

领导参考

2020年3月3日 总第151期

发展规划处政策研究室

【抗击新冠肺炎疫情专题】

编者按:疫情就是命令,防控就是责任。新冠肺炎疫情发生 以来,学校高度重视,紧急动员,科学部署,多措并举,上下协 同,强化落实,构建了防控疫情的有效防线。当前,疫情防控工 作正处在最吃劲的关键阶段。学校按照中央要求,进一步将各项 工作抓实、抓细、抓落地,毫不放松做好疫情防控重点工作。根 据我校新冠肺炎防控工作领导小组安排,《领导参考》特推出"抗 击新冠肺炎疫情专题",通过"上级决策部署""教育系统要情" "疫情进展动态""高校抗疫行动"栏目,提供政策咨询、专家 解读、经验介绍,助力我校疫情防控工作取得最终胜利!

录

■上级决策部署

——中央决策部署

□国家卫健委印发《关于基层医疗卫生机构在新冠肺炎疫情防控 中分类精准做好工作的通知》…………………………03 □国务院联防联控机制印发《关于进一步落实科学防治精准施策 分区分级要求做好疫情期间血液保障工作的通知》…………04

——吉林决策部署

□□巴音朝鲁在长春龙嘉国际机场调研指导疫情防控和外防输入工

作·······06
□景俊海到部分防疫物资生产企业调研 ······07
■教育系统要情
□教育部党组发文要求学习贯彻习总书记给在首钢医院实习的西
藏大学医学院学生重要回信精神08
□教育部应对新型冠状病毒肺炎疫情工作领导小组办公室印发关
于做好 2020 年上半年毕业研究生学位授予相关工作的通
知·······11
■高校抗疫行动
□发放补助、心理援助、线上战"疫" 华理多举措助力疫情
防控保卫战······12
■疫情最新进展
□国家卫健委:新冠肺炎康复者恢复期血浆治疗取得较好效
果15
□权威部门回应,如何应对海外病例增多风险16

国家卫健委印发

《关于基层医疗卫生机构在新冠肺炎疫情防控中 分类精准做好工作的通知》

《通知》要求各地社区卫生服务中心(站)、乡镇卫生院、村卫生室等基层医疗卫生机构要结合区域疫情防控态势,进一步强化工作责任,统筹做好疫情防控和日常诊疗、家庭医生签约、基本公共卫生服务等工作,确保城乡居民及时、就近获得基本卫生服务等工作,确保城乡居民及时、就近获得基本疗生健康服务。一是在疫情防控低风险县(市、区),基层医疗对发热患者的监测、发现、报告和转诊,恢复正常医疗卫生服务秩序。二是在疫情防控申风险县(市、区),基层医疗卫生机构会营理,当社区组织积极落实"四早"措施,实施网格化、地毯式管理,当社区组织积极落实"四早"措施,实施网格化、地毯式管理,当社区组织积极落实"四早"措施,实施网格化、地毯式管理,是在疫情防控高风险县(市、区),基层医疗卫生机构全力参与做好城乡社区综合防控,同时关注辖区重点人群基本卫生健康和用药需求。

《通知》要求在疫情防控期间有序开展家庭医生签约和基本公共卫生服务工作。低风险县(市、区)持续推进工作,中、高风险县(市、区)加强分层分类管理,针对孕产妇、儿童、老年人和高血压、糖尿病等慢性病患者的健康管理,可通过电话和信

息化等手段开展随访服务,相关随访记录应及时录入居民健康档案。家庭医生服务团队要主动关心签约居民,推送针对性、个性化的健康教育和疫情防控信息,指导签约居民开展自我健康管理与个人防护。落实慢性病患者长期处方、延伸处方等政策。要求充分发挥县域医共体推进资源下沉的协同作用,切实提高区域综合疫情防控能力。

《通知》强调各地要**继续加大对基层医疗卫生机构消毒、防护物资调配力度**,保障参与疫情防控基层医务人员防护用品。加强对基层医务人员的关心支持,保证合理作息时间。

(摘编来源:中国政府网)

国务院联防联控机制印发

《关于进一步落实科学防治精准施策分区分级要求做好 疫情期间血液保障工作的通知》

近期,随着正常的医疗服务秩序逐步恢复,临床用血需求大幅增加,部分地区出现血液紧张的问题。为进一步做好血液供应工作,满足临床用血需求,国务院联防联控机制印发《通知》。

