邮件主题: 春季学期开学前的重要更新

邮件内容包括:

- 我们将在春季学期采取的措施
- 检测
- 佩戴口罩
- 接种
- 重要资源

各位教师或职员:

我校本科生将在一周后结束寒假返回校园。这将是我校在新冠疫情中继续运作的第五个学期。但是随着疫情的发展,我校的日常运作也在发生着变化。

在 2022 年春季学期开始之际,我们感到幸运的是大家通过接种疫苗和接种针大大降低了我们社区许多成员患重病的风险。我们感谢员工和学生能积极地接种疫苗和加强针。与此同时,奥密克戎(omicron)变异株在全国范围内导致了感染人数的增加,但是病情不太严重。我们知道新冠病毒仍然对一些人群构成更高的风险,包括免疫系统受损的人和老年人。另外,婴幼儿还不能接种疫苗,这也增加了病毒在他们家庭内部传播的风险。

新冠病毒将在可预见的未来继续存在并且不断变化。在整个疫情期间,我们一直都是与我州和本地的相关部门密切合作,在慎重考虑之后才采取行动,从而确保我们更广泛的社区的人民的健康。由于我们拥有高效的疫苗,我们郡(county)、州和国家的公共卫生机构正在将重点放在如何提供工具帮助个人基本恢复日常活动上。我们将沿用我们在秋季学期证实是有效的策略,然后为员工和学生的个人风险管理提供新的支持和资源。

我们这所大型院校要在新冠病例增加的情况下开展面对面教学和正常运作,大家一定会有许多疑问、担忧和挑战。这份邮件,以及<u>我校应对新冠的专题网站和常见问题及解答网页</u>,都提供了有关检测、口罩令和疫苗接种的详细信息,这些手段都已被证明可以减少病毒的传播和严重疾病的发生。

我们将在本周五,1月21日,举办一次信息会,威大-麦迪逊分校专业人员将在会上回答大家有关我校如何在春季学期应对新冠疫情的问题。欢迎您在中午到下午1点<u>在线参加</u>或是在之后<u>观看录制的视频</u>。您也可以将您的问题<u>提前发给我们</u>。信息会将配有字幕和美语手语(*ASL*)服务。

检测

我校将在秋季学期提供检测的基础上进一步加强检测工作。我们将免费为员工提供抗原检测试剂盒,大家可以在校内领取,然后在需要时自己在家检测。<u>在供应充足的情况下,</u> 我们计划从1月25日开始向员工发放这些供一次性使用的试剂盒。(我们要求学生在来校上课之前做检测,所以他们在这个星期就可以开始领取抗原检测试剂盒。) 抗原检测可以快速(通常在 30 分钟内)给出结果,所以是核酸(*PCR*) 检测的辅助工具(我们将继续提供 *PCR* 检测)。抗原检测可以使检测呈阳性的人在适当的情况下更快地进行隔离或进行确认性的 *PCR* 检测。

为了便于您了解哪种检测方法适合您,以及在获得检测结果后应采取哪些相应的行动,我们更新了<u>我校的检测信息网站</u>。该网站提供了有关这两种检测方法的更多信息,也说明了如何领取在家使用的抗原检测试剂盒,以及在获得检测结果后应做些什么。

如果需要,您可以在春季学期中再领取一个新的试剂盒。除了我校为学生和员工提供的抗原检测试剂盒之外,**我们也鼓励您充分利用校外提供的越来越多的抗原检测资源,包括** Covidtests.gov 提供的四个免费试剂盒和医疗保险覆盖的每人每月最多八个免费试剂盒。如果您想在家里多备一些测试盒,请尽量通过校外的资源获取测试盒,以便更好地保存我校的资源。

佩戴口罩

- Blank 校长已将在威大-麦迪逊分校室内必须戴口罩的命令延长到了 3 月 1 日。
- 口罩的保护性很高,它们也能抵御 omicron 变异体。由于 omicron 变体有很高的传播力,佩戴贴合脸部的口罩比以往更加重要。根据疾病控制中心(CDC)的最新指南,我们建议您定期检查您的口罩是否贴合脸部,并选择适合您的防护性最高的口罩。我校对具体的口罩类型没有要求,这是因为哪种口罩最适合以及其它选择因素都因人而异。
- 为了确保大家都能有合适的口罩,我校购买了大量防护级别高的口罩和外科口罩,将免费提供给我们的员工和学生。请与您的部门/中心联系,了解口罩的分发情况。

接种

研究表明,新冠疫苗是安全有效的。但是在接种后,疫苗的保护力和防止感染新的变异株的能力可能会随着时间的推移而降低。最新的数据表明,接种加强针可以有效地预防重症。

所以,我们建议所有那些有接种加强针资格的人请尽快接种加强针,这是抵御新冠病毒的最佳途径。

- 校医务所(*UHS*)开设的<u>校内接种点</u>将在1月24日至2月4日为大家提供更多的预约 免费接种疫苗的机会。请您尽快去*MyUHS*预约接种。
- 如果您已经在校外接种了加强针,请通过 *MyUHS* 的网站或应用程序(*app*)向校 医务所(*UHS*)分享您的接种记录。

重要资源

- 如果您检测呈阳性,或者是检测阳性者的密切接触者,您应做些什么
- 确保工作场所的安全、假期种类、特殊的便利安排等等
- 访问<u>我校应对新冠的专题网站</u>; 查看<u>常见问题及解答(FAQs)网页</u>; 如果您找不 到需要的信息,请发邮件给<u>covidresponse@vc.wisc.edu</u> 或致电(608)262-7777