

做好高考期间的卫生保障工作

2020年高考,是新冠肺炎疫情防控常态化下的一次高考,是今年首场国家教育考试,也是新冠肺炎疫情发生以来,全国范围内规模最大的一次有组织的集体性活动。按照中央要求和教育部部署,今年高考组考工作坚持健康先行,生命至上,以保障广大考生和考试工作人员的生命安全和身体健康为第一要务,科学精准施策,做好组考防疫工作。

本报讯 (记者侯少飞 通讯员杨基伟)7月2日上午,周口市召开2020年高考及中考卫生安全保障工作会议,对参会人员进行了疫情防控、医疗卫生保障和卫生监督工作培训,并对高考和中考期间的疫情防控和医疗卫生保障工作进行了安排。

高考和中招考点防疫工作人员的主要职责是负责考点疫情防控常规工作和突发公共卫生事件的处置工作,对考点工作人员进行防疫培训,指导考点工作人员做好考点、考场的日常消毒工作,同时对进入考点体温检测异常者及考试过程中有发热、咳嗽等呼吸道症状者进行个案研判,确保考试安全。

周口市成立了高考和中考期间卫生保障工作专班,并分设了巡视组、疫情防控组、医疗救治组和执法监督组。各小组将严格落实职责,严把健康监测关、环境卫生关、考场防控关及优化医疗服务关,强化卫生监督关等,确保疫情防控无死角、无疏漏,为全市高考和中考安全顺利进行提供有力保障。

医疗卫生保障 周口强化

济源做好应急处置工作

本报讯 7月2日,从济源卫生健康委传来消息,济源多措并举,全力做好疫情防控和应急处置工作。

济源成立组考防疫工作技术指导组,负责高考现场防疫、考点消杀和疫情处置的培训、指导;济源人民医院、第二人民医院、中医院、肿瘤医院分别成立考点医疗卫生保障组,为每个考点增派1名负责防疫的副主考、1名防疫工作人员、1名~3名医务人员,负责考试期间考点涉疫常规工作,处理考生和考务工作人员突发疾病的应急处置及突发事件的处置,与疾控中心组考防疫工作技术指导组共同做好考点工作人员防

疫培训和考点、考场的防疫消杀指导等;成立高考卫生监督组,负责考点及考点周边环境卫生监督工作。

组考防疫工作技术指导组和医疗卫生保障组要对各考点、各考试环节工作人员进行防疫职责、操作流程、注意事项等培训,对考点及电脑、金属探测仪、身份证验证仪等设备进行清洁消毒指导。

济源疾控中心开展高考防疫值班,接受防疫工作咨询,督促考生健康监测排查工作,并收集、汇总和解答各就读学校、报名点、考点等有关防疫工作问题。

(王正勤 侯林峰 卢铁军)

焦作成立医疗卫生保障专班

本报讯 在6月30日召开的焦作市高考专题新闻发布会上,焦作市卫生健康部门相关负责人就卫生防疫保障工作回答了记者提问。

焦作市卫生健康部门联合市教育局制定了《焦作市2020年普通高考招生考试组考防疫工作指南》,防控工作流程图和应急处置预案,成立高考组考医疗卫生保障专班,与教育招考部门全程对接,统筹利用医疗卫生资源。

焦作市成立高考疫情防控专家指导组,在高考组考期间派驻市高招办,对本辖区高考组考全流程防疫工作进行梳理,开展专业技术评估、指导和培训,对本辖区考点涉疫突发事件处

提供全程技术指导和建议;从全市防疫部门抽调业务骨干,每个考点配备1名防疫副主考和1名防疫工作人员,考试期间进驻各考点,专职负责考试期间卫生防疫工作和突发涉疫事件处置,同时做好考点工作人员防疫培训和考点考场的防疫消杀指导等;成立高考疫情防控督导组,卫生监督执法部门加强执法检查,做好学校和考点周边食品安全工作,对考点及集中接待考生的酒店等公共场所进行监督检查。

