

委託業務完了報告書

令和 3 年 7 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 林 修一郎 殿

(受託者)

東京都港区赤坂 [REDACTED]  
株式会社 [REDACTED] 隣  
代表取締役社長 鈴木勇夫 [REDACTED]

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 4 月 1 日
- 3 委託費の金額  
51,491,000 円 (うち消費税額及び地方消費税額 4,681,000 円)
- 4 委託業務完了年月日  
令和 3 年 7 月 31 日

令和3年7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

(6) メディアトレーニング





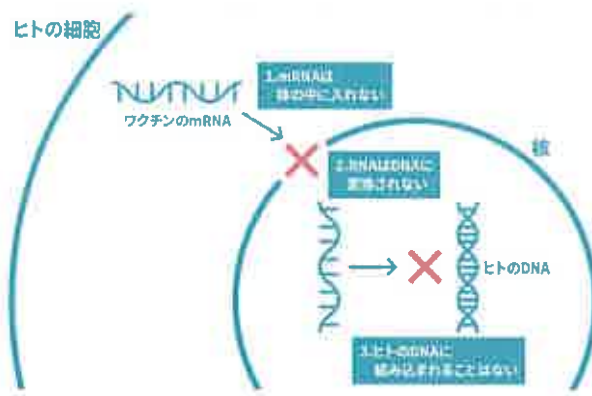
発現割合	症状
50%以上	接種部位の痛み、疲労、頭痛
10～50%	筋肉痛、悪寒、関節痛、下痢、発熱、接種部位の腫れ
1～10%	吐き気、嘔吐

コミナティ®(ファイザー社)添付文書より改編

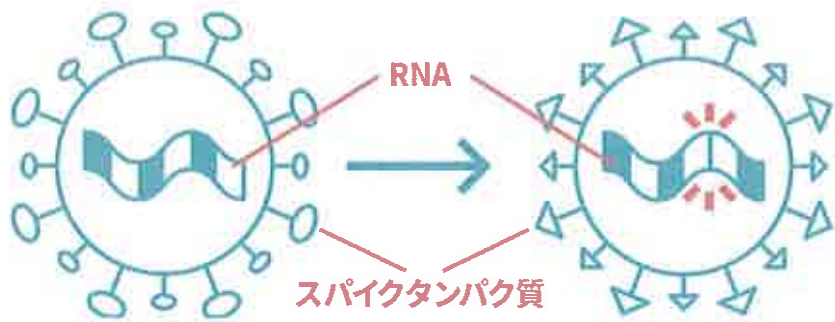
発現割合	主な 症状	
	コミナティ(ファイサー社)	モデルナ(武田薬品)
50%以上	接種部位の痛み、疲労、頭痛	接種部位の痛み、疲労、頭痛、筋肉痛
10～50%	筋肉痛、悪寒、関節痛、下痢、発熱、接種部位の腫れ	関節痛、悪寒、吐き気・嘔吐、リンパ節腫、発熱、接種部位の腫れ、発赤・紅斑
1～10%	吐き気、嘔吐	接種後7日以降の接種部位の痛みなど(※)

コミナティ添付文書、COVID-19 ワクチンモデルナ添付文書より

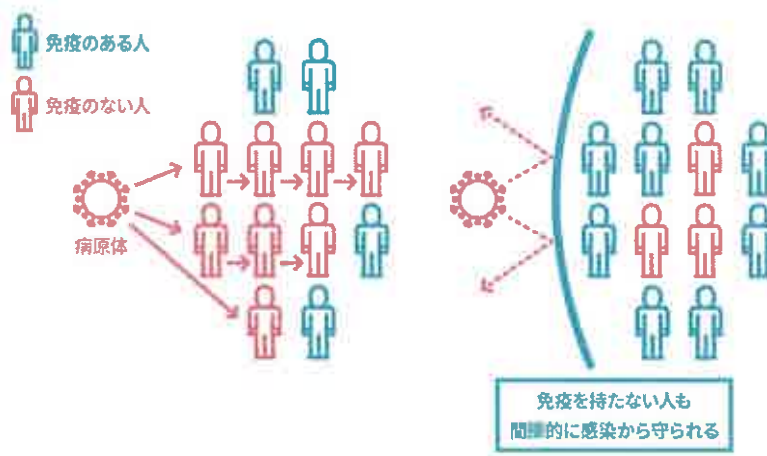
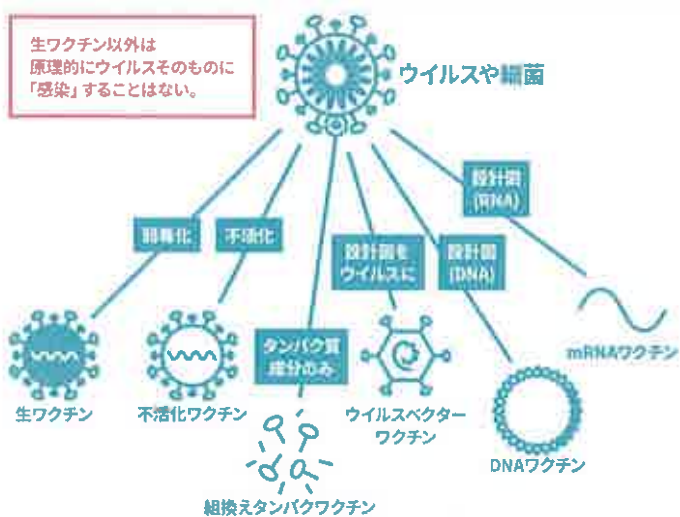
(※) 接種部位の痛みや腫れ、紅斑

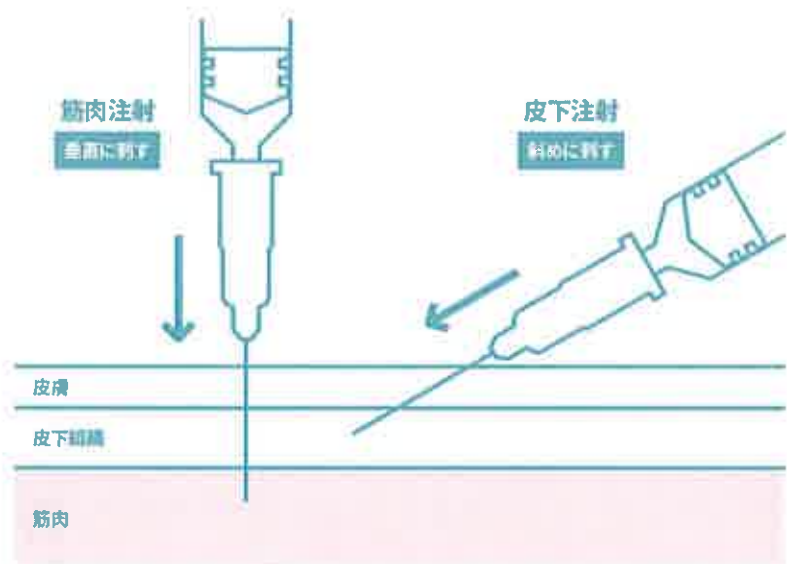


### ウイルスの変異(イメージ)



生ワクチン以外は  
原理的にウイルスそのものに  
「感染」することはない。





初期接種の  
同じ曜日に接種

日	月	火	水	木	金	土
	接種 1回目	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	接種 2回目	※週休を経ても接種可能です				

標準として  
3週間後の  
同じ曜日に接種

日	月	火	水	木	金	土
	接種 1回目	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	接種 2回目	※週休を経ても接種可能です				

標準として  
4週間後の  
同じ曜日に接種

日	月	火	水	木	金	土
	接種 1回目	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	接種 2回目	※週休を経ても接種可能です				



## 有害事象

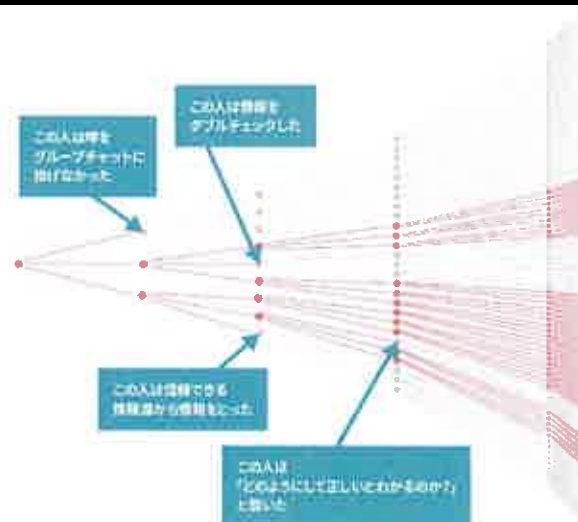
ワクチン接種後に生じたあらゆる軽ましくない症状や病気

## 副反応疑い

担当者によって不快感様を受けたことによるものと認められる症状や病気に関する、因果関係が明らかではない事例を含む

## 真の副反応

ワクチンと因果関係のある事例





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1回  
忽那 賢志先生



テーマ

「分かってきたワクチンの効果と副反応」

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1回  
忽那 賢志先生



テーマ

「分かってきたワクチンの効果と副反応」

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2回  
紙谷 聰先生



テーマ

「有害事象(副反応無い)」と「副反応」の違い

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2回  
紙谷 聰先生



テーマ

「有害事象(副反応無い)」と「副反応」の違い

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3回  
黒川友哉先生



テーマ

誤情報に惑わされないために。  
情報リテラシーの重要性

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3回  
黒川友哉先生

テーマ

誤情報に惑わされないために。  
情報リテラシーの重要性



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









現在、医療従事者等の方々への #新型コロナワクチン接種が行われています。よくある質問はホームページをご確認ください。  
▼よくある質問はこちら  
<https://www.mhlw.go.jp/stf/coronavirus-information/vaccine.html>

A. 薬を飲んでいるために、ワクチンが受けられないということはありませんが、基礎疾患のある方では、免疫不全のある方や病状が重い方など、接種を慎重に検討した方がよい場合がありますので、かかりつけ医とご相談ください。  
続きを読む下記よりご確認ください。  
[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority\\_5.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority_5.html)

A. 明らかに発熱している方  
・重い急性疾患にかかる方  
・ワクチンの成分に対し、アナフィラキシーなど重度の過敏症の既往歴のある方  
・上記以外で、予防接種を受けることが不適当な状態にある方  
続きを読む下記よりご確認ください。  
[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority\\_1.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority_1.html)

現在、医療従事者等の方々への #新型コロナワクチン接種が行われています。よくある質問はホームページをご確認ください。  
▼よくある質問はこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

A. 米国の疾病予防管理局は、他ワクチンや食べ物に対して重いアレルギーのある方も、新型コロナワクチン接種が可能としています。一方、過去に新型コロナワクチンに対して重いアレルギー反応を起こした等の方への接種は推奨していません。  
続きを読む下記よりご確認ください。  
[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe\\_4.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe_4.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。  
続きを読む下記よりご確認ください。  
[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto\\_4.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto_4.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。

その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら

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

A.予防接種とは、感染症の原因となる病原体に対する免疫ができる体の仕組みを使って、病気に対する免疫をつけたり、免疫を強くするために、ワクチンを接種することをいいます。

続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine\\_1.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine_1.html)

A.病原体そのもの又は、病原体を構成する物質などをもとに作ったワクチンがあります。具体的には、生ワクチン、不活化ワクチン、組換えタンパクワクチン、ミッセンジャーRNAワクチン、DNAワクチン、ウイルスベクターワクチンがあります。

続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine\\_2.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine_2.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。

その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めています。

▼よくある質問はこちら

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

A.人口の一定割合以上の人のが免疫を持つと、感染者が出ても、他の人に感染しにくくなることで、感染症が流行しなくなる状態のことです。感染症は、病原体が、その病原体に対する免疫を持たない人に感染することで、流行します。

続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine\\_3.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine_3.html)

A.一般論として、ウイルスは絶えず変異をおこしていくもので、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。また、ファイザー社のワクチンでは、変異株にも作用する抗体がつくられた、といった結果も発表されています。

続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/effect\\_2.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/effect_2.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。

