

委託業務完了報告書

令和4年3月31日

[分任] 支出負担行為担当官  
厚生労働省 健康局 健康課 予防接種室  
室長 鶴田 真也 殿

(受託者)

東京都港区赤坂  
株式会社プラ  
代表取締役社

一ケ森ビル33階

下記のとおり委託業務を完了しましたので報告します。

記

- 1 委託業務名  
「新型コロナウイルス感染症のワクチン広報プロジェクト」委託業務
- 2 契約締結年月日  
令和3年 8月1日
- 3 委託費の金額  
69,988,600円（うち消費税額及び地方消費税額 6,362,600円）
- 4 委託業務完了年月日  
令和4年 3月31日

令和4年3月31日

「新型コロナウイルス感染症のワクチン広報プロジェクト」委託業務報告書

(1) プロジェクト全体の管理・戦略的広報支援



(2) 新型コロナウイルスワクチンQ&A特設サイトに関する運用支援







(3) 厚生労働省SNSの運用支援

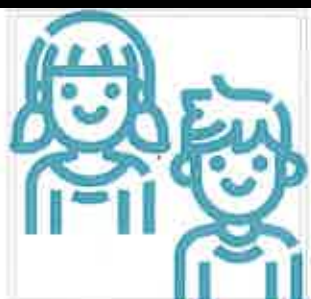
#### (4) マスメディアを通じた効果的な広報の実施

## (5) 非科学的な情報等に対する対処





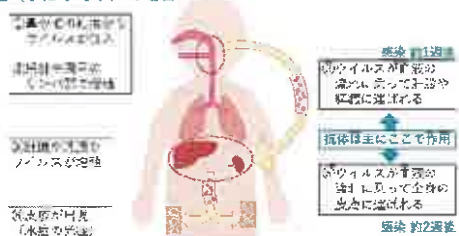




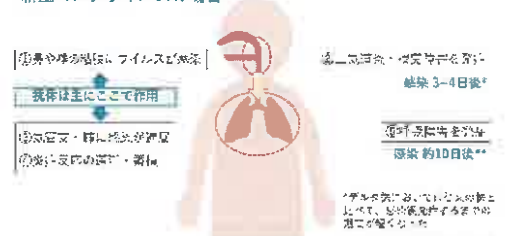
	小児	成年
既往歴(有り)	83~86%	76~79%
既往歴	60%	66%
歴史	54~55%	61~65%
既往歴	24~27%	32~41%
既往歴	25~28%	40~42%
既往歴	7~10%	17~20%



#### 水痘（水ぼうそう）の場合



#### 新型コロナウイルスの場合



#### 新型コロナウイルス感染症の子どもへのリスク

- ◆変異株の出現により感染の機会が増えた。
- ◆患者数が増加すれば重症者発生のリスクが高まる。
- ◆基礎疾患(※)があると重症化のリスクが高い。
- ◆小児多系統炎症性症候群（MIS-C）は重篤な病態である。

※基礎疾患有、慢性疾患有、慢性腎臓病、慢性心疾患有、タクノ症候群など未分化型疾患有、先天性腎臓病や経緯などによる免疫不全状態、免疫抑制など(厚生労働省)

**子どもの接種に際して必要なコミュニケーションと確認整備**  
(行政・医療者・医療者・子どもの相互)

【1】**吸入(近く)**

【2】**飛沫**

【3】**吸入(遠く)**

**4 接触**

性別	性別	性別	性別	性別
性別	性別	性別	性別	性別
性別	性別	性別	性別	性別
性別	性別	性別	性別	性別

**地域の新規感染者数が多い低い水準に抑えられている状況において該当する項目が多いほどリスクが下がる**

- 自粛よくしている人と少人で集まる
- 手洗いを怠りタオル消毒を怠っている
- 風邪っぽい、下痢っぽいなどの軽症予兆を怠っていない
- 前止りは適度に止まると
- 最もやめない
- 最も手荒い
- 最も鼻拭いが細かい
- 最も鼻拭いが粗い
- 飲食内容ではグルーブ（テーブル）が互いに離れている
- 座まる人同士の距離が離れてている
- 座まる場所に床や机などこの高いがもっておらず、換気がよきよう
- 声を出すときは、マスクなどで口元を覆っている人が多い（静かな席を含む）
- 大声で盛りしている人が少なく、比較的静か

**ワクチン予防効果に貢献する記憶細胞**

**自然免疫の働き**

**獲得免疫の働き**

**【図1：重症者発生】**

**重症者の数は重症化の頻度と流行の規模によって決まる**



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第4回  
山田 悠史先生

テーマ  
若者のワクチン接種  
メリットとデメリットの考え方



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第4回  
山田 悠史先生

テーマ  
若者のワクチン接種  
メリットとデメリットの考え方



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第5回  
高山 義浩先生

テーマ  
基礎疾患(持病)のある方のワクチン接種



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第5回  
高山 義浩先生

テーマ  
基礎疾患(持病)のある方のワクチン接種



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第6回  
森内 浩幸先生

テーマ  
ワクチン接種後のブレークスルー感染



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第6回  
森内 浩幸先生

テーマ  
ワクチン接種後のブレークスルー感染



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第7回  
相澤 志保子先生

テーマ  
女性のための新型コロナワクチン  
(mRNAワクチン)解説



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第7回  
相澤 志保子先生

テーマ  
女性のための新型コロナワクチン  
(mRNAワクチン)解説



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第8回  
中野 貴司先生



テーマ  
子どもへの新型コロナワクチン接種の考え方と副反応への対処法

新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第8回  
中野 貴司先生

テーマ

子どもへの新型コロナワクチン接種の考え方と副反応への対処法



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第9回  
坂本 史衣先生



テーマ  
「ワクチン接種完了後の感染対策」  
ポイントとこれからの生活は？

新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第9回  
坂本 史衣先生

テーマ

「ワクチン接種完了後の感染対策」  
ポイントとこれからの生活は？



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第10回  
高橋 宜聖先生



テーマ  
ワクチンと免疫の仕組み  
新型コロナワクチン3回目はなぜ必要？

新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第10回  
高橋 宜聖先生

テーマ

ワクチンと免疫の仕組み  
新型コロナワクチン3回目はなぜ必要？



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第11回  
多屋 鑿子先生



テーマ  
知っておきたい新型コロナワクチン追加接種の疑問を解説！その効果や副反応は？

新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第11回  
多屋 鑿子先生

テーマ

知っておきたい新型コロナワクチン追加接種の疑問を解説！その効果や副反応は？



新型コロナワクチンの疑問を  
専門家がコラムで解説します

第12回  
中野 貴司先生

テーマ

5~11歳の子どもへの新型コロナワクチンの  
効果・耐反応と接種の考え方



新型コロナワクチンの疑問を専門家がコラムで解説します

第12回  
中野 貴司先生

テーマ

5~11歳の子どもへの新型コロナワクチンの  
効果・耐反応と接種の考え方



## 患者のワクチン接種 メリットとデメリットの考え方

患者のワクチン接種 メリットとデメリットの考え方

このページでは、ワクチン接種に関する利点と弊点をまとめています。

利点

- ワクチン接種は、多くの病気に対する予防効果があります。
- 接種によって、個人の健康状態が改善されることがあります。
- 接種によって、社会全体の健康状態が向上する可能性があります。

弊点

- ワクチン接種には、リスクがあります。
- 接種によって、個人の健康状態が悪化する可能性があります。
- 接種によって、社会全体の健康状態が悪化する可能性があります。

参考文献

- 「ワクチン接種の利点と弊点」(日本医療研究会)
- 「ワクチン接種のリスクと対応策」(日本医療研究会)
- 「ワクチン接種の注意点」(日本医療研究会)

## 患者のワクチン接種 リスクと対応策を学ぶ

患者のワクチン接種 リスクと対応策を学ぶ

このページでは、ワクチン接種に関するリスクと対応策を学びます。

リスク

- ワクチン接種による副作用
- ワクチン接種による免疫反応
- ワクチン接種による感染症

対応策

- リスクを最小限に抑えるための接種方法
- リスクを最小限に抑えるための接種回数
- リスクを最小限に抑えるための接種回目

参考文献

- 「ワクチン接種のリスクと対応策」(日本医療研究会)
- 「ワクチン接種の注意点」(日本医療研究会)

## 患者のワクチン接種 対応策と注意点を学ぶ

患者のワクチン接種 対応策と注意点を学ぶ

このページでは、ワクチン接種に関する対応策と注意点を学びます。

対応策

- ワクチン接種による副作用
- ワクチン接種による免疫反応
- ワクチン接種による感染症

注意点

- ワクチン接種による副作用
- ワクチン接種による免疫反応
- ワクチン接種による感染症

参考文献

- 「ワクチン接種のリスクと対応策」(日本医療研究会)
- 「ワクチン接種の注意点」(日本医療研究会)

## (家族)のある方のワクチン接種 新型コロナ発症時のリスク、ワクチンの考え方や注意点は?

(家族)のある方のワクチン接種 新型コロナ発症時のリスク、ワクチンの考え方や注意点は?

このページでは、(家族)のある方のワクチン接種について、新型コロナ発症時のリスク、ワクチンの考え方や注意点を学びます。

考え方

- ワクチン接種による効果
- ワクチン接種によるリスク
- ワクチン接種による注意点

注意点

- ワクチン接種による副作用
- ワクチン接種による免疫反応
- ワクチン接種による感染症

参考文献

- 「ワクチン接種のリスクと対応策」(日本医療研究会)
- 「ワクチン接種の注意点」(日本医療研究会)

## がん治療を受けている方

がん治療を受けている方

このページでは、がん治療を受けている方のワクチン接種について学びます。

考え方

- がん治療を受けている方のワクチン接種による効果
- がん治療を受けている方のワクチン接種によるリスク
- がん治療を受けている方のワクチン接種による注意点

注意点

- がん治療を受けている方のワクチン接種による副作用
- がん治療を受けている方のワクチン接種による免疫反応
- がん治療を受けている方のワクチン接種による感染症

参考文献

- 「がん治療を受けている方のワクチン接種」(日本医療研究会)
- 「がん治療を受けている方のワクチン接種」(日本医療研究会)

## お年寄りの方

お年寄りの方

このページでは、お年寄りの方のワクチン接種について学びます。

考え方

- お年寄りの方のワクチン接種による効果
- お年寄りの方のワクチン接種によるリスク
- お年寄りの方のワクチン接種による注意点

注意点

- お年寄りの方のワクチン接種による副作用
- お年寄りの方のワクチン接種による免疫反応
- お年寄りの方のワクチン接種による感染症

参考文献

- 「お年寄りの方のワクチン接種」(日本医療研究会)
- 「お年寄りの方のワクチン接種」(日本医療研究会)

## アレルギーのある方

アレルギーのある方

このページでは、アレルギーのある方のワクチン接種について学びます。

考え方

- アレルギーのある方のワクチン接種による効果
- アレルギーのある方のワクチン接種によるリスク
- アレルギーのある方のワクチン接種による注意点

注意点

- アレルギーのある方のワクチン接種による副作用
- アレルギーのある方のワクチン接種による免疫反応
- アレルギーのある方のワクチン接種による感染症

参考文献

- 「アレルギーのある方のワクチン接種」(日本医療研究会)
- 「アレルギーのある方のワクチン接種」(日本医療研究会)



## 子どもへの新型コロナワクチン接種の考え方と副反応への対処法

（以下、文部科学省HPより）

**子どもへの新型コロナワクチン接種の考え方と副反応への対処法**

新型コロナウイルス感染症に対するワクチン接種は、多くの国で実施されています。日本でも、厚生労働省は、2021年4月から、12歳未満の子どもへの接種を開始する方針を示しています。

新型コロナウイルス感染症に対するワクチン接種は、子どもたちが安心して生活できる社会をつくるための重要な取り組みです。しかし、接種による副反応が心配されることがあります。そこで、このページでは、子どもへの接種の考え方や副反応への対処法について、まとめています。

【参考】厚生労働省HP「子どもへの新型コロナワクチン接種の考え方と副反応への対処法」

## 「ワクチン接種完了後の感染対策」ポイントとこれから的生活は？

（以下、文部科学省HPより）

「ワクチン接種完了後の感染対策」ポイントとこれから的生活は？

新型コロナウイルスに対するワクチン接種が完了した後も、感染対策は怠らずに続けることが大切です。ここでは、接種完了後の感染対策のポイントと、これからどのような生活を送るかについて、まとめています。

【参考】厚生労働省HP「「ワクチン接種完了後の感染対策」ポイントとこれから的生活は？」

（以下、文部科学省HPより）

新型コロナウイルスに対するワクチン接種の考え方と副反応への対処法

新型コロナウイルスに対するワクチン接種は、多くの国で実施されています。日本でも、厚生労働省は、2021年4月から、12歳未満の子どもへの接種を開始する方針を示しています。

新型コロナウイルスに対するワクチン接種は、子どもたちが安心して生活できる社会をつくるための重要な取り組みです。しかし、接種による副反応が心配されることがあります。そこで、このページでは、子どもへの接種の考え方や副反応への対処法について、まとめています。

【参考】厚生労働省HP「子どもへの新型コロナワクチン接種の考え方と副反応への対処法」

「ワクチン接種完了後の感染対策」ポイントとこれから的生活は？

新型コロナウイルスに対するワクチン接種が完了した後も、感染対策は怠らずに続けることが大切です。ここでは、接種完了後の感染対策のポイントと、これからどのような生活を送るかについて、まとめています。

【参考】厚生労働省HP「「ワクチン接種完了後の感染対策」ポイントとこれから的生活は？」

ワクチンと免疫の関係～新型コロナワクチン3回目はなぜ必要?

【Q】最も効率的な接種方法は? (1) 1回接種 (2) 2回接種 (3) 3回接種

【A】3回接種が最も効率的。ただし、既に感染してしまった場合は、1回接種でも効果がある。

【Q】ワクチン接種は免疫をつくる過程

【A】ワクチン接種は免疫をつくる過程

【Q】免疫を活性化してくれる

【A】免疫を活性化してくれる

【Q】ワクチン予防接種における記録

【Q】ワクチンについて

【A】ワクチンは、免疫系を活性化するための抗原を含む。抗原は、免疫系を活性化するための分子構造。

【Q】ワクチンの安全性は?

