

新型冠状病毒肺炎 (COVID-19, 以下简称: 新冠肺炎): 病毒检测 如何解读检测结果?

什么是新冠肺炎病毒检测?

- 新冠肺炎病毒检测测试当前感染情况, 以确定您**现在**是否已感染新冠病毒。
- 新冠肺炎病毒检测检查呼吸系统样本(如鼻拭子)。
- 检测结果呈阳性意味着**现在**已感染新冠病毒。



检测结果呈阳性意味着什么?

应待在家中(隔离), 与外界隔绝, 直至您达到**结束隔离的标准**。对多数人而言, 这意味着自出现症状以来已至少有10天(若从未有症状, 则自检测结果呈阳性以来至少



检测结果呈阴性意味着什么?

有10天), 在未服用退烧药的情况下至少 24 小时内未发烧, 且症状已有所改善。

- 检测结果呈阴性表明, 截至采样时您未感染新冠肺炎病毒。
- 检测结果呈阴性**并不意味着**您不会感染病毒。
- 也许采样时您处于感染初期, 过后检测结果可能会呈阳性。
- 您也可能之后感染病毒, 然后患病。请采取措施保护自己和他人(见下页)。
- 如果您因密切接触新冠肺炎患者而接受检测, 则最后一次接触患者后, 仍需隔离 14 天。最后一次接触日期记为第 0 天。
 - 如果无法居家隔离 14 天, 且无症状, 则可在第 10 天后解除隔离; 或如果聚合酶链反应检测结果呈阴性, 则可在第 7 天后解除隔离; 如果抗体检测结果呈阴性, 则可从第 5 天起解除隔离。
- 如果您因密切接触患者而接受检测, 但已从新冠肺炎中康复或已完全接种新冠肺炎疫苗, 则无需居家隔离。您仍应持续监测症状 14 天, 继续佩戴口罩并保持社交距离(**完接种疫苗的人有些例外**), 避免人群聚集的场所, 并且勤洗手。访问 www.vdh.virginia.gov/coronavirus/local-exposure/ 了解详情。

