

事 務 連 絡
令和 4 年 2 月 17 日

各

都道府県
市町村
特別区

 衛生主管部（局） 御中

厚生労働省健康局健康課予防接種室

新型コロナワクチン追加接種（3回目接種）に係る広報資材について

新型コロナワクチン追加接種（3回目接種をいう。以下同じ。）の推進に向けた広報資材として、リーフレットの更新版（別添1）と新聞広告（別添2）を作成しました。追加接種の対象者への情報提供等を行うに当たり、当該広報資材を活用いただきますようお願いいたします。

なお、別添2の新聞広告は、2月20日（日）の紙面掲載を予定しています。貴団体での活用に当たりましては、契約上、2月21日（月）以降としていただきますよう併せてお願いいたします。

追加接種の速やかな実施に向けて、引き続きのご協力をお願いいたします。

※別添1は首相官邸HPからダウンロード可能です。

<https://www.kantei.go.jp/jp/content/000098440.pdf>

新型コロナウイルスについて 皆さまに知ってほしいこと

～追加(3回目)接種篇～



3回目接種により、感染予防効果や重症化予防効果を高めることができます。

日本で接種が進められているワクチンは、デルタ株等の新型コロナウイルスに対して、高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果や、高齢者においては重症化予防効果についても、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。

一方、3回目接種により、低下した感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があることが、臨床試験や様々な疫学研究等で報告されています。



3回目接種に用いられるファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンは、同じ種類のワクチンで、いずれも薬事承認において高い効果が確認されています。

3回目接種に使用するファイザー社又は武田/モデルナ社のワクチンは、いずれも同じmRNAワクチンという種類のワクチンです。オミクロン株に対する1・2回目接種による効果は、時間の経過により低下しますが、3回目接種で回復し、3回目の接種をした人の方がしていない人よりも、新型コロナウイルスに感染する人や重症化する人が少ないと報告されています。



3回目接種後の副反応は、いずれのワクチンも、2回目と同様の症状が見られますが、武田/モデルナ社のワクチンについては、2回目と比べて、発熱などの症状が少ないことが報告されています。

ファイザー社及び武田/モデルナ社の薬事承認において、3回目の接種後7日以内の副反応は、一部の症状の出現率に差があるものの、おおむね1・2回目と同様の症状が見られています。

武田/モデルナ社のワクチンにおける3回目接種は、1・2回目接種で用いた量の半分の量となります。

(注) 接種後の症状のうちリンパ節症は、2回目より3回目の方が多く見られます。

出典：特例承認に係る報告書より



新型コロナウイルスについて皆さまに知ってほしいこと

～追加(3回目)接種篇～



交互接種(1・2回目接種とは異なるワクチンを使用)した場合でも十分な効果と安全性が確認されています。ご自身のためにも、早く接種できるワクチンから接種いただくことをお勧めします。

日本では現在、3回目接種に関して、ファイザー社又は武田/モデルナ社のワクチンが薬事承認されていますが、1・2回目接種時に用いたワクチンの種類にかかわらず、どちらのワクチンでも十分な効果と安全性が確認されています。

米国・英国・ドイツ・フランスなどでも、1・2回目接種で使用されたワクチンの種類にかかわらず、3回目接種で mRNA ワクチンが推奨されています。



継続的に安全性を確認し、安全性に関する情報を提供していきます。

3回目接種についても、接種開始後の継続的な安全性を確認するため、アナフィラキシーや医師が予防接種との関連を疑う重篤な症状が発生した場合は、法に基づき報告を受け、専門家による評価を行っています。副反応疑い報告状況や接種後の健康状況調査の公表等を通じて、引き続き、安全性に関する情報提供を行っています。



予約に空きがあれば、2回目接種日の6か月後から接種可能です。

追加接種の予約枠に空きがあれば、一般の方も2回目接種日の6か月後から3回目接種が可能です。外国人も含め、接種の対象となるすべての国民が、全額公費(無料)で受けられます。お住まいの市区町村から3回目用の接種券等が送付されましたら、ワクチンを受けたい医療機関や会場をお探しのうえ、予約をお願いします。対象であるにも関わらず、ご自宅に接種券が届かない場合は、お住まいの市区町村へお問い合わせください。

また、キャンセルが出て急遽接種を行う場合など、接種券がまだ手元になくても接種できる場合があります。



1・2回目接種がまだの方も、引き続き接種できますので、ワクチン接種をお願いします。

厚生労働省新型コロナウイルスコールセンター

0120-761770

※ 電話番号のお掛け間違いにご注意ください。

受付時間

9時00分～21時00分
(土日・祝日も実施)