その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めています。

▼よくある質問はこちら

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

A. 臨床試験の結果などに基づいて、ワクチンの安全性についての審査が行われます。国内でのワクチン接種の開始後は、副反応を疑う事例について、専門家による評価を行います。

手続きは下記よりご確認ください。

[https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe\\_1.html](https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe_1.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。ただし、接種まで一定の期間をおく必要がある場合がありますので、いつから接種できるか不明な場合は、主治医にご確認ください。  
手続きは下記よりご確認ください。

[https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority\\_4.html](https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority_4.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。

その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

A. 接種には、ご本人の接種意思の確認が必要です。意思を確認しにくい場合は、ご家族等に協力いただき、ご本人の意思確認をお願いします。  
なお、ご本人が接種を希望されているものの、何らかの理由でご本人による自署が困難な場合は、ご家族の方等に代筆していただくことは可能です。

高齢者への#新型コロナワクチン接種は、一部の市町村で4月12日に開始される見込みです。

▼65歳以上の方向けのリーフレットはこちら  
<https://www.mhlw.go.jp/content/000766194.pdf>

A. 一番早くて19日後に接種を受けられますが、それより前には受けれることがあります。3週間を超えた場合、できるだけ早く2回目の接種を受けてください。  
手続きは下記よりご確認ください。

[https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto\\_3.html](https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto_3.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。

その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

A. ポリエチレングリコールを含むワクチンは、今回承認されたファイザー社製の新型コロナワクチンが初めてとなりますが、ポリソルベートを含むワクチンは複数存在します。  
手続きは下記よりご確認ください。

[https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe\\_5.html](https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe_5.html)

A.ワクチンを接種した方から他人への感染をどの程度予防できるかはまだ分かっていません。引き続き、皆さまに感染予防対策を継続していただくようお願いします。

手続きは下記よりご確認ください。

[https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/other\\_5.html](https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/other_5.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る収集などを行っています。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ます。

▼詳細はこちら

[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)

本日4月12日より、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。当初は実施する市町村や接種する人数が限られており、順次拡大していきます。  
※医療従事者等への接種も引き続き行われています。

▼接種順位の考え方

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000756894.pdf>

A.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、免疫がついても発症予防効果は100%ではありません。手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0016.html>

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
接種が開始されているワクチンは、ファイザー社のmRNA(メッセンジャーRNA)ワクチンです。  
首相官邸のYouTubeにおいて解説動画が公開されていますので、ぜひご覧ください。

[https://www.youtube.com/watch?v=f\\_1OGMcyNbo](https://www.youtube.com/watch?v=f_1OGMcyNbo)

A.自治体の窓口やコールセンター、接種会場でご相談いただけます。ご自身の病気等のことについてはかかりつけ医等にご相談ください。手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0039.html>

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。当初は実施する市町村や接種する人数はまだ限られていますが、順次拡大していきます。  
詳しくは、お住まいの市区町村にお問い合わせください。

▼手続きの流れに関する動画はこちら

<https://www.youtube.com/watch?v=sMUQK0ro4zy>

A.ワクチンを接種した後の体調が良好であれば、基本的には運転をしても問題はありません。ただし、体調に不安がある場合は運転を控えることが大切です。手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0042.html>

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。

※医療従事者等への接種も引き続き行われています。  
血をサラサラにする薬を飲まれている方への注意点をまとめた資料をご用意していますので、該当される方はご覧ください。

▼詳細はこちら

<https://www.mhlw.go.jp/content/000738777.pdf>

A.ワクチンを接種した日にお風呂に入つても構いません。ワクチンを接種した日に入浴することに特別な問題はないと考えられます。注射した部位を強くこすらないようにします。手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0041.html>

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。当初は実施する市町村や接種する人数が限られており、順次拡大していきます。  
※医療従事者等への接種も引き続き行っています。

▼接種後の注意点をまとめた資料はこちら

<https://www.mhlw.go.jp/content/0007387879.pdf>

A.筋肉注射とは、ワクチンなどの医薬品を皮下脂肪の奥にある筋肉に注射する方法のことを目指します。一般的に筋肉注射は皮下注射よりも特に痛みが強い注射方法ではないと考えられています。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0022.html>

A.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、免疫がついても発症予防効果は100%ではありません。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0016.html>

A.高齢者は、新型コロナウイルス感染症の重症化・死亡のリスクが高いため、接種が優先されています。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0049.html>

A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢者の方が少し副反応が出にくいくことが分かっています。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0014.html>

A.持病を持っている人・薬を飲んでいる人の#新型コロナワクチン接種について、Q&Aサイトに掲載しておりますので、該当される方はご覧ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.html>

▼持病を持っている人

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0015.html>

▼薬を飲んでいる人

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.html>

A.高齢者で一番多い副反応は、若年者同様、接種部位の痛みです。続きを読むよりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0009.html>

A.ワクチンを接種した後は、接種部位の痛みがしたり、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うに予定を立てておくとよいでしょう。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.html>

A.ワクチンを接種したことがあることで新型コロナウイルスに感染することはありません。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0010.html>

A.慢性的な病気のある方もワクチン接種ができる場合が多いですが、病気が悪化しているときには避けた方がよいと考えられます。かかるついる病気については、接種を慎重に検討した方がよい場合がありますので、かかりつけ医とご相談ください。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

A.今回のワクチンは、基礎疾患をもつている方に対してても高い効果があることがあります。過去に重いアレルギー症状を経験されたことがある方は、接種会場で30分間様子をみることが大切です。続きを読むよりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0015.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、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ます。

▼詳細はこちら  
[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)

A.まずは医療従事者、次に高齢者、その次に基盤疾患有する者や高齢者施設等の従事者、という順で行います。続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0047.html>

A.当面、確保できるワクチンの量に限りがあり、その供給も順次行われる見通しであることから、優先順位を決めて接種を行うこととしています。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0048.html>

A.自治体の窓口やコールセンター、かかりつけの医師などにご相談ください。厚生労働省もコールセンターを設置しています。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0052.html>

A.薬を飲んでいたために、ワクチンが接種できないということはありませんが、かかっている病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合がありますので、かかりつけ医とご相談ください。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.html>

A.ワクチンを接種するに当たって注意が必要な方は下記QAサイトに記載しています。ご自身が当てはまると思われる方は、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/0026.html>

A.蜂刺されによるアレルギーがある方でも、ワクチンを接種することができます。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0032.html>

A.自然免疫や他のウイルスに対する獲得免疫などによって、新型コロナウイルスに対する免疫が得られるかどうかはまだ十分に分かつていません。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0051.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。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0050.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る収集しています。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ます。

▼詳細はこちら  
[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)

#新型コロナワクチンの接種の予約については、お住まいの市区町村から送られてくるお知らせをご覧ください。

▼新型コロナワクチンについて皆様に知ってほしいこと（チラシ）  
[https://www.kantei.go.jp/jp/content/210423vaccine\\_koukoku.pdf](https://www.kantei.go.jp/jp/content/210423vaccine_koukoku.pdf)

#新型コロナワクチン接種当日は、肩まで出しやすい服装でお越しください。  
また、本人確認書類（マイナンバーカード、運転免許証、健康保険証、等）およびクーポン券（接種券等）をお持ちになつてください。

#新型コロナワクチン接種については下記動画をご覧ください。<https://www.youtube.com/watch?v=sMuQK0r04zy>

▼リーフレットはこちら  
<https://www.mhlw.go.jp/stf/000766194.pdf>

#新型コロナワクチンは、原則住民票所在地の市区町村で接種を受けることとなります。住民票所在地の市区町村と実際に居住する市区町村が異なる方は、下記をご確認ください。

#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。  
<https://v.sys.mhlw.go.jp/application/change-region.html>

Q. 集団免疫とは何ですか。  
A. 人口の一割合以上の人気が免疫を持つと、感染者が出ても、他の人に感染しにくくなることで、感染症が流行しなくなる状態のことです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0019.html>

#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. 認知症などで本人に接種意図を確認することができない場合、家族にて同意書を書いてもらつても良いですか。  
A. 接種には、ご本人の接種意図の確認が必要です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0035.html>

A. 新型コロナワクチンの接種は無料です。国や自治体が、ワクチン接種のために金銭や個人情報を電話やメール等で求めることはありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0062.html>

A. 在宅介護を受けている方もワクチン接種は可能です。在宅での接種が可能かどうかは、主治医と相談してください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0066.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. 接種券の発送後に住民票の住所が変更となつた場合は、引っ越し後の市区町村に申請を行って、接種券の再発行が可能です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0064.html>

A.新型コロナワクチンについては、早期の実用化を目指し、国内外で多数の研究が精力的に行われています。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0065.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る情報提供などを行っています。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ます。

▼詳細はこちら

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

A.現在、接種期間は令和3年2月17日から令和4年2月28日までを予定しています。このスケジュール内であれば有効期限はあります。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0059.html>

A.原則として、マイナンバーカード、運転免許証、健康保険証などの原本を持参してください。  
コピーでよいかどうかは自治体の運用によりますので、原本をお持ちいただくことをお勧めします。

A.接種は強制ではなく、あくまでご本人の意思に基づき接種を受けていただくものです。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0053.html>

A.注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み等がみられることがあります。まれな頻度でアナフィラキシー（急性のアレルギー反応）が発生します。

手続きは下記よりご確認ください。

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

本日5月14日から、国内外でファイザー社の新型コロナワクチン等、mRNAワクチンを含むRNAワクチンの接種を受けた方は、接種から48時間経過すれば献血していただくことができるようになりました。  
#新型コロナワクチンを早期に、安心して皆様に接種していただけるよう取り組んでいます。各種情報は下記よりご確認ください。

▼供給見通し

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

▼副反応

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

▼効果

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

▼65歳以上の方へのリーフレット

<https://www.mhlw.go.jp/content/000766194.pdf>

△献血にご協力いたたく場合、現在承認されているファイザー社の新型コロナワクチン接種後は、1回目、2回目いずれの場合も、接種後48時間経過してから行つてください。お願いしています。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0070.html>

A予防接種とは、感染症の原因となる病原体に対する免疫ができる体の仕組みを使って、病気に対する免疫をつけたり、免疫を強くするために、ワクチンを接種することをいいます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/vaccine/mhlw.go.jp/qa/0017.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.ワクチンにはどのようなものがあるのですか。  
A.病原体そのもの又は、病原体を構成する物質などをもとに作ったワクチンがあります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0018.html>

#新型コロナワクチンを希望する高齢者に、7月末までに各自治体が2回の接種が終えることができるよう、政府を挙げて取り組んでいます。

▼厚労省情報

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisaku/nitsuite/bunya/vaccine\\_supply.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisaku/nitsuite/bunya/vaccine_supply.html)

▼官邸情報

[https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine\\_supply.html](https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine_supply.html)

▼河野大臣会見

[https://www.cao.go.jp/minister/2009\\_t\\_kono/kaiken/20210507kaiken.html](https://www.cao.go.jp/minister/2009_t_kono/kaiken/20210507kaiken.html)

▼防衛省情報

<https://www.mod.go.jp/j/approach/defense/saigai/2020/covid/index.html>

A.現在、国内外で新型コロナワクチンの開発が進められ、新型コロナワクチンの効果や安全性等については確認されているところです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0011.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.既にコロナウイルスに感染した人も接種することができます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html>

A原則として、同じ施設で接種を受けてください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-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.私は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.慢性的な病気のある方もワクチン接種が多いですが、詳細は下記をご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢者の方が少し副反応が出にくくい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/0014.html>

A.接種の時期は、年齢や基礎疾患の有無等に応じて決められている接種の順位によって異なります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0045.html>

【#新型コロナワクチンの確保に関する取組】  
新型コロナワクチンを早期に、安心して皆様に接種していただきたい取り組みは、ワクチン確保に関する取り組みは、接種画像および下記PDFをご参照ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/coronavirus-government-response/00000000/0000779846.pdf>

本日5月24日より、自衛隊接種センターでの#新型コロナワクチン接種が開始されました。下記のご協力をお願ひいたします。

- ・当日は、肩まで出しやすい服装でお越しください。  
・接種券と本人確認書類が必要です。お持ちの方は、予診票もお持ちください。  
※自治体での接種も同様です