一是落实分区分级管理,完善血液保障策略。各省级联防联控机制(领导小组、指挥部)应当认真落实分区分级差异化管理要求,将血液保障供应与正常医疗服务恢复同部署、同落实。地方各级人民政府应当进一步落实《献血法》,充分发挥无偿献血领导责任。地方各有关部门加强无偿献血宣传、教育、组织、动

员等工作。各级地方卫生健康行政部门应当会同有关部门,制定并实施血液供应保障预案,切实确保临床用血供需平衡。

二是加强宣传动员工作,提供优质献血服务。各地应当组织动员各类党政机关、企事业单位等组织参加团体无偿献血。各地各部门应当为无偿献血提供支持和便利条件。各级卫生健康行政部门应当指导血站调整无偿献血招募模式,由传统的街头随机献血向预约献血转变。各血站应当进一步优化献血流程,改善献血环境,做好清洁消毒,保障献血者权益及献血安全。

三是健全血液预警机制,加强科学合理用血。各级卫生健康 行政部门应当建立血液库存和血液安全预警机制,对于血液库存 低于5天使用量的,应当启动血液应急保障预案,并向同级人民 政府报告。各省级卫生健康行政部门应当结合当地实际情况确定 血液筛查策略,保证血液安全。各级卫生健康行政部门应当将临 床合理用血工作作为保障医疗质量安全的重要内容,指导医疗机 构加强临床用血管理。各医疗机构应当推广合理用血新理念, 严格用血指征,实现临床用血精准化,有效节约血液资源。 (摘编来源:中国政府网)

巴音朝鲁在长春龙嘉国际机场调研 指导疫情防控和外防输入工作

3月1日,省委书记巴音朝鲁来到长春龙嘉国际机场,调研指导疫情防控和外防输入工作情况。

(摘编来源:《吉林日报》)

景俊海到部分防疫物资生产企业调研

3月1日,省委副书记、省长景俊海到部分防疫物资生产企业调研,并看望慰问坚守生产一线的工作人员。

景俊海强调,疫情发生以来,全省防疫物资生产企业加班加点、连续奋战,切实承担社会责任,源源不断供应一线,为打赢疫情防控的人民战争、总体战、阻击战提供了坚强保障。当前,我省疫情防控形势积极向好的态势正在拓展,必须毫不松懈抓好生产、释放产能,保障防疫物资刚性需求,坚决巩固好疫情防控极果。要进一步深挖生产潜力,科学有序转产扩能,确保产业链条畅通、原料供应及时、要素保障到位。要落实好物资调配机制,保支援武汉、保医院需求、保复工复产、保市场供应。要发挥政府作用,强化市场导向,健全应急物资采购供应储备体系,优化生产力布局,确保关键时刻产得出、买得到、用得上。各地、各有关部门要优化服务、完善政策、解决问题,为企业生产创造良好条件。

(摘编来源:《吉林日报》)

教育部党组发文要求 学习贯彻习总书记给在首钢医院实习的 西藏大学医学院学生重要回信精神

2020年2月21日,习近平总书记给在北京大学首钢医院实习的西藏大学医学院学生回信,在高等学校引起强烈反响。近日,教育部党组印发通知,部署学习贯彻习总书记给在首钢医院实习的西藏大学医学院学生重要回信精神。

通知指出,各地和有关高校要充分认识习近平总书记重要回信的深刻内涵和重大意义。回信充分体现了习近平总书记对基层人民群众的深情挂念,对我国医学教育、卫生健康事业的高度重视,对医务工作者的亲切关怀,对医学生报效国家服务人民的殷切希望,极大鼓舞了在校医学生和逆行奋战在抗疫前线、救死扶伤的广大医护工作者,对全面打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战具有重大意义。回信为高等学校全面主动服务健康需求,加快高等医学教育改革,指明了前进方向,提供了根本遵循。

通知强调,各地和有关高校要认真组织学习,深刻领会总书记回信的重大意义和精神实质,自觉把思想和行动统一到回信精神上来,把回信精神转化为推动高等医学教育改革发展的强大动力。

