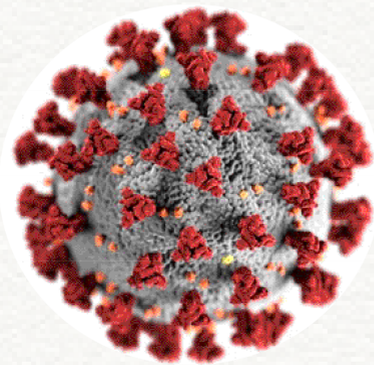


# COVID-19 疫苗

## 关于生育的问题 - 分清事实与虚构

### COVID-19 疫苗的运用原理是什么？

- COVID-19 疫苗帮助我们的身体抵御 COVID-19 疾病。
- COVID-19 疫苗能让您的身体识别会导致 COVID-19 的病毒。
- 接种疫苗后，您的身体会产生抗体（“防御细胞”），这些抗体会留在您的血液中，为您提供保护，以防您将来接触到病毒。



### COVID-19 疫苗会改变我的 DNA 吗？

不会。COVID-19 疫苗与 DNA 之间没有相互作用，COVID-19 疫苗亦不会改变我们的 DNA（遗传物质）。

### 与未怀孕的人相比，怀孕的人罹患 COVID-19 是否更危险？

是，怀孕的人罹患严重疾病、早产（早于 37 周分娩）以及可能妊娠失败（流产）的风险会增加。未接种 COVID-19 疫苗的孕妇患重症（如肺炎）、住院和新生儿重症监护入院的风险较高。接种 2023-2024 年最新 COVID-19 疫苗可以保护您和您的宝宝。

### COVID-19 疫苗会影响生育吗？

COVID-19 疫苗不会导致女性或男性的生育问题。如果您目前试图怀孕或将来想要怀孕，我们建议您接种 COVID-19 疫苗。

美国疾病控制与预防中心 (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 不建议在接种 COVID-19 疫苗前进行常规怀孕检测，接种 COVID-19 疫苗后也无需避孕。



### 怀孕或哺乳期可以接种 COVID-19 疫苗吗？

可以！建议怀孕、哺乳、目前试图怀孕或将来可能怀孕的人都应接种 COVID-19 疫苗。

如需更多信息：

[covid19.nj.gov/vaccines](https://covid19.nj.gov/vaccines)  
[cdc.gov/covid19](https://cdc.gov/covid19)