A.いずれも、安全性を確認した上で承認され、世界各国で接種されています。接種後の軽い副反応については、症状ごとの頻度等に多少の違いがみられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0071.html>

A.現在、日本ではファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンを接種できます。いずれも、同程度の高い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/0013.html>

A.一番早くて21日に接種を受けますが、それより前には受けられません。4週間を超えた場合、できるだけ早く2回目の接種を受けてください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0072.html>

A.一番早くて19日後に接種を受けますが、それより前には受けられません。3週間を超えた場合、できるだけ早く2回目の接種を受けてください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0036.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る収集などを行っています。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ます。

▼詳細(5月26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.高齢者で一番多い副反応は、若年者同様、接種部位の痛みです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0009.html>

A.臨床試験の結果などに基づいて、ワクチンの安全性についての審査が行われます。国内でのワクチン接種の開始後は、副反応を疑う事例について、専門家による評価を行います。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0001.html>

大規模接種センター（東京・大阪）関係ツイートのリツイートを実施

[https://twitter.com/modjapan\\_jp/status/1397326618750853123?sc=21](https://twitter.com/modjapan_jp/status/1397326618750853123?sc=21)

[https://twitter.com/modjapan\\_jp/status/1397326615340855301?sc=21](https://twitter.com/modjapan_jp/status/1397326615340855301?sc=21)

A.国内で薬事承認され、予防接種の対象となつたワクチンを、出来るだけ早く、国民の皆さまに提供できるよう準備しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0033.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。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0012.html>

厚労省では、  
皆さまの暮らしを守るために

- ・#新型コロナワクチンの確保
- ・安全性や有効性の評価
- ・打ち手の確保や医療従事者への支援等、

関係省庁と協力して、取り組んでまいります。

[https://www.youtube.com/watch?v=uugys\\_dtqFw](https://www.youtube.com/watch?v=uugys_dtqFw)

A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢者の方が少し副反応が出にくいくらいが分かっています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0014.html>

#新型コロナワクチン接種について、65歳以上の方向けのリーフレットもご用意しています。接種予定ワクチンのご説明をご確認ください。

▼リーフレットはこちら

<https://www.mhlw.go.jp/content/000783061.pdf>

A.現在、接種期間は令和3年2月17日から令和4年2月28日までを予定しています。このスケジュール内であれば有効期限はあります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0059.html>

#新型コロナワクチンを接種された方にに対して、よくある質問は下記をご確認ください。

▼ワクチン接種で新型コロナウイルスに感染することはありません

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0010.html>

▼ワクチン接種後の感染について

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0016.html>

▼ワクチン接種後のマスクについて

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

A.米国CDCは、過去に新型コロナワクチンに対して重いアレルギー反応を起こした方や、同ワクチンに含まれる成分に対して重いアレルギー反応を起こしたことがある方への接種は推奨していません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0023.html>

現在、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。

▼開運QAや臨床試験の主な結果はこちら

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.html>

A.自治体の窓口やコールセンター、かかりつけの医師などにご相談ください。厚生労働省もコールセンターを設置しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0052.html>

#新型コロナワクチンに便乗した詐欺や攻撃メールにご注意ください。

詳細は下記WEBサイトをご確認ください。

▼新型コロナワクチンに便乗した詐欺について [https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_09393.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09393.html)

▼新型コロナウイルスを題材とした攻撃メールについて

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer\\_policy/information/notice/efforts\\_002.html](https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_policy/information/notice/efforts_002.html)

【高齢者が「周りにいる皆さまへ】

高齢者の#新型コロナワクチン接種が進められています。「不安なこと」「手続き方法」などをQA形式でご紹介するサイトを用意していますので、ご利用ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

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。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www cov19 vaccine mhlw go jp qa 0063 html>

A.妊娠中、授乳中、妊娠を計画中的方も、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 cov19 vaccine mhlw go jp qa 0027 html>

A.海外で接種が行われているアストラゼネカ社のワクチンでは、稀に珍しいタイプの血栓症が起きるという報告がありますが、適切な診断・治療方法も報告されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www cov19 vaccine mhlw go jp qa 0077 html>

A.できるだけ、公的機関からの情報を確認しましょう。SNSやメディアでは、新型コロナワクチンに関する様々な情報があります。特に、SNSでは発信者が不明、または科学的根拠や信頼のおける情報源に基づいていない、不正確な情報があり、注意が必要です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www cov19 vaccine mhlw go jp qa 0075 html>

A.新型コロナウイルスに感染した方もワクチンを接種することができ、現時点では通常通り2回接種します。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www cov19 vaccine mhlw go jp qa 0028 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。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www cov19 vaccine mhlw go jp qa 0074 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る収集しています。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ます。

▼詳細（6月9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)

【#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)

#新型コロナワクチン 接種後に、発熱や痛みなどが発生する場合は、現在のところ推奨されています。  
症状が出る前に、解熱鎮痛薬を予防的に内服することは、現在のところ推奨されません。関連QAは下記よりご確認ください。

解熱鎮痛薬について  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

発熱について  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0006.html>

#新型コロナワクチン 接種にあたり、血液をサラサラにする薬を飲んでいる方、その世話を飲んでいる方は、事前にかがりつけ医とご相談ください。  
関連情報は下記よりご確認ください。

▼血をサラサラにする薬を飲んでいる方へ

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine/mRNA/000738780.pdf>

▼薬を飲んでいる方へ

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.html>

A.予防接種法に基づく公費での接種の対象は、接種の日に満12歳以上の方です。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。

続きは下記よりご確認ください。

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

A. mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンで注射するmRNAは短期間で分解されていきます。人の遺伝情報（DNA）に組み込まれるものではありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0008.html>

【#新型コロナワクチンに関する情報について】

接種後の死亡と、接種を原因とする死には、意味が異なります。誤った情報をSNSやビラなどに記載されている例がありますのでご注意ください。

厚生労働省では、透明性をもつてあらゆる事例を公開しています。

[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)

#新型コロナワクチン 接種後リーフレットをご用意しています。  
ぜひご利用ください。

▼【武田／モデルナ社】接種後の注意点

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine/mRNA/000782715.pdf>

▼【ファイザーソニー】接種後の注意点

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine/mRNA/000770985.pdf>

A.日本で接種が行われている新型コロナワクチンは、いずれも、新型コロナウイルス感染症の発症を予防する高い効果があり、また、重症化を予防する効果が期待されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0011.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す。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。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0012.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。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0058.html>

A.食物アレルギーや、アレルギー体質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。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0024.html>

A.ワクチンを接種するに当たって注意が必要な方は下記QAサイトに記載しています。  
ご自身が当てはまると思われる方は、かかりつけ医にご相談ください。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0026.html>

A.現在、日本ではファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンを接種できます。いずれも、同程度の高い発症予防効果が確認されています。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0013.html>

A.ワクチン接種を受ける流れについて、6つのステップ（クーポン券（接種券等）と接種のお知らせ、接種の予約、接種当日までの事前確認、接種当日に準備するもの、1回目の接種、接種後について）を動画でご説明しています。

動画は下記よりご確認ください。

<https://www.youtube.com/watch?v=sMUQK0r04zY>

A.ワクチンを接種した後は、接種部位の腫みが出たり、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。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

#新型コロナワクチンを希望する人すべてが、10月から11月にかけて接種が終えることができるよう、政府を挙げて取り組んでいます。

▼有効性

高い効果予防効果が確認されています。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0011.html>

▼安全性

重大な懸念は認められないと評価されています。#新型コロナワクチンの接種を皆さんにお勧めしています。  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_utagihoukoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_utagihoukoku.html)

#新型コロナワクチンの接種を皆さんにお勧めしていますが、接種は強制ではありません。差別的な扱いをすることがないよう、お願いいたします。差別的な扱いを受けられた方は、下記窓口をご利用ください。

▼職場におけるいじめ <https://www.mhlw.go.jp/general/seido/chihou/kaikefu/soudan.html>

▼人権相談 <https://www.mhlw.go.jp/general/seido/chihou/kaikefu/soudan.html>

A.人口の一定割合以上の人気が免疫を持つこと、感染患者が出ても、他の人に感染しにくくなることで、感染症が流行しなくなる状態のことです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0019.html>

A.注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み等がみられることがあります。まれな頻度でアナフィラキシー（急性のアレルギー反応）が発生します。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.html>

米国では、10万人以上の妊娠が#新型コロナワクチンを接種しています。妊娠中にmRNAワクチン接種をした約3万5千人の研究報告で、胎児や出産への影響は認められています。また、mRNAワクチンが生殖器に悪影響を及ぼす報告もありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

A.新型コロナワクチンの接種は無料です。国や自治体が、ワクチン接種のために金銭や個人情報を電話やメール等で求めるることはありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0062.html>

A.筋肉注射とは、ワクチンなどの医薬品を皮下脂肪の奥に筋肉に注射する方法のことを目指します。一般的に筋肉注射は皮下注射よりも特に痛みが強い注射方法では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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0022.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る収集しています。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ます。

▼詳細（6月23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.薬を飲んでもいるために、ワクチンが接種できないということはありませんが、かかっている病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合があります。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.html>

A.慢性的な病気のある方もワクチン接種ができる場合が多いですが、病気が悪化しているときには避けた方がよいと考えられます。かかっている病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合があります。

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

A.今回のワクチンは、基礎疾患をもつている方に 대해서も高い効果があることが分かっています。過去に重いアレルギー症状を経験されたことがある方は、接種会場で30分間様子をみることが大切です。

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

A.原則として、同じ施設で接種を受けてください。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0056.html>

A.現時点において、ワクチンを接種した人の方が、接種していない人よりも、くも膜下出血や急性大動脈解離が起こりやすいという見はありません。偶発的に起こりうることから、それだけで、ワクチンが原因で起きたというわけではありません。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0076.html>

A.自治体の窓口やコールセンター、かかりつけの医師などにご相談ください。厚生労働省もコールセンターを設置しています。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0052.html>

#新型コロナワクチンは、臨床試験で安全性を確認した上で承認され、日本での接種回数も4,000回を超えたことを確認して、接種をお勧めしています。

#### 安全性について

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe/>

mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンで注射するmRNAは短期間で分解されていきます。人の遺伝情報（DNA）に組みこまれるものではありません。  
mRNAを注射することで、その情報が長期に残ったり、精子や卵子の遺伝情報に取り込まれることはないと考えられています。

#### ▼詳細

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0008.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。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0074.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解説するコラムをスタートしました。  
第1回目は、忽那賀志先生に執筆いただきました。  
テーマは「分かってきたワクチンの効果と副反応」です。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0001.html>

#新型コロナワクチン接種後に、発熱や痛みなどが発生する場合があります。症状が出る前に、解熱鎮痛薬を予防的に内服する」とは、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。

解熱鎮痛薬について

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

現在、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。

▼関連QAや臨床試験の主な結果はこちら

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.html>

A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢者の方が少し副反応が出にくいく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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0014.html>

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、必要な場合は解熱鎮痛剤を服用するなどして、様子をみていてくださいとあります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0006.html>

#新型コロナワクチンを希望する人すべてが、10月から11月にかけて接種が終えることができるように、政府を挙げて取り組んでいます。  
ワクチンに関する「不安なこと」「手続き方法」などをご紹介するサイトで、Q&A一覧の印刷ページをご用意していますので、ご活用ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/all/print.html>

A. ファイザー社や武田／モデルナ社のmRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンでは、現時点では、血栓症と関連性があると評価された事例は確認されていません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0077.html>

#新型コロナワクチンの接種が原因で、新型コロナウイルスに感染することはありません。ファイザー社及び武田／モデルナ社のワクチンは、ウイルスの表面にある「スパイクタンパク質」のみの遺伝情報を用いたものであり、ワイルス全体の遺伝情報は含まれていません。

詳細

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0010.html>

新型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。

詳細

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html>

#新型コロナワクチンの接種間隔

▼ファイザー

標準としては、3週間に接種

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0036.html>

▼武田／モデルナ

標準としては、4週間に接種

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0072.html>

標準の接種間隔を超えて、2回目の接種を受けることができます。

A.#新型コロナ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。また、接種当日や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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.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つては、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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

