



## واقعیات واکسن کووید-19

**نگرانی:** افراد دچار واکنش‌های حساسیتی شدید نباید واکسن Pfizer/BioNTech دریافت کنند

**واقعیات:** حساسیت داشتن به یک ماده خاص لزوماً باعث حساسیت داشتن به مواد دیگر نمی‌شود. افرادی که به هریک از اجزای واکسن کووید-19 حساسیت داشته باشند، نباید آن را دریافت کنند.

**نگرانی:** واکسن با عجله به بازار عرضه شده است و ایمنی آن به روش مناسب ارزیابی نشده است

**واقعیات:** واکسن‌های کووید-19 در آزمایش‌های بالینی با مقیاس بزرگ به صورت گسترده ارزیابی شده‌اند. FDA مجوز مصرف آنها را فقط پس از بازبینی این داده‌ها صادر می‌کند.

**نگرانی:** واکسن کووید-19 ممکن است سبب عقیم شدن شود

**واقعیات:** هیچ مدرکی که ثابت کند عقیم شدن از عوارض واکسن کووید-19 می‌باشد، وجود ندارد.

**نگرانی:** این واکسن فقط نشانه‌ها را کاهش می‌دهد ولی مانع ابتلا به کووید یا انتقال آن نمی‌شود.

**واقعیات:** آزمایش‌ها نشان داده است که این واکسن مانع ابتلا به کووید-19 می‌شود ولی ارزیابی نکرده است که آیا از ایجاد عفونت یا انتقال بیماری نیز جلوگیری می‌کند یا خیر. ما هنوز نمی‌دانیم که این واکسن از ایجاد عفونت یا انتقال آن جلوگیری می‌کند یا خیر.

**نگرانی:** تزریق واکسن اجباری خواهد بود.

**واقعیات:** اگر واکسنی برای مصرف اضطراری تایید شود، آن واکسن باید پس از موافقت بیماران تزریق شود. برنامه‌ای برای اجباری کردن واکسن کووید-19 وجود ندارد.

**نگرانی:** عوارض جانبی واکسن شدیدتر از عوارض جانبی کووید است.

**واقعیات:** واکسن کووید-19 ممکن است سبب درد در محل تزریق، سردرد و درد عضلات شود. این عوارض جانبی از عوارض جانبی بیشتر واکسن‌ها شدیدتر است ولی ظرف یک یا دو روز برطرف می‌شود. کووید-19 ممکن است عوارض خفیفی داشته باشد ولی احتمال شدید یا مرگبار بودن آن نیز وجود دارد.

**نگرانی:** سازوکار ایجاد مصونیت با تزریق واکسن با سازوکار ایمن‌زایی ناشی از ابتلا به ویروس تفاوت دارد.

**واقعیات:** ایمنی که بر اثر ابتلا به عفونت در مقابل کووید در بدن ایجاد می‌شود، با ایمنی ناشی از تزریق واکسن تفاوت دارد. تزریق واکسن سبب می‌شود که ایمنی بدون ابتلا به بیماری، که می‌تواند جدی و حتی کشنده باشد، ایجاد شود.

*نگرانی: واکسن‌های mRNA از واکسن‌های دیگر خطرناکتر هستند.*

واقعیت: واکسن‌های RNA پیام‌رسان (mRNA) ظاهراً عوارض جانبی کوتاه‌مدت بیشتری در مقایسه با واکسن‌های دیگر دارند. ولی این عوارض جانبی پایدار به نظر نمی‌رسد.

---

*نگرانی: واکسن‌های mRNA ممکن است DNA شما را تغییر دهد.*

واقعیت: طبق ادعای CDC، واکسن‌های RNA پیام‌رسان به سلول‌ها می‌آموزند که چگونه باید پروتئینی را که سبب ایجاد واکنش ایمنی می‌شود، بسازند. RNA پیام‌رسان پس از ورود به بدن با DNA سلول تداخل نمی‌کند و بر آن تأثیر نمی‌گذارد.

---

*نگرانی: اگر قبلاً به کووید-19 مبتلا شده و بهبود یافته باشم، به واکسن نیازی نخواهم داشت.*

واقعیت: به دلیل مخاطرات بهداشتی مرتبط با این بیماری و این واقعیت که احتمال ابتلای دوباره به آن وجود دارد، ممکن است به افراد توصیه شود که واکسن کووید-19 را، حتی در صورت داشتن سابقه ابتلا، تزریق کنند.

---

*نگرانی: پس از دریافت واکسن کووید-19، می‌توانم دیگر اقدامات ایمنی مانند پوشیدن ماسک و رعایت فاصله فیزیکی را کنار بگذارم.*

واقعیت: هرچند واکسن ممکن است از ابتلای شما به بیماری جلوگیری کند، ولی این احتمال وجود دارد که شما ناقل ویروس باشید و پس از دریافت واکسن آن را به دیگران منتقل کنید. تا زمانی که دانش ما در این زمینه افزایش نیابد، بهتر است اقدامات ایمنی مانند پوشیدن ماسک و رعایت فاصله فیزیکی متوقف نشود.

---

دسترسی به مدارک: برای افراد دچار معلولیت یا افرادی که به زبانی غیر از انگلیسی صحبت می‌کنند، OHA می‌تواند اطلاعات را در قالب‌های دیگر، مثلاً ترجمه، چاپ درشت یا خط بریل، ارائه دهد. با مرکز اطلاعات بهداشتی از طریق شماره 711 TTY، 1-971-673-2411 یا نشانی [COVID19.LanguageAccess@dhsosha.state.or.us](mailto:COVID19.LanguageAccess@dhsosha.state.or.us) تماس بگیرید.