通知要求,各地和各有关高校要坚持立德树人,培养仁心仁

术的医学人才。要把德育作为医学人才培养的首要内容,将思想政治教育和医学职业素养教育贯穿人才培养全过程,建设一批有思想、有内容、有温度的课程思政"金课",建设一批医学人文教育实践基地,以此次疫情防控斗争中广大医务工作者为榜样教育学生,着力培养学生"珍爱生命、大医精诚"的救死扶伤精神,引导学生将预防疾病、解除病痛和维护群众健康作为自己的神圣职责。要把医学生岗位胜任能力培养作为改革重点,以高水平的临床实践体系建设促进医学生在实践中练就过硬本领。要加强临床教师队伍建设,健全临床教学组织机构和稳定的教学管理队伍,加快建立促进医学生临床实践综合能力培养的整合式临床教师团队。依托教师教学发展中心,持续加强临床教师培训,提升教师的教学能力和水平。

通知要求,各地和各有关高校要加快全科医学人才培养,服务基层群众健康。要把全科医学人才培养作为服务基层群众的重要抓手,科学规划全科医学教育体系,加强全科医学学科建设,建立健全全科医学教研室、全科医学系或全科医学学院等教育教学组织机构,加强面向全体医学生的全科医学教育和预防医学教育,为医学生毕业后更好地服务基层,从事全科医疗和疾病预防工作奠定坚实基础。要优化调整研究生招生结构,新增硕士专业学位研究生招生计划重点向全科和公共卫生等专业倾斜。承担农村订单定向医学生培养任务的高校要持续深入推进定向医学生培养工作。精准对接基层卫生人才数量需求与岗位要求,加快培养工作。精准对接基层卫生人才数量需求与岗位要求,加快培养

"小病善治,大病善识,重病善转,慢病善管"的全科医学人才。

通知要求,各地和各有关高校服务健康中国建设,加快建设发展新医科。要紧紧抓住全面实施健康中国战略的重大机遇,顺应新一轮新技术新产业发展的重大变革,回答好此次战疫对医学教育提出的改革新要求,加快推进新医科建设,实施新一轮医学教育综合改革,深入推进卓越医生教育培养计划2.0,实施国家级、省级一流专业和一流课程"双万计划"。树立"大健康"理念,加快医学教育由"以疾病治疗为中心"向"以促进健康为中心"转变,构建预防、诊疗、康养等服务生命全周期健康全过程的人才培养体系;通过调整、升级、换代、新建,优化医学专业结构,深化临床医学、中医学、预防医学、护理学、健康服务与管理等专业改革;促进医工、医理、医文交叉融合,加大医学复合型创新拨尖人才培养力度;培养党和人民信赖的好医生。

通知强调,各地和有关高校要迅速掀起学习宣传贯彻习近平 总书记重要回信精神热潮。要把深入学习、深刻领会、全面贯彻 习近平总书记重要回信精神作为当前和今后一个时期的一项重要 任务,与学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十 九届四中全会精神紧密结合起来,与贯彻落实习近平总书记关于 坚决打赢疫情防控阻击战的重要指示精神和党中央、国务院决策 部署紧密结合起来。要加强组织领导,专题部署传达回信精神, 利用网络视频会议、线上集体学习等方式,在做好疫情防控的同 时,迅速掀起学习贯彻习近平总书记重要回信精神的热潮,把回 信精神转化为推动高等医学教育改革发展的实际行动,努力开创新时代中国医学教育事业发展的新局面。

(摘编来源:微言教育微信公众号)

教育部应对新型冠状病毒肺炎疫情工作领导小组 办公室印发关于做好 2020 年上半年毕业研究生 学位授予相关工作的通知

近日,教育部应对新型冠状病毒肺炎疫情工作领导小组办公室印发关于做好 2020 年上半年毕业研究生学位授予相关工作的通知,请各地各研究生培养单位稳妥做好春季毕业研究生学位授予工作,系统谋划夏季毕业研究生学位授予工作,压实各方责任确保学位授予相关工作有序开展。

通知要求,各研究生培养单位要高度重视,创新管理模式,做好学位授予工作精细预案。导师要加强与研究生的日常沟通,主动为研究生学习和撰写学位论文提供支持和指导。学生工作部门和辅导员要及时掌握研究生思想状况,做好心理疏导,加强人文关怀。各省级教育主管部门要加强指导和监督,最大程度降低疫情对研究生毕业、深造、就业造成的影响。

(摘编来源:教育部网站)