A.ファイザー社及び武田／モルナ社の#新型コロナワクチンは、高血圧、糖尿病などの基礎疾患有をもつている方に対するもので、高い発症予防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のかが分からない事例も含め、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ます。

▼詳細（7月7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.ファイザー社及び武田／モルナ社の#新型コロナワクチンは、mRNA（メッセンジャー-RNA）ワクチンで、ウイルスのタンパク質をつくるとともに情報の一部を注射します。それに対する抗体などができます。それにに対する抗体などができることで、ウイルスに対する免疫ができます。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0021.html>

A.ファイザー社及び武田／モルナ社の#新型コロナワクチンは、いずれも臨床試験で安全性を確認した上で承認され、既に世界各国で接種されています。接種後の軽い副反応については、症状ごとの頻度等に多少の違いがあります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0071.html>

A.健康被害が予防接種によるものであると厚生労働大臣が認定したときは、予防接種法に基づく救済（医療費・障害年金等の給付）が受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0003.html>

A.米国CDCは、他のワクチンや食べ物に対して、重いアレルギーのある方も、#新型コロナワクチン接種が可能としています。過去に新型コロナワクチン接種後または同ワクチンに含まれる成分に対して重いアレルギー反応を起こしたことがある方の接種は推奨していません。

詳細

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

国内で接種が進められている2種の#新型コロナワクチンは、大規模な治験で安全性が確認されています。世界で9億人以上、国内で2,100万人以上が2回目接種を完了しており、現在流行している変異ウイルスへの有効性も認められています。ご自身や大切な人を守るためにもワクチン接種をご検討ください。

A.SNSやメディアでは、#新型コロナワクチンに関する様々な情報が溢れています。特に、SNSでは発信者が不明、または科学的根拠や信頼のおける情報源に基づいていない、不正確な情報があり、注意が必要です。

続きはこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0075.html>

【#新型コロナワクチンに関する情報について】

接種後の死亡と、接種を原因とする死亡は、意味が異なります。

科学的根拠や信頼のおける情報源に基づいていない、不正確な情報についてはご注意ください。

厚生労働省では、透明性をもつてあらゆる事例を公開しています。

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

A.mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチン接種後、頻度としてはごく稀ですが、心筋炎あるいは心膜炎になつたという報告がなされています。軽症の場合が多く、心筋炎や心膜炎のリスクがあるとしても、ワクチン接種のメリットの方がはるかに大きいと考えられます。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0079.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/0080.html>

A.渡航先で#新型コロナワクチン接種が必要とされている海外留学予定者に対しては、文部科学省において、大学拠点接種の枠組みの中で接種を受けられるよう支援する事業を行っています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0084.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ますが、アセトアミノフェンだけではなくイブプロフェンやロキソプロフェン等もお使いいただけます。症状が出る前に内服することについては、現在推奨されていません。

詳細

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

A.令和3年8月1日より、日本国内に住民票を有しない海外在留邦人等の中で、在留先ではなく、日本に一時帰国してワクチンを接種することを希望する方々を対象に、成田空港及び羽田空港においてワクチン接種事業を実施する予定です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0085.html>

A.日本において、#新型コロナワクチンの接種が原因で亡くなつた方がいるという事実は確認されていません。ワクチン接種後の死亡事例が出た時は、ワクチン接種との因果関係を調査することが大切です。

続きは下記よりご確認ください。

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

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、臨床試験が継続されています。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0082.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2回目は、紙谷聰先生に執筆いただきました。テーマは「有害事象（副反応疑い）と副反応の違い」です。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/column/0002.html>

#新型コロナワクチン接種が進んでいます。

国内では、1回接種の方が約4,000万人接種率約32%、2回接種の方が約2,500万人(接種率約20%)に達しました。  
ご自身、ご家族、周りの人を守るためにも、ワクチン接種をご検討ください。

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg22895.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。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。  
なお、創傷時の破傷風トキソイド等、緊急性を要するものに関しては、例外として2週間を空けずに接種することが可能です。

詳細

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.html>

A.献血にご協力いただき場合、現在承認されている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接種後は、1回目、2回目いずれの場合も、接種後48時間で経過してから行っていただくようお願いしています。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0070.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のか分からぬ事例も含め、公表しています。

▼詳細情報はこち<sup>5</sup>

[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（7月21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)

感染症専門家によるコラムを掲載中。

- ・感染を「防ぐ」効果
- ・周りへの感染抑制効果

などに関するお話を。ワクチン接種をすることは、ご自身だけでなく、高齢者やお子さんなど、周りの人たちを新型コロナの感染から守ることにもつながります。皆さま、ぜひお読みください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0001.html>

A接種できる間隔の上限が定められているわけではありません。標準の接種間隔を超えて、2回目の接種を受けることができます。接種を1回目からやり直す必要はありません。なお、一番早くで19日後に接種を受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0036.html>

A接種できる間隔の上限が定められているわけではありません。標準の接種間隔を超えて、2回目の接種を受けることができます。接種を1回目からやり直す必要はありません。なお、一番早くで21日後に接種を受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0072.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。  
#新型コロナワクチン 第3回目は、こびナビの黒川友哉先生に執筆いたきました。テーマは「情報リテラシーの重要性」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/0003.html>

#新型コロナワクチン接種 リーフレットを新たに作成しましたので、ぜひご覧ください。  
ファイサー社・武田ノモデルナ社、双方の有効性と安全性やワクチン接種前後の注意点などを記載しています。

▼リーフレットはこちら

<https://www.mhlw.go.jp/content/000804437.pdf>

A.必要な場合は鎮熱鎮痛剤を服用する等して様子をみてください。  
ワクチンによる発熱か、新型コロナウイルス感染症かを見分けるには、発熱以外に、最近、咳や咽頭痛、鼻水、味覚・嗅覚の消失、息切れ等の症状が始まっているかが、手がかりとなります。

詳細

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

A.ワクチンを接種した方から他人への感染をどの程度予防できるかはまだ分かっていません。引き続き、皆さんに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>

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歳以下の接種には、予診票に保護者の署名が必要になります。

続きは下記よりご確認ください。

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

現在、医療従事者等の方々への新型コロナワクチン接種が行われています。よくある質問はホームページをご確認ください。

▼よくある質問はこち  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.持病があり、薬を飲んでいる人はワクチンを受けることはできますか。  
A.薬を飲んでいるために、ワクチンが受けられないということはありませんが、基礎疾患のある方では、免疫不全のある方や病状が重い方など、接種を慎重に検討した方がよい場合がありますので、かかりつけ医とご相談ください。  
続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority\\_5.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority_5.html)

Q.ワクチンを受けられるのはどのような人ですか。

A.・明らかに発熱している方

・重い急性疾患にかかる方

・ワクチンの成分に対し、アナフィラキシーなど重度の過敏症の既往歴のある方

・上記以外で、予防接種を受けることが不適当な状態にある方

続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority\\_1.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority_1.html)

現在、医療従事者等の方々への新型コロナワクチン接種が行われています。よくある質問はホームページをご確認ください。

▼よくある質問はこち  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.海外では、アレルギーのある人は接種を受けていますか。アレルギーのある人は副反応が起きやすいのですか。  
A.米国の疾病予防管理局は、他ワクチンや食べ物に對して重いアレルギーのある方も、新型コロナワクチン接種が可能としています。一方、過去に新型コロナワクチンに對して重いアレルギー反応を起こした等の方への接種は推奨していません。

続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe\\_4.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe_4.html)

Q.新型コロナワクチンとそれ以外のワクチンは、同時に受けられますか。  
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。  
続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto\\_4.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto_4.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.ワクチン、予防接種とは何ですか。  
A.予防接種とは、感染症の原因となる病原体に対する免疫ができる体の仕組みを使って、病気に対する免疫をつけたり、免疫を強くするために、ワクチンを接種することをいいます。  
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/vaccine\\_1.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine_1.html)

Q.ワクチンにはどのようなものがあるのですか。  
A.病原体そのもの又は、病原体を構成する物質などをもとに作ったワクチンがあります。具体的には、生ワクチン、不活化ワクチン、組換えタンパクワクチン、メッセンジャーRNAワクチン、DNAワクチン、ウイルスベクターワクチンがあります。  
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/vaccine\\_2.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine_2.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。  
▼よくある質問はこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.集団免疫とは何ですか。  
A.人口の一割以上の人人が免疫を持つと、感染患者が出ても、他の人に感染しにくくなることで、感染症が流行しなくなる状態のことです。  
感染症は、病原体が、その病原体に対する免疫を持たない人に感染することで、流行します。  
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/vaccine\\_3.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/vaccine_3.html)

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、ウイルスは確立せず変異をおこしていくもので、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。また、ファイザー社のワクチンでは、変異株にも作用する抗体がつくられた、といった結果も発表されています。  
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/effect\\_2.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/effect_2.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.ワクチンの安全性の確保のため、どのような取り組みをしていますか（審査の厳格性など）  
A.臨床試験の結果などに基づいて、ワクチンの安全性についての審査が行われます。国内でのワクチン接種の開始後は、副反応を疑う事例について、専門家による評価を行います。  
続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe\\_1.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe_1.html)

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.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。ただし、接種まで一定の期間をおく必要がある場合がありますので、いつから接種できるか不明な場合は、主治医にご確認ください。  
続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority\\_4.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/priority_4.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら  
<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.認知症などで本人に接種意図を確認することができない場合、家族にて同意書を書いてもらつても良いですか。  
A.接種には、ご本人の接種意図の確認が必要です。意思を確認しにくい場合は、ご家族等に協力いただき、ご本人の意思確認をお願いします。  
なお、ご本人が接種を希望しているものの、何らかの理由でご本人による自署が困難な場合は、ご家族の方等に代筆していただきことは可能です。

Q.ファイザー社のワクチンは、通常、1回目から3週間後に2回目を接種することになついますが、どのくらいずれても大丈夫ですか。  
A.一番早くて19日後に接種を受けますが、それより前には受けられません。3週間を超えた場合、できるだけ早く2回目の接種を受けてください。  
続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto\\_3.html](https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/howto_3.html)

現在、医療従事者等への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
その後、高齢者、基礎疾患をお持ちの方等の順に接種を進めていく見込みです。

▼よくある質問はこちら  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

Q.アレルギー反応が心配されている、ポリエチレンゴム（PEG）やポリソルベートが含まれる医薬品にはどのようなものがありますか。  
A.ポリエチレンゴムを含むワクチンは、今回承認されたファイザー社製の新型コロナワクチンが初めてとなりますが、ポリソルベートを含むワクチンは複数存在します。  
続きは下記よりご確認ください。

[https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe\\_5.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe_5.html)

Q.ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか。  
A.ワクチンを接種した方から他人への感染をどの程度予防できるかはまだ分かっていません。引き続き、皆さまに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/other\\_5.html](https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/other_5.html)

Q.ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか。  
A.ワクチンを接種した方から他人への感染をどの程度予防できるかはまだ分かっていません。引き続き、皆さまに感染予防対策を継続していただくようお願いします。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ます。  
に報告し、専門家による評価を行います。当初は実施する市町村や接種する人数が限られて

▼詳細はこちら

[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ます。

▼接種順位の考え方

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000756894.pdf>

本日4月12日より、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。当初は実施する市町村や接種する人数が限られており、順次拡大していきます。  
※医療従事者等への接種も引き続き行われています。

▼接種順位の考え方

[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)

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。  
接種が開始されているワクチンは、ファイザー社のmRNA(メッセンジャーRNA)ワクチンです。  
首相官邸のYouTubeにおいて解説動画が公開されていますので、ぜひご覧ください。

[https://www.youtube.com/watch?v=f\\_l0gMCYnbo](https://www.youtube.com/watch?v=f_l0gMCYnbo)

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.予診票の書き方が分からぬときはどうすればよいでですか。  
A.自治体の窓口やコールセンター、接種会場でご相談いただけます。ご自身の病気等のことについてはかかりつけ医等にご相談ください。続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0039.html>

現在、一部の市町村での#新型コロナワクチン接種が行われています。当初は実施する市町村や接種する人数はまだ限られていますが、順次拡大していきます。詳しくは、お住まいの市区町村にお問い合わせください。

