



# 什么是巨细胞病毒 (CMV) ?

## 资料来源:



[全美巨细胞病毒 \(CMV\) 基金会](#)



[CDC关于巨细胞病毒 \(CMV\)](#)



[先天性巨细胞病毒](#)

- 巨细胞病毒，或简称为CMV，是疱疹病毒家族的一员。接触巨细胞病毒是常有的事，一般情况下对普通人群无害。
- 巨细胞病毒是一种常见、严重且可预防的病毒，但91%的女性从未听说过巨细胞病毒。
- 巨细胞病毒通过接触体液，包括唾液和尿液，从一个人传播到另一个人。
- 巨细胞病毒会给在子宫内感染了巨细胞病毒的婴儿带来严重的疾病。
- 疾病控制与预防中心 (CDC) 报告称，美国50%至80%的人在40岁时感染过巨细胞病毒。
- 一旦巨细胞病毒进入一个人的身体，该病毒就会永远存在其体内。
- 三分之一的儿童在5岁前已经感染了巨细胞病毒。巨细胞病毒通常对这些儿童无害，且大多数儿童没有感染的迹象或症状。
- 在分娩前感染巨细胞病毒的所有婴儿中，其中大约90%在出生时没有该病毒的症状；但是，剩下的10%会有不同程度的异常，从轻度到重度不等。
- 如果您怀孕时患有巨细胞病毒，您血液中的病毒会通过您的胎盘感染正在发育中的婴儿。
- 大约每200个婴儿中就有一个出生时患有先天性巨细胞病毒 (congenital CMV，简称为cCMV) 感染。
- 大约五分之一患有先天性巨细胞病毒感染的婴儿会有长期健康问题。
- 患有先天性巨细胞病毒的婴儿，即使在出生时没有症状，也很可能出现听力损失。
- 先天性巨细胞病毒 (cCMV) 婴儿很容易出现渐进性听力损失。患有先天性巨细胞病毒的婴儿可能会先有一只耳朵出现听力损失，随后另一只耳朵也可能出现听力损失的情况。病情的发展可能会贯穿整个童年。
- 为患有先天性巨细胞病毒的儿童提供诊断、治疗和监测有助于改善他们的健康状况。