【A】ワクチンの安全性は、多くの研究によって確認されている。ただし、個々の反応は異なる。

## 5~11歳の子どもへワクチン接種、副反応と接種の考え方

The document is a scanned page from a medical textbook or article. It features several tables and figures. One figure shows a timeline of vaccination for children aged 5-11, indicating various recommended vaccinations like MMR, varicella, and influenza. Another figure is a scatter plot showing the relationship between age and side effects. The text discusses the importance of vaccination, the types of side effects (local vs systemic), and how to manage reactions like fever and pain.

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンの接種前後に飲酒をしても問題ないでしょうか。

A. #新型コロナワクチン 接種前後の少量の飲酒は大きな問題になることは考えにくいですが、過度の飲酒は避け方が良いでしょう。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンを接種したことにより、効果が出たか(抗体ができるか)を確認するため、抗体検査を受ける必要がありますか。

A. #新型コロナワクチン を接種したほとんどの方でウイルスに対する抗体の産生が認められる一方、抗体検査の結果から実際に予防効果があるかどうかを推測できる状況ではありません。そのため、通常、ワクチン接種後の抗体検査は必要ないと考えられています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0088.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンを接種して1週間くらい経ってから、腕にかゆみや痛み、腫れや熱感、赤みが出てきました。どうすれば良いですか。

A. 発疹がかゆい場合は、冷やす、あるいは抗ヒスタミン剤やステロイドの外用薬(軟膏等)を塗ることで症状が軽くなります。ワクチンの副反応であれば、数日で改善します。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0089.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンを接種した翌日は仕事を休んでも大丈夫でしょうか。

A. 特に、接種した翌日は、発熱や倦怠感などが生じやすいことを念頭に予定を立てることが大切です。仕事を休む場合の取り扱いは、企業の就業規則などによりますが、接種後に副反応が生じた場合に活用できる休暇制度の新設等について、政府として企業に呼びかけています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0080.html>

#新型コロナワクチン Q&Aサイトにて、専門家のコラムを掲載しています。

- ・有害事象と副反応の違い
  - ・誤情報に惑わされないために
  - ・若者のワクチン接種メリットとデメリット
- などに関するお話をます。

皆さま、ぜひお読みください。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/>

#新型コロナワクチン Q&Aサイトにて、専門家がコロナワクチンについてコラムで解説をしています。

第5回目は、高山 義浩先生に執筆いただきました。

テーマは「基礎疾患(持病)のある方のワクチン接種」です。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 変異株の新型コロナウイルスにも効果はありますか。

A. 一般論として、ウイルスは絶えず変異を起こしていくもので、小さな変異でワクチンの効果がなくなるというわけではありません。それぞれの変異株に対するワクチンの有効性がどのくらいあるのかについても、確認が進められています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0012.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 副反応は1回目の接種後より2回目の接種後の方が強いと言われるのはどうしてですか。

A. 1回目のワクチン接種でいくらか免疫がつくことで、2回目の接種の方が、免疫反応が起こりやすくなるため、発熱や倦怠感、関節痛などの症状が出やすくなっています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0074.html>

現在、日本で接種が進められている #新型コロナワクチン では、接種後に注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み、寒気、下痢、発熱等がみられることがあります。

こうした症状の大部分は、接種後数日以内に回復しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.html>

#新型コロナワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられますが、解熱鎮痛薬には、アセトアミノフェンだけでなくイブプロフェンやロキソプロフェンなどがあり、お使いいただけます。

詳しくは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。  
A. ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みが出たり、倦怠感、発熱、頭痛や関節痛などが生じることがあります。できるだけ接種当日・翌日に無理をしないですむように予定を立てておくとよいでしょう。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html>

#新型コロナワクチン 接種後でも新型コロナウイルスに感染する場合はあります。また、ワクチンを接種して免疫がつくまでに1~2週間程度かかります。接種後も感染対策を継続いただくようお願いします。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0016.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。

Q. 私は妊娠中・授乳中・妊娠を計画中ですが、ワクチンを接種することができますか。  
A. 妊娠中・授乳中・妊娠を計画中の方も、#新型コロナワクチンを接種することができます。mRNA(メッセンジャーRNA)ワクチンが妊娠、胎児、母乳、生殖器に悪影響を及ぼすという報告はありません。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

現役大学生の料理家YouTuberはるあんさんが、日本で小児感染症などの診療に従事されている池田早希先生と、#新型コロナワクチンに関する噂や効果・副反応などについて対談しています。

是非ご覧ください。  
[https://www.youtube.com/watch?v=IJa5\\_Qg54QU](https://www.youtube.com/watch?v=IJa5_Qg54QU)

海外の渡航先への入国情時に、相手国等が防疫措置の緩和等を判断する上で活用されるよう、#新型コロナワクチン接種の事実を公的に証明する接種証明書を交付しています。

詳細は下記よりご確認ください。  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_certificate.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_certificate.html)

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチン接種後に脇のリンパ節が腫れました。注意すべきことはありますか。  
A. ワクチン接種した側の脇や首などのリンパ節が腫れることがありますが自然に治ります。ワクチン接種後に乳がん検診を受ける場合、腫れている原因について誤った判定がなされないよう、検診医に接種したこと伝えないと良いでしょう。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0091.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか。  
A. ワクチンを接種することで、接種した人の発症を予防する効果だけでなく、感染を予防する効果も示唆するデータが報告されています。しかしながら、その効果は100%ではないため、引き続き感染予防対策を継続していただくようお願いします。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

妊娠後期に新型コロナウイルスに感染すると、重症化しやすいとされています。また、妊娠感染の約8割は、夫またはパートナーからの感染と報告されています。妊娠の方、妊婦の夫またはパートナーの方も、ワクチン接種をご検討ください。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

【#新型コロナワクチン 副反応について】  
厚労省では #新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っています。

▼詳細(8月25日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

A. ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みが出たり、倦怠感、発熱、頭痛や関節痛などが生じことがあります。

ワクチンを受けた当日は、激しい運動や過度の飲酒などは控えましょう。接種部位については、清潔に保つよう心がけてください。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html>

ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。ウィルスの変異による影響もあります。接種後も、マスクの着用など感染予防対策の継続をお願いします。マスクは正しくつけましょう。

▼マスクの正しいつけ方について

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg22950.html>

▼ワクチン接種後の感染について

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 私は基礎疾患(持病)を持っていますが、ワクチンを接種することはできますか。

A. 高血圧や糖尿病、喘息、肥満、心筋梗塞、心不全、腎臓の病気などの基礎疾患があっても、#新型コロナワクチン を接種することができます。病気が悪化しているときや、かかっている病気によっては、注意した方がよい点があります。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 基礎疾患(持病)の有無によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

A. ファイザー社及び武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン は、高血圧、糖尿病などの基礎疾患をもっている方も含めて臨床試験が行われ、高い効率予防効果があることが分かっています。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0015.html>

#新型コロナワクチン 接種を不安に思う女性に向けて、産婦人科の相澤 志保子先生にコラムを執筆いただきました。妊娠・授乳の方や妊娠を希望されている方など、女性の様々な疑問に対し解説いただいています。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html>

武田／モデルナ社の使用見合わせ対象ロットの #新型コロナワクチン について、使用前に目視で異物が確認されたものは、接種されていません。同一ロットのワクチンであっても、異物が確認されていないものを受けられた方に、重大な健康問題を起こすリスクは低いと考えられています。

厚生労働省のコロナワクチンナビに似せたサイトにクレジットカードの情報入力を求めるなどの詐欺行為が発生しております。

コロナワクチンナビに銀行口座やクレジットカード番号などの登録を求めるとはありません。

このような情報を決して入力されないようにご注意ください。

#新型コロナワクチン

武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン は、1つのバイアルから10回分を採取します。

注射針の先端は、横から見ると斜めになっています。ゴム栓に対して斜めに針を刺すと、針のあご部でゴム栓が削り取られてしまうことがあります。穿刺時は、ガイドマーク(中心円)の内側に、針を垂直に押し込むことが大切です。

<https://www.mhlw.go.jp/content/11126000/000824951.pdf>

武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン については、異物混入の影響で3つのロットの使用を見合わせていましたが、調査の結果、製造機器の組み立て時の不具合により、ステンレスの破片が混入していたことが分かりました。このステンレスはベースメーカー やインプラントなどにも使用されています。

使用前に目視で異物が確認されたものは、接種されていませんが、仮に体内に入ってしまっても、アレルギーの誘因となる可能性は低いものです。また、このステンレスが仮にワクチン液滴内に混入したとしても、溶出等のおそれは少なく、ワクチンの有効性、安全性への影響はありません。

なお、使用を見合わせた3つのロットのワクチンは、企業により自主回収されます。

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_20855.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_20855.html)

異物としてステンレスの混入が認められた #新型コロナワクチン については、すでに使用見合わせ、自主回収が行われています。このステンレスは、心臓のベースメーカー や人工関節などの医療機器にも使用されているもので、仮に筋肉内に入ったとしても、健康に影響する可能性は低いとされています。

コロナワクチンナビでは、#新型コロナワクチン の予約可能な会場を探すことができます。  
<https://v-sys.mhlw.go.jp/>

※コロナワクチンナビに似せたサイトにクレジットカードの情報入力を求めるなどの「詐欺行為」が発生しています。銀行口座やクレジットカード番号の登録を求めるることはできません。

ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。ウイルスの変異による影響もあります。接種後も、マスクの着用・手洗いや消毒の徹底・外出や換気の工夫など、感染予防対策の継続をお願いします。

- ▼接種後のマスクについて  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>
- ▼感染予防について  
<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23138.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

- Q. 新型コロナウイルスに感染したことのある人は、ワクチンを接種することはできますか。  
A. 再度感染する可能性もあるため、感染したことがある人も、#新型コロナワクチン を接種することができます。  
なお、自然に感染するよりもワクチン接種の方が新型コロナウイルスに対する血中の抗体の値が高くなることが報告されています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html>

ワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられますが、解熱鎮痛薬には、アセトアミノフェンだけでなくイブプロフェンやロキソプロフェンなどがあり、お使いいただけます。

副反応への対応方法については、下記動画をご説明しています <https://www.youtube.com/watch?v=hU10W5gxRKo>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

- Q. ワクチンを接種したことにより、効果が出たか(抗体ができるか)を確認するため、抗体検査を受ける必要がありますか。  
A. 接種したほとんどの方が新型コロナウイルスに対する抗体の産生が認められる一方、抗体検査の結果から予防効果があるかどうかを推測できる状況ではありません。  
そのため、通常、ワクチン接種後の抗体検査は必要ないと考えられています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0088.html>

#### 【#新型コロナワクチン 副反応について】

厚労省では #新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求め収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行なっています。

- ▼詳細(9月10日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. #新型コロナワクチン 接種前後の少量の飲酒は大きな問題になることは考えにくいですが、過度の飲酒は避けた方が良いでしょう。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html>

若者の #新型コロナワクチン 接種について、医師の山田悠史先生がコラムを執筆しています。

重症者や死者の報告は少ない若者で、ワクチンのリスクと感染症のリスクを比べて、接種を受ける意義について解説しています。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0004.html>

#新型コロナワクチン の情報については、科学的根拠や信頼できる情報源に基づいていない不正確なものがあり、注意が必要です。  
誤情報に惑わされないための考え方について、黒川 友哉先生がコラムを執筆しています。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0003.html>

A. ファイザー、モデルナ、アストラゼネカのいずれのワクチンも、海外で数万人単位の大規模な臨床試験が実施されており、接種するメリットが副反応のリスクを上回るため、接種をおすすめしています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0013.html>

A. 接種が受けられる期間は、現在、令和4年2月28日までを予定しています。この期間内であれば有効期限はありません。ワクチン接種を見送った方でも、後日接種を希望する場合、改めて接種の予約を行うことが可能です。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0059.html>

原則40歳以上の方を対象に、アストラゼネカ社の #新型コロナワクチン の接種が始まっています。  
ワクチンの特徴や有効性・安全性についてのパンフレットと動画を公開しております。  
パンフレット：<https://www.mhlw.go.jp/content/00083220.pdf>  
動画：<https://nettvtv.gov-online.go.jp/prg/prg23235.html>

厚生労働省のコロナワクチンナビに似せたサイトにクレジットカード情報の入力を求める詐欺行為が発生しております。  
コロナワクチンナビでは、クレジットカードを用いた予約は受け付けておりません。  
クレジットカード情報の登録を求める事はありませんので、入力されないようご注意ください。

ファイザー社、武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン は、授乳中の方も接種できます。 授乳中にワクチンを受けた方の母乳中に、新型コロナウイルスに対する抗体が確認されています。

関連QAはこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>  
関連コラムはこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html>

Notification about your vaccination voucher for COVID-19

#新型コロナワクチン を受けたい外国人の皆さん向けにリーフレットをまとめたサイトおよびTwitterをご用意しています。

リーフレット(17言語)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_tagengo.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_tagengo.html)

Twitter(英語)  
[https://twitter.com/MHLWitter\\_en](https://twitter.com/MHLWitter_en)

#新型コロナワクチン 接種後のブレークスルー感染について、森内 浩幸先生がコラムを執筆しています。

ブレークスルー感染が発生する理由や、ブレークスルー感染が軽症であること等について解説しています。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチン接種の証明書は発行されますか。  
A. 接種後、接種を受けた日付、場所と接種したワクチンの情報を記載された接種済証が発行されます。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 新型コロナワクチンとそれ以外のワクチンは、同時に接種することはできますか。  
A. 原則として、#新型コロナワクチン とそれ以外のワクチンは、同時に接種できません。  
新型コロナワクチンとその他のワクチンは、互いに、片方のワクチンを受けてから2週間後に接種できます。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.html>

子ども(12歳以上)への #新型コロナワクチン接種 の考え方方と副反応への対処法について、小児科学教授の中野 貴司先生にコラムを執筆いただきました。

健康な子どもでも接種を受ける意義や効果などに対し、解説いただいている。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0008.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 過去にアレルギー反応やアナフィラキシーを起こしたことがあり、今回も起こすのではないかと心配なのですが、接種を受けても大丈夫でしょうか。  
A. 食物アレルギー、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎や花粉症、じんま疹、アレルギー体质などが理由で、#新型コロナワクチン接種 を受けられないわけではありません。 また、ワクチンの成分に関係ないものに対するアレルギーを持つ方も接種は可能です。