焦作市卫生健康委安排具有丰富疫情防控工作经验的专家,在考前通过多种方式,对组考工作人员进行全员培训。(王正勤 侯林峰)

濮阳加强防疫技术培训

本报讯 (记者陈述明 通讯员岳云飞 倪晓阳 管松丽)记者7月2日获悉,为了做好高考期间疫情防控工作,濮阳市卫生健康委、市教育局举办市直高招考点学校卫生防疫工作培训,对考试工作人员进行疫情防控技术培训。

濮阳市疾控中心流行病学专家、消毒专家应邀授课。流行病学专家对河南省和濮阳市《2020年普通高考招生考试组考防疫工作指南》进行了重点解读,围绕考前、考中、考后的防疫措施进行了详细说明;消毒专家针对组考

过程中的人员防护及场所、物品、车辆消毒工作进行了重点讲解。通过疾控专家的讲解,参训人员掌握了防疫职责、具体操作流程和注意事项。

为了加强各考点的卫生防疫力量,濮阳市卫生健康部门为各个考点增派了一名健康副校长任副主考,还有1名防疫工作人员和1名医务人员,组成考点卫生防疫小组,专职负责考试期间考点防疫工作和突发事件处置,同时做好考点工作人员防疫培训和防疫消杀指导工作。

许昌加强疫情常态化防控

本报讯 6月29日,许昌市卫生健康委对中心城区2020年普通高校招生考试新冠肺炎疫情疫情防控工作进行了部署。

许昌市卫生健康委制定了《关于做好中心城区2020年普通高校招生考试新冠肺炎疫情疫情防控工作方案》,要求各单位准确把握常态化疫情防控的形势、政策,按照相关防疫规范,完善各项工作措施,严把健康监测关、监督检查关、考点防控关,把各项工作落到实处;疾控机构、卫生监督机

构、医疗机构要互相配合,统筹安排,共同做好高考医疗卫生保障工作;严肃考务纪律,遵守廉洁纪律,严格按照防疫规范,落实信息报告制度;注重对考生的心理疏导。

许昌市卫生健康委还邀请许昌市疾控中心、市中心医院专家,分别对高考期间疫情防控、医疗救治两个方面对考试工作人员进行了培训,并就大家提出的疑问进行一一解答。

(王正勤 侯林峰 时歌)

高考组考 健康先行

本报记者 刘 盼

疫情之下,河南今年的高考组考工作如何保障?来自河南省卫生健康委、省疾病预防控制中心的专家,给出了权威解读。

1.考生考前14天内有境外或中高风险地区活动轨迹,以及考前14天内有发热、咳嗽等呼吸道症状,怎么办?

答:建议做核酸检测,凭考前7日内核酸检测阴性报告(阴性)进入普通考场考试。

2.考生在考前应怎样进行健康管理?

答:考前第14天开始每日进行健康监测、行程报备,做好个人防护,不去人员密集地区,尽量不出所在市区范围,不与中高风险地区返回人员接触。

3.进考场要戴口罩吗?

答:低风险地区的考生进入普通考场前要佩戴口罩,进入考场前摘掉口罩,放置在考生物品存放处;入场就座后可自主决定是否佩戴口罩,如有佩戴需要,可向监考员申领考场使用口罩,考试结束后要将考场使用口罩放置在座位上,不得带出考场;自备口罩不得带入考场;中高风险地区、备用隔离考场的考生要全程佩戴口罩。

4.发生过疫情的学校会成为考点吗?

答:发生过疫情的学校,不能成为考点。

5.考前会对考场进行消毒吗?

