

2022年1月起在学校进行预防性抗原测试和病毒的溯源流调

尊敬的家长们，自1月起学校将继续进行预防性的抗原测试。1月3日至16日每星期一和星期四各做一次测试。自1月17日起每星期一进行测试。该测试涉及未接种疫苗和已接种疫苗、以及感染过这种病毒的儿童与学生。如有学生不接受此项测试，则必须全天在校戴口罩。如果该学生已年满15周岁，则须戴KN95级别的口罩。

如果您的孩子抗原测试呈阳性怎么办？

如果您的孩子抗原测试呈阳性，您无需为了申请表而联系儿科医生。学校将通知您，用何种方式发出您孩子的测试申请。有两种选择：

1

您将收到带有电子申请（eŽádanka）编号的短信。书面确认。您将携带这份书面的确认书至任收到此短信后，您可去任意一个根据申请表做核酸测试的测试点。有些测试点需要提前预约时间

2

您的孩子将收到学校关于抗原测试呈阳性的书面确认。您将携带这份书面的确认书至任意一个根据申请表做核酸测试的测试点。有些测试点需要提前预约时间。您在学校收到的确认书不能用于进入服务场所和活动或者旅行。

捷克共和国核酸测试点清单请参阅：<https://crs.uzis.cz>

如果核酸测试结果呈阴性，您的孩子将返回校园正常学习。

如果核酸测试结果呈阳性怎么办？

如果您的孩子核酸测试结果呈阳性，请通知您孩子的儿科医生。随后，地区卫生站将与您联系，或要求您进行自我溯源。

根据最新规定，无论是在学校的测试还是家庭感染，您都有义务向学校报告您孩子阳性的核酸测试结果。

当同学抗原测试呈阳性的时候该怎么办？

如果这发生在星期一的测试时，那么结果呈阳性的同学将不再参加课程。而其他人继续在校学习。

如果班级里有一名学生在星期四的抗原测试中呈阳性，则全班进入所谓的等候测试（test-to-stay）模式。这意味着每位同学每天都要接受一次抗原测试，直至原来那位抗原测试呈阳性的学生得到核酸检测阴性结果。这段时间内，整个班级将实行特殊防疫措施 - 15岁以下学生戴口罩、15岁以上学生戴KN95级别口罩、独立的厕所、在食堂与他人相距至少1.5米，整个班级避免接触校内其他学生。

当您的孩子在学校接触新型冠状病毒阳性病例时怎么办？

您的孩子可能会在学校接触核酸测试结果呈阳性的学生。如果学校将所有必要的信息转交给地区卫生站，那么您将收到一条短信，其中包含电子申请编号、隔离令以及去做核酸测试的说明。您无需进行自我溯源，也无需等待流调中心的电话。

如果出现问题或者在校外接触造成感染，您将收到短信要求您进行自我溯源。在这种情况下，请利用自我溯源系统配合防疫，这将大大加快整个进程。