続きを読むはこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. SNSやニュースでコロナワクチンが危険と取り上げられていて不安です。どの情報を信じたらいいのでしょうか。  
A. #新型コロナワクチン の情報に関しては、複数の専門家のチェックを受けた、科学的根拠に基づいた情報発信をしている公的機関や団体などから情報を得ることをお勧めします。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0075.html>

高血圧や糖尿病、喘息、肥満、心筋梗塞、心不全、腎臓の病気などの基礎疾患があっても、#新型コロナワクチン を接種することができます。  
病気が悪化しているときや、かかっている病気によっては、注意すべき点はあります。

関連QA  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

関連コラム  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

【#新型コロナワクチン 副反応について】  
厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものが分らない事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っていきます。

▼詳細(10月1日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 1回目と2回目で異なる新型コロナワクチンを接種しても問題ないでしょうか。  
A. 1回目と2回目の接種では、原則として同一のワクチンを接種する必要がありますが、一定の要件を満たす場合に限り、異なるワクチンを接種することは可能です。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0095.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンを接種することで不妊になるというのは本当ですか。  
A. ワクチンが原因で不妊になるという科学的な根拠はありません。ワクチン接種により流産率は上がっておらず、妊娠しにくくなるという根拠も確認されていません。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0086.html>

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種に不安や疑問を持たれる方にも納得して接種をご判断いただけるよう、情報提供に努めてまいります。

よくある質問や専門家のコラム  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

接種予約ができる会場の検索  
<https://v-sys.mhlw.go.jp/search/>

副反応の対処法動画  
<https://www.youtube.com/watch?v=hUI0W5gxRKo>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 子どもはワクチンを接種することができますか。  
A. 現在、ファイザー社のワクチン及び武田／モデルナ社のワクチンは、いずれも12歳以上が接種対象となっています。このため、12歳に満たない方は、ワクチンの接種の対象ではありません。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html>  
#新型コロナワクチン の接種券を紛失したり破損したりした場合、住民票所在地の市区町村に申請を行うことで、再発行が可能です。  
下記、コロナワクチンナビでも申請は可能です。  
※対応していない市区町村もあります。

接種を希望される方は、早めにご対応をお願いします。

<https://v-sys.mhlw.go.jp/application/reissue-coupon.html>

米国の疾病予防管理センターは、他のワクチンや食べ物に対して、アレルギーのある方も新型コロナワクチンの接種が可能としています。  
注意が必要なケースもありますので、詳細は、関連コラムや関連QAをご確認ください。

関連コラム  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

関連QA  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0023.html>

#新型コロナワクチン 接種後の健康状況調査（ファイザー社製、武田／モデルナ社製、アストラゼネカ社製）を実施しています。  
現在、アストラゼネカ社製ワクチン接種後の調査を受け付けていますので、ご関心のある方は下記をご確認ください。

<https://www.juntendo.ac.jp/jcrtc/about/results-of-activity/COVID19/covidresearch.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 新型コロナワクチンの接種が原因で多くの方が亡くなっているというのは本当ですか。  
A. 「ワクチンを接種した後に亡くなった」ということは、「ワクチンが原因で亡くなった」ということではありません。接種後の死亡事例は報告されていますが、現時点で、新型コロナワクチンの接種が原因で多くの方が亡くなっていることはありません。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0081.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 新型コロナワクチンについて多言語対応の資料はありますか。  
A. 複数の言語（17か国語）に翻訳した情報提供資料を厚生労働者のホームページに掲載しています。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0068.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 2回目の接種は、1回目の接種と同じ施設で受ける必要がありますか。  
A. 原則として、同じ施設で接種を受けてください。やむを得ない事情で1回目の施設で接種しない場合は、コロナワクチンナビで1回目と同じメーカーのワクチンを接種できる施設をお探しください。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0056.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 未成年の接種の場合、親の同意書は必要ですか。  
A. 未成年者であっても、16歳以上の方については、親の同意書は必要ありません。15歳以下の方の接種には、予診票に保護者の署名が必要になります。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0058.html>

ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。  
ウイルスの変異による影響もあります。

接種後も、感染予防策の継続をお願いします。

▼ブレークスルー・感染について  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

▼接種後のマスク着用について  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

<p>#新型コロナワクチン 接種後に心筋炎・心臓炎を疑う事例が稀に報告されていますが、接種後に同疾患になる頻度は、新型コロナウイルス感染後に合併する頻度より低いことが確認されています。接種のメリットがデメリットより大きいため、全年代で引き続きワクチンの接種をおすすめします。</p> <p>10代・20代の男性は、武田/モデルナ社ワクチンよりファイザー社ワクチンで報告の頻度が低いため、前者を予約中または接種した方も、希望により後者を選択できます。 接種後4日程度の間に胸の痛み等がみられた場合は、速やかに受診してください。</p> <p>▼リーフレット <a href="https://www.mhlw.go.jp/content/000844011.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/000844011.pdf</a> ▼関連Q&amp;A <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0079.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0079.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. ワクチン接種の証明書は発行されますか。 A. 接種券の右側に接種済証が付いていますので、通常は、接種会場でシールの貼付と必要事項の記載を受けることで、証明を受けることができます。 職域接種などで接種券を持たずに接種を受けた場合、接種記録書を受けとることができます。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 免疫力はワクチン接種以外でも上げられますか。 A. 睡眠時間の確保、運動、禁煙、肥満や低体重を避けること、バランスの良い食事を摂ることなどが感染防御のために有利だと考えられています。 しかし、食事の工夫などのみでワクチンのように特定の感染症のリスクを下げることは困難です。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0050.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0050.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 新型コロナウイルスに感染したこのある人は、ワクチンを接種することはできますか。 A. 既にコロナウイルスに感染した人も、#新型コロナワクチン を接種することができます。自然に感染するよりもワクチン接種の方が新型コロナウイルスに対する血中の抗体の値が高くなることが報告されています。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 妊娠中にワクチンを接種した場合、生まれてくる新生児に免疫はつきますか。 A. 妊娠中（特に妊娠後期）にワクチンを接種することで、新生児にも抗体が移行する可能性があると報告されています。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0078.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0078.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 日本に住んでいる外国人は接種を受けられますか。 A. 日本国内に居住する外国人の方は、原則として接種の対象となります。原則として、住民登録をしている市区町村で接種を受けていただくことになります。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0046.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0046.html</a></p> <p>【#新型コロナワクチン 副反応について】 厚労省では #新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。</p> <p>日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。 厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っています。</p> <p>▼詳細(10月22日開催) <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 新型コロナワクチンとそれ以外のワクチンは、同時に接種することはできますか。 A. 原則として、新型コロナワクチンとそれ以外のワクチンは、同時に接種できません。新型コロナワクチンとその他のワクチンは、互いに、片方のワクチンを受けてから2週間後に接種できます。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。 A. ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みが出たり、倦怠感、発熱、頭痛や関節痛などが生じことがあります。 このような症状が出たときのために、できるだけ接種当日や翌日に無理をしないで予定を立てておくとよいでしょう。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 副反応は1回目の接種後より2回目の接種後の方が強いと言われるのはどうしてですか。 A. 1回目のワクチン接種でいくらか免疫がつくことで、2回目の接種の方が、免疫反応が起こりやすくなるため、発熱や倦怠感、関節痛などの症状が出やすくなります。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0074.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0074.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 新型コロナワクチンの臨床試験（治験）が終わっていないというのは本当ですか。 A. 新型コロナワクチンは、臨床試験（第Ⅲ相試験）で、有効性と安全性に関して厳格な評価が行われた後に承認されています。 その上で、効果の持続性等を確認するために、臨床試験の一部が継続されています。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0082.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0082.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. ワクチンを受けた後に熱が出たら、どうすれば良いですか。 A. ワクチンによる発熱は接種後1~2日以内に起こることが多く、水分を十分に摂取し、必要な場合は解熱鎮痛剤を服用するなどして、様子をみていただくことになります。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0006.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0006.html</a></p>
--

<p>新型コロナワクチンの2回接種完了者が全人口の7割を超えるました。 ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。 接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。</p> <p>▼会食時の感染予防について <a href="https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1">https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1</a></p> <p>▼ブレークスルー感染について <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 過去にアレルギー反応やアナフィラキシーを起こしたことがある、今回も起こすのではないかと心配なのですが、接種を受けても大丈夫でしょうか。 A. 食物アレルギー、気管支喘息、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎や花粉症、じんま疹、アレルギーブリアなどがあるといった理由だけで、接種を受けられないわけではありません。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html</a></p> <p>自衛隊大規模接種センターでの 1回目の #新型コロナワクチン接種 は、2021年10月23日をもって終了しております。</p> <p>接種会場をお探しの方は、コロナワクチンナビにて検索可能ですので、ご活用ください。 <a href="https://v-sys.mhlw.go.jp/">https://v-sys.mhlw.go.jp/</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか。 A. ワクチンを接種することで、接種した人の発症を予防する効果だけでなく、感染を予防する効果も示唆するデータが報告されています。しかしながら、その効果は100%ではないため、引き続き感染予防対策を継続していただくようお願いします。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html</a></p> <p>#新型コロナワクチン 接種完了後の感染対策について、聖路加国際病院の坂本史衣先生がコラムを執筆しています。 感染経路を知り感染経路を提供するような状況をつくらない等、ワクチン接種完了後の感染対策について記されています。</p> <p>コラム(は下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0009.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0009.html</a></p> <p>#新型コロナワクチン 接種の新規受付を終了する会場が増えています。 接種を希望される方は、お早めに各自治体の接種会場にてご予約ください。 接種会場をお探しの方は、コロナワクチンナビにて検索可能ですので、ご活用ください。 <a href="https://v-sys.mhlw.go.jp/">https://v-sys.mhlw.go.jp/</a></p> <p>新型コロナウイルスの感染状況は、足元では、下降傾向にありますが、将来の感染の再拡大の可能性に備え、引き続き最大限の警戒が必要です。 内閣官房にて、#新型コロナワクチン 接種が進む中における日常生活の回復に向けた特設サイトを開設しています。 <a href="https://corona.go.jp/package/">https://corona.go.jp/package/</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. ワクチン接種の証明書は発行されますか。 A. 接種券の右側に接種済証が付いていますので、通常は、接種会場でシールの貼付と必要事項の記載を受けることで、証明を受けることができます。 職場接種などで接種券を持たずに接種を受けた場合、接種記録書を受けることができます。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html</a></p> <p>#新型コロナワクチン は、12歳以上であれば接種が可能です。 ファイザー社のワクチン及び武田／モデルナ社のワクチンを接種することができます。</p> <p>▼よくあるご質問 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html</a></p> <p>▼子どもへのワクチン接種の考え方と副反応について <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0008.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0008.html</a></p> <p>新型コロナウイルスの感染再拡大を防ぐために、#新型コロナワクチン 接種と共に、基本的な取り組みを継続しましょう。 ワクチン接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。</p> <p>▼接種後のマスクについて <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html</a></p> <p>▼再拡大防止の取組について <a href="https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23438.html">https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23438.html</a></p> <p>【#新型コロナワクチン 副反応について】 厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。</p> <p>日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。 厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っています。</p> <p>▼詳細(1月12日開催) <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html</a></p> <p>妊娠中、授乳中、妊娠を計画中の方でも、ファイザー社および武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン を接種することができます。</p> <p>関連QAはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html</a></p> <p>関連コラムはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html</a></p> <p>食物や医薬品、花粉などにアレルギーがあっても、ファイザー社および武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン を接種することができます。</p> <p>関連コラム <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html</a></p> <p>関連QA <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html</a></p> <p>若者の #新型コロナワクチン 接種について、医師の山田悠史先生がコラムを執筆しています。 重症者や死者の報告は少ない若者で、ワクチンのリスクと感染症のリスクを比べて、接種を受ける意義について解説しています。</p> <p>コラムは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html</a></p>
---

#新型コロナワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられます。 なお、症状が出る前に、解熱鎮痛薬を予防的に繰り返し内服することについては、現在のところ推奨されていません。
関連QAは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. ウクチンの接種前後に飲酒をしても問題ないでしょうか。 A. 少量の飲酒は大きな問題になることは考えにくいですが、過度の飲酒は避けた方が良いでしょう。 過度の飲酒は免疫機能を低下させる可能性があり、ワクチン接種後の副反応等の症状が強くなる可能性があります。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html</a>
#新型コロナワクチンの追加(3回目)接種が12月から開始されます。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。追加接種のQ&Aも本日公開していますので、ご覧ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/</a>
#新型コロナワクチンの追加(3回目)接種が12月から開始されます。2回目の接種完了から原則8ヶ月以上経過した方は、順次受けられますので、ぜひ接種をお願いします。追加接種のWebページを公開していますので、ご覧ください。 <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakuunitsuite/bunya/vaccine_booster.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakuunitsuite/bunya/vaccine_booster.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. なぜ、追加(3回目)接種が必要なのですか。 A. 高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果等は、時間の経過に伴い徐々に低下していくことが示唆されています。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回接種を完了したすべての方に、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。
続きを読むはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加(3回目)接種には、どのような効果がありますか。 A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加(3回目)接種はどのような人が対象になりますか。 A. 感染拡大防止や重症化予防の観点から、初回(1回目・2回目)接種を完了したすべての方に追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。現時点では、初回接種が完了した18歳以上のすべての方が、ファイザー社のワクチンを接種できます。
続きを読むはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0098.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0098.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 初回(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加(3回目)接種では、どのワクチンが使用されますか。初回(1回目・2回目)接種とは異なるワクチンを使用(交互接種)しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。当面は、ファイザー社のワクチンを追加接種で使用することとされています。
続きを読むはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. なぜ、追加(3回目)接種が必要なのですか。 A. 高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果等は、時間の経過に伴い徐々に低下していくことが示唆されています。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回接種を完了したすべての方に、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 海外ではどのくらい追加(3回目)接種が行われているのでしょうか。 A. 海外では、2021年7月にイスラエルで追加接種が開始されているほか、同年8月以降には、米国や英国等、複数の国で追加接種が行われています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0102.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0102.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加(3回目)接種はどのようにしたら受けられますか。 A. 2回目の接種完了から原則8ヶ月以上後に接種できるよう、お住まいの市区町村から追加接種用の接種券等が送付されます。初回(1回目・2回目)接種時と同様、実施している医療機関や会場をお探しの上、予約をお願いします。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加(3回目)接種はどのように順番で行われますか。優先すべき対象者はいますか。 A. 2回目の接種完了から原則8ヶ月以上経過した後、順次、3回目の接種を受けることができます。なお、重症化リスクが高い方や、重症化リスクが高い方との接触が多い方、職業上の理由などによりウイルス曝露リスクが高い方は、特に接種をお勧めしています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0104.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0104.html</a>
国民の皆さまが持つ#新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加(3回目)接種は無料で受けられますか。 A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。
#新型コロナワクチンの追加接種(3回目接種)について、国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター 高橋 宜聖先生がコラムを執筆しています。
免疫とワクチン接種による予防効果の仕組みを紹介し、追加接種はなぜ必要なのかを解説しています。
コラムはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0010.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0010.html</a>