▼手続きの流れに関する動画はこちら  
<https://www.youtube.com/watch?v=sMUQK0ro42Y>

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日は、車を運転できますか。

A.ワクチンを接種した後の体調が良好であれば、基本的には運転をして問題はありません。ただし、体調に不安がある場合は運転を控えることが大切です。継きは下記よりご確認ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/qa/0042.html>

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。

※医療従事者等への接種も引き続き行われています。

※医療従事者等に対する薬を飲まれている方への注意点をまとめた資料をご用意していますので、該当される方はご覧ください。

▼詳細はこちら

<https://www.mhlw.go.jp/stf/content/000738777.pdf>

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日は、お風呂に入れますか。

A.ワクチンを接種した日にお風呂に入っても構いません。ワクチンを接種した日に入浴することに特別な問題はないと考えられます。注射した部位を強くこすらないようになります。継きは下記よりご確認ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/qa/0041.html>

現在、一部の市町村で高齢者への#新型コロナワクチン接種が行われています。当初は実施する市町村や接種する人数が限られており、順次拡大していきます。

※医療従事者等への接種も引き続き行われています。

▼接種後の注意点をまとめた資料はこちら

<https://www.mhlw.go.jp/stf/content/000738739.pdf>

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.筋肉注射とはどのような注射でしょうか。痛いのでしょうか。

A.筋肉注射とは、ワクチンなどの医薬品を皮下脂肪の奥にある筋肉に注射する方法のことを目指します。一般的に筋肉注射は皮下注射よりも特別に痛みが強い注射方法ではないと考えられています。継きは下記よりご確認ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/qa/0022.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.ワクチン接種後に新型コロナウイルスに感染することはありますか。

A.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、免疫がついても発症予防効果は100%ではありません。続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.cov19-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.なぜ高齢者は接種が優先されているのでしょうか。

A.高齢者は、新型コロナウイルス感染症の重症化・死亡のリスクが高いため、接種が優先されています。続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0049.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.年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢の方が少し副反応が出にくいう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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0014.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.高齢者で一番多い副反応は何でしょうか。

A.高齢者で一番多い副反応は、若年者同様、接種部位の痛みです。続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/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.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来たり、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.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.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.ワクチン接種で新型コロナウイルスに感染することはありますか。

A.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。続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0010.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.私は持病を持つますが、ワクチンを接種することはできますか。  
A.慢性的な病気のある方もワクチン接種ができる場合が多いですが、病気が悪化しているときには避けた方がよいと考えられます。かかる病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合がありますので、かかりつけ医とご相談ください。続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-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.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.今回のワクチンは、基礎疾患をもっている方に 대해서も高い効果があることが分かっています。過去に重いアレルギー症状を経験されたことがある方は、接種会場で30分間様子をみることが大切です。続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0015.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)

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.接種はどのようないく順位で行われるのですか。  
A.まずは医療従事者、その次に基礎疾患有する者や高齢者施設等の従事者、という順で行います。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0047.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.なぜ接種の優先順位が決められているのですか。  
A.当面、確保できるワクチンの量に限りがあり、その供給も順次行われる見通しでありますから、優先順位を決めて接種を行うこととしています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0048.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.ワクチンについて相談したいとき、どこに相談すればよいですか。  
A.自治体の窓口やコールセンター、かかりつけの医師などにご相談ください。厚生労働省もコールセンターを設置しています。  
続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0052.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.薬を飲んでいる人はワクチンを接種することはできますか。  
A.薬を飲んでもうために、ワクチンが接種できないということはありませんが、かかる病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合がありますので、かかりつけ医とご相談ください。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.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のに注意が必要なのはどのような人ですか。  
A.ワクチンを接種するに当たって注意が必要な方は下記QAサイトに記載しています。ご自身が当てはまると思われる方は、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/0026.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.私は過去に蜂に刺されたことがありますが、ワクチンを接種することはできますか。  
A.蜂刺されによるアルギーがある方でも、ワクチンを接種することができます。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0032.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前にすでに免疫で守られている可能性はありますか。  
A.自然免疫や他のウィルスに対する獲得免疫などによって、新型コロナウィルスに対する免疫が得られるかどうかはまだ十分に分かっていません。

続きは下記よりご確認ください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0051.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>

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ていきます。

▼ 詳細はこちら

[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)

#新型コロナワクチンの接種の予約については、お住まいの市区町村から送られてくるお知らせをご覧ください。

▼ 新型コロナワクチンについて皆様に知ってほしいこと（チラシ）

[https://www.kantei.go.jp/jp/content/210423/vaccine\\_koukoku.pdf](https://www.kantei.go.jp/jp/content/210423/vaccine_koukoku.pdf)

#新型コロナワクチン接種当日は、肩まで出しやすい服装でお越しください。  
また、本人確認書類（マイナンバーカード、運転免許証、健康保険証、等）およびクーポン券（接種券等）をお持ちになつてください。

手続きの流れについては下記動画をご覧ください。<https://www.youtube.com/watch?v=sMUQK0r042Y>

#新型コロナワクチン接種について、65歳以上の方向けのリーフレットもご用意しています。ぜひご活用ください。

▼ リーフレットはこちら

<https://www.mhlw.go.jp/content/000766194.pdf>

#新型コロナワクチンは、原則住民票所在地の市区町村で接種を受けることとなります。住民票所在地の市区町村と実際に居住する市区町村が異なる方は、下記をご確認ください。

<https://v-sys.mhlw.go.jp/application/change-region.html>

#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. 集団免疫とは何ですか。

A. 人口の一定割合以上の人々が免疫を持つと、感染患者が出ても、他の人に感染しにくくなることで、感染症が流行しなくなる状態のことです。

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/0019.html>

#### #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.認知症などで本人に接種意思を確認することができない場合、家族にて同意書を書いてもらつても良いですか。  
A.接種には、ご本人の接種意思の確認が必要です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0035.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.接種費用はかかるのですか。

A.新型コロナワクチンの接種は無料です。国や自治体が、ワクチン接種のために金銭や個人情報を電話やメール等で求めることはありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0062.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.寝たきり（在宅介護）の人もワクチン接種は可能ですか。

A.在宅介護を受けている方もワクチン接種は可能です。在宅での接種が可能かどうかは、主治医と相談してください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0066.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>

#### 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.住所が変更となり、住民票所在地が変更となつた場合、接種券の再発行は可能でしょうか。

A.接種券の発送後に住民票の住所が変更となつた場合は、引っ越し後の市区町村に申請を行うことで、接種券の再発行が可能です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0064.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、承認されている新型コロナワクチン以外に、どのようなワクチンが開発されていますか。  
A. 新型コロナワクチンについては、早期の実用化を目指し、国内外で多数の研究が精力的に行われています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0065.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る収集しています。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ます。

▼詳細はこちら

[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)

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. 接種券に有効期限はありますか。ワクチン接種を一度見送りましたが、後日、接種を受けたいと考えています。  
A. 現在、接種期間は令和3年2月17日から令和4年2月28日までを予定しています。このスケジュール内であれば有効期限はありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0059.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. 接種を受ける際の本人確認書類は、写し（コピー）でも可能ですか。  
A. 原則として、マイナンバーカード、運転免許証、健康保険証などの原本を持参してください。  
コピーでよいかどうかは自治体の運用によりますので、原本をお持ちいただくことをお勧めします。

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を望まない場合、受けなくともよいですか。  
A. 接種は強制ではなく、あくまでご本人の意思に基づき接種を受けていただくものです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0053.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. これまでに認められている副反応にはどのようなものがありますか。  
A. 注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み等がみられることがあります。まれな頻度でアナフィラキシー（急性のアレルギー反応）が発生します。

続きは下記よりご確認ください。

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

#新型コロナワクチンを早期に、安心して皆様に接種していただけるよう取り組んでいます。各種情報は下記よりご確認ください。

▼供給見通し  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_supply.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_supply.html)

▼副反応  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.html>

▼効果  
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0011.html>

▼65歳以上の方へのリーフレット  
<https://www.mhlw.go.jp/content/0000766194.pdf>

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.ワクチン接種後に献血をしてても問題ないでしょうか。

A.献血にご協力いただく場合、現在承認されているファイザー社の新型コロナワクチン接種後は、1回目、2回目いずれの場合も、接種後48時間をお経過してから行っていただくようお願いしています。  
なお、ワクチン接種の有無にかかわらず発熱や全身倦怠感が認められる場合には、症状が改善するまでは献血をご遠慮頂く場合があります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0070.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、予防接種とは何ですか。

A.予防接種とは、感染症の原因となる病原体に対する免疫ができる体の仕組みを使って、病気に対する免疫をつけたり、免疫を強くするために、ワクチンを接種することをいいます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0017.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.ワクチンにはどのようなものがあるのですか。

A.病原体(ウイルスや細菌など)そのもの又は、病原体を構成する物質などをもとに作ったワクチンがあります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0018.html>

#新型コロナワクチンを希望する高齢者に、7月末までに各自治体が2回の接種が終えることができるよう、政府を挙げて取り組んでいます。

▼厚労省情報  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_supply.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_supply.html)

▼官邸情報  
[https://www.kantei.go.jp/p/headline/kansensho/vaccine\\_supply.html](https://www.kantei.go.jp/p/headline/kansensho/vaccine_supply.html)

▼河野大臣会見  
[https://www.cao.go.jp/minister/2009\\_t\\_kono/kakken/20210507kakken.html](https://www.cao.go.jp/minister/2009_t_kono/kakken/20210507kakken.html)

▼防衛省情報  
<https://www.mod.go.jp/i/approach/defense/saigai/2020/covid/index.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効果（発症予防、持続期間）はどうなりますか。  
A.現在、国内外で新型コロナワクチンの開発が進められ、新型コロナワクチンの効果や安全性等については確認されているところです。

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/0011.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れる必要はありますか。  
A.原則として、同じ施設で接種を受けてください。

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>

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.私は持病を持つますが、ワクチンを接種することはできますか。  
A.慢性的な病気のある方もワクチン接種ができる場合が多いですが、病気が悪化しているときには避けた方がよいと考えられます。

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/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.年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。  
A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢の方が少し副反応が出にくいうことが分かっています。

続きは下記よりご確認ください。

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.私はいつワクチンを接種できますか。

A.接種の時期は、年齢や基礎疾患の有無等に応じて決められている接種の順位によって異なります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0045.html>

【#新型コロナワクチンの確保に関する取組】  
新型コロナワクチンを早期に、安心して皆様に接種していただけるよう取り組んでいます。ワクチン確保に関する取り組みは、投稿画像および下記PDFをご参照ください。

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/0000779846.pdf>

本日5月24日より、自衛隊接種センターでの#新型コロナワクチン接種が開始されました。下記のご協力をお願いいたします。

- ・当日は、肩まで出しやすい服装をお越しください。
- ・接種券と本人確認書類が必要です。お持ちの方は、予診票もお持ちください。

※自治体での接種も同様です

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.ファイザー社のワクチンと、武田／モデルナ社のワクチンの安全性には違いがありますか。  
A.いずれも、安全性を確認した上で承認され、世界各国で接種されています。接種後の軽い副反応については、症状ごとの頻度等に多少の違いがみられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0071.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.どの会社のワクチンが一番効果がありますか。  
A.現在、日本ではファイザー社と武田／モデルナ社のワクチンを接種できます。いずれも、同程度の高い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/0013.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. 武田/モデルナ社のワクチンは、通常、1回目から4週間後に2回目を接種することになりますが、どのくらいそれでも大丈夫ですか。  
A. 一番早くて21日後に接種を受けられますが、それより前には受けられません。4週間を超えた場合、できるだけ早く2回目の接種を受けてください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0072.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. ファイザー社のワクチンは、通常、1回目から3週間に2回目を接種することになりますが、どのくらいそれでも大丈夫ですか。  
A. 一番早くて19日後に接種を受けられますが、それより前には受けられません。3週間を超えた場合、できるだけ早く2回目の接種を受けてください。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0036.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ます。