发放补助、心理援助、线上战"疫"······ 华理多举措助力疫情防控保卫战

新冠肺炎疫情发生以来,华东理工大学积极推进新"三心工程","暖人心、稳人心、鼓人心",构建学生疫情防控工作网格,设立疫情防控专项帮困,发放流量补助,加强心理疏导和毕业就业指导,开展线上战"疫"主题活动,以新"三心"助力疫情防控保卫战。

精准补助暖人心

疫情发生后,华东理工大学第一时间设立"新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间学生临时帮困"补助专项,全面排摸家庭经济困难学生及其家人的健康情况,截止目前,已经向101名受疫情影响或疫情期间遭遇重大变故导致经济困难的学生发放临时困难补助8.57万元。家住湖北省武汉市的张同学,外公因突发疫情去世,外婆重症治疗,母亲也因密切接触而隔离。突如其来的一连串打击令整个家庭雪上加霜。学院辅导员、班导师在了解情况后,对其进行了人文关怀和经济帮扶,定期做好思想引导和心理疏导,减少学生焦虑情绪。

对于留校学生,学工部、研工部和各学院党政负责人分批次 进校看望慰问,点对点了解学生情况并解决实际困难。学校为留 校学生发放了春节大礼包、慰问品和阅读书籍等,不仅在物质方 面提供保障,也在精神方面进行支持。食堂除供应餐饮外,还提供水果、零食等相关"一站式"服务,满足学生生活需求。

面对即将在线学习可能遇到的"流量荒",学校对全校学生 网络使用情况进行排摸,发放44.53万元补助,惠及学生3080人, 保障学生在线学习无后顾之忧。

心理呵护稳人心

疫情发生后,学校心理咨询中心迅速成立了以11名专、兼职心理咨询师组成的心理战"疫"团队,面向全校师生和社会公众提供心理咨询及辅导服务,帮助缓解因疫情带来的心理压力和焦虑情绪,并通过回访等形式做好后续跟踪。

针对疫情可能带来的心理问题,心理咨询中心有针对性的开展"网上直播"心理专场讲座,传授疫情期间的情绪调节技巧,增强大学生防疫心理维护,增强居家防疫期间大学生亲情互动,增强家庭融洽,促进邻里和睦。学工部也适时推出《战"疫"有我,为心导航辅导员系列微课程》,指导师生调适焦虑情绪,提供向重点疫区学生开展心理指导的建议。

线上战"疫"鼓人心

为充实学生居家防疫期间的生活学习,引导学生养成健康的生活习惯,学校号召学生积极参与居家战"疫"四大行动——学习战"疫"、阅读战"疫"、运动战"疫"和美育战"疫",倡导学生养成学习、阅读、体育锻炼、艺术鉴赏等良好生活习惯。21 天阅读打卡、空中微课堂、云读书会、运动打卡、美育直播课

程等系列活动精彩不下线,学霸小讲师在线学习辅导,吸引全国各地的华理学子共同学习和讨论,累计参与活动学生达2700余人次。

为不让疫情影响毕业生就业,学校精准排摸毕业生就业状况,对湖北籍、家庭经济困难、少数民族等特定群体毕业生综合开展岗位推荐、就业指导、学业辅导、心理疏导和求职补贴等,同时积极组织线上宣讲会、线上招聘会和线上就业指导等活动。首场空中宣讲会(上海电气集团)已在2月21日上线,参与学生为2566人;第一场空中双选会于2月28日进行,目前已邀请到150家用人单位参加。

(摘编来源: 央广网)

国家卫健委:新冠肺炎康复者恢复期 血浆治疗取得较好效果

2月28日,国务院联防联控机制就新冠肺炎防控和治疗有关情况举行发布会。会上,国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红表示,现在大量临床研究和临床实践证明,利用新冠肺炎康复者血浆的特异性抗体中和新冠病毒,取得了比较好的效果。

郭燕红介绍,在推进康复者恢复期血浆治疗新冠肺炎过程中,一方面国家卫健委制定了相关诊疗方案,在献血浆者的招募,血浆的采集、制备,以及治疗过程中的适应症的把握都提出了一些规范。截止到目前,全国已经采集了544人次的血浆用于245例患者的临床治疗。在患者临床治疗过程中,据对超过48小时共157例患者的监测观察,这157例患者中有91例的临床指标和症状都有一些改善。