答:考前,考点会在当地卫生健康

部门、疾控机构指导下,指定专人对考试场所、通道、区域、桌椅以及电脑、金属探测仪、身份证验证仪等进行清洁消毒,明确张贴完成标识。所有考点考前1天~2天要进行至少一次彻底的卫生大扫除和至少一次预防性消毒,消毒后要

进行通风。低风险地区在每天考试结束后,要对普通考场做一次预防性消毒;中高风险地区要在每科目考试结束后对普通考场做一次预防性消毒。考生、考试工作人员入场时用速干手消毒剂进行手消毒或洗手。

隔离考场要在每科目考试结束后做一次预防性消毒。在隔离考场考试的考生如出现新冠肺炎疑似病例或确诊病例,会由专业人员及时对考场进行终末消毒。

6.普通考生会和有发热、咳嗽等异常情况的考生同场考试吗?

答:考试前,相关部门会对全部考生健康状况及行程进行筛查,发现考生考前14天内有境外或中高风险地区活动轨迹,以及健康监测发现考生考前14天内有发热、咳嗽等呼吸道症状,由考生就读学校、报名点通知考生于考前7日内做核酸检测,凭核酸检测阴性报告(阴性)才能与健康考生同考场考试。

如果考生进入考场前被发现体温异常,会被安排至复查室适当休息后,复测体温。如果体温仍然异常,考生会被引导至隔离考场考试。在考试过程

中,如果考生有发热、咳嗽等症状,会由专业人员进行研判,具备完成考试条件的考生,会被安排至备用隔离考场考试。

7.如果考生为新冠肺炎确诊病例、无症状感染者、疑似患者、确诊病例密切接触者怎么办?

答:经卫生健康行政部门、疾控机构和医疗机构等逐一专业评估,教育行政部门、招生考试机构会同卫生健康行政部门、疾控机构和医疗机构根据相关人员的身体状况和传播风险,综合研判是否可以在隔离或救治场所安排其参加考试。已治愈未超过14天的病例、不能排除感染可能的发热患者,必须经卫生健康行政部门、疾控机构和医疗机构等进行专业评估,教育行政部门、招生考试机构依据评估建议,综合研判其是否可以正常参加考试。

8.如何保障所有考试工作人员的健康?

答:考试工作人员所在单位在考前14天要对所有考试工作人员进行每日体温测量、记录和健康状况监测,体温测量记录报告当地教育行政部门和招生考试机构,出现身体异常的要及时诊疗,考前3天内有发热症状的工作人员将不参与考试工作。

9.如何保障使用中央空调时不会造成病毒传播?

答:普通考场可以使用分体空调或

中央空调,备用隔离考场使用分体空调。考场会严格按照《夏季空调运行管理与使用指引(修订版)》要求使用管理。空调使用期间,普通考场如使用分体空调,使用过程中门窗不会完全关闭,每场考试结束后(运行2小时~3小时)通风换气20分钟~30分钟;如使用集中空调通风系统,会在保证通风系统正常的情况下,以最大新风量运行,保证充足的新风输入,所有排风直接排到室外。备用隔离考场使用分体空调,并保持考场的通风。

10.备用隔离考场考生的试卷会怎么处理?

答:备用隔离考场考试的考生试卷、答卷、草稿纸、物品等会在专业人员的指导下,封装、保存。待考生核酸检测结果明确后,再对保存的考生答卷等进行分类处理。核酸检测结果阴性的,可按正常流程处理;核酸检测结果阳性的,要采用不影响答卷字迹的方式消毒,消毒后按正常流程处理。

11.考试过程中有发热、咳嗽等呼吸道症状,该怎么办?

答:若考试过程中,考生有发热、咳嗽等呼吸道症状,由当地卫生健康行政部门、疾控机构和医疗机构专业人员进行个案研判,具备继续完成考试条件的考生,会安排其在备用隔离考场考试。考生从普通考场转移至备用隔离考场(未出考点)所耽误的时间,经省招办批准予以补齐。

助推医学情报科技发展 四项活动

本报讯 (记者史尧)7月2日,记者从河南省医学情报研究所了解到,该所今年将以加快医学情报科技工作进医院进基层活动、《医药论坛杂志》质量提升年活动、卫生健康重点课题研究活动、信息化提升活动为主线,统筹做好各项业务工作,助推河南省卫生健康科技发展。

