

# 2020 年黑龙江省西医类别 住院医师规范化培训及助理全科医生培训 结业考核疫情防控工作方案

按照教育部和国家卫生健康委《新冠肺炎疫情防控常态化下国家教育考试组考防疫工作指导意见》（教学厅〔2020〕8号）文件精神，结合《关于黑龙江省普通高校高等学校2020年春季学期返校复课有关事宜的通知》（黑教指函〔2020〕43号）文件有关要求，为防范潜在风险，保障广大考生、考试工作人员和在校师生的生命安全和身体健康，确保2020年黑龙江省西医类别住院医师规范化培训及助理全科医生培训结业考核平稳顺利进行，制定此方案。

## 一、组织管理

（一）成立两支疫情防控领导小组。一支由各市（地）卫健委主管科教的副主任担任组长、科教处（科）负责人任副组长，疾控中心派1-2名防疫专家共同组成，对所辖地区各考点进行全面防疫管理。一支由高等医学院校主管校长任组长，相关人员参加，组成防疫领导小组，对大学附属医院基地考试工作进行全面防疫管理。

（二）各考点成立疫情防控领导小组。各考点成立疫情防控领导小组，对所辖考点的考核防疫工作进行协调、指导和监督。设防控总负责人。如考点同时有大学附属医院基地和市地

所辖基地合并考试，则由医学高等院校防控组长为考点防疫总负责人，市地卫健委防疫组做好配合工作。各市地、医学高等院校疫情防控领导小组名单见附件 1。

各考点要联合疾控机构成立考核工作领导小组（疫情防控与应急处理工作领导小组），并配备一名疾控机构人员担任副主考，明确分工，责任落实到人，负责涉疫常规工作和突发事件处置；完善考点内、考场内防疫工作流程和处置流程；考核准备须达到疫情防控标准并做好应急演练，确保考核工作安全、顺利、有序实施。

## 二、防疫准备

### （一）考场准备

1. 设置考点防疫入口，安排防疫工作人员做好防疫检查。

2. 设置防疫排查隔离区，安排 1-2 名有经验的发热门诊医生协助入门查验工作，处理身体异常考生的复检、综合评估等工作。

3. 选择通风良好的教室做考场或备考室，考生座位前后左右均保持大于 100 厘米的间距。

4. 选择通风良好、相对独立的教室做隔离室，配备具备防疫条件的监考员和工作人员。

5. 考前一天对考场进行一次彻底的卫生大扫除和一次预防性消毒，对考试机位进行全面消毒，消毒后进行通风。

6. 备齐防疫必需的设施设备、物资物品，包括一次性使用医用口罩、一次性手套、防护服、速干手消毒剂、洗手液、室内消毒液等。

7. 试卷印刷室与保卷值班室保持通风，每班做一次室内物表消毒。

## （二）工作人员准备

1. 所有考务工作人员（含考官）在考前 14 天不得离开考点所在地，并每日进行体温测量、记录和健康状况监测，考前 7 天内由考点负责统一进行核酸检测。考前 3 天内有发热症状的人员不得参与考务工作。

2. 系统管理员、监考及考务工作人员在参加考试机系统测试和考务准备前须由考点负责统一进行核酸检测。

3. 参与试卷印刷和保卷的工作人员自参与此项工作后，应避免与外人接触，必要时每 7 天做一次核酸检测。

4. 以远程视频会议的方式对所有考务工作人员和考官进行防疫培训和考务培训。

## （三）考生准备

1. 异地考生须考前 14 天返回考点所在地。从境外、国内疫情中风险及以上地区等返回的考生，须按当地疫情防控有关要求进行隔离医学观察和有关检测，无异常方可参加考试。请各培训基地及时通知考生，并自即日起负责做好考生健康监测工作。

2. 考生必备 5 要件：所有考生须持①准考证考试时间 7 日内有效核酸检测结果（由各培训基地负责组织考生核算检测，费用考生自理）；②“考生个人健康状况《承诺书》”（附件 2）按要求填写完整，不得空项；③身份证；④准考证；⑤龙江“健康码”。

3. 考生需按照准考证考试时间提前 1 小时到现场进行相关审核筛查工作，对于未完成相关审核筛查工作的，或相关审核筛查不合格的，或不配合防控工作的，或不服从工作人员指令的考生不得参加考试，干扰考试秩序人员交由公安机关处理，一切后果由考生自负。