【#新型コロナワクチン 副反応について】  
厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っています。

▼詳細(12月3日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 初回(1回目・2回目)接種を海外で受けました。日本で追加(3回目)接種は受けられますか。

A. 日本で接種が進められている、ファイザー社・武田／モデルナ社又はアストラゼネカ社のワクチンを海外で接種した場合、日本で追加接種を受けることは可能です。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0106.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 第2回目の接種後に引っ越ししました。接種券は現在住んでいる自治体から送付されますか。

A. 第2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加(3回目)の接種券は送付されません。申請が必要になりますので、お住まいの市区町村にお問い合わせ頂くか、コロナワクチンナビで追加接種用接種券の発行申請を行ってください。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 現在17歳です。18歳の誕生日がきたら、追加(3回目)接種は受けられますか。

A. 現時点では、追加接種は18歳以上を対象に実施することとなっています。2回目の接種完了から8ヶ月以上経過しても、18歳になるまでは追加接種は受けられません。18歳の誕生日がきたら受けられます。

12月より、#新型コロナワクチン の追加(3回目)接種が開始されています。2回目の接種完了から原則8ヶ月以上経過した方は、順次受けられますので、接種券が届きましたら、ぜひ接種をお願いします。

関連情報[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_booster.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_booster.html)

関連QA

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 追加(3回目)接種には、どのような効果がありますか。

A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 住民票所在地以外での接種や、県外にあるかかりつけ病院での接種は可能ですか。

A. 原則として住民票所在地で接種していただくことになりますが、基礎疾患で市区町村外に通院・入院している方は、その医療機関でも接種できます。住民票所在地外にお住まいの方は、手続きをすれば居住地で接種できます。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0063.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 免疫力はワクチン接種以外でも上げられますか。

A. 睡眠時間の確保、運動、禁煙、肥満や低体重を避けること、バランスの良い食事を摂ることなどが感染防御のために有利だと考えられています。しかし、食事の工夫などのみでワクチンのように特定の感染症のリスクを下げるることは困難です。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0050.html>

#新型コロナワクチン 接種完了後の感染対策について、聖路加国際病院の坂本史衣先生がコラムを執筆しています。

感染経路を知り感染経路を提供するような状況をつくらない等、ワクチン接種完了後の感染対策について記されています。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0009.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 初回(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

#新型コロナワクチン の効果は高いですが、100%ではありません。

接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。

▼ブレークスルー感染について

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

▼会食時の感染予防について

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1>

#新型コロナワクチン の1回接種完了者が1億人を超みました。  
ワクチンの効果は高いですが、新型コロナウイルスの感染再拡大を防ぐために、新型コロナワクチン接種と共に、基本的な取り組みを続けましょう。

▼接種後のマスクについて

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

▼再拡大防止の取組について

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23438.html>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. 追加(3回目)接種は無料で受けられますか。

A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。

妊娠中、授乳中、妊娠を計画中の方でも、ファイザー社および武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン を接種することができます。

関連QAはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

関連コラムはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html>

<p>若者の #新型コロナワクチン 接種について、医師の山田悠史先生がコラムを執筆しています。 重症者や死者の報告は少ない若者で、ワクチンのリスクと感染症のリスクを比べて、接種を受ける意義について解説しています。</p> <p>コラムは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html</a></p> <p>米国の疾病予防管理センターは、他のワクチンや食べ物に対して、アレルギーのある方も新型コロナワクチンの接種が可能としています。 注意が必要なケースもありますので、詳細は、関連コラムや関連QAをご確認ください。</p> <p>関連コラム <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html</a></p> <p>関連QA <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0023.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0023.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 初回（1回目・2回目）接種がまだ受けられていません。追加（3回目）接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a></p> <p>#新型コロナワクチン の効果は高いですが、100%ではありません。 接種後も、感染予防策の継続をお願いします。</p> <p>▼会食時の感染予防について <a href="https://nettiv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1">https://nettiv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1</a></p> <p>▼ブレークスルー感染について <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html</a></p> <p>厚労省では、#新型コロナワクチン 接種に不安や疑問を持たれる方にも納得して接種をご判断いただけるよう、情報提供に努めてまいります。</p> <p>よくある質問・専門家のコラム・副反応の対処法動画等 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/</a></p> <p>接種予約ができる会場の検索 <a href="https://v-sys.mhlw.go.jp/search/">https://v-sys.mhlw.go.jp/search/</a></p> <p>良いお年をお迎えください。</p> <p>#新型コロナワクチン の追加（3回目）接種が開始されています。 感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。</p> <p>追加接種に関するよくあるご質問を公開していますので、ご覧ください。 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/</a></p> <p>本年もよろしくお願いいたします。</p> <p>#新型コロナワクチン の追加接種（3回目接種）について、国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター 高橋 宜聖先生がコラムを執筆しています。</p> <p>免疫とワクチン接種による予防効果の仕組みを紹介し、追加接種はなぜ必要なのかを解説しています。</p> <p>コラムはこちら <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0010.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0010.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. なぜ、追加（3回目）接種が必要なのですか。 A. 高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果等は、時間の経過に伴い徐々に低下していくことが示唆されています。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回接種を完了したすべての方に、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。</p> <p>続きを読むはこちら <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加（3回目）接種には、どのような効果がありますか。 A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加（3回目）接種では、どのワクチンが使用されますか。初回（1回目・2回目）接種とは異なるワクチンを使用（交互接種）しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイサー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a></p> <p>【#新型コロナワクチン 副反応について】 厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。</p> <p>日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。 厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っています。</p> <p>▼詳細（12月24日開催） <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html</a></p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 初回（1回目・2回目）接種がまだ受けられていません。追加（3回目）接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid9-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a></p> <p>境内ワクチン接種推進担当大臣が #新型コロナワクチン 3回目接種に対する疑問に答えています。ぜひご覧ください。</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=C2j6w_vOZv4">https://www.youtube.com/watch?v=C2j6w_vOZv4</a></p>
--

<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. ワクチン接種の証明書は発行されますか。 A. 接種を受けた後、接種を受けた日付と接種したワクチンの情報が記載された「接種証済」が発行されます。また、電子交付に対応した市区町村に申請する場合に限り、マイナンバーカードを活用した、スマートフォンでの接種証明書(電子版)の発行が可能となりました。</p> <p>詳細 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 2回目の接種後に引っ越しをしました。接種券は現在住んでいる自治体から送付されますか。 A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加(3回目)の接種券が送付されず、申請が必要になる可能性があります。お住まいの市区町村にお問い合わせ頂くか、コロナワクチンナビで発行申請を行ってください。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加(3回目)接種では、どのワクチンが使用されますか。初回(1回目・2回目)接種とは異なるワクチンを使用(交互接種)しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイサー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 住民票所在地以外での接種や、県外にあるかかりつけ病院での接種は可能ですか。 A. 原則として住民票所在地で接種していただくことになりますが、基礎疾患で市区町村外に通院・入院している方は、その医療機関でも接種できます。住民票所在地外にお住まいの方は、手続きをすれば居住地で接種できます。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0063.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0063.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加(3回目)接種には、どのような効果がありますか。 A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html</a></p>
<p>#新型コロナワクチン の追加(3回目)接種が開始されています。 感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。</p> <p>追加接種に関するよくある質問はこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/</a></p> <p>追加接種のお知らせ動画はこちら <a href="https://nettow.gov-online.go.jp/prg/prg23733.html">https://nettow.gov-online.go.jp/prg/prg23733.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加(3回目)接種は無料で受けられますか。 A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。</p> <p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 初回(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加(3回目)接種は、2回目の接種からどのくらい間隔をあけたら接種できますか。 A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加(3回目)接種はどうのようにしたら受けられますか。 A. お住まいの市区町村から追加接種用の接種券等が送付されます。初回(1回目・2回目)接種時と同様、実施している医療機関や会場をお探しの上、予約をお願いします。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加(3回目)接種はどのような順番で行われますか。優先すべき対象者はいますか。 A. 2回目の接種完了から一定の間隔を置いて、順次、3回目の接種を受けることができます。なお、重症化リスクが高い方や、重症化リスクが高い方との接触が多い方、職業上の理由などによりウイルス曝露リスクが高い方は、特に接種をお勧めしています。</p> <p>続きは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0104.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0104.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 現在17歳です。18歳の誕生日がきたら、追加(3回目)接種は受けられますか。 A. 現時点では、追加接種は18歳以上を対象に実施することとなっています。2回目の接種完了から7ヶ月以上経過しても、18歳になるまでは追加接種は受けられません。18歳の誕生日がきたら受けられます。</p> <p>#新型コロナワクチン の追加接種(3回目接種)について、国立感染症研究所感染症疫学センター 多屋 肇子先生がコラムを執筆しています。 オミクロン株が急拡大している中、海外の情報を踏まえ、3回目となるワクチン接種の効果や安全性等について解説します。</p> <p>コラムはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0011.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0011.html</a></p>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. オミクロン株にも追加（3回目）接種の効果はありますか。 A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。 入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 子どもはワクチンを接種することができますか。 A. 初回接種の対象は、接種の日に満12歳以上の方です。 ファイザー社のワクチンは、米国をはじめ複数の国において5～11歳への接種が開始されており、日本でも令和4年1月21日に薬事承認されるとともに、予防接種法に基づく接種に位置づけるかについて議論を行っています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種では、どのワクチンが使用されますか。初回（1回目・2回目）接種とは異なるワクチンを使用（交互接種）しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種は無料で受けられますか。 A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。 #新型コロナワクチン の追加（3回目）接種が開始されています。 感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。 ▼追加接種に関するよくあるご質問はこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/</a> ▼追加接種に関する動画はこちら <a href="https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23903.html">https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23903.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種は、2回目の接種からどのくらい間隔をあけたら接種できますか。 A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 初回（1回目・2回目）接種がまだ受けられていません。追加（3回目）接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種では、どのワクチンが使用されますか。初回（1回目・2回目）接種とは異なるワクチンを使用（交互接種）しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン の追加接種（3回目接種）について、国立感染症研究所感染症疫学センター 多屋 肇子先生がコラムを執筆しています。 オミクロン株が急拡大している中、海外の情報を踏まえ、3回目となるワクチン接種の効果や安全性等について解説します。 コラムはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0011.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0011.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. オミクロン株にも追加（3回目）接種の効果はありますか。 A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。 入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種では、どのワクチンが使用されますか。初回（1回目・2回目）接種とは異なるワクチンを使用（交互接種）しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることとされています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種は、2回目の接種からどのくらい間隔をあけたら接種できますか。 A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 初回（1回目・2回目）接種がまだ受けられていません。追加（3回目）接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。 続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a>

