

省外返沈复课大学生需隔离14天

对返校生分类管理 发热超过37.3℃禁止入校 明确诊断 严禁带病上课

本报讯 辽沈晚报记者胡婷婷报道 从明天开始,辽宁高校将陆续返校复学。各大高校按照先省外后省内、先毕业年级后其他年级;分学校、分批次、分生源、分时段;错峰、错区域、错层次的原则,有序开展返校复学工作。而沈阳市也将对省外返校的学生进行14天隔离和核酸检测。

沈阳市疾病预防控制中心应急办主任连志勇介绍,高校复学的常态化防控工作必不可少。因此在复学前,返校复学教职员工(含后勤、安保人员)就应该进行核酸及血清抗体检测,只有健康才能上岗。

而学生返校后,对湖北省、黑龙江省以及国外等重点地区来的学生实施14天单独隔离,隔离期间组织两次核酸和一次血清抗体检测,检测结果为阴性且隔离满14天方可解除隔离。“具体的隔离点由各个高校自己安排,必须保证是单独隔离。”而对省外非重点地区返校学生则实施集中隔离14天,隔离期间组织一次核酸和一次血清抗体检测,检测结果合格的方可解除隔离。“这样就是为了尽可能排查出无症状感染者,尽早发现传染源。”连志勇介绍。

除了实施隔离,还要对返校学生分类管理,

根据健康申报排查重点人群。“入校填报的健康申报单是重点,因为有的学生不是湖北籍、黑龙江籍,但是他可能去过这些地方,也要进行重点管理。”返校学生一定要做到填报信息真实可靠,写明自己是否来自疫情流行高风险地区,疫情流行期间是否有旅游史、留学史,是否接触过确诊病例,疫情期间是否有过发热咳嗽的症状。如果有上述情况也需要重点关注,严格管理。

此外,入校前一定要把体温监测的“第一关口”,发热超过37.3℃一律禁止入校,明确诊断,严禁带病上课。住校学生每日早午晚三次体温

监测,指定专人登记上报,对缺课、因病缺勤一定排查到底,一旦发现异常及时上报。

如果师生在校期间出现发热异常情况,学校应将发热异常师生转运到隔离场所隔离。监测发现发热高于37.3℃,由120转运到就近医疗机构发热门诊。

沈阳医疗机构针对学生病人在发热门诊开辟绿色通道,做到“三个立刻”:立刻接诊并组织专家会诊、立刻采样送检、立刻检验,反馈检验结果。如果检测为阳性,在疾控部门指导下,学校按照确诊病例管理有关规定进一步开展控制措施。

高三复课首日 学校有暖心“妙招”

“同学们早,欢迎回校!间隔开一些,快速通过,不要逗留。”早上7点多,几名老师守在湖北省武昌实验中学门口,引导580多名高三学生进校复课。6日,武汉高三年级毕业生和

中职、技工学校毕业年级学生,返回阔别百余天的校园,正式复学复课。

记者在武昌实验中学看到,佩戴着复学证的高三学生从测温通道中陆续走过,跟随指示标记来到手部消毒区,洗手消毒后进入教室。测温通道右边不远处,设置了一间留观室,专门应对紧急情况而准备。

早上6点40分左右,已经有20多名学生在武汉市第四十九中学校门外排队等候。入校通道用隔离带分成两条,设有红外测温设备,所有学生依次通过。偶尔有部分学生并肩行走,交流,值守老师会立即提醒他们保持距离。

“在家吃好早饭再出门,给孩子多备两个口罩,进学校后要走指定通道进教室……”早上6点,武汉市武钢三中高三年级班主任贺玉莲开始在班级群里发送温馨提示信息。她一大早就赶到学校,在校门口迎接自己久违的学生们。

在武汉市第二十三中学,学校在每位学生课桌上加装了透明隔板,阻断交流和就餐时可能产生的飞沫。许多学校还把原来的食堂进餐制改为配餐制,盒饭被送到教室门口,学生依次取餐。其中,部分学生在教室内用餐,部分在教

室外设置的桌椅上用餐,避免人群聚集。

据了解,武汉中小学生原本应于2月10日返校开学。新冠疫情暴发后,武汉中小学生通过“空中”课堂在线教学,停课不停学。2月1日,武汉各高中组织高三毕业年级率先开始在线教学。

在不久前举行的湖北省新冠肺炎疫情防控指挥部新闻发布会上,武汉市政府副秘书长李涛介绍,武汉市现有高中学校94所、中职(技工学校)46所,高三年级毕业班学生有3.62万人,中职和技工学校毕业年级学生2.16万人,共计5.78万人。5月6日复学的第一批学校121所。