▼ 詳細(5月26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. 高齢者で一番多い副反応は何でしょうか。  
A. 高齢者で一番多い副反応は、若年者同様、接種部位の痛みです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/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. ワクチンの安全性の確保のため、どのような取り組みをしていますか（審査の厳格性など）。  
A. 臨床試験の結果などに基づいて、ワクチンの安全性についての審査が行われます。国内でのワクチン接種の開始後は、副反応を疑う事例について、専門家による評価を行います。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0001.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.日本の新型コロナワクチン接種はどうなりますか。  
A.国内で薬事承認され、予防接種の対象となったワクチンを、出来るだけ早く、国民の皆さまに提供できるよう準備しています。  
続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0033.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ィルスにも効果はありますか。  
A.一般論として、ウィ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。  
続きは下記よりご確認ください。

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

厚労省では、  
皆さまの暮らしを守るために  
・#新型コロナワクチンの確保  
・安全性や有効性の評価  
・打ち手の確保や医療従事者への支援  
等、

関係省庁と協力して、取り組んでまいります。

[https://www.youtube.com/watch?v=uugvs\\_dTqFw](https://www.youtube.com/watch?v=uugvs_dTqFw)

#新型コロナワクチン接種について、65歳以上の方向けのリーフレットもご用意しています。  
ファイザー社・武田／モデルナ社、双方の説明を記載しているので、接種予定ワクチンのご説明をご確認ください。

▼リーフレットはこちら  
<https://www.mhlw.go.jp/content/0000783061.pdf>

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.年齢によつて、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。  
A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢の方が多い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/0014.html>

Q.接種券に有効期限はありますか。ワクチン接種を一度見送りましたが、後日、接種を受けたいと考えています。

A.現在、接種期間は令和3年2月17日から令和4年2月28日までを予定しています。このスケジュール内であれば有効期限はありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0059.html>

#新型コロナワクチンを接種された方にに対して、よくある質問は下記をご確認ください。

▼ワクチン接種で新型コロナウイルスに感染することはありません

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

▼ワクチン接種後の感染について

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0016.html>

▼ワクチン接種後のマスクについて

現在、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、筋肉や關節の痛み、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。

▼関連QAや臨床試験の主な結果はこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.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. 海外では、アレルギーのある人は接種を受けていますか。アレルギーのある人は副反応が起きやすいのですか。  
A. 米国CDCは、過去に新型コロナワクチンに対して重いアレルギー反応を起こした方や、同ワクチンに含まれる成分に対して重いアレルギー反応を起こしたことがある方への接種は推奨していません。

続きは下記よりご確認ください。

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

Q. ワクチンについて相談したいとき、どこに相談すればよいですか。  
A. 自治体の窓口やコールセンター、かかりつけの医師などにご相談ください。厚生労働省もコールセンターを設置しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0052.html>

【「高齢者が周りにいる皆さまへ】  
高齢者の#新型コロナワクチン接種が進められています。「不安なこと」「手続き方法」などをQA形式でご紹介するサイトを用意していますので、ご利用ください。

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

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。

続きは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. 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、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>

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. ワクチン接種後に血栓症が起きると聞いたのですが大丈夫でしょうか。  
A. 海外で接種が行われているアストラゼネカ社のワクチンでは、稀に珍しいタイプの血栓症が起きるという報告がありますが、適切な診断・治療方法も報告されています。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0077.html>

Q. SNSやニュースでコロナワクチンが危険を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. できるだけ、公的機関からの情報を確認しましょう。SNSやメディアでは、新型コロナワクチンに関して様々な情報が溢れています。特に、SNSでは発信者が不明、または科学的根拠や信頼のおける情報源に基づいていない、不正確な情報があり、注意が必要です。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0075.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. 新型コロナウイルスに感染した方もワクチンを接種することができる、現時点では通常通り2回接種します。

続きを読む下記よりご確認ください。

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.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ます。

▼ 詳細（6月9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)

【#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の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)

#新型コロナワクチン接種後に、発熱や痛みなどが発生する場合は、現在のところ推奨されません。関連QAは下記よりご確認ください。  
症状が出る前に、解熱鎮痛薬を予防的に内服することは、現在のところ推奨されません。

解熱鎮痛薬について

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0007.html>

発熱について

<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0006.html>

#新型コロナワクチン接種にあたり、血液をサラサラにする薬を飲んでいる方、その他薬を飲んでいる方は、事前にかかりつけ医とご相談ください。  
関連情報は下記よりご確認ください。

▼血をサラサラにする薬を飲んでいる方へ <https://www.mhlw.go.jp/content/000766197.pdf>

▼薬を飲んでいる方へ

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.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. 子どもはワクチンを接種することができますか。

A. 防接種法に基づく公費での接種の対象は、接種の日に満12歳以上の方です。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。

続きは下記よりご確認ください。

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

Q. mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンはワクチンとして遺伝情報を人体に授与するということで、将来の身体への異変や将来持つ予定の子どもへの影響を懸念しています。

A. mRNA（メッセンジャーRNA）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。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0008.html>

【#新型コロナワクチン】に関する情報について】

接種後の死亡と、接種を原因とする死亡は、意味が異なります。  
誤った情報をSNSやビラなどに記載されている例がありますのでご注意ください。

厚生労働省では、透明性をもってあらゆる事例を公開しています。[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)

#新型コロナワクチン 接種後のリーフレットをご用意しています。

ぜひご活用ください。

▼【武田／モデルナ社】接種後の注意点

<https://www.mhlw.go.jp/content/000782715.pdf>

▼【ファイザー社】接種後の注意点

<https://www.mhlw.go.jp/content/000770985.pdf>

**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. 日本で接種が進められている新型コロナワクチンにはどのような効果（発症予防、持続期間）がありますか。  
A. 日本で接種が行われている新型コロナワクチンは、いずれも、新型コロナウイルス感染症の発症を予防する高い効果があり、また、重症化を予防する効果が期待されています。

続きは下記よりご確認ください。

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

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. 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。

続きは下記よりご確認ください。

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

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. 食物アレルギーや、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。

続きは下記よりご確認ください。

<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.ワクチンを接種するのに注意が必要なのはどのような人ですか。

A.ワクチンを接種するに当たって注意が必要な方は下記QAサイトに記載しています。  
ご自身が当てはまると思われる方は、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。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0026.html>

Q.どの会社のワクチンが一番効果がありますか。

A.現在、日本ではファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンを接種できます。いずれも、同程度の高い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。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0013.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.接種までの流れはどうなりますか。

A.ワクチン接種を受ける流れについて、6つのステップ（クーポン券（接種券等）と接種のお知らせ、接種の予約、接種までの事前確認、接種当日に準備するもの、1回目の接種、接種後について）を動画でご説明しています。

動画は下記よりご確認ください。

<https://www.youtube.com/watch?v=sMlUQK0ro4zY>

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を希望する人すべてが、10月から11月にかけて接種が終えることができるよう、政府を挙げて取り組んでいます。

▼有効性

高い発症予防効果が確認されています。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0011.html>

▼安全性

重大な懸念は認められないと評価されています。  
[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)

#新型コロナワクチンの接種を旨さまにお勧めしていきますが、接種は強制ではありません。差別的な扱いをするこのないよう、お願ひいたします。差別的な扱いを受けられた方は、下記窓口をご利用ください。

▼職場におけるいじめ <https://www.mhlw.go.jp/general/seido/chihou/kaiketu/soudan.html>

▼人権相談 <https://www.mhlw.go.jp/general/seido/chihou/kaiketu/soudan.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.集団免疫とは何ですか。  
A.人口の一定割合以上的人が免疫を持つと、感染者が出ても、他の人に感染しにくくなることで、感染症が流行しなくなる状態のことです。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0019.html>

Q.これまでに認められている副反応にはどのようなものがありますか。  
A.注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み等がみられることがあります。まれな頻度でアナフィラキシー（急性のアレルギー反応）が発生します。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.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.接種費用はかかるのですか。  
A.新型コロナワクチンの接種は無料です。国や自治体が、ワクチン接種のために金銭や個人情報を電話やメール等で求めることはありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0062.html>

Q.筋肉注射とはどのような注射でしょうか。痛いのでしょうか。  
A.筋肉注射とは、ワクチンなどの医薬品を皮下脂肪の奥にある筋肉に注射することを指します。一般的に筋肉注射は皮下注射よりも特別に痛みが強い注射方法では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/0022.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きます。

▼詳細（6月23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.薬を飲んでいる人はワクチンを接種することができますか。  
A.薬を飲んでいるために、ワクチンが接種できないということはありませんが、かかるている病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合があります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0030.html>

Q.私は持病を持っていますが、ワクチンを接種することができますか。  
A.慢性的な病気のある方もワクチン接種ができる場合が多いですが、病気が悪化しているときには避けた方がよいと考えられます。かかるている病気によっては、接種を慎重に検討した方がよい場合があります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-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.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.今回のワクチンは、基礎疾患をもっている方に対しても高い効果があることが分かっています。過去に重いアレルギー症状を経験されたことがある方は、接種会場で30分間様子をみることが大切です。

続きは下記よりご確認ください。

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

Q.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はありますか。

A.原則として、同じ施設で接種を受けてください。

<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.ワクチン接種後にくも膜下出血や急性大動脈解離が起きたと聞いたのですが、ワクチンとの関連はあるのでしょうか。  
A.現時点において、ワクチンを接種した人の方が、接種していない人よりも、くも膜下出血や急性大動脈解離が起こりやすいという意見はあります。偶発的に起こりうることから、それだけで、ワクチンが原因で起きたといわわけではありません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0076.html>

Q.ワクチンについて相談したいとき、どこに相談すればよいですか。  
A.自治体の窓口やコールセンター、かかりつけの医師などにご相談ください。厚生労働省もコールセンターを設置しています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0052.html>

mRNA（メッセンジャーRNA）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）に組みこまれるものではありません。

mRNAを注射することで、その情報が長期に残つたり、精子や卵子の遺伝情報に取り込まれることはないと考えられています。

▼詳細

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/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.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。

続きは下記よりご確認ください。

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

#新型コロナワクチンは、臨床試験で安全性を確認した上で承認され、日本での接種回数も4,000回を超みました。国内外の数万人のデータから、発症予防効果などのメリットが、副反応などのデメリットよりも大きいことを確認して、接種をお勧めしています。

安全性について

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/safe/>

#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解説するコラムをスタートしました。

第1回目は、忽那賢志先生に執筆いただきました。

テーマは「分かってきたワクチンの効果と副反応」です。

コラムは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0001.html>

#新型コロナワクチン接種後に、発熱や痛みなどが発生する場合があります。症状が出来る前に、解熱鎮痛薬を予防的に内服することは、現在のところ推奨されていません。

問連QAは下記よりご確認ください。

解熱鎮痛薬について

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

現在、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。

▼問連QAや臨床試験の主な結果はこちら

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0002.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.年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

A.今回のワクチンは高齢者に対しても高い発症予防効果があります。一方、若年者に比べて高齢者の方が少し副反応が出にくく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/0014.html>

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、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。

続きは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を希望する人すべてが、10月から11月にかけて接種が終えることができるように、政府を挙げて取り組んでいます。ワクチンに関する「不安なこと」「手続き方法」などをご紹介するサイトで、Q&A一覧の印刷ページをご用意していますので、ご利用ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/all/print.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.ワクチン接種後に血栓症が起きると聞いたのですが大丈夫でしょうか。  
A.ファイザー社や武田/モデルナ社のmRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンでは、現時点では、血栓症と関連性があると評価された事例は確認されていません。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0077.html>

#新型コロナワクチンの接種が原因で、新型コロナウイルスに感染することはあります。ファイザー社及び武田／モデルナ社のワクチンは、ウイルスの表面にある「スパイクタンパク質」のみの遺伝情報を用いたものであり、ウイルス全体の遺伝情報は含まれていません。

詳細

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

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あります。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ります。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ります。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0028.html>

#新型コロナワクチンの接種間隔

▼ファイザー

標準としては、3週間後に接種

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0036.html>

▼武田／モデルナ

標準としては、4週間後に接種

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0072.html>

標準の接種間隔を超えて、2回目の接種を受けることができます。

A.新型コロナ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。また、接種当日や翌日に無理をしてしまないように予定を立てておくといいでしょう。

手続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0043.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）を持つていますが、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る場合、#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.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0031.html>

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つている方に対しても、高い発症予防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.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0015.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実行しています。