<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. オミクロン株にも追加（3回目）接種の効果はありますか。</p> <p>A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。</p> <p><a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加（3回目）接種は、2回目の接種からどのくらい間隔をあけたら接種できますか。</p> <p>A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. なぜ、小児（5～11歳）の接種が必要なのですか。</p> <p>A. 小児においても中等症や重症例が確認されており、特に基礎疾患を有する等、重症化するリスクが高い小児には接種の機会を提供することが望ましいとされています。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 小児（5～11歳）の接種では、どのような効果がありますか。</p> <p>A. ファイザー社のワクチンは、5～11歳の小児においても、デルタ株等に対して、中和抗体価の上昇や発症予防効果が確認されています。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html</a></p>
<p>#新型コロナワクチン の追加（3回目）接種により、重症化や発症の予防効果が高まることが報告されています。希望者への接種は無料です。是非、接種への検討をお願いします。</p> <p>追加接種に関するよくあるご質問ははこちら  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/</a></p> <p>追加接種のお知らせ動画はこちら  <a href="https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23909.html">https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23909.html</a></p>
<p>A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a></p> <p>5～11歳の子どもにも #新型コロナワクチン の接種が受けられることになりました。  ワクチンの効果や接種後に現れる症状等、よくある質問を公開していますので、ぜひご覧ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/child/">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/child/</a></p> <p>A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。</p> <p>続きを読むはこちら  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a></p> <p>オミクロン株の感染力は強力です。  発症や重症化を未然に防ぐ最も効果的な方法はワクチンの3回目接種です。  接種券が届きましたら、御自身のため、御家族のため、3回目接種を受けて頂きますようお願いします。</p> <p>#新型コロナワクチン 3回目接種についての岸田総理からのメッセージ <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8dmE5k8U4hM">https://www.youtube.com/watch?v=8dmE5k8U4hM</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 初回（1回目・2回目）接種後、新型コロナウイルスに感染した場合、追加（3回目）接種は必要ですか。</p> <p>A. 感染後はウイルスに対する抗体価が一定期間上昇しているため、感染から追加接種までの間隔は、暫定的に3か月を一つの目安としています。ただし、希望する場合は、間隔を空けずに追加接種を受けることも可能です。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0127.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0127.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 小児（5～11歳）の接種では、どのような効果がありますか。</p> <p>A. ファイザー社のワクチンは、5～11歳の小児においても、デルタ株等に対して、中和抗体価の上昇や発症予防効果が確認されています。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. オミクロン株にも追加（3回目）接種の効果はありますか。</p> <p>A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。</p> <p><a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html</a></p>
<p>国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチンに関する疑問についてお答えしています。</p> <p>Q. 追加（3回目）接種では、どのワクチンが使用されますか。初回（1回目・2回目）接種とは異なるワクチンを使用（交互接種）しても大丈夫でしょうか。</p> <p>A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。</p> <p>続きを読むはこちら  <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a></p>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. なぜ、小児（5～11歳）の接種が必要なのでしょうか。 A. 小児においても中等症や重症例が確認されており、特に基礎疾患有する等、重症化するリスクが高い小児には接種の機会を提供することが望ましいとされています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. なぜ、小児（5～11歳）の接種が必要なのでしょうか。 A. 小児においても中等症や重症例が確認されており、特に基礎疾患有する等、重症化するリスクが高い小児には接種の機会を提供することが望ましいとされています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種はどうのようにしたら受けられますか。 A. お住まいの市区町村から追加接種用の接種券等が送付されます。初回（1回目・2回目）接種時と同様、実施している医療機関や会場をお探しの上、予約をお願いします。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 小児（5～11歳）の接種では、どのような効果がありますか。 A. ファイザー社のワクチンは、5～11歳の小児においても、デルタ株等に対して、中和抗体価の上昇や発症予防効果が確認されています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 初回（1回目・2回目）接種がまだ受けられていません。追加（3回目）接種が開始されても、初回接種を受けることはできますか。 A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 小児（5～11歳）の接種にはどのような副反応がありますか。 A. 12歳以上の方と同様、接種部位の痛みや倦怠感、頭痛、発熱等、様々な症状が確認されていますが、殆どが軽度又は中等度であり回復していること、現時点で得られている情報からは、安全性に重大な懸念は認められていないと判断されています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0116.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0116.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 2回目の接種後に引っ越しました。接種券は現在住んでいる自治体から送付されますか。 A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加（3回目）の接種券が送付されず、申請が必要になる可能性があります。まずは、お住まいの市区町村にお問い合わせください。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 子どもがワクチン接種後に発熱しました。対応は成人の場合と同じで良いでしょうか。 A. 成人の場合と同様です。ワクチン接種後の発熱に対しては、日本小児科学会より、発熱の程度に応じて解熱鎮痛薬を使用できることが示されています。ご不安な場合は都道府県の相談窓口や、かかりつけ医にご相談ください。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0117.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0117.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種は、2回目の接種からどのくらい間隔をあけたら接種できますか。 A. 医療従事者や、高齢者施設等の入所者、65歳以上の方は、6か月で接種できます。64歳以下の方は、原則7か月ですが、予約枠の空き状況によっては、6か月で接種できる場合もあります。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種ではどのような副反応がありますか。2回目より重いのでしょうか。 A. ファイザー社及び武田/モデルナ社のワクチンいずれの場合も、米国で実施された追加接種に係る臨床試験の結果、追加接種後に確認された様々な有害事象は、2回目の接種後に確認されたものと比較して、その発現傾向は概ね同様であるとされています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0101.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0101.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種では、どのワクチンが使用されますか。初回（1回目・2回目）接種とは異なるワクチンを使用（交互接種）しても大丈夫でしょうか。 A. 追加接種に使用するワクチンは、初回接種に用いたワクチンの種類に関わらず、mRNAワクチン（ファイザー社のワクチン又は武田/モデルナ社のワクチン）を用いることされています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 追加（3回目）接種ではどのような副反応がありますか。2回目より重いのでしょうか。 A. ファイザー社及び武田/モデルナ社のワクチンいずれの場合も、米国で実施された追加接種に係る臨床試験の結果、追加接種後に確認された様々な有害事象は、2回目の接種後に確認されたものと比較して、その発現傾向は概ね同様であるとされています。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0101.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0101.html</a>
国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。
Q. 2回目の接種後に引っ越しました。接種券は現在住んでいる自治体から送付されますか。 A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加（3回目）の接種券が送付されず、申請が必要になる可能性があります。まずは、お住まいの市区町村にお問い合わせください。
続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html</a>

国民の皆さまが持つ #新型コロナワクチン に関する疑問についてお答えしています。

Q. ワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬を飲んでもよいですか。

A. ワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられますが、特に下記サイトに記載されている状況の場合は、主治医や薬剤師にご相談ください。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/ga/0007.html>

5~11歳の子どもにも #新型コロナワクチン の接種が受けられることになりました。

ワクチンの効果や接種後に現れる症状等、よくある質問を公開していますので、ぜひご覧ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/ga/child/>

A. #新型コロナワクチン 接種前後の少量の飲酒は大きな問題になることは考えにくいですが、過度の飲酒は避けた方が良いでしょう。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html>

A. #新型コロナワクチン を接種したほとんどの方でウイルスに対する抗体の産生が認められる一方、抗体検査の結果から実際に予防効果があるかどうかを推測できる状況ではありません。

そのため、通常、ワクチン接種後の抗体検査は必要ないと考えられています。

続きを読むはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0088.html>

A. 発疹がかゆい場合は、冷やす、あるいは抗ヒスタミン剤やステロイドの外用薬(軟膏等)を塗ることで症状が軽くなります。ワクチンの副反応であれば、数日で改善します。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0089.html>

A. 特に、接種した翌日は、発熱や倦怠感などが生じやすいことを念頭に予定を立てることが大切です。仕事を休む場合の取り扱いは、企業の就業規則などによりますが、接種後に副反応が生じた場合に活用できる休暇制度の新設等について、政府として企業に呼びかけています。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0090.html>

#新型コロナワクチン Q&Aサイトにて、専門家のコラムを掲載しています。

・有害事象と副反応の違い

・誤情報に惑わされないために

・若者のワクチン接種メリットとデメリット

などに関するお話を。

皆さま、ぜひお読みください。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/>

#新型コロナワクチン Q&Aサイトにて、専門家がコロナワクチンについてコラムで解説をしています。

第5回目は、高山 義浩先生に執筆いただきました。

テーマは「基礎疾患(持病)のある方のワクチン接種」です。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

A. 一般論として、ウイルスは絶えず変異を起こしていくもので、小さな変異でワクチンの効果がなくなるというわけではありません。それぞれの変異株に対するワクチンの有効性がどのくらいあるのかについても、確認が進められています。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0012.html>

A. 1回目のワクチン接種でいくらか免疫がつくことで、2回目の接種の方が、免疫反応が起こりやすくなるため、発熱や倦怠感、関節痛などの症状が出やすくなります。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0074.html>

現在、日本で接種が進められている #新型コロナワクチン では、接種後に注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み、寒気、下痢、発熱等がみられることがあります。

こうした症状の大部分は、接種後数日以内に回復しています。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.html>

#新型コロナワクチン を受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられますが、解熱鎮痛薬には、アセトアミノフェンだけでなくイブプロフェンやロキソプロフェンなどがあり、お使いいただけます。

詳しくは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

A. ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みがたり、倦怠感、発熱、頭痛や関節痛などが生じことがあります。できるだけ接種当日・翌日に無理をしないように予定を立てておくとよいでしょう。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html>

#新型コロナワクチン 接種後でも新型コロナウイルスに感染する場合があります。また、ワクチンを接種して免疫がつくまでに1~2週間程度かかります。接種後も感染対策を継続いただくようお願いします。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0016.html>

A. 妊娠中、授乳中、妊娠を計画中の方も、#新型コロナワクチン を接種することができます。mRNA(メッセンジャーRNA)ワクチンが妊娠、胎児、母乳、生殖器に悪影響を及ぼすという報告はありません。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

現役大学生の料理家YouTuberはるあんさんが、日米で小児感染症などの診療に従事されている池田早希先生と、#新型コロナワクチンに関する噂や効果・副反応などについて対談しています。

是非ご覧ください。  
[https://www.youtube.com/watch?v=IJa5\\_Qg540U](https://www.youtube.com/watch?v=IJa5_Qg540U)

海外の渡航先への入国時に、相手国等が防疫措置の緩和等を判断する上で活用されるよう、#新型コロナワクチン 接種の事実を公的証明する接種証明書を交付しています。

詳細は下記よりご確認ください。 [https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_certificate.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_certificate.html)

A. ワクチン接種した側の脇や首などのリンパ節が腫れることがありますが自然に治ります。ワクチン接種後に乳がん検診を受ける場合、腫れている原因について誤った判定がなされないよう、検診医に接種したことを伝えると良いでしょう。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0091.html>

A. ワクチンを接種することで、接種した人の発症を予防する効果だけでなく、感染を予防する効果も示唆するデータが報告されています。

しかしながら、その効果は100%ではないため、引き続き感染予防対策を継続していただくようお願いします。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

#新型コロナワクチン Q&Aサイトにて、専門家がコロナワクチンについてコラムで解説をしています。

第6回目は、森内 浩幸先生に執筆いただきました。

テーマは「ワクチン接種後のブレイクスルー感染」です。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

妊娠後期に新型コロナウイルスに感染すると、重症化しやすいとされています。また、妊娠感染の約9割は、夫またはパートナーからの感染と報告されています。妊娠の方、妊娠の夫またはパートナーの方も、ワクチン接種をご検討ください。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

【#新型コロナワクチン 副反応について】  
日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこちら  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っていきます。

▼詳細(8月25日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みが出たり、倦怠感、発熱、頭痛や関節痛などが生じることがあります。  
ワクチンを受けた当日は、激しい運動や過度の飲酒などは控えましょう。接種部位については、清潔に保つよう心がけてください。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html>

ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。ウイルスの変異による影響もあります。接種後も、マスクの着用など感染予防対策の継続をお願いします。マスクは正しくつけましょう。

▼マスクの正しいつけ方について  
<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg22950.html>

▼ワクチン接種後の感染について  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

A. 高血圧や糖尿病、喘息、肥満、心筋梗塞、心不全、腎臓の病気などの基礎疾患があつても、#新型コロナワクチン を接種することができます。  
病気が悪化しているときや、かかっている病気によっては、注意した方がよい点があります。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

A. ファイザー社及び武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン は、高血圧、糖尿病などの基礎疾患をもつていても臨床試験が行われ、高い効果があることが分かっています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0015.html>

#新型コロナワクチン 接種を不安に思う女性に向けて、産婦人科の相澤 志保子先生にコラムを執筆いただきました。妊娠・授乳の方や妊娠を希望されている方など、女性の様々な疑問に対し解説いただいています。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html>

武田／モデルナ社の使用見合わせ対象ロットの #新型コロナワクチン について、使用前に目視で異物が確認されたものは、接種されません。同一ロットのワクチンであつても、異物が確認されていないものを接種された方に、重大な健康問題を起こすリスクは低いと考えられています。

武田／モデルナ社の #新型コロナワクチンは、1つのバイアルから10回分を採取します。  
注射針の先端は、横から見ると斜めになっています。ゴム栓に対して斜めに針を刺すと、針のあご部でゴム栓が削り取られてしまうことがあります。穿刺時は、ガイドマーク（中心円）の内側に、針を垂直に押し込むことが大切です。  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11126000/000824951.pdf>

厚生労働省のコロナワクチンナビに似せたサイトにクレジットカードの情報入力を求めるなどの詐欺行為が発生しております。  
コロナワクチンナビに銀行口座やクレジットカード番号などの登録を求めるなどはございません。  
このような情報を決して入力しないようにご注意ください。  
#新型コロナワクチン

武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン については、異物混入の影響で3つのロットの使用を見合わせていましたが、調査の結果、製造機器の組み立て時の不具合により、ステンレスの破片が混入していたことが分かりました。このステンレスはベースメーカー／インブラン트などにも使用されています。

使用前に目視で異物が確認されたものは、接種されていませんが、仮に体内に入っても、アレルギーの誘因となる可能性は低いものです。また、このステンレスが仮にワクチン液内に混入したとしても、溶出等のおそれは少なく、ワクチンの有効性、安全性への影響はありません。

なお、使用を見合わせた3つのロットのワクチンは、企業により自主回収されます。  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_20855.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_20855.html)

異物としてステンレスの混入が認められた #新型コロナワクチン については、すでに使用見合わせ・自主回収が行われています。このステンレスは、心臓のベースメーカー／人工関節などの医療機器にも使用されているもので、仮に筋肉内に入ったとしても、健康に影響する可能性は低いとされています。

コロナワクチンナビでは、#新型コロナワクチン の予約可能な会場を探すことができます。  
<https://v-sys.mhlw.go.jp/>

※コロナワクチンナビに似せたサイトにクレジットカードの情報入力を求めるなどの「詐欺行為」が発生しています。銀行口座やクレジットカード番号の登録を求める事はありません。

ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。ウイルスの変異による影響もあります。接種後も、マスクの着用・手洗いや消毒の徹底・外出や換気の工夫など、感染予防対策の継続をお願いします。

▼接種後のマスクについて  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

▼感染予防について  
<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23138.html>

A. 再度感染する可能性もあるため、感染したことがある人も、#新型コロナワクチン を接種することができます。  
なお、自然に感染するよりもワクチン接種の方が新型コロナウイルスに対する血中の抗体の値が高くなることが報告されています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html>

ワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられますが、解熱鎮痛薬には、アセトアミノフェンだけでなくイブプロフェンやロキソプロフェンなどがあり、お使いいただけます。

副反応への対応方法については、下記動画をご説明しています<https://www.youtube.com/watch?v=hU10W5gxRKo>

A. 接種したほとんどの方で新型コロナウイルスに対する抗体の産生が認められる一方、抗体検査の結果から予防効果があるかどうかを推測できる状況ではありません。  
そのため、通常、ワクチン接種後の抗体検査は必要ないと考えられています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0088.html>

【#新型コロナワクチン 副反応について】  
日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分らない事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこちら  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っていきます。

▼詳細(9月10日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. #新型コロナワクチン 接種前後の少量の飲酒は大きな問題になることは考えにくいですが、過度の飲酒は避けた方が良いでしょう。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html>

若者の #新型コロナワクチン 接種について、医師の山田悠史先生がコラムを執筆しています。

重症者や死者の報告は少ない若者で、ワクチンのリスクと感染症のリスクを比べて、接種を受ける意義について解説しています。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html>

#新型コロナワクチン の情報については、科学的根拠や信頼できる情報源に基づいていない不正確なものがあり、注意が必要です。誤情報に惑わされないための考え方について、黒川 友哉先生がコラムを執筆しています。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0003.html>

Ⓐ. ファイザー、モデルナ、アストラゼネカのいずれのワクチンも、海外で数万人単位の大規模な臨床試験が実施されており、接種するメリットが副作用のリスクを上回るため、接種をおすすめしています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0013.html>

