在进行。据悉,以军打击目标依然包括当地公寓建筑、基础设施以及农业用地。

加沙地带卫生部门发言人阿什拉夫·齐德拉当天说,以军从10日开始的这轮空袭和炮击迄今已造成巴方至少218人死亡,其中包括63名儿童和36名妇女,另有1510人受伤。  
熊思浩

## 北极理事会会议? 美俄将如何交锋?

### 国际观察

第12届北极理事会部长级会议即将在冰岛首都雷克雅未克举行。美国国务卿布林肯和俄罗斯外长拉夫罗夫将利用这一多边舞台进行单独会晤。这两个矛盾重重的北极理事会成员国如何过招,成为此次会议的一大看点。

### 会前放话

北极理事会被认为是北极治理中最重要的区域性机制安排,共有8个成员国。部长级会议是理事会的决策机构,每两年召开一次。

受疫情影响,此次会议采取线上线下相结合的方式召开,美俄作为成员国均受邀前往现场参会。双方此前已分别宣布,布林肯和拉夫罗夫将在会议期间单独举行会晤,讨论双边和国际关系中的热点问题。

分析人士指出,近几个月来,美俄关系持续紧张,双方在乌克兰、网络安全、人权、干预选举等问题上分歧明显、对抗加剧。在此背景下,布林肯和拉夫罗夫的这次会面,将是美国拜登政府上台以来两国高层官员首次面对面交锋,因此备受关注。预计双方将讨论巴以冲突、中东局势、伊朗核问题等。

美俄在会前已开始过招。俄方表示将确定自己的“红线”,强调美俄关系正常化应建立在具体行动上,而不是建立在空话上。拉夫罗夫17日警告西方不要争夺

北极:“我们有责任确保我们北极海岸的安全……我再次重申,这是我们的土地和水域。”

布林肯18日称对俄罗斯在北极地区的军事行动表示担忧,希望避免将北极地区军事化。他宣称,俄方如果采取针对美国及其盟友利益的进攻性行动,美国将采取措施。

### 争夺北极

分析人士指出,受气候变化影响,北极气温逐渐升高,在此背景下,相关国家近年来开始加紧争夺这一地区的自然资源,这也成为美俄之间发生摩擦的一个潜在因素。

2018年,美国海军向挪威海部署一艘航空母舰,这是20世纪80年代以来首次向该地区部署航母。今年2月,美方又派出战略轰炸机到挪威受训,希望加强在这一地区的军事力量。

今年早些时候,俄罗斯北方舰队在北极地区举行大规模跨军种演习。演习期间,俄战机在巴伦支海上空对美国和挪威军机进行拦截和伴飞。

随着北极地区的重要性日益显现,北极理事会在化解矛盾、推动合作方面的作用也得到更多关注。因此此次部长级会议来说,最终能否发表共同宣言,是目前舆论关注的焦点之一。

作为现任轮值主席国的冰岛希望借这次部长级会议为两年任期画上句号。本次会议将公布冰岛担任主席国期间由各工作组汇编的约80份成果文件,并将首次发布一份北极理事会战略计划,以纪念成立25周年。目前,与会各国部长已经表态,愿签署共同宣言草案。

新华社记者陈静

## 统计数据显示

# 全球新冠疫苗接种总量超15亿剂

新华社华盛顿5月18日电 美国约翰斯·霍普金斯大学统计数据显示,截至18日全球新冠疫苗接种总量已超过15亿剂。从接种人口比例来看,塞舌尔是全球新冠疫苗接种率最高的国家,全国63.13%的人口已完成接种。

其他已完成接种人口比例较高的国家包括以色列、圣马力诺、智利、阿拉伯联合酋长国、巴林等。

该校最新疫情统计数据显示,

截至18日全球累计确诊163952478例,累计死亡3399194例。美国仍是全球累计确诊和死亡病例最多的国家,分别为32996675例和587198例。

另据法新社使用各国官方数据进行的统计显示,截至北京时间18日23时30分,全球210个国家或地区总计接种1500017337剂新冠疫苗。接种量居前三位的国家分别为中国、美国和印度,三国接种

总剂数约占全球接种总量的近60%。欧盟27个成员国接种总量超过2亿剂,已接种至少一剂的人口比例约32%。

据法新社统计,自去年12月一些国家陆续启动新冠疫苗接种以来,全球疫苗接种呈加速态势:全球接种总剂数超过5亿剂历时约4个月,从5亿剂增至10亿剂历时不到一个月,从10亿剂增至15亿剂历时仅3个星期。  
吉喆

## 印度单日新冠死亡病例超4500例 创全球新高

新华社新德里5月19日电 印度卫生部19日公布的数据显示,过去24小时该国新增新冠确诊病例267334例,累计确诊25496330例;新增死亡病例4529例,创该国疫情暴发以来单日死亡病例数新高,这也是目前全球范围内单日死亡病例数最高,累计死亡283248例。

近日印度疫情数字呈现分化趋势。自17日开始,印度单日新增确诊病例连续3天降至30万例以下,但单日死亡病例数却不断升高,3

天内连续突破4100例、4300例和4500例。

《印度时报》在19日的报道中指出,过去24小时印度单日死亡病例数超过了今年1月20日美国创下的4400例的全球纪录。《印度时报》当天还援引印度官方数据称,过去一周里该国仅15日报告的死亡病例数低于4000例。

与此同时,印度官方18日表示,过去两周内约200个地区报告的新增确诊病例有所下降。《印度快报》援引印度疫情工作组发言人保

罗博士的话说,印度疫情曲线正在趋于稳定。

尽管如此,一些国际媒体认为,印度官方公布的确诊病例和相关死亡数据仍被低估,因为印度某些地方长期存在检测不足或瞒报现象,并一直将死亡病例归咎于其他原因。此前德新社援引专家的分析报道说,印度实际感染和死亡人数可能是官方数据的数倍,因为近期疫情迅速蔓延的农村地区并没有条件检测新冠病毒。

赵旭