▼詳細（7月7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.mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンは新しい仕組みのワクチンということが既存のワクチンと違うのですか。  
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、mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンで、ウイルスのタンパク質をつくるものになる情報の一部を注射します。それに対する抗体などができることで、ウイルスに対する免疫ができます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0021.html>

Q.ファイサー社のワクチンと、武田／モデルナ社のワクチンの安全性には違いがありますか。  
A.ファイサー社及び武田／モデルナ社の#新型コロナワクチンは、いずれも臨床試験で安全性を確認した上で承認され、既に世界各国で接種されています。接種後の軽い副反応については、症状ごとの頻度等に多少の違いがあります。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0071.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.副反応による健康被害が起きた場合の補償はどうなっていますか。  
A.健康被害が予防接種によるものであると厚生労働大臣が認定したときは、予防接種法に基づく救済（医療費・障害年金等の給付）が受けられます。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0003.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.SNSやメディアでは、#新型コロナワクチンに関して様々な情報が溢れています。特に、SNSでは発信者が不明、または科学的根拠や信頼のおける情報源に基づいていない、不正確な情報があり、注意が必要です。  
できるだけ、公的機関からの情報を確認しましょう。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0075.html>

【新型コロナワクチンに関する情報について】

接種後の死亡と、接種を原因とする死亡は、意味が異なります。  
科学的根拠や信頼のおける情報源に基づいていない、不正確な情報についてはご注意ください。

厚生労働省では、透明性をもってあらゆる事例を公開しています。 [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.ワクチンを接種すると心筋炎や心膜炎になる人がいるというは本当ですか。  
A.mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチン接種後、頻度としてはごく稀ですが、心筋炎あるいは心膜炎になつたという報告がなされています。轻症の場合が多く、心筋炎や心膜炎のリスクがあるとしても、ワクチン接種のメリットの方がはるかに大き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/0079.html>

Q.ワクチンを接種した翌日は仕事を休むの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>

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. 海外への留学を予定している人は、ワクチンを優先的に接種できますか。  
A. 海外への留学を予定している人は、文部科学省において、大学拠点接種の枠組みの中で接種を受けられるよう支援する事業を行っています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0084.html>

Q. #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ますが、アセトアミノフェンだけではなくイブプロフェンやロキソプロフェン等もお使いいただけます。症状が出る前に内服することについては、現在推奨されていません。

詳細

<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. 海外に在住していて、日本に住民票がなく、一時帰国際にワクチン接種を受けるにはどうしたら良いでしょうか。  
A. 令和3年8月1日より、日本国内に住民票を有しない海外在留邦人等の中で、在留先ではなく、日本に一時帰国してワクチンを接種することを希望する方々を対象に、成田空港及び羽田空港においてワクチン接種事業を実施する予定です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0085.html>

Q. 新型コロナワクチンの接種が原因でたくさんの方が亡くなっているというのは本当ですか。  
A. 日本において、#新型コロナワクチンの接種が原因で亡くなった方がいるという事実は確認されていません。ワクチン接種後の死亡事例が出てた時は、ワクチン接種との因果関係を調査することが大切です。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-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する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、臨床試験が継続されています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0082.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2回目は、紙谷聰先生に執筆いたしました。テーマは「有害事象（副反応疑い）と副反応の違い」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/0002.html>

#新型コロナワクチン接種が進んでいます。

国内では、1回接種の方が約4,000万人（接種率約32%）、2回接種の方が約2,500万人（接種率約20%）に達しました。

ご自身、ご家族、周りの人を守るためにも、ワクチン接種をご検討ください。

<https://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg22895.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。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。  
なお、創傷時の破傷風トキソイド等、緊急性を要するものに関しては、例外として2週間を空けずに接種することができます。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0037.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 ワクチン接種後に献血をしても問題ないでしょうか。  
A.献血にご協力いただく場合、現在承認されている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接種後は、1回目、2回目いずれの場合も、接種後48時間を経過してから行っていただくようお願いしています。

続きは下記よりご確認ください。

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0070.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（7月21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)

感染症専門家によるコラムを掲載中。

- ・感染を「防ぐ」効果
- ・周りへの感染抑制効果

などに関するお話を。ワクチン接種をすることは、ご自身だけでなく、高齢者やお子さまなど、周りの人たちを新型コロナの感染から守ることにもつながります。皆さま、ぜひお読みください。  
<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/column/0001.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3回目は、こびナビの黒川友哉先生に執筆いたきました。テーマは「情報リテラシーの重要性」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/0003.html>

#新型コロナワクチン接種に関するリーフレットを新たに作成しましたので、ぜひご覧ください。  
ファイザー社・武田／モデルナ社、双方の安全性と有効性と安全性のワクチン接種前後の注意点などを記載しています。

▼リーフレットはこちら

<https://www.mhlw.go.jp/stf/coronavirus/000804437.pdf>

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に熱が出たら、どうすれば良いですか。

A.必要な場合は解熱鎮痛剤を服用する等して様子をみてください。

ワクチンによる発熱か、新型コロナウイルス感染症かを見分けるには、発熱以外に、最近、咳や咽頭痛、鼻水、味覚・嗅覚の消失、息切れ等の症状が始まらないかどうかが、手がかりとなります。

詳細

<https://www.covid19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/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.ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか。

A.ワクチンを接種した方から他人への感染をどの程度予防できるかはまだ分かっていません。引き続き、皆さまに感染予防対策を継続していくた  
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/00040.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、15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。

続きは下記よりご確認ください。

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

**新型コロナワクチンに関する情報**

**よくある質問**

Q. 持病があり、薬を飲んでいる人はワクチンを受けることはできますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**よくある質問**

Q. ワクチンを受けられないのはどのような人ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**よくある質問**

Q. 海外では、アレルギーのある人は接種を受けていますか。アレルギーのある人は副作用が起きやすいのですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**よくある質問**

Q. 新型コロナワクチンとそれ以外のワクチンは、同時に受けすることはできますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ ワクチン、予防接種とは何ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑤ 変異株の新型コロナウイルスにも効果はありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑥ ワクチンにはどのようなものがあるのですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑦ 新型コロナワクチンとは何ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑧ 集団免疫とは何ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑨ 既知症などで本人に接種意図を確認することができない場合、家族にて同意書を書いてもらっても良いですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑩ ファイザー社のワクチンは、通常、1回目から3週間に2回目を接種することになっていますが、どのくらいそれでも大丈夫ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑪ アレルギー反応が心配されている、ポリエチレングリコール（PEG）やポリソルベートが含まれる医薬品にはどのようなものがありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑫ ワクチン接種した後も、マスクは必要ですか。

**接種順位の考え方**

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑬ ワクチン接種後に新型コロナウイルスに感染することはありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑭ ワクチンを接種した日は、車を運転できますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

⑮ ワクチンを接種した日は、お風呂に入れますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

④ 接種後の注意点  
ワクチン接種後15分以上は接種会場で座って様子をみてください。

**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 筋肉注射とはどのような注射でしょうか。より痛いのでしょうか。

**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  
⑤ ワクチン接種後に新型コロナウイルスに感染することはありますか。

**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  
⑤ なぜ高齢者は接種が優先されているのでしょうか。

**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  
⑤ 年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

**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  
⑤ 高齢者で一番多い副反応は何でしょうか。

**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  
⑤ ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

**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  
⑤ ワクチン接種で新型コロナウイルスに感染することはありますか。

**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  
⑤ 私は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。

**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 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。

**副反応問い合わせ制度における報告と評議の流れ**

④ 新型コロナワクチンQ&A  
⑤ 接種はどのような優先順位で行われるのですか。

**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  
⑤ なぜ接種の優先順位が決められているのですか。

**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  
⑤ ワクチンについて相談したいとき、どこに相談すればよいですか。

**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  
⑤ 薬を飲んでいる人はワクチンを接種することはできますか。

**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  
⑤ ワクチンを接種するのに注意が必要なのはどのような人ですか。

**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  
⑤ 私は過去に特に刺されたことがありますが、ワクチンを接種することはできますか。

**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  
⑤ ワクチンを接種する前にすでに免疫で守られている可能性はありますか。

**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  
⑤ 免疫力はワクチン接種以外でも上げられますか。

**新型コロナワクチンの各種情報について**

ファイザー社や武田／モデルナ社のワクチンが妊娠、胎児、母乳、生卵器に悪影響を及ぼすという報告は、現時点ではありません。  
△妊娠中、育児中、育児計画中の方も、ワクチンを接種することができます。

**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  
⑤ 変異株の新型コロナウイルスにも効果はありますか。

**副反応疑い報告について**

**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 調査結果における報告と評価の流れ

③ 新型コロナワクチン接種のお知らせ

**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 症状（在宅介護）の人もワクチン接種は可能ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

⑥ 新型コロナワクチンQ&A

⑦ 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。

**新型コロナワクチンに関する情報**

⑧ 新型コロナワクチンQ&A

⑨ 住所が変更となり、住民票所在地が変更となった場合、接種券の再発行は可能でしょうか。

**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 現在、承認されている新型コロナワクチン以外に、どのようなワクチンが開発されていますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

⑫ 新型コロナワクチンQ&A

⑬ 接種を受ける際の本人確認書類は、写し（コピー）でも可能ですか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

⑭ 新型コロナワクチンQ&A

⑮ 新型コロナワクチンの接種を望まない場合、受けなくてもよいですか。

**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 これまでに認められている副作用にはどのようなものがありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

⑱ 新型コロナワクチンQ&A

⑲ ワクチン接種後に献血をしても問題ないでしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

⑳ 新型コロナワクチンQ&A

㉑ 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

⑤ 年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

**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

⑥ 私はいつワクチンを接種できますか。

**新型コロナワクチンの確保に関する取り組み**

・ ファイザー社ワクチン  
販売実績累計1億3,400万回を突破。  
・ 5,000万回接種実績。  
・ リザーブ社ワクチン  
販売実績累計1億2,000万回を突破。  
・ その他  
・ ピルトナ社ワクチン1億3,000万回を販売実績を突破。

**新型コロナワクチン接種時のお願い**

・ 当日は、席まで出しやすい服装でお越しください。  
・ 接種券と本人確認書類が必要です。  
お持ちの方は、予診票もお持ちください。

**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 ファイサー社のワクチンと、武田・モデルナ社のワクチンの安全性には違いがありますか。

**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

⑧ どの会社のワクチンが一番効果がありますか。

**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

⑨ 武田・モデルナ社のワクチンは、通常、1回目から4週間後に2回目を接種することになっていますが、どのくらいそれでも大丈夫ですか。

**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 ワクチンの安全性の確保のため、どのような取り組みをしていますか（審査の厳格性など）。

**副反応多い報告制度における報告と評価の流れ**

・ 副反応報告  
→ PMDA  
→ 厚生省  
→ 副反応報告

**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 日本の新型コロナワクチン接種はどうなりますか。

**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

⑫ 実質株の新型コロナウイルスにも効果はありますか。

**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

⑬ 接種券に有効期限はありますか。  
ワクチン接種を一度見送りましたが、後日、接種を受けたいと考えています。

**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

⑭ 海外では、アレルギーのある人は接種を受けていますか。アレルギーのある人は副反応が起きやすいのですか。

**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

⑮ 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。

**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 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。

年齢別	50代以上	60歳以上
5~6歳	約4,200万人	約2,400万人
10~59歳	約3,500万人	約2,000万人
60歳以上	約3,000万人	約2,000万人
合計	約1.4億人	約1.4億人

**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 ワクチン接種後に血栓症が起こる聞いたのですが大丈夫でしょうか。

**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 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。

**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 新型コロナウイルスに感染したのある人は、ワクチンを接種することはできますか。

**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 脱反応は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ですか。

**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 子どもはワクチンを接種することができますか。

**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 mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンはワクチンとして遺伝情報を人体に投与するということで、再発の身体への影響や将来持つ予定の子どもへの影響を懸念しています。

**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 愛眞株の新型コロナウイルスにも効果はありますか。

**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 未成年の接種の場合、親の同意書は必要ですか。

**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 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ます。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。