Ⓐ. 接種が受けられる期間は、現在、令和4年2月28日までを予定しています。この期間内であれば有効期限はありません。ワクチン接種を見送った方でも、後日接種を希望する場合、改めて接種の予約を行うことが可能です。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0059.html>

原則40歳以上の方を対象に、アストラゼネカ社の #新型コロナワクチン の接種が始まっています。

ワクチンの特徴や有効性・安全性についてのパンフレットと動画を公開しております。

パンフレット：<https://www.mhlw.go.jp/content/000832220.pdf>

動画：<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23235.html>

厚生労働省のコロナワクチンナビに似せたサイトにクレジットカード情報の入力を求める詐欺行為が発生しております。

コロナワクチンナビでは、クレジットカードを用いた予約は受け付けておりません。

クレジットカード情報の登録を求めるることはありませんので、入力されないようご注意ください。

ファイザー社、武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン は、授乳中の方も接種できます。 授乳中にワクチンを受けた方の母乳中に、新型コロナウイルスに対する抗体が確認されています。

関連QAはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

関連コラムはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html>

#### Notification about your vaccination voucher for COVID-19

#新型コロナワクチン を受けたい外国人の皆さん向けにリーフレットをまとめたサイトおよびTwitterをご用意しています。

リーフレット(17言語)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_tagengo.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_tagengo.html)

Twitter(英語)

[https://twitter.com/MHLWitter\\_en](https://twitter.com/MHLWitter_en)

#新型コロナワクチン 接種後のブレークスルー感染について、森内 浩幸先生がコラムを執筆しています。

ブレークスルー感染が発生する理由や、ブレークスルー感染が軽症であること等について解説しています。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

Ⓐ. 接種後、接種を受けた日付・場所と接種したワクチンの情報が記載された接種済証が発行されます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html>

A. 原則として、#新型コロナワクチン とそれ以外のワクチンは、同時に接種できません。  
新型コロナワクチンとその他のワクチンは、互いに、片方のワクチンを受けてから2週間後に接種できます。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.html>

子ども(12歳以上)への #新型コロナワクチン接種 の考え方と副反応への対処法について、小児科学教授の中野 貴司先生にコラムを執筆いただきました。  
健康な子どもでも接種を受ける意義や効果などに対し、解説いただいているます。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0008.html>

A. 食物アレルギー、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎や花粉症、じんま疹、アレルギー体质などが理由で、#新型コロナワクチン接種を受けられないわけではありません。また、ワクチンの成分に関係ないものに対するアレルギーを持つ方も接種は可能です。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html>

A. #新型コロナワクチン の情報に関しては、複数の専門家のチェックを受けた、科学的根拠に基づいた情報発信をしている公的機関や団体などから情報を得ることをおすすめします。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0075.html>

高血圧や糖尿病、喘息、肥満、心筋梗塞、心不全、腎臓の病気などの基礎疾患があっても、#新型コロナワクチン を接種することができます。  
病気が悪化しているときや、かかっている病気によっては、注意すべき点はあります。

関連QA  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

関連コラム  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

【#新型コロナワクチン 副反応について】  
日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこちら  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求め収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などをていきます。

▼詳細(10月1日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. 1回目と2回目の接種では、原則として同一のワクチンを接種する必要がありますが、一定の要件を満たす場合に限り、異なるワクチンを接種することは可能です。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0085.html>

A. ワクチンが原因で不妊になるという科学的な根拠はありません。ワクチン接種により流産率は上がっておらず、妊娠しにくくなるという根拠も確認されていません。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0086.html>

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種に不安や躊躇を持たれる方にも新規にて接種をご判断いただけるよう、情報提供に努めています。

よくある質問や専門家のコラム  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

接種予約ができる会場の検索  
<https://v-sys.mhlw.go.jp/search/>

副反応の対処法動画  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A.現在、ファイザー社のワクチン及び武田／モデルナ社のワクチンは、いずれも12歳以上が接種対象となっています。このため、12歳に満たない方は、ワクチンの接種の対象にはなりません。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html>

#新型コロナワクチン の接種券を紛失したり破損したりした場合、住民票所在地の市区町村に申請を行うことで、再発行が可能です。

下記、コロナワクチンナビでも申請は可能です。

\*対応していない市区町村もあります。

接種を希望される方は、早めにご対応をお願いします。

<https://v-sys.mhlw.go.jp/application/reissue-coupon.html>

米国の疾病予防管理センターは、他のワクチンや食べ物に対して、アレルギーのある方も新型コロナワクチンの接種が可能としています。

注意が必要なケースもありますので、詳細は、関連コラムや関連QAをご確認ください。

関連コラム

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

関連QA

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0023.html>

#新型コロナワクチン 接種後の健康状況調査（ファイザー社製、武田／モデルナ社製、アストラゼネカ社製）を実施しています。

現在、アストラゼネカ社製ワクチン接種後の調査を受け付けていますので、ご関心のある方は下記をご確認ください。

<https://www.juntendo.ac.jp/jcrtc/about/results-of-activity/COVID19/covidresearch.html>

A.「ワクチンを接種した後に亡くなった」ということは、「ワクチンが原因で亡くなった」ということではありません。接種後の死亡事例は報告されていますが、現時点では、新型コロナワクチンの接種が原因で多くの方が亡くなっていることはありません。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0081.html>

A.複数の言語(17か国語)に翻訳した情報提供資料を厚生労働省のホームページに掲載しています。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0068.html>

A.原則として、同じ施設で接種を受けてください。やむを得ない事情で1回目の施設で接種しない場合は、コロナワクチンナビで1回目と同じメーカーのワクチンを接種できる施設をお探しください。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0056.html>

A.未成年者であっても、16歳以上の方については、親の同意書は必要ありません。15歳以下の方の接種には、予診票に保護者の署名が必要になります。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0058.html>

ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。

ウイルスの変異による影響もあります。

接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。

▼ブレークスルー感染について

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

▼接種後のマスク着用について

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

#新型コロナワクチン 接種後に心筋炎・心膜炎を疑う事例が稀に報告されていますが、接種後に同疾患になる頻度は、新型コロナウイルス感染後に合併する頻度より低いことが確認されています。接種のメリットがデメリットより大きいため、全年代で引き続きワクチンの接種をおすすめします。

(上記に統じて投稿)

10代・20代の男性は、武田／モデルナ社ワクチンよりファイザー社ワクチンで報告の頻度が低いため、前者を予約申込または接種した方も、希望により後者を選択できます。

接種後4日程度の間に胸の痛み等がみられた場合は、速やかに受診してください。

▼リーフレット <https://www.mhlw.go.jp/content/000844011.pdf>

▼関連QA <https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0079.html>

A. 接種券の右側に接種済証が付いていますので、通常は、接種会場でシールの貼付と必要事項の記載を受けることで、証明を受けることができます。  
職域接種などで接種券を持たずに接種を受けた場合、接種記録書を受けることができます。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html>

A. 締泥時間の確保、運動、禁煙、肥満や低体重を避けること、バランスの良い食事を摂ることなどが感染防御のために有利だと考えられています。  
しかし、食事の工夫などのみでワクチンのように特定の感染症のリスクを下げるることは困難です。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0050.html>

A. 既にコロナウイルスに感染した人も、#新型コロナワクチン を接種することができます。自然に感染するよりもワクチン接種の方が新型コロナウイルスに対する血中の抗体の値が高くなることが報告されています。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html>

A. 妊娠中（特に妊娠後期）にワクチンを接種することで、新生児にも抗体が移行する可能性があると報告されています。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0078.html>

A. 日本国に居住する外国人の方は、原則として接種の対象となります。原則として、住民登録をしている市区町村で接種を受けていただくことになります。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0046.html>

#### 【#新型コロナワクチン 副反応について】

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこちら  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

厚労省では #新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求め収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っていきます。

▼詳細(10月22日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. 原則として、新型コロナワクチンとそれ以外のワクチンは、同時に接種できません。新型コロナワクチンとその他のワクチンは、互いに、片方のワクチンを受けてから2週間後に接種できます。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.html>

A. ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みが出たり、倦怠感、発熱、頭痛や関節痛などが生じることがあります。  
このような症状が出たときのために、できるだけ接種当日や翌日に無理をしないですむように予定を立てておくとよいでしょう。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html>

A. 1回目のワクチン接種でいくらか免疫がつくことで、2回目の接種の方が、免疫反応が起こりやすくなるため、発熱や倦怠感、関節痛などの症状が出やすくなります。

続きを読むは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0074.html>

▲新型コロナワクチンは、臨床試験（第Ⅲ相試験）で、有効性と安全性に関して厳格な評価が行われた後に承認されています。その上で、効果の持続性等を確認するために、臨床試験の一部が継続されています。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0082.html>

▲ワクチンによる発熱は接種後1~2日以内に起こることが多く、水分を十分に摂取し、必要な場合は解熱鎮痛剤を服用するなどして、様子をみていただくことになります。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0006.html>

新型コロナワクチンの2回接種完了者が全人口の7割を超えました。  
ワクチンの効果は高いですが、100%ではありません。  
接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。

▼会食時の感染予防について  
<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1>

▼ブレークスルー感染について  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

▲食物アレルギー、気管支喘息、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎や花粉症、じんま疹、アレルギー体质などがあるといった理由だけで、接種を受けられないわけではありません。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html>

自衛隊大規模接種センターでの1回目の #新型コロナワクチン接種 は、2021年10月23日をもって終了しております。

接種会場をお探しの方は、コロナワクチンナビにて検索可能ですので、ご活用ください。

<https://v-sys.mhlw.go.jp/>

▲ワクチンを接種することで、接種した人の発症を予防する効果だけでなく、感染を予防する効果も示唆するデータが報告されています。  
しかしながら、その効果は100%ではないため、引き続き感染予防対策を継続していただくようお願いします。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

#新型コロナワクチン 接種完了後の感染対策について、聖路加国際病院の坂本史衣先生がコラムを執筆しています。  
感染経路を知り感染経路を提供するような状況をつくるない等、ワクチン接種完了後の感染対策について記されています。

コラムは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0009.html>

#新型コロナワクチン 接種の新規受付を終了する会場が増えております。  
接種を希望される方は、お早めに各自治体の接種会場にてご予約ください。  
接種会場をお探しの方は、コロナワクチンナビにて検索可能ですので、ご活用ください。

<https://v-sys.mhlw.go.jp/>

新型コロナウイルスの感染状況は、足元では、下降傾向にありますが、将来の感染の再拡大の可能性に備え、引き続き最大限の警戒が必要です。内閣官房にて、#新型コロナワクチン 接種が進む中における日常生活の回復に向けた特設サイトを開設しています。  
内閣官房にて、#新型コロナワクチン 接種が進む中における日常生活の回復に向けた特設サイトを開設しています。

<https://corona.go.jp/package/>

▲接種券の右側に接種済証が付いていますので、通常は、接種会場でシールの貼付と必要事項の記載を受けることで、証明を受けることができます。  
職域接種などで接種券を持たずに接種を受けた場合、接種記録書を受けることができます。

続きを読む下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html>

<p>#新型コロナワクチンは、12歳以上であれば接種が可能です。 ファイサー社のワクチン及び武田／モデルナ社のワクチンを接種することができます。</p> <p>▼よくあるご質問 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html</a></p> <p>▼子どもへのワクチン接種の考え方と副反応について <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0008.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0008.html</a></p>
<p>新型コロナウイルスの感染再拡大を防ぐために、#新型コロナワクチン 接種と共に、基本的な取り組みを続けましょう。 ワクチン接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。</p> <p>▼接種後のマスクについて <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html</a></p> <p>▼再拡大防止の取組について <a href="https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23438.html">https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23438.html</a></p>
<p>【#新型コロナワクチン 副反応について】 日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事が発生しています。 厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、公表しています。</p> <p>▼詳細情報はこちら <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html</a></p>
<p>厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っていきます。</p> <p>▼詳細(11月12日開催) <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html</a></p>
<p>妊娠中、授乳中、妊娠を計画中の方でも、ファイサー社および武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン を接種することができます。</p> <p>関連QAはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html</a></p> <p>関連コラムはこちら <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html</a></p>
<p>食物や医薬品、花粉などにアレルギーがあっても、ファイサー社および武田／モデルナ社の #新型コロナワクチン を接種することができます。</p> <p>関連コラム <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html</a></p> <p>関連QA <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html</a></p>
<p>若者の #新型コロナワクチン 接種について、医師の山田悠史先生がコラムを執筆しています。 重症者や死者の報告は少ない若者で、ワクチンのリスクと感染症のリスクを比べて、接種を受ける意義について解説しています。</p> <p>コラムは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html</a></p>
<p>#新型コロナワクチン を受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられます。 なお、症状が出る前に、解熱鎮痛薬を予防的に繰り返し内服することについては、現在のところ推奨されていません。</p> <p>関連QAは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html</a></p>
<p>A. 少量の飲酒は大きな問題になることは考えにくいですが、過度の飲酒は避けた方が良いでしょう。 過度の飲酒は免疫機能を低下させる可能性があり、ワクチン接種後の副反応等の症状が強くなる可能性があります。</p> <p>続きを読むは下記よりご確認ください。 <a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html</a></p>
<p>#新型コロナワクチン の追加（3回目）接種が12月から開始されます。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。追加接種のQ&amp;Aも本日公開していますので、ご覧ください。</p> <p><a href="https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/">https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/</a></p>

■新型コロナワクチンの追加（3回目）接種が12月から開始されます。2回目の接種完了から原則8ヶ月以上経過した方は、順次受けられますので、ぜひ接種をお願いします。追加接種のWebページを公開していますので、ご覧ください。  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_booster.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_booster.html)

A. 高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果等は、時間の経過に伴い徐々に低下していくことが示唆されています。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回接種を完了したすべての方に、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html>

A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html>

A. 感染拡大防止や重症化予防の観点から、初回(1回目・2回目)接種を完了したすべての方に追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。  
現時点では、初回接種が完了した18歳以上のすべての方が、ファイザー社のワクチンを接種できます。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0098.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。  
当面は、ファイザー社のワクチンを追加接種で使用することとされています。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

A. 高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果等は、時間の経過に伴い徐々に低下していくことが示唆されています。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回接種を完了したすべての方に、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html>