4. 除因考试需要，要求考生在备考及考试全程期间始终佩戴一次性使用医用口罩(禁止佩戴带有呼吸阀口罩)，并与其他考生自觉保持 1 米以上距离，不得交头接耳、相互接触、传递物品等行为。

### 三、防疫实施

#### (一) 考点管理

1. 考试时段考点实行准封闭管理，与考试无关人员不许进入考点。

2. 考点入院门到考试楼宇拉上隔离警示带，指明考生入场路线和走动范围，安排专人进行看守。

3. 考点指定考生入口。在考生入院门时测温，收验个人健康状况“承诺书”等。

4. 考生体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 禁止进入考场，须由专人带入隔离区进行复测，复测仍不具备考试条件的，不准参加考试。

5. 对于考前发现身体状况异常和监测发现异常的考生，须经考点发热门诊医生和防疫人员综合研判是否具备正常参加考试的条件，凡不具备的，不准参加考试。

6. 考试过程中有发热、咳嗽等呼吸道症状者，由防疫人员带至隔离室，经体温复测两次，仍超过  $37.3^{\circ}\text{C}$ ，立即终止考试，

由发热门诊医生和防疫人员进行个案研判，启动应急处置程序。

7. 考生及考务工作人员需全程佩戴一次性医用口罩，考试前后进行手消毒。

8. 考生进入临床实践能力考核考站后，考核全程要佩戴一次性乳胶手套。考生接触过的模拟器材，需由工作人员做表面消毒处理，至少 30 分钟后，供下一考生使用。

9. 考试过程中教室保持开窗通风状态，考试结束后采取错峰离场，避免考生在走廊和门口聚集。

## （二）应急处理原则

1. 坚持防疫安全第一，坚持“早发现、早报告、早处理”，依法依规、快速处置，坚决防止疫情传播蔓延。

2. 坚持考生为本，尽量减少对考生本人或同考场其他考生参加考试的影响。

3. 坚持第一时间处置、第一时间上报，努力将各种影响降到最低。

## （三）应急处置程序

1. 考试过程中有发热、咳嗽等呼吸道症状者，由防疫人员带至隔离室，经体温复测，两次超过 37.3℃，立即终止考试，由发热门诊医生和考点防疫负责人进行个案研判，确定需要对考生进行核酸检测的，立即在防护措施下将考生送至发热门诊采样，采样后进行隔离观察。

2. 若有核酸检测阳性考生则第一时间报当地疫情防控指挥部和疾病预防控制中心。

3. 考试工作人员如有发热、咳嗽等呼吸道症状者，由发热

门诊医生和防疫人员进行个案研判，综合评估后确定该工作人员不宜继续承担考务工作的，由备用工作人员接替其工作。

4. 考生和考务人员在考试中，如出现中暑、昏迷等其他特殊情况的，医务人员要做好应急处置，及时送医。

5. 各考点要做好极端特殊天气应急预案，提前做好防护，妥善安置考生，避免人员聚集。

#### （四）应急处置要求

1. 处置工作要科学、规范、快捷。处置过程中的重要环节要进行必要的录音录像，与考生交流时要保证至少有两人在场，防止产生纠纷。

2. 突发情况发生后第一时间按规定程序处置，重要情况第一时间请示报告考点疫情防控领导小组和当地疫情防控指挥部，同时上报省卫生健康委。

## 考生个人健康状况《承诺书》

姓名		手机号		照片
培训基地				
身份证号				
现居住地				
本人承诺事项如下				
<p>1. 本人没有被诊断为新冠肺炎确诊病例，无症状感染者或疑似病例；</p> <p>2. 本人没有与新冠肺炎确诊病例、无症状感染者或疑似病例密切接触；</p> <p>3. 本人过去 14 天没有与来自疫情中、高风险地区人员有密切接触；</p> <p>4. 本人过去 14 天没有去过疫情中、高风险地区；</p> <p>5. 本人目前没有发热、干咳、乏力、鼻塞、流涕、咽痛、腹泻等症状；</p> <p>6. 本人需要说明的情况。</p> <p>本人对以上提供的健康相关信息的真实性负责，如因信息不实引起疫情传播和扩散，愿承担由此带来的全部法律责任。</p> <p style="text-align: center;">承诺人（本人签字）</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>				