"为加强对血浆治疗的指导和规范,在国家层面成立了国家专家组,国家专家组一方面不断完善治疗和诊疗方案和规范,另一方面加大对这些病例的分析和监测。在省级也成立了省级专家组,省级专家组主要负责全过程的质量控制。"郭燕红说,我们也联合中宣部、中央网信办、中国红十字总会、中央军委后勤保障部卫生局等相关部门,进一步出台政策,激励和鼓励更多的治愈出院患者能够献出自己的血浆,去治疗和使得更多的重症和危

(摘编来源:人民网)

权威部门回应, 如何应对海外病例增多风险

当前,部分国家的疫情扩散,在继续做好国内疫情防控的同时,如何应对海外病例增多所带来的风险?在确诊病例较多的国家,华侨和留学生的健康安全如何保障?应对疫情,如何加强国际合作?在3月1日举行的国务院联防联控机制新闻发布会上,有关权威部门对此进行了回应。

近日,一些国家新冠肺炎确诊病例快速增加。有关部门如何 采取措施内防输出、外防输入?海关总署卫生检疫司司长林伟说, 海关总署依法科学采取严格的口岸防控措施,坚决遏制疫情通过 口岸传播扩散。

要求出入境人员填报健康申报卡,是海关总署一项重要举措。 林伟介绍说,海关总署要求所有出入境人员都必须进行健康申报, 海关在口岸对申报内容进行审核,严格排查有没有症状、有没有 在14天内到过疫情发生的国家或地区,以及有没有接触史。

此外,海关总署对所有出入境人员严格实施"三查、三排、一转运"检疫措施。"三查",即百分之百查验健康申报、全面开展体温监测筛查、严密实施医学巡查。"三排"即对"三查"当中有相关症状或来自于疫情较严重的国家和地区的,或是接触过确诊病例、疑似病例的人员严格实施流行病学排查、医学排查

以及实验室检测进行排查。"一转运"即对"三排"当中判定的 人员一律按照有关规定落实转运、隔离、留观等防控措施。

为有效防范疫情通过出入境活动传播,国家移民管理局也在展开行动。国家移民管理局边防检查管理司司长刘海涛说,目前国家移民管理局已把防范海外疫情输入风险作为当前最重要的一项任务来抓。在国际航班抵达前,对来自疫情重点国家和地区的有关人员提前进行预排查,并将排查出的结果和有关情况通报海关检疫部门;在国际航班入境以后,边检机关依法依规严格入境人员检查,发现相关情况迅速通报。

"针对疫情严重国家的华侨和留学生等人员,中国政府高度 关注他们在当地的健康安全,积极敦促驻在国政府采取切实措施, 解决他们的健康安全问题。"外交部领事司司长崔爱民说,目前, 疫情比较严重的国家还未完全断绝与外界的公共交通,当地中国 公民可选择以直航或中转绕道的方式回国。若疫情进一步发展, 我在当地人员的健康安全受到严重威胁,将采取必要措施,积极 协助安排他们回国。

"疫情发生以来,中国政府采取了非常严格、非常全面、非常彻底的防控措施,为阻止疫情在世界范围内蔓延、争取抗疫时间做出了积极贡献。"崔爱民说,当前海外疫情在不断地变化,我们会密切关注有关国家疫情发展情况,我们愿与有关国家加强联防联控,共同强化口岸管控措施,加强检验检疫,共同维护好各国人民的健康和安全。

针对当前部分国家和地区疫情蔓延的情况,民航局制定了分区分级差异化疫情防控措施,综合所在国或所在地的疫情形势、航班运行特点等多个指标,区分航班运行风险,实施差异化管理,做到精准防控、精细施策。

"我们主动向国际社会分享了中国民航在疫情防控方面积极有效的做法和经验,将中国民航发布的航空公司、机场疫情防控技术指南提供给韩国、日本等相关国家民航主管部门和运行单位,供其参考使用。"民航局飞行标准司司长朱涛说,中国民航还进一步加强与国际民航组织的合作,推动国际民航组织完善全球民航共同应对疫情的国际标准和指导材料。

(摘编来源:新华网)

策划: 高宗泽

主编:蒋蕾

编辑: 刘 鑫 赵 设 张 锐 孙晨曦

排版: 刘 鑫

联系电话: 85099630

电子邮箱: nenuzy@nenu.edu.cn