A. 海外では、2021年7月にイスラエルで追加接種が開始されているほか、同年8月以降には、米国や英国等、複数の国で追加接種が行われています。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0102.html>

A. 2回目の接種完了から原則8ヶ月以上後に接種できるよう、お住まいの市区町村から追加接種用の接種券等が送付されます。初回(1回目・2回目)接種時と同様、実施している医療機関や会場をお探しの上、予約をお願いします。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html>

A. 2回目の接種完了から原則8ヶ月以上経過した後、順次、3回目の接種を受けることができます。なお、重症化リスクが高い方や、重症化リスクが高い方との接触が多い方、職業上の理由などによりウイルス曝露リスクが高い方は、特に接種をお勧めしています。

続きを読む  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0104.html>

A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年8月30日までです。

#新型コロナワクチン の追加接種(3回目接種)について、国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター 高橋 宣聖先生がコラムを執筆しています。

免疫とワクチン接種による予防効果の仕組みを紹介し、追加接種はなぜ必要なのかを解説しています。

コラムはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0010.html>

【#新型コロナワクチン 副反応について】

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこちら

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めて収集しています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などを行っていきます。

▼詳細(12月3日開催)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. 日本で接種が進められている、ファイザー社、武田/モデルナ社又はアストラゼネカ社のワクチンを海外で接種した場合、日本で追加接種を受けることは可能です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0106.html>

A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加(3回目)の接種券は送付されません。申請が必要になりますので、お住まいの市区町村にお問い合わせ頂くか、コロナワクチンナビで追加接種用接種券の発行申請を行ってください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html>

A. 現時点では、追加接種は18歳以上を対象に実施することとなっています。2回目の接種完了から8ヶ月以上経過しても、18歳になるまでは追加接種は受けられません。18歳の誕生日がきたら受けられます。

12月より、#新型コロナワクチン の追加(3回目)接種が開始されています。2回目の接種完了から原則8ヶ月以上経過した方は、順次受けられますので、接種券が届きましたら、ぜひ接種をお願いします。

関連情報[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_booster.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_booster.html)

関連QA

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/>

A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html>

A. 原則として住民票所在地で接種していただくことになりますが、基礎疾患で市区町村外に通院・入院している方は、その医療機関でも接種できます。住民票所在地外にお住まいの方は、手続きをすれば居住地で接種できます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0063.html>

A. 睡眠時間の確保、運動、禁煙、肥満や低体重を避けること、バランスの良い食事を摂ることなどが感染防御のために有利だと考えられています。しかし、食事の工夫などのみでワクチンのように特定の感染症のリスクを下げるることは困難です。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0050.html>

#新型コロナワクチン 接種完了後の感染対策について、聖路加国際病院の坂本史衣先生がコラムを執筆しています。  
感染経路を知り感染経路を提供するような状況をつくらない等、ワクチン接種完了後の感染対策について記されています。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0009.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

#新型コロナワクチン の効果は高いですが、100%ではありません。  
接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。

▼ブレークスルー感染について

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

▼会食時の感染予防について

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1>

#新型コロナワクチン の1回接種完了者が1億人を超みました。  
ワクチンの効果は高いですが、新型コロナウイルスの感染再拡大を防ぐために、新型コロナワクチン接種と共に、基本的な取り組みを続けましょう。

▼接種後のマスクについて

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

▼再拡大防止の取組について

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23438.html>

A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。

妊娠中、授乳中、妊娠を計画中の方でも、ファイザー社および武田ノモデルナ社の #新型コロナワクチン を接種することができます。

関連Q&Aはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

関連コラムはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0007.html>

若者の #新型コロナワクチン 接種について、医師の山田悠史先生がコラムを執筆しています。

重症者や死者の報告は少ない若者で、ワクチンのリスクと感染症のリスクを比べて、接種を受ける意義について解説しています。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0004.html>

米国の疾病予防管理センターは、他のワクチンや食べ物に対して、アレルギーのある方も新型コロナワクチンの接種が可能としています。

注意が必要なケースもありますので、詳細は、関連コラムや関連QAをご確認ください。

関連コラム

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0005.html>

関連QA

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0023.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きを読むは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

#新型コロナワクチン の効果は高いですが、100%ではありません。  
接種後も、感染予防対策の継続をお願いします。

▼会食時の感染予防について  
<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23311.html?nt=1>

▼ブレークスルー感染について  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0006.html>

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種に不安や疑問を持たれる方にも納得して接種をご判断いただけるよう、情報提供に努めています。

よくある質問・専門家のコラム・副反応の対処法動画等  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

接種予約ができる会場の検索  
<https://v-sys.mhlw.go.jp/search/>

良いお年をお迎えください。

#新型コロナワクチン の追加(3回目)接種が開始されています。  
感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。

追加接種に関するよくあるご質問を公開していますので、ご覧ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/>

本年もよろしくお願ひいたします。

#新型コロナワクチン の追加接種(3回目接種)について、国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター 高橋 宜聖先生がコラムを執筆しています。

免疫とワクチン接種による予防効果の仕組みを紹介し、追加接種はなぜ必要なのかを解説しています。

コラムはこち  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0010.html>

A. 高い発症予防効果がある一方、感染予防効果等は、時間の経過に伴い徐々に低下していくことが示唆されています。感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回接種を完了したすべての方に、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。

続きはこち  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0096.html>

A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0097.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

#### 【#新型コロナワクチン 副反応について】

日常生活の中では、ワクチン接種の有無にかかわらず、死亡や急病といった事象が発生しています。  
厚労省では、透明性向上のため、偶発的なもの・他の原因によるものかが分からぬ事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこち  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

厚労省では、#新型コロナワクチン 接種後に生じうる副反応を疑う事例について、医療機関に報告を求めています。収集した事例は審議会に報告し、専門家による評価を行います。こうした結果を公表し、安全性に関する情報提供などをていきます。

▼詳細(12月24日開催)  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

堀内ワクチン接種推進担当大臣が #新型コロナワクチン 3回目接種に対する疑問に答えています。ぜひご覧ください。

[https://www.youtube.com/watch?v=C2j6w\\_v0Zv4](https://www.youtube.com/watch?v=C2j6w_v0Zv4)

A. 接種を受けた後、接種を受けた日付と接種したワクチンの情報が記載された「接種済証」が発行されます。また、電子交付に対応した市区町村に申請する場合に限り、マイナンバーカードを活用した、スマートフォンでの接種証明書(電子版)の発行が可能となりました。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0069.html>

A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加(3回目)の接種券が送付されず、申請が必要になる可能性があります。お住まいの市区町村にお問い合わせ頂くか、コロナワクチンナビで発行申請を行ってください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

A. 原則として住民票所在地で接種していただくことになりますが、基礎疾患で市区町村外に通院・入院している方は、その医療機関でも接種できます。住民票所在地外にお住まいの方は、手続きをすれば居住地で接種できます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0063.html>

A. 追加接種を行わなかった場合と比較して、感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0087.html>

#新型コロナワクチンの追加(3回目)接種が開始されています。  
感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。

追加接種に関するよくあるご質問はこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/>

追加接種のお知らせ動画はこちら

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23733.html>

A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html>

A. お住まいの市区町村から追加接種用の接種券等が送付されます。初回（1回目・2回目）接種時と同様、実施している医療機関や会場をお探しの上、予約をお願いします。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html>

A. 2回目の接種完了から一定の間隔を置いて、順次、3回目の接種を受けることができます。なお、重症化リスクが高い方や、重症化リスクが高い方との接触が多い方、職業上の理由などによりウイルス曝露リスクが高い方は、特に接種をお勧めしています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0104.html>

A. 現時点では、追加接種は18歳以上を対象に実施することとなっています。2回目の接種完了から7ヶ月以上経過しても、18歳になるまでは追加接種は受けられません。18歳の誕生日がきたら受けられます。

#新型コロナワクチン の追加接種(3回目接種)について、国立感染症研究所感染症疫学センター 多屋 鑿子先生がコラムを執筆しています。  
オミクロン株が急拡大している中、海外の情報を踏まえ、3回目となるワクチン接種の効果や安全性等について解説します。

コラムはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0011.html>

A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復されています。  
入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html>

A. 初回接種の対象は、接種の日に満12歳以上の方です。  
ファイザー社のワクチンは、米国をはじめ複数の国において5~11歳への接種が開始されており、日本でも令和4年1月21日に薬事承認されるとともに、予防接種法に基づく接種に位置づけるかについて議論を行っています。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0044.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

A. 初回接種と同様、追加接種においても、全額公費で実施するため、無料で接種いただけます。接種が受けられる期間は令和4年9月30日までです。

#新型コロナワクチン の追加(3回目)接種が開始されています。  
感染拡大防止及び重症化予防の観点から、是非、接種をお願いします。

▼追加接種に関するよくあるご質問はこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/>

▼追加接種に関する動画はこちら

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23903.html>

A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

#新型コロナワクチン の追加接種(3回目接種)について、国立感染症研究所感染症疫学センター 多屋 育子先生がコラムを執筆しています。

オミクロン株が急拡大している中、海外の情報を踏まえ、3回目となるワクチン接種の効果や安全性等について解説します。

コラム[はこちら]

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0011.html>

A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。

入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることとされています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

A. ファイザー社のワクチン及び武田/モデルナ社のワクチンは、随時、企業により有効期間が延長されることがあります。従って、タイミングによっては印字されている有効期限よりも実際に接種することができる有効期限が長い場合があります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0112.html>

A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。

入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html>

A. 対象者やタイミングによって異なります。お住まいの自治体等のお知らせを確認してください。対象となる方の優先度やワクチンの供給力等に応じて、できる限り短縮しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html>

A. 小児においても中等症や重症例が確認されており、特に基礎疾患有する等、重症化するリスクが高い小児には接種の機会を提供することが望ましいとされています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html>

A. ファイザー社のワクチンは、5~11歳の小児においても、デルタ株等に対して、中和抗体価の上昇や発症予防効果が確認されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html>

#新型コロナワクチン の追加(3回目)接種により、重症化や発症の予防効果が高まることが報告されています。希望者への接種は無料です。

是非、接種への検討をお願いします。

追加接種に関するよくあるご質問はこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/booster/>

追加接種のお知らせ動画はこちら

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg23999.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年8月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

5~11歳の子どもにも #新型コロナワクチン の接種が受けられることになりました。  
ワクチンの効果や接種後に現れる症状等、よくある質問を公開していますので、ぜひご覧ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/child/>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

オミクロン株の感染力は強力です。

発症や重症化を未然に防ぐ最も効果的な方法はワクチンの3回目接種です。

接種券が届きましたら、御自身のため、御家族のため、3回目接種を受けて頂きますようお願いします。

#新型コロナワクチン 3回目接種についての岸田総理からのメッセージ <https://www.youtube.com/watch?v=8dmE5k8U4hM>

A. 感染後はウイルスに対する抗体価が一定期間上昇しているため、感染から追加接種までの間隔は、暫定的に3か月を一つの目安としています。ただし、希望する場合は、間隔を空けずに追加接種を受けることも可能です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0127.html>

A. ファイザー社のワクチンは、5~11歳の小児においても、デルタ株等に対して、中和抗体価の上昇や発症予防効果が確認されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html>

A. オミクロン株に対する初回接種の発症予防効果は、デルタ株と比較して低下するものの、追加接種で回復することが示唆されています。  
入院予防効果も、デルタ株と比較すると一定の低下はありますが、発症予防効果よりも保たれ、追加接種で回復することが報告されています。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0111.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回に用いたワクチンの種類に関わらず、ファイザー社のワクチンまたは武田/モデルナ社のワクチンを用いることが適当であるとされています。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

A. 小児においても中等症や重症例が確認されており、特に基礎疾患を有する等、重症化するリスクが高い小児には接種の機会を提供することが望ましいとされています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html>

A. 小児においても中等症や重症例が確認されており、特に基礎疾患を有する等、重症化するリスクが高い小児には接種の機会を提供することが望ましいとされています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0113.html>

A. お住まいの市区町村から追加接種用の接種券等が送付されます。初回（1回目・2回目）接種時と同様、実施している医療機関や会場をお探しの上、予約をお願いします。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0103.html>

A. ファイザー社のワクチンは、5～11歳の小児においても、デルタ株等に対して、中和抗体値の上昇や発症予防効果が確認されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0114.html>

A. 接種が受けられる期間は、令和4年9月30日までです。この期間内であれば、初回接種も受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0109.html>

A. 12歳以上の方と同様、接種部位の痛みや倦怠感、頭痛、発熱等、様々な症状が確認されていますが、殆どが軽度又は中等度であり回復していること、現時点で得られている情報からは、安全性に重大な懸念は認められていないと判断されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0116.html>

A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加（3回目）の接種券が送付されず、申請が必要になる可能性があります。まずは、お住まいの市区町村にお問い合わせください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html>

A. 成人の場合と同様です。ワクチン接種後の発熱に対しでは、日本小児科学会より、発熱の程度に応じて解熱鎮痛薬を使用できることが示されています。ご不安な場合は都道府県の相談窓口や、かかりつけ医にご相談ください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0117.html>

A. 医療従事者や、高齢者施設等の入所者、65歳以上の方は、6か月で接種できます。64歳以下の方は、原則7か月ですが、予約枠の空き状況によっては、6か月で接種できる場合もあります。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0099.html>

A. ファイザー社及び武田/モデルナ社のワクチンいずれの場合も、米国で実施された追加接種に係る臨床試験の結果、追加接種後に確認された様々な有害事象は、2回目の接種後に確認されたものと比較して、その発現傾向は概ね同様であるとされています。

続きを読む下記

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0101.html>

A. 追加接種に使用するワクチンは、初回接種に用いたワクチンの種類に関わらず、mRNAワクチン（ファイザー社のワクチン又は武田/モデルナ社のワクチン）を用いることとされています。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0100.html>

A. ファイザー社及び武田/モデルナ社のワクチンいずれの場合も、米国で実施された追加接種に係る臨床試験の結果、追加接種後に確認された様々な有害事象は、2回目の接種後に確認されたものと比較して、その発現傾向は概ね同様であるとされています。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0101.html>

A. 2回目の接種完了後、住民票所在地が変更となった場合、追加(3回目)の接種券が送付されず、申請が必要になる可能性があります。まずは、お住まいの市区町村にお問い合わせください。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0107.html>