**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 ワクチンを接種するのに注意が必要なのはどのような人ですか。

**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 どの会社のワクチンが一番効果がありますか。

**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 接種までの流れはどうなりますか。

**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 ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

**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 地域や周りの方に接種を勧めたり、受けていない人に差別的な扱いをすることのないようお願いいたします。

**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 地域接種において、接種形態により接種対象者を区別することのないよう、お願いいたします。

**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 緊急免疫とは何ですか。

**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 これまでに認められている副反応にはどのようなものがありますか。

**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 推奨費用はかかるのですか。

**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 筋肉注射とはどのような注射でしょうか。痛いのでしょうか。

**副反応疑い報告について**

**副反応疑い報告制度における報告と評議の流れ**

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 葉を飲んでいる人はワクチンを接種することはできますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 私は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。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 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。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ ワクチン接種後にぐも膿下出由や急性大動脈解離が起きたと聞いたのですが、ワクチンとの関連はあるのでしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 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。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ ワクチン接種後に血栓症が起きると聞いたのですが大丈夫でしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 年齢によって、ワクチンの効果や副反応に違いはありますか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ 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。

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ ワクチン接種後に血栓症が起きると聞いたのですが大丈夫でしょうか。

**新型コロナワクチンに関する情報**

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抗体の量が高くなることが報告されています。また、このウイルスは一度感染しても再度感染する可能性があります。

**新型コロナワクチンの接種間隔**

標準の接種間隔を踏んでも、2回目の接種を受けることができます。  
1回目から2回目の接種までの間隔は下記の通りです  
・ファイザー社のワクチン：3週間  
・武田・モジカル社のワクチン：4週間

**新型コロナワクチンに関する情報**

**新型コロナワクチンQ&A**

④ ワクチン接種後、生活上で注意することはありますか。

**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**

⑤ 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。

**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 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。

**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 mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンは新しい仕組みのワクチンということですが、どこが既存のワクチンと違うのですか。

**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**

⑧ ファイザー社のワクチンと、武田／モデルナ社のワクチンの安全性には違いがありますか。

**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**

⑨ SNSやニュースでコロナワクチンが危険を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。

**新型コロナワクチンの各種情報について**

ワクチン接種が施設で、何らかの病気による死亡者が増えるという知見は得られていません。  
「現状分かって、この問題を抱えていますので、この中が基になります。  
世界保健機関が認めた接種計画をもとに「接種者登録」、「接種者登録する場合」という流れで、こうして運営されていることをおさえておきましょう」とあります。

**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**

⑩ 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に関する情報**

**④ 新型コロナワクチンQ&A**

⑪ 海外への留学を予定している人は、ワクチンを優先的に接種できますか。

**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 海外に在住していて、日本に住民票がなく、一時帰国の場合にワクチン接種を受けるにはどうしたら良いでしょうか。

**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**

⑬ 新型コロナワクチンの発売が原因でたくさんの方が亡くなっているというのは本当ですか。

**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**

⑭ 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。

**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 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。

**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 ワクチン接種後に献血をしても問題ないでしょうか。

**副反応疑い報告について**

副反応疑い報告についての説明図

**副反応疑い報告制度における報告と評議の流れ**

直接受理 → PMDA → 研究会 → 厚生省

**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 ファイザー社のワクチンは、通常、1回目から3週間後に2回目を接種することになっていますが、どのくらいそれでも大丈夫ですか。

**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**

⑱ 武田／モデルナ社のワクチンは、通常、1回目から4週間後に2回目を接種することになっていますが、どのくらいそれでも大丈夫ですか。

**新型コロナワクチン接種のお知らせ**

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンに関する情報

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

新型コロナワクチンQ&A

① 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。

② ワクチンを接種した後も、マスクは必要ですか。

③ 未成年の接種の場合、親の同意書は必要ですか。

④ 妊娠によって、ワクチンの効果や副作用に違いはありますか？

⑤ どの会社のワクチンが一番効果がありますか？

ワクチン接種で新型コロナワクチンに感染することはありますか？

私は妊娠中・哺乳中・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？

気团負症とは何ですか？

厚生労働省

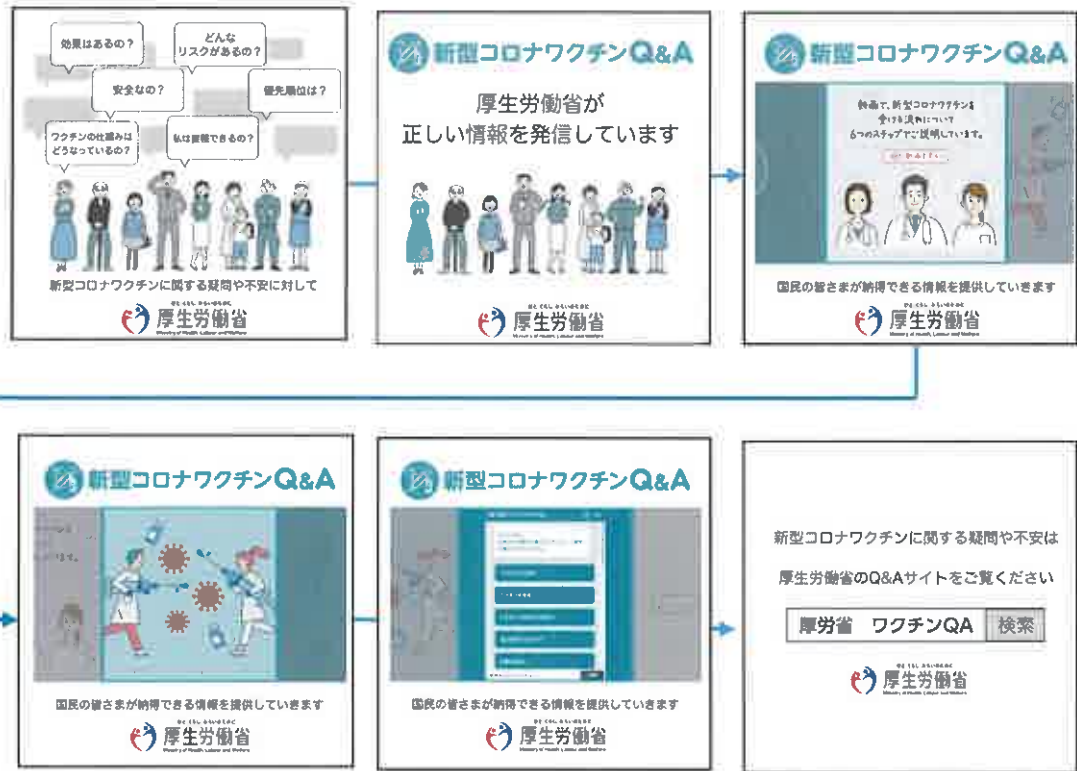
厚生労働省

厚生労働省

厚生労働省

厚生労働省

厚生労働省



**新型コロナワクチンの間違い接種情報 (No.2 令和3年6月)**

### ワクチンの再希釈 (ファイザー社ワクチンの場合)

**使用済みのバイアルを、再度希釈して使用する  
繰りが起っています。**

再希釈したワクチンを誰に接種したかが分からず、多くの人に影響が及びます。

-2021年6月16日までに接種者の誤り（漏診、誤認）が13件報告されています。

**以下の対策が有効です！**

- ①トレイに、1バイアル分の必要物品を準備し、常にトレイ単位で手洗い・接種を行なう
- ②バイアルのキャップを外し、希釈・充填し、トレイに6組セットするまでの、一連の作業を中断しない

③充填された薬液の外観を確認する  
・生理食塩水：無色透明  
・ワクチン：絶対白濁

上記は一例です。白濁時に合った取り組みを検討してください。  
厚生労働省医療機器予防接種室

**ワクチンの再希釈  
(ファイザー社ワクチンの場合)**

**間違いが起きたのはどんなとき？**

- 1 必要数のワクチン・注射器等を作業台の上に準備し、2名（担当者A・B）で希釈・充填を開始した。
- 2 作業していた作業手順書では、希釈・充填後のバイアルは作業台の上にある貯蔵容器に捨てるとしていたが、担当者Aは、貯蔵PHSのコードに対応するために、普段・充填後のバイアルを捨てず、作業台の上に置いていました。作業が終了後もそのまま放置されました。
- 3 担当者は、作業台上にあった（アレルギー反応の兆候らしい）と見受けられた薬液・充填液のバイアルに生理食塩水を注入し、注射器に充填しました。
- 4 接種担当者は、正しく希釈されたワクチンがセットされていると思ひ込み、セットされたものの外観を確認せずに接種しました。
- 5 希釈・充填担当者は、予定数のバイアルの希釈・充填が終了した時に、未使用のバイアルが残っていたため、再希釈した可能性に気がついた。

**間違いが起きたのはなぜ？**

■ キャップを外した後の薬液瓶のバイアルと、普段・再填充のバイアルは、**見た目では区別が付かない**

■ バイアルのキャップを外し、希釈・充填してトレイに置せるまでの**一連の作業**が、**手洗い・消毒・清潔を保つ作業**にとらわれて中断した

■ 希釈・充填後のバイアルは貯蔵することになっていたことから、作業台にあるバイアルは、バイアルのキャップが外されたものであっても、希釈・充填後のものであるとは思わなかった

■ 希釈・充填担当は接種担当も、**注射器に充填された薬液の外観を確認しない**（生食：無色透明、ワクチン：絶対白濁のため、誤植で確認可能）

**間違いはどの場合でも起こりうるからこそ、間違いが起きる要因を減らす対策が重要です。**

取り組むのは、今です。

（この情報はあくまでも参考用であり、必ずしも正確ではありません。ご参考を図ください。）  
（この情報はあくまでも参考用であり、必ずしも正確ではありません。ご参考を図ください。）

**新型コロナワクチンの間違い接種情報 (No.2 令和3年6月)**

### 使用済み注射器の再使用

**使用済みの注射器を再使用してしまう繰りが起っています。**

不要な傷害を与えるだけでなく、血源感染を起こしうる重大な医療事故です。

-2021年6月16日までに、使用済み注射器の持続時間による血源感染を起こしうる間違いが23件報告されています。

**以下の対策が有効です！**

- ①リキャップを封栓に行わない
- ②封栓で注射器は、接種者の手が届く場所に置く  
使用済み注射器は、自らすぐに投棄する
- ③接種者は、接種直前に注射器に薬液が充填されているか必ず目視で確認する

上記は一例です。各自場に合った取り組みを検討してください。  
厚生労働省医療機器予防接種室

**使用済み注射器の再利用**

**間違いが起きたのはどんなとき？**

- 1 一つのテーブルに、薬液が充填された「使用済み注射器を入れるトレイ」を使用済みの注射器を入れるトレイで、**封栓**して置いた。
- 2 接種実施者は、封栓で注射器が封鎖しないよう、封栓ホールは封栓モリキヤクブし、誤って前液が充填された未使用の注射器の入ったトレイに置いてしまった。
- 3 接種実施者は、誤って使用済みの注射器を手にとり、**封栓ホールに薬液が充填されないまま封鎖せず**に、空の使用済み注射器を別の被接種者に与えてしまった。
- 4 他の角度に封栓用の封栓を多く配置してきたため、封栓への薬液を詰め込むつかなくなり、片方の封栓用封栓が残っていた者呼び込みで、接種実施者が詰めようにならなかったという状況もあった。

**間違いが起きたのはなぜ？**

■ **接種用封栓** 1本ずつ封栓用封栓に開封されず、**接種実施者の手の高さ**でこごこである

■ 使用済み注射器を、封栓で容器ではなくトレイに置いている

■ **封栓** まんまと封栓をリキャップしたため、見た目で使用済みの注射器であることがわからづらい

■ 接種するときに、**封栓が正しい位置に付いていることを確認していない**・「キャップの付いている注射器は未使用」という思い込みがある

■ その他の要因  
・外的要因により一連の作業が中断してしまう  
・接種希望者が多く混雑してきた等により、気力がある

**間違いはどの場合でも起こりうるからこそ、間違いが起きる要因を減らす対策が重要です。**

取り組むのは、今です。

（この情報はあくまでも参考用であり、必ずしも正確ではありません。ご参考を図ください。）  
（この情報はあくまでも参考用であり、必ずしも正確ではありません。ご参考を図ください。）