

# CalScope 研究 – 加州新冠病毒 (COVID-19) 抗体研究

您的参与非常重要!

## CalScope 为什么很重要?

CalScope 是一项关于新冠病毒 (COVID-19) 抗体的研究, 这些抗体是人体针对导致新冠病毒 (COVID-19) 的病毒通过过去的感染或疫苗接种产生的蛋白质。 这些关于抗体的信息有助于公共卫生领导者了解新冠病毒 (COVID-19) 病毒如何在全加州传播。CalScope 还将帮助加州公共卫生厅 (CDPH) 更好地了解, 哪些社区仍面临新冠病毒 (COVID-19) 的风险及新冠病毒 (COVID-19) 将如何继续影响加州。

## 加州公共卫生厅 (CDPH) 需要您的帮助!

您的参与有助于确保在这项关于抗体的研究中纳入大量多元化的加州人。如果收到邀请, 即意味着您的家庭是从数百万其他地址中随机选择来代表您所在的县。您的参与将有助于当地卫生计划更好地了解人群的免疫力或对新冠病毒 (COVID-19) 保护水平在特定群体中的差异, 包括孩子、成年工作者和有既存疾病的老年人。您的参与还可帮助加州公共卫生厅 (CDPH) 了解加州对新冠病毒 (COVID-19) 的免疫力如何因德尔塔 (Delta) 和奥密克戎 (Omicron) 变异株而发生变化。

研究没有您的参与无法完成!

这项研究的结果可以帮助:

- 估计社区有多少人来自过去的感染或疫苗接种 (或两者兼有) 的新冠病毒 (COVID-19) 抗体。
- 确定有大量漏诊新冠病毒 (COVID-19) 感染的地区或社区。
- 确定可能需要额外资源的群组。



研究参与免费且保密。  
参与家庭最多可赚取 80 美元的礼品卡!

如果收到邀请, 请访问 [www.CalScope.org](http://www.CalScope.org) 并点击“我收到了邀请 (I got an invitation)”  
或立即致电 1-833-580-1333 注册!