按照计划,医学情报科技工作进医院进基层活动每个月到一个省辖市,1家省直医疗机构开展讲座,为全省医务人员普及科研选题、查新、立项和成果申报等相关知识。今年上半年,该活动已走进驻马店市和河南省生殖健康科学技术研究院开展两次讲座活动,200余名医务人员参加,且查新服务次数同比增加20%。《医药论坛杂志》质量提升年活动将通过组织编委会换届、审稿专家队伍建设、编辑队伍建设、大师讲堂等,进一步提高杂志质量和业内声誉,促进医学科技学术合作,推动医学科技成果交流。目前,杂志社已重新选聘30余名评审专家,审稿时间进一步压缩,确保更多代表河南省医学科研水平的高质量论文以最快时间刊发。卫生健康重点课题研究活动将开展重大政策平行性研究和成效评估,为全省卫生健康事业发展提供智力支持,目前已向省财政厅申请纳入全省基本科研经费试点单位范围并受省卫生健康委有关处室委托开展两项政策课题研究。信息化提升活动将进一步完善网站网页功能,提升办公信息化水平,持续在线为广大医务人员提供医学查新、专题服务、代查代借等多种医学科技服务。

三门峡120全市并网 实现城乡一体智慧急救模式

本报讯 (记者刘岩 通讯员苗艳)6月29日10时,卢氏县120急救业务割接至三门峡市120平台。至此,三门峡市120城乡一体化智慧急救指挥平台项目建设120全市并网完美收官。

120城乡一体化智慧急救指挥平台建设项目于2018年经三门峡市政府正式批准为该市智慧城市暨智慧医疗的重要建设内容。项目建设由三门峡市卫生健康委、市大数据管理局共同组织实施,由市崤云公司具体承建,总投资1200万元左右,2019年经市委、市政府研究决定列入三门峡市重点民生实事。

三门峡市实现了以市级120为枢纽,5家县级120为管理分中心,34家城乡急救站为网络的城乡一体智慧化院前急救指挥模式。

三门峡市120电话统一受理、统一调度模式的实施,打破了院前急救工作的县(市、区)行政区域界线,解决了交界地带群

众的急救需求,打破了院前急救的区域行政界限,使“就近、就急、满足专业救治需求、兼顾患者意愿”的急救原则得到有效落实。三门峡市交界地带急救半径缩短3~15公里,急救时间缩短5~30分钟,解决了县级120“各自为政”、急救资源不能统筹利用、信息不能共享的问题,提升了应对重大突发事件的紧急医学救援能力,实现了院前急救全市统一受理、统一调度、统一标准、统一管理,带动了城乡院前急救同质化发展,使偏远农村群众享受与城区同等的院前急救服务质量。

下一步,平台将完成急救优先分级调派系统等智慧化功能建设,即从接通120电话开始,调度员就可以根据呼救人的主诉症状进行分诊和预案归属,在第一时间派出救护车后,根据相应的预案电话遥控呼救者进行现场自救与互救,有效地弥补救护车赶到前的急救缺口,使院前急救战线进一步前移。



6月28日,由漯河医学高等专科学校承接的教育部“1+X”母婴护理职业技能等级证书考评在该校召陵校区举行。该校150名2018级在校生参加考试,最终以100%的通过率完成考试。此次考试共设置2个理论考场和3个实操考场,学生根据抽到的考题,借助婴儿模型、标准器材,完成规定的操作内容。考评员按照考评内容,对考生的操作能力、思维判断能力、交流沟通能力及人文关怀等进行了综合评价。

王明杰 卫永强 李明月/摄

省疾控中心构建“1234”工作体系

推动党建与业务工作高质量发展

本报讯 (记者杨须 通讯员刘占峰 郭大成 岳义田)为庆祝中国共产党成立99周年,回顾党的奋斗历程,讴歌党的丰功伟绩,传承党的优良传统,激励广大党员坚定理想信念,弘扬抗疫精神,6月29日下午,河南省疾控中心举行“迎七一”庆祝中国共产党成立99周年大会,对党建和业务工作进行了安排。