A. ワクチンを受けた後の発熱や痛みに対し、市販の解熱鎮痛薬で対応いただくことも考えられますが、特に下記サイトに記載されている状況の場合は、主治医や薬剤師にご相談ください。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

5~11歳の子どもにも #新型コロナワクチン の接種が受けられることになりました。  
ワクチンの効果や接種後に現れる症状等、よくある質問を公開していますので、ぜひご覧ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/child/>

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 実質的新型コロナワクチンよりも効果はありますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 説友恵は1回目の接種後より2回目の接種までの時間が遅いと言われるのはどうしてですか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 説友恵も医療機関にて、算出結果でも見付かる場合、アセチルノフエンだけでなくアブコフェンやロキソプロフェンなども必要いたただいます。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンに関する情報

② ワクチン接種後、生活上で注意することはありませんか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② ウクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 私は妊娠中・哺乳中・近所を計画中ですが、ワクチンを接種することができますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 私は基礎疾患（持病）を持っていますが、ワクチンを接種することはできますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 基礎疾患（持病）の有無によって、ワクチンの効果や副作用に違いはありますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 新型コロナワクチンに感染したことのある人は、ワクチンを接種することはできますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② ワクチンを接種したことにより、効果が出たが（抗体がでたか）を確認するため、抗体検査を受ける必要はありますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② フレバコロナワクチンQ&A

③ ワクチン接種時にかかる場合と評価の流れ

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② ワクチン接種の証明書は発行されますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② ワクチンの接種部位に飲酒をしてしまうと心配でしょうか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② どの会社のワクチンが一番効果がありますか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② SNSやニュースでコロナワクチンが危険と取り上げられていましたが、どの情報を感じたらいいのでしょうか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 通常にフレルギー反応やアフェラキシーを感じることがあり、今回も起こすのではないかと心配のですが、接種を受けても大丈夫でしょうか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 1回目と2回目で異なる新型コロナワクチン接種しても問題ないでしょうか。

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか

うみちゃん

新型コロナワクチンに関する情報

① 新型コロナワクチンQ&A

② 子どもはワクチンを接種することができますか。

③ 新型コロナワクチンに関する情報

④ 新型コロナワクチンQ&A

⑤ 新型コロナワクチンの接種が毎回で多くの方が亡くなっているというのは本当ですか。

⑥ 新型コロナワクチンに関する情報

⑦ 新型コロナワクチンQ&A

⑧ 2回目の接種は、1回目の接種と同じ施設で受けれる必要があります。

⑨ 新型コロナワクチンに関する情報

⑩ 新型コロナワクチンQ&A

⑪ 新型コロナワクチンの接種は必ずですか。

⑫ 新型コロナワクチンに関する情報

⑬ 新型コロナワクチンQ&A

⑭ ワクチン接種の証明書は発行されますか。

⑮ 新型コロナワクチンに関する情報

⑯ 新型コロナワクチンQ&A

⑰ 新規中にワクチンを接種した場合、生まれてくる新生児に発症はつきますが。

⑱ 新型コロナワクチンに関する情報

⑲ 新型コロナワクチンQ&A

⑳ 日本に住んでいる外国人は接種を受けられますか。

㉑ 計反応疑い報告について

㉒ 新型コロナワクチンに関する情報

㉓ 新型コロナワクチンQ&A

㉔ 免疫応答は1回目の接種より2回目の接種の方が強いと言われるのはどうですか。

㉕ 新型コロナワクチンに関する情報

㉖ 新型コロナワクチンQ&A

㉗ 新型コロナワクチンの接種記録（接種）が終わっていないというのは本当ですか。

㉘ 新型コロナワクチンに関する情報

㉙ 新型コロナワクチンQ&A

㉚ ワクチンを受けた後に筋肉がたら、どうすれば良いですか。

㉛ 新型コロナワクチンに関する情報

㉜ 新型コロナワクチンQ&A

㉝ ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

㉞ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ 正直には1回目の接種より2回目の接種の方が強いと言われるのはどうですか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ ワクチンを受けた後に筋肉がたら、どうすれば良いですか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ ウケタ（3回目）接種が必要なのですか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ なぜ、追加（3回目）接種にはどのような効果がありますか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ なぜ、追加（3回目）接種にはどのような効果がありますか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ 海外ではどのくらい追加（3回目）接種が行われているのでしょうか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ なぜ、追加（3回目）接種はどのようにしたら受けられますか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ 追加（3回目）接種はどのような順番で行われますか。優先すべき対象者はいますか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ 追加（3回目）接種は無料で受けられますか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ 初回（1回目・2回目）接種を海外で受けました。日本で追加（3回目）接種は受けられますか。

㉟ 新型コロナワクチンに関する情報

㉟ 新型コロナワクチンQ&A

㉟ 2回目の接種間に引っ越しました。接種場所が変わっている自治体から連絡されますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 現在17歳です。18歳の誕生日がきたら、追加(3回目)接種は受けられますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 追加(3回目)接種には、どのような効果がありますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 住民登録住所以外での接種や、県外にあるかかりつけ病院での接種は可能ですか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 免疫力はワクチン接種以外でも上げられますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 1回目(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても、接種券を受けることはできますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 追加(3回目)接種は無料で受けられますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 第1回(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても、接種券を受けることはできますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② なぜ、追加(3回目)接種が必要なのですか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 造営(3回目)接種には、どのような効果がありますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 住民登録住所以外での接種や、県外にあるかかりつけ病院での接種は可能ですか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② なぜ、ワクチン接種の説明書は発行されますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 2回前の接種後に引っ越しました。接種券は現在住んでいる自治体から受けられますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 直接(3回目)接種では、どのワクチンが使用されますか。初期接種とは異なるワクチンを使用(変更接種)しても大丈夫でしょうか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 住民登録住所以外での接種や、県外にあるかかりつけ病院での接種は可能ですか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② なぜ、追加(3回目)接種には、どのような効果がありますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 追加(3回目)接種は無料で受けられますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 2回前の接種後にも追加(3回目)接種の効果はありますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 子どもはワクチンを接種することができますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② なぜ、追加(3回目)接種では、どのワクチンが使用されますか。初期接種とは異なるワクチンを使用(変更接種)しても大丈夫でしょうか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② なぜ、追加(3回目)接種は無料で受けられますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 住民登録(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても、接種券を受けることはできますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② オミクロン株にも追加(3回目)接種の効果はありますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② なぜ、追加(3回目)接種は、2回前の接種からどのくらい期間をあけたら接種できますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 小児接種(5~11歳)についてよくある質問を公開しています

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

① 新型コロナワクチンQ&A

② 初回(1回目・2回目)接種がまだ受けられていません。追加(3回目)接種が開始されても接種券を受けることはできますか。

(うきやま)

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑤ 追加（口咽拭）検査では、どのワクチンが使用されますか。初期接種とは異なるワクチンを使用（文部科学省）しても大丈夫でしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑥ 小児（5～11歳）の接種では、どのような効果がありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑦ オミクロン株にも追加（3回目）接種はありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑧ 追加（3回目）接種はどのようにしたら受けられますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑨なぜ、小児（5～11歳）の接種が必要なのですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑩なぜ、小児（5～11歳）の接種が必要なのですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑪ 3回（1回目・2回目）接種がまだ受けられていません。追加（3回目）接種が開始されても、初期接種を受けることができますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑫ 2回目（3回目）接種にはどのような副反応がありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑬ 2回目（3回目）接種はどのように副反応がありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑭ 子どもがワクチン接種後に発熱しました。対応は現在住んでいる自治体から送付されますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑮ 子どもがワクチン接種後に発熱しました。対応は成人の場合と同じで良いでしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑯ 追加（3回目）接種はどのように副反応がありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑰ 2回目（3回目）接種ではどのような副反応がありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

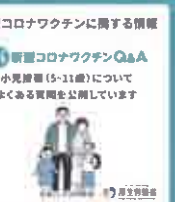
**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑱ 2回目（3回目）接種ではどのような副反応がありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑲ 小児（5～11歳）においてよくある質問を公開しています



**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑳ ウクチン接種後に効果をしても効かないでしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

㉑ ワクチンを接種したことにより、各地が出てたか（抗体ができるか）を確認するため、試験を受けれる必要があります。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

㉒ ワクチンを接種して1週間くらいから、頭にかゆみや痛み、腫れや熱感、痛みが出てきました。どうすれば良いですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

㉓ ワクチンを接種した翌日は仕事を休んでも大丈夫でしょうか。





## 新型コロナワクチン接種後の 副作用への対応方法

【副作用の、よくある症状や対応について】

**接種後に現れる可能性のある症状(医療機関)**

- 新型コロナワクチンは、非常に高い効率があります。一方で、接種後に体内で免疫が活性化する過程で、発熱・頭痛・倦怠感・筋肉痛などの副作用が発現することがあります。
- 東京都衛生省では、国内数万人を対象に、新型コロナワクチン接種後の健康状況調査<sup>※</sup>を実施しましたので、現状結果から、症状の重症度の基準をご報告します。

**接種後の変化の経過・構成**

- いずれの症状も、大部分は接種の翌日をピークに発現し、数日以内に回復しました。
- 最も多く見られたのが発熱(40%)で、1日目、2日目が発熱でいわれた場合も、発熱率は80%以上の方に見られました。
- 発熱や頭痛、倦怠感などは、接種後1週間以内に現れる傾向がある方が、他のものと異なります(下図)。

**発熱(37.5℃以上) 全身倦怠感 頭痛**

※ 2021年1月～2月の期間で、接種、接種後1週間以内に現れた発熱、倦怠感、頭痛を調査しています。  
※ 調査対象は、接種を受けた方を除く、接種後1週間以内に現れた発熱、倦怠感、頭痛を調査しています。

○本誌/各媒体でのワクチンでは、1回目の接種から1週間程度経った後に、接種した部位のかゆみ、腫れや痛み、痛みなどによる皮膚炎が発現する例が報告されました。  
○ライターは1回目、2回目ともにワクチン接種後2週間の監視時には、接種後日をピークに発現のかゆみが見られました。

**発赤 かゆみ**

■発赤:発熱がなく20歳未満、20歳以上、30歳未満、30歳以上 ■かゆみ:発熱あり、発熱なし

**医療で使われるもの**

**【発熱や痛み】**

- 石鹸の泡洗浄液有アルコールノンアルコールステロイド外用乳膏(「イブプロフェンキロキシプロフェン等」)で対応いただけます。
- 突然熱が高くなる場合は、水分十分に摂取することをお勧めします。
- 低熱:測耳孔の方や電池液・骨盤前開器・吸風などの 対応のあれば、対応前や直前にご相談ください。

**【かゆみや炎症】**

- かゆい場合は冷やしたり、放血(スキンポンチ)やステロイドの 外用乳(軟膏等)を塗ると、症状が軽くなります。こうした 成分は、石鹸の泡洗浄液の成分などにも含まれています。

皮膚が弱い場合は、皮膚科専門へおもと相談をご相談ください。

**接種後の生活**

ワクチンの効率は高いですが、100%ではありません。 24時間の監視による対応もあります。接種した後も、マスクの着用など、感染予防策の準備をお願いします。

**接種後監視**  
[http://www.kmri.go.jp/01/ku\\_kan.html](http://www.kmri.go.jp/01/ku_kan.html)  
[https://www.kmri.go.jp/01/ku\\_kan.html](https://www.kmri.go.jp/01/ku_kan.html)

**接種後の監視**  
[https://www.kmri.go.jp/01/ku\\_kan.html](https://www.kmri.go.jp/01/ku_kan.html)

**新型コロナワクチン（mRNAワクチン※） 注意が必要な誤情報（2021年10月8日版）**

※ワクチンのワクチンとしての利点がワクチンとしての利点をもつて誤解されることがあります。

新型コロナワクチンの情報については、科学的根拠や信頼できる情報源に基づいていない不正確なものがあり、注意が必要です。ワクチン接種のメリットが、副反応などのリスクより大きいため、接種をおすすめしています。

指摘	正しい情報
遺伝子組み換え技術が使われており、ワクチン接種により遺伝子（染色体）に変化を生じさせる。	ワクチンで注射するmRNAは短期間で分解されてしまいます。人の遺伝情報（DNA）に組み込まれるものではありません。※ <a href="#">[証明]</a>
ワクチン接種が原因で多くの方が亡くなっている。	「ワクチンを接種した後に亡くなった」ということは、「ワクチンが原因で亡くなった」ということではありません。接種後の死亡事例は報告されていますが、現時点では、接種が原因で多くの方が亡くなったということはありません。※ <a href="#">[証明]</a>
ワクチン接種が不妊症の原因となる。	ワクチンが原因で不妊になるという科学的な根拠はありません。※ <a href="#">[証明]</a>
ワクチン接種が流産の原因となる。	ワクチンが胎児や生駒頭に悪影響を及ぼすという報告はありません。妊娠中の方も、ワクチンを接種することができます。妊娠中の時期を問わずに接種をおすすめします。※ <a href="#">[証明]</a>
ワクチン接種により不正性出血（不正出血）や月経不順が起こる。	ワクチンが直接的に不正性出血（不正出血）や月経不順を起こすことはありません。※ <a href="#">[証明]</a>
ワクチン接種で（接種した本人や周囲の人々が）コロナウイルスに感染する。	ワクチンを接種したことが原因で新型コロナウイルスに感染することはありません。※ <a href="#">[証明]</a>
ワクチンを接種した人が変異株に感染すると重症化しやすい（抗体依存性感染増強（ADE）になりやすい）。	現在までに、ワクチンを接種した上で抗体依存性増強（ADE）が生じたという報告はありません。※ <a href="#">[証明]</a>
通常の臨床試験（治験）のプロセスが省略されている。	ワクチンは、医薬品開発に必要な臨床試験（治験）のプロセスを経て世界中で承認されています。※ <a href="#">[証明]</a>
臨床試験（治験）が終わっていないので安全性が確認されていない。	ワクチンは、臨床試験（第Ⅲ相試験）で、有効性と安全性に優して厳格な評議が行われた後に承認されています。その上で、効果の持続性等を確認するために、臨床試験の一環が継続されています。※ <a href="#">[証明]</a>
動物実験でワクチンを接種した全ての動物が死んでいる。	ワクチンの実験動物がワクチンの属性によって異常な死を遂げたという事実はありません。※ <a href="#">[証明]</a>

 厚生労働省  
Ministry of Health, Labour and Welfare