

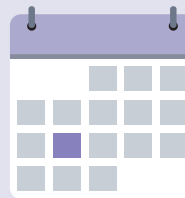
ファイザー社製ワクチン 知っておくべき10の事実

- 1 新型コロナワクチンは、過去のワクチン開発では例がないほど、重点的に研究が進められています。
- 2 すでに全世界で数百万人の人々に投与され、安全性の面で優れた実績をあげているだけでなく、その有効性が実証されています。
- 3 副反応のほとんどは軽症で長引くことはありません。副反応に比べ、新型コロナウイルス感染症の症状は重症化しやすく、後遺症が残る場合もあります。*
- 4 アナフィキラーシーや心筋炎のような深刻な副反応の発生率は、極めて低いと言えます。万一、接種直後や数日後に呼吸困難、動悸、胸の痛み、めまいの症状が現れたら、医師の診察を受けてください。
- 5 ワクチンが人体のDNAに影響を与えることはありません。
- 6 イギリスのデータでは、デルタ変異株に対するファイザー社製ワクチン(2回接種)の高い有効性が明らかになっています。
- 7 全世界で収集されたデータを見ると、妊婦へのワクチン投与に安全上の問題はありません。
- 8 授乳中の方も安全に接種でき、母親のワクチン接種によって形成される抗体が、母乳を介して子供にも移行すると考えられています。
- 9 妊活中の方にも安全です。
- 10 2回接種によって、最も高い発症予防効果が見られます。

HP7755 | 24 Sept 2021 - Japanese

ワクチンの接種予約

オンライン手続きで簡単に
2回分の予約ができます。



予約専用サイト:

[BookMyVaccine.nz](https://bookmyvaccine.nz)

オンライン予約ができない方は、
新型コロナワクチン専用ヘルプライン
0800 28 29 26 (週7日午前8時~午後8時)
でご予約を承ります。その際に、ワクチンに
関するご質問にもお答えします。

* ファイザー社製ワクチンの副反応：
covid19.govt.nz/vaccine-side-effects



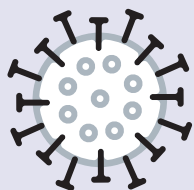
新型コロナ ワクチン

事実を知る

あなたとご家族を守るため、ファイ
ザー社製ワクチンの働きについて
知っておきましょう。

ワクチンの仕組み

米国のファイザー製薬とドイツのバイオンテック社が共同開発したワクチンが投与されます。ワクチンには、新型コロナウイルス感染症を発症させるウイルスは含まれていません。ワクチン接種によって新型コロナウイルス感染症に感染することはありません。ワクチンの働きを以下にまとめました。



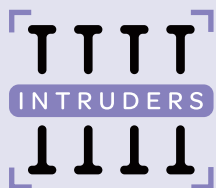
情報を送る

ワクチンは、新型コロナウイルスとそれを予防する方法に関する一連の情報を人体に送り込みます。



学ぶ

これらの情報をもとに、身体は新型コロナウイルスを認識し、**抗体**を使用することを学びます。抗体は、ウイルスによる細胞感染を防ぎ、その破壊に役立ちます。



守る

つまり、ワクチン接種は、新型コロナウイルスとの接触に備え、**身体に正しい防護手段を配備すること**であり、感染・発症の可能性を低減します。

ワクチンを短期間で開発できた理由

国際協力

新型コロナワクチンの研究・開発には、世界各国の政府と科学者が一丸となって取り組みました。これは過去に例がありません。その結果、極めて短期間で実用化に至りましたが、必要な手続きを省略し、安全性を損なうことはありません。

過去の研究実績

新型コロナワクチンの基になるメッセンジャーRNA (mRNA) ワクチンは、すでに十数年にわたって研究・開発が進められており、インフルエンザワクチンもその一つです。

潤沢な資源

このワクチンの研究・開発には、膨大な資金と時間が投じられています。

一切省略なし

このワクチンの研究開発は、各段階が同時進行形で進められました。

新型コロナワクチンは、他のワクチンと同じ研究段階をすべて通過しています。



ワクチンが新型コロナウイルス感染症予防に有効な理由

治験

ファイザー社製ワクチンは、数カ月間にわたる治験で延べ4万人以上に投与され、その有効性を確認したうえで使用が承認されています。治験では、ワクチン接種を受けた治療群をプラセボ (食塩水) 投与の対照群と比較しました。

治験の結果、ファイザー社製ワクチンは新型コロナウイルス感染症の発症を95%予防することが実証されています。

実世界のデータ

治験の結果から、ワクチンがデルタ変異株に対して非常に有効であることが明らかになりました。

ワクチンの2回接種は、デルタ変異株に対して有効であり、特に入院を要するような重症化を防ぐとされています。

また、接種後にデルタ変異株に感染した場合でも、症状が少なく、軽症で済むという報告も見られます。