

# 贝尔维尤学区的 COVID-19 测试

最后更新时间: 2021 年 9 月 22 日下午 2:47

在接下来的几周内, 贝尔维尤学区将开始在我们的学校提供 COVID-19 筛查和诊断测试。测试将是可选的, 但在我们努力确保我们的学生、教职员工和 BSD 小区的安全时, 我们强烈鼓励测试。地区行政部门目前正在敲定程序、测试许可要求和其他细节, 这些细节将在可用时分享。

BSD 将对 COVID-19 实施两种类型的测试, 诊断测试和筛选测试。

- 诊断测试寻找有 COVID-19 症状或接触过 COVID-19 的个人的感染。
- 当没有理由怀疑某个人被感染时, 筛查测试会寻找感染, 作为一种主动方法, 以最大限度地减少学校爆发的可能性。

两种类型的测试都将使用 PCR 测试。样本是通过 [Atlas Genomics](#) 通过浅鼻拭子收集的。浅鼻拭子不是可怕的“脑痒”或鼻咽拭子。拭子仅进入每个鼻孔 0.5 英寸, 旋转 3 圈, 然后将拭子面朝下放置在收集管中。

## 诊断测试

出现任何症状或接触过 COVID-19 的教职员工和学生将在他们被转诊的当天最常被转介到他们的学校或中心地点进行测试。如果有人检测呈阳性, 他们将被要求隔离至少 10 天, 直到症状消失。如果有人测试为阴性, 他们将被要求隔离, 直到症状改善, 根据[公共卫生 — 西雅图和金县 \(PDF\) 的指南](#)。

## 在学校现场进行筛查测试

每周将在学校或中心地区为教职员工和学生提供筛选机会。该筛查是通过综合监测过程完成的。联合监测测试是一种筛选测试, 允许一次处理多个样本。与诊断测试一样, 样本是通过 [Atlas Genomics](#) 通过浅鼻拭子收集的。如果池中有人检测呈阳性, 则将联系该池中的人, 通过上述诊断测试过程进行重新检测, 并留在家中隔离, 直到确定阳性者为止。该阳性者将被要求隔离至少 10 天, 直到症状消失。

## 经常问的问题

2021 年 10 月上旬, 贝尔维尤学区将对 COVID-19 实施两种类型的测试, 诊断测试和筛查测试, 超出了[华盛顿校际活动协会要求的田径测试 \(PDF\)](#)。

- 诊断测试寻找有 COVID-19 症状或接触过 COVID-19 的个人的感染。
- 当没有理由怀疑某个人被感染时, 筛查测试会寻找感染, 作为一种主动方法, 以最大限度地减少学校爆发的可能性。

以下是有关此测试的常见问题解答。贝尔维尤学区使用汇总监测测试进行筛查。联合监测测试是一种筛选测试, 允许一次处理多个样本。

## 管理测试

我如何参与测试?

- 有症状或接触过 COVID-19 的 BSD 员工和学生将被转介进行诊断测试。在转介过程中, 个人将可以选择在隔离室或学校附近的室外地点或 ESC West 为中心区工作人员进行诊断测试。
- 要选择参加联合监测测试, 教职员工和学生或其家长/监护人需要填写一份同意书, 该同意书将在 BSD 测试开始之前提供。完成同意书后, 教职员工和学生将能够参与为他们学校安排的下一次集中监视机会。

监测检测池是如何确定的?

用于监视测试的池由班级确定。在小学, 游泳池将由任课教师决定。在中学, 游泳池将由第一学期的班级决定。BSD 正在寻找我们人群中的病例, 并将尽快隔离这些人。

测试需要什么 PPE?

- 诊断测试在隔离室或附近的室外地点与有症状或接触过 COVID-19 的人进行。个人将自行管理鼻拭子。在诊断测试期间, 工作人员应按照劳工和工业部门的[“哪种口罩用于哪个任务”\(PDF\)](#)的指导, 穿戴通常在该位置佩戴的 PPE。
- 集中监测测试在教室或工作场所进行, 个人没有出现症状或暴露。个人将自行管理鼻拭子。在降低面罩收集样本的短暂时间内, 应尽可能增加物理距离。通常, 不需要额外的 PPE。但是, 如果学生在自我管理方面需要帮助, 成人可能需要额外的个人防护装备, 如劳工和工业部门的[《哪个任务的面具》\(PDF\) 所指导](#)。此外, 请参阅我们的 [COVID-19 健康与安全](#) 网站页面, 了解我们学校目前采取的其他缓解措施, 包括: [通风](#)、[洗手程序](#)、[清洁方案](#)等。

如果孩子需要帮助擦拭鼻子, 有关如何处理的更多信息, 请参阅下面测试下的信息。

何时何地进行测试?

