

## 儿童和COVID

儿童不会感染COVID是真的吗？

并非如此。儿童会感染冠状病毒。幸运的是，儿童病例的严重程度通常远低于成人。即便如此，儿童仍可能因感染COVID而患重病，尽管这一情况比较罕见。最重要的是，感染儿童还可以感染其他人，即使他们自己并没有感觉不舒服。

儿童的预防措施与成人不同吗？

没有不同。两岁及以上的儿童在公共场所时同样应该戴好口罩，并与非同居者保持6英尺的距离。他们应该像成年人一样经常洗手甚至频率应更高。两岁以下的儿童不应戴口罩，因为可能窒息。

我是否应该让我的孩子接触冠状病毒，然后就能对其免疫呢？

不应该。这是一种非常危险的想法。首先，您的孩子可能会得比一般人病得更严重，成为重度患者。而且，如果您的孩子被感染，他们可能会感染其他人——包括您自己——感染程度可能会更严重。如果您被感染，您的孩子可能无人照顾。

我听说感染冠状病毒的儿童还可能患上另一种病。是什么病？

儿童多系统炎症综合征（Multisystem Inflammatory Syndrome in Children, MIS-C），这是一种在部分儿童中出现的病症，其中大部分患者是冠状病毒感染者或感染者近距离接触人群。我们仍在了解这一病症。这一疾病可致严重后果，已有部分儿童因此死亡。

MIS-C的症状是什么？

与冠状病毒的症状不同，MIS-C的症状比较明显。如果您的孩子患有MIS-C，会明显表现异常。症状包括发热、腹痛、呕吐、腹泻、颈部疼痛、皮疹、眼睛充血和感异常疲倦。如果您家孩子出现任何以上体征，请联系儿科医师。进一步危险体征包括呼吸困难、胸痛、意识模糊、难以醒来或保持清醒、腹痛加剧以及嘴唇或面部发绀。如果您的孩子出现任何进一步体征，请立即将其送往急诊室。

所有感染冠状病毒的儿童都会感染MIS-C吗？

不是。目前这种情况非常罕见。大多数感染冠状病毒的儿童不会感染MIS-C。可能与冠状病毒无关，但似乎有不小的联系。

MIS-C会传染吗？



MIS-C似乎是对冠状病毒的晚期反应，本身并不是传染性疾病。  
来源-

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/daily-life-coping/children.html>  
<https://www.hopkinsmedicine.org/health/conditions-and-diseases/coronavirus/coronavirus-in-babies-and-children>  
<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/daily-life-coping/children/mis-c.html>  
<https://www.health.harvard.edu/diseases-and-conditions/coronavirus-outbreak-and-kids>