开学前,武汉所有校园均开展了卫生清洁和预防性消杀工作。此次开学的高三年级所有教职员工和师生,全部进行了健康检测。对于复课后的管理,各校依据各自情况突出“一校一策”。

“学生从家里出发时就要测温在线打卡,一直到进到教室,一共需要经过四道测温。为了迎接孩子们返校,学校从住、行、学、吃、医等方面,做好了准备。”武昌实验中学党委书记艾建红说,学校实行“AB班”教学,将原本四五十人的班级,拆分成两个教室,学生隔排就座,通过智慧教育系统实现两个教室同步授课。

早上8点,复学第一课的防疫宣讲结束后,武昌实验中学高三11班A班的一名同学走上讲台,将高考倒计时牌上的日期更新为62天。

据新华社



5月6日,湖北省恩施市第一中学志愿者引导返校学生进入校园。

新华社发

新华微评

复课戴口罩 科学最重要

近期全国各地陆续开学复课,戴口罩进校园成为常态。针对一些学生戴着N95口罩进行体育锻炼的现象,专家提醒长期佩戴高防护性口罩损伤心肺功能,不可取也不必要。校园防疫关系学生健康,不可疏忽大意,但也不能防护过头。戴口罩是常识,怎么戴是科学。在这个问题上,切莫过犹不及,切记科学适度。

据新华社

地铁4号线出入口罩棚建啥样? 您来定

本报讯 辽沈晚报记者张阿春报道 四号线地铁出入口罩棚建成啥样? 您来定。现在,沈阳市自然资源局会同沈阳地铁集团有限公司向市民发出征集令,可在8种出入口罩棚设计方案中选择您最中意的一款。

您是喜欢类似十号线的波浪形钢结构出入口,还是遮光百叶窗式的钢结构幕墙出入口? 市民可在辽沈晚报官方微博中进行投票,或在沈阳地铁官方微博@沈阳地铁运营置顶微博下方参与,投票时间为即日起至5月15日。

方案一:

采用弧形出入口,搭配波浪体现润泽,更加贴近生活。延续10号线出入口的造型基础上优化钢结构,整体动线更加舒缓。

方案二:

采用方形出入口,搭配冰花造型,体现工业感。延续9号线出入口造型的基础上,优化玻璃安装形式,近远期规划线路统一使用本方案,强调地铁出入口的识别性。

方案三:

采用方形出入口,深灰色工字钢作为结构,搭配4号线主题色紫色玻璃,体现北方特有的现代工业感。

方案四:

采用钢结构幕墙,外立面设置木色遮光百叶,营造光影的同时更贴近生活。

方案五:

采用混凝土结构,外立面采用水泥饰面板与玻璃进行搭配,营造出具有北方特有的古朴厚重。

方案六:

采用波浪造型,通过玻璃幕墙外包裹曲线造型的铝板,体现时尚前卫。

方案七:

采用工字钢搭配线路色,大面积通透玻璃结合纤细钢结构,营造出轻盈动感。

方案八:

采用混凝土结构,通过砖红色陶板搭配灰色铝板,贴近沈阳城市建筑风格。



我省将集中整治网络销售假药、劣药等违法违规行为

本报讯 辽沈晚报记者朱柏玲报道 我省启动药品网络销售整治行动,严打网络销售假药、劣药;第三方平台对发生在平台的药品经营行为管理不到位的违法违规行为。

日前,辽宁省药品监督管理局印发《辽宁省开展药品网络销售违法违规行为专项整治工作方案》,对专项整治工作进行部署。

此次专项整治提出了重点整治内容,具体为通过网络销售假药、劣药;未取得药品生产经营资质从事药品网络销售;通过网络销售疫苗、血液制品、麻醉药品、精神药品、医疗用毒性药品、放射性药品、药品类易制毒化学品等国家实行特殊管理的药品;通过网络销售未取得药品批准证明文件的药品;通过网络违规销售医疗机构制剂;未按规定进行处方审核、调配而销售处方药;第三方平台未严格履行资质审核义务,对发生在平台的药品经营行为管理不到位;不具备《互联网药品信息服务资格证书》提供药品网络信息服务。

即日起至5月,相关企业将按照专项整治要求,主动开展自查、深入进行整改。药品网络销售企业、第三方平台按照有关法律法规要求,落实质量管理主体责任,完善制度,强化管理,严格自律。

今年6月至9月,相关部门将对药品网络销售违法违规行为开展集中整治。对发现的违法违规行为,可采取责任约谈、公开曝光、关闭或屏蔽网站、行政处罚等惩戒措施依法处理。对于不予配合、拒绝和阻挠检查的,从严从重处罚。涉嫌犯罪的,依法移送公安机关处理。