省疾控中心党委书记周勇以《薪火相传、不负韶华,在抗疫斗争伟大实践中凝聚强大精神力量》为题做了专题党课。冯石献、姚磊、李幸乐、陈伟奇等4名优秀共产党员代表进行了先进典型发言。朱华、唐伟、唐振强等35名优秀共产党员,杨改英、鲁德岭等8

名优秀党务工作者,行政办公室党支部、结核病预防控制所党支部、地方病预防控制所党支部等3个先进基层党组织受到表彰。此次表彰旨在激励和引导广大党员进一步把思想和行动统一到认真贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,学习贯彻党的十九大和十九届二中、三、四中全会精神上来,不忘初心、牢记使命,牢记党的宗旨,传承“红色基因”,锐意进取,再接再厉,在推进健康中原建设和常态化疫情防控中主动作为,为新时代疾控高质量发展做出新的贡献。

在专题党课中,周勇从主题教育、疫情防控、组织建设、正风肃纪等

多个方面肯定了过去一年取得的成绩,并从提高政治站位、深化党的建设、强化责任担当3个方面梳理分析了全省疾控工作面临的形势和艰巨的任务。

按照新时代党的建设总要求,周勇对2020年的党建和党风廉政建设工作进行了安排:一是围绕一个主线,即努力打造党建与业务深度融合、一体发展的全国一流省级疾控中心。二是实现两个融合,党建工作与业务工作谋划推动相融合,制定完善集党建与业务于一体的“四位一体”(党建、业务、纪检、文明创建)综合考核体系。三是发挥3个作用,即发挥党的领导核心作用,党委要“把方向、

谋大局、定政策、促改革”,完善和落实民主集中制各项制度,完善党委议事规则;发挥支部的战斗堡垒作用,实施党建提质工程,形成“一支部一特色,一支部一品牌”;发挥党员的先锋模范作用,以“五比一争”活动为载体,激励中心广大党员干部持续作风、勇担当;加大培养使用“党建+业务”双强干部力度,争做党务工作的明白人、业务工作的内行人、干部群众的贴心人。四是做到4个亮明,即党员亮身份,严格规范党员佩戴党徽工作,在日常工作中全天候亮出身份;服务亮承诺,发挥党员的模范带头作用,要向服务对象亮出岗位职责、服务承诺、监督联系方式等相关

信息;工作亮业绩,在宣传党的路线方针政策、完成本职工作、疫情防控、履行党员义务、扶贫援疆等方面亮出成绩单;担当亮作风,在新时代疾控事业改革发展的大潮中当好顶梁柱、排头兵和主心骨。

围绕计划免疫和艾滋病、结核病等重点传染病防控,以及其他与疾控系统有关的工作,省疾控中心主任郭万申说,要落实疫情常态化防控措施,要清醒认识疫情防控的复杂性和艰巨性,始终绷紧疫情防控这根弦,严格落实常态化防控措施,坚决防止疫情反弹,守护好人民群众的身体健康和生命安全;要统筹推进各项工作任务,在保证常态化疫情防控不

松的同时,凝聚力量,强素质、提能力、补短板、保落实,全面推进各项工作整体发展,要加大流行病学调查力度,做实做细相关监测,开展疫情趋势研判,做好风险评估,提升实验室检测能力,强化相关培训,做好技术技能储备,加快相关科学研究,大力开展健康教育;要从抗疫斗争中汲取精神力量,强化思想政治引领,推动中央决策部署迅速落地落实,做好健康促进,组织专题报道,开展典型宣传,有效引导社会热点;要深化精神文明建设,大力开展爱国卫生运动,弘扬向上向善的文明风尚,促进党建与业务齐头并进,展现强大的正能量。