



2021年12月24日
厚生労働省発表

死亡者は**1,431**人 重篤者は**5,081**人

今のところ死亡とワクチン接種との因果関係は証明されていませんが、**13歳の男の子が2回目のワクチン接種後、数時間後に救急搬送され亡くなった例を含め、10代ではワクチン接種後に5人が亡くなっています。**

なぜ、テレビでは、接種後の死亡者数がほとんど報道されないのでしょうか？
接種のメリットとデメリットを放送し、視聴者に考える材料を提供するのがテレビの役割ではないでしょうか？

若年層における「コロナワクチン接種後の重篤者数」と「コロナ重症者数」の比較

ワクチン接種後の重篤な副反応

(2021年2月17日～12月5日) 右上のリンクの資料1-1-1より算出



	重篤者数
10代	336人
20代	668人

336人

ど
ち
が
深
刻

大阪で
1人

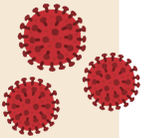
接種する前までは、健康であったと思われる多くの若者が接種した結果、このような人数の重篤な副反応が発生しています。特に、若い男性には接種後の心筋炎のリスクがあります。

新型コロナで、若年層の重症者は極めてまれです。

新型コロナでの重症者

大阪府では8ヶ月の期間で10代の重症者は1人、20代の重症者は22人でした。

大阪府	重症者数
10代	1人
20代	22人



第38回新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード(令和3年6月9日)資料3-6 藤井先生提出資料より



現時点で、10代・20代の男女で、ワクチン接種後に、281人の心筋炎疑い、76人の心膜炎疑いの報告があります。

インフルエンザワクチンとコロナワクチン接種後の死亡者数の比較

インフルエンザワクチン

(過去3年間の平均)

6人死亡

約5273万回接種

新型コロナワクチン

(2021年12月17日まで)

1,431人死亡

約1億9,850万回接種

コロナワクチンは非常にリスクの高いワクチンだと思いませんか？

死亡率
約**60**倍



市民団体、医師、市長などからのワクチンに関する情報発信

子どもたちへの新型コロナワクチン接種の停止を求めます

市民団体が署名活動を実施。現在、**8万人**を超える署名。9月3日の**読売新聞**に意見広告として掲載される。



署名サイト
Voice

10分で分かる新型コロナワクチン

井上正康 大阪市立大学名誉教授
新型コロナウイルスやワクチンについての講演動画のダイジェスト版。10分の動画。



ニコニコ動画

CBCニュース(CBCテレビ公式)の動画チャンネル

ワクチン接種のメリット・デメリットをわかりやすく解説されています。



youtube動画

新型コロナウイルスに関する市長メッセージ

大阪府/泉津市長が新型コロナワクチンの副反応の状況を解説(R3.12.28)



youtube動画

QRコードが読み込めない場合は、片方のコードを指で隠して試して下さい。

日本では、新型コロナウイルス感染症における20歳未満の重症者・死亡者も非常に少ない状況です。中長期の影響が不明な人類初のmRNA遺伝子ワクチン(コロナワクチン)を、急いで子供に接種する必要があるのでしょうか？メリットとデメリットを調べ、納得してから接種の有無を決めましょう。「少し様子を見る」という選択肢もあるのではないのでしょうか。