- 当学生根据 COVID-19 的症状或暴露于 COVID-19 的症状被转介进行测试时, 诊断测试将根据需要在隔离室或附近的室外位置进行。
- 联合监测测试在教室或工作场所与没有症状的个人一起进行。这将每周发生一次, 使用以下时间表。测试将在早上进行, 测试将发送到实验室进行处理。

**星期一\***: 阿德莫尔、贝尔维尤、奇努克、伊斯特盖特、埃纳泰、伍德里奇

**周二**: 贝内特、樱桃冠、高地、因特拉克、舍伍德、提利克姆

**星期三**: 大图片, 纽波特高地, 纽波特高中, 太阳门, 萨默塞特, 泰伊

**星期四**: 克莱德山、莱克希尔斯、麦地那、奥德尔、幻影湖、萨马米甚、灵岭、史蒂文森

**星期五\***: 贝尔维尤学区办公室 (ESC、MSC、WISC、虚拟)、国际、景美、威尔伯顿

\*如果星期一或星期五是假期, 筛选测试将转移到下一个上课日。(例如, 如果星期一是假期, 则在星期二进行筛选。如果星期五是假期, 则将在下一个上课日进行测试。)

## 沟通

我如何知道我的测试结果?

- 诊断测试结果, 无论是阳性还是阴性, 都会直接从实验室发送给接受测试的个人——通常在 **12 小时内**。这些结果也将提供给地区 **COVID-19 协调员**和[公共卫生 — 西雅图和金县](#), 以便进行任何必要的接触者追踪。
- 在汇总监测测试中, 只有在汇总中出现阳性结果时才会进行沟通。如果池中没有阳性结果, 则不会与池中个人进一步沟通。如果池中有阳性结果 (通常会在 **12 小时内**确定), 将联系这些个人或其父母/监护人并转介进行诊断测试以识别阳性个人。游泳池中的人需要隔离, 直到确定阳性者, 通常在诊断测试后的 **12 小时内**。然后接触者追踪将从阳性个体开始。

我如何知道在我的学校或工作地点进行的汇总监测测试的结果?

在完成对每个阳性病例的接触者追踪后, 贝尔维尤学区发生的**诊断测试和汇总监测测试**的阳性测试结果将显示在[贝尔维尤学区 COVID 仪表板上](#)。有关 BSD 联系人追踪的更多信息, 请访问我们的[响应案例和疑似案例](#)网页。

## 测试

贝尔维尤学区使用什么测试? 为什么选择这个测试?

这两种**诊断测试和集中监督检验**将通过通过浅鼻拭子完成[图谱基因组学](#)。选择这些 Atlas 测试是因为它们是 PCR (聚合酶链反应) 测试, 提供比快速抗原测试更准确的测试结果。此外, 这些测试被批准在受过训练的观察员 (不需要是医疗保健专业人员) 的情况下为 4 岁及以上的人进行自我管理, 从而可以更有效地扩大访问范围。

测试是什么样的?

这两种**诊断测试和集中监督检验**将通过通过浅鼻拭子完成[图谱基因组学](#)。浅鼻拭子不是可怕的“脑痒”或鼻咽拭子。拭子只进入每个鼻孔半英寸, 旋转三到四圈, 然后将拭子面朝下放置在收集管中。收集管由大楼的指定人员收集, 并由 Atlas 的快递员取走。收集管被送到实验室并收到结果, 通常在 12 小时内。

如果我的孩子在测试方面需要帮助怎么办?

一些学生在擦拭鼻子进行测试时可能需要帮助。对于**诊断测试**, 学生的父母或监护人可以通过使用相同的过程而不是自我管理来擦拭鼻子来提供帮助。

费用是多少?

所有测试都是免费的, 学生或教职员工无需自付费用或共同支付。华盛顿州卫生部通过 2022 年 7 月的可用资金支付诊断和筛查测试的费用。