詳しくは
厚生労働省Q&A





新型コロナワクチンの3回目接種は、種類よりもスピード。 予約に空きがあれば、2回目接種日の6か月後から接種可能です。 できるだけお早めの接種をお願いします。

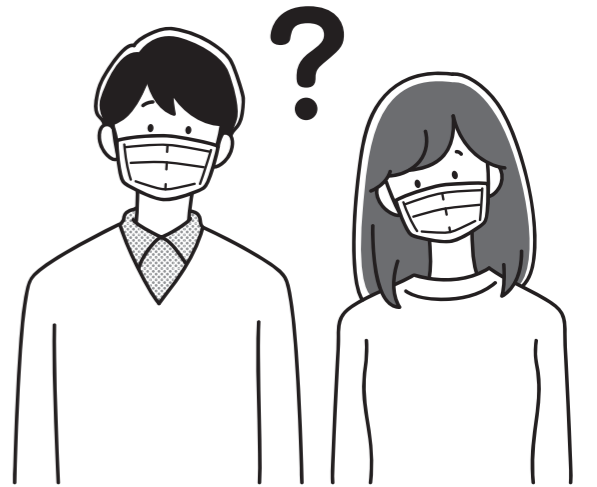
Q1 なぜ、3回目接種が必要なのですか？

日本で接種が進められているワクチンは、デルタ株等に対して、高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果や、高齢者においては重症化予防効果についても、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。一方、3回目接種により、低下した感染予防効果や重症化予防効果等を高める効果があることが、臨床試験や様々な疫学研究で報告されています。



Q2 3回目接種はオミクロン株にも効果がありますか？

3回目接種に使用するファイザー社又は武田/モデルナ社のワクチンは、いずれも同じmRNAワクチンという種類のワクチンです。オミクロン株に対する1・2回目接種による効果は、時間の経過により低下しますが、3回目接種で回復することが報告されています。



◎オミクロン株に対する入院予防効果

追加(3回目)接種後の入院予防効果	2週目以降	2~9週目	10週目以降
全体	89%		
65歳以上の方		94%	89%

出典：英国健康安全保障庁の報告
(ファイザー社及び武田/モデルナ社製ワクチン)

英国政府の報告によると、オミクロン株に対する入院予防効果は、2回目接種後25週目以降では44%でしたが、3回目接種後2週目以降では89%に回復していることが確認されています。また、65歳以上の人におけるオミクロン株に対する入院予防効果は、3回目接種後2~9週で94%、10週以降で89%であったことが報告されています。

Q3 3回目接種では、どのような副反応がありますか？ (2回目より副反応は強いのですか？)

3回目接種後の副反応は、いずれのワクチンも、2回目と同様の症状(疼痛や疲労など)が見られますが、武田/モデルナ社のワクチンについては、2回目と比べて、発熱などの症状が少ないことが報告されています。



(注)接種後の症状のうちリンパ節症は、2回目より3回目の方が多く見られます。

出典：特例承認に係る報告書
(独立行政法人医薬品医療機器総合機構)

Q4 1・2回目接種とは異なるワクチンを使用(交互接種)しても大丈夫ですか？また、ファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンの効果に差がありますか？

日本では現在、3回目接種に関して、ファイザー社及び武田/モデルナ社のワクチンが薬事承認されていますが、1・2回目の接種時に用いたワクチンの種類にかかわらず、どちらのワクチンでも十分な効果と安全性が確認されています。米国・英国・ドイツ・フランスなどでも、1・2回目接種で使用されたワクチンの種類にかかわらず、3回目接種でmRNAワクチンが推奨されています。

ワクチンの組み合わせ	抗体価
● → ● → ○ ファイザー ファイザー モデルナ	抗体価は 上昇
● → ● → ● ファイザー ファイザー ファイザー	

1・2回目接種でファイザー社ワクチンを受けた人が、3回目でファイザー社ワクチンを受けた場合と、武田/モデルナ社ワクチン(※)を受けた場合のいずれにおいても、抗体価が十分上昇。
(※)武田/モデルナ社ワクチンは、3回目は100μg(マイクログラム)接種した結果が報告されている。

出典：Munro APS, et al. The Lancet. December 2021

◎1・2回目がまだの方も引き続き接種できますので、ワクチン接種をお願いします。

◎ワクチンを受けるにはご本人の同意が必要です。

ワクチンを受ける際には、感染症予防の効果と副反応のリスクの双方について、正しい知識を持っていただいた上で、ご本人の意思に基づいて接種をご判断いただけますようお願いいたします。受ける方の同意なく、接種が行われることはありません。職場や周りの方などに接種を強制したり、接種を受けていない人に対して差別的な対応をすることはあってはなりません。

◎予防接種健康被害救済制度があります。

予防接種では健康被害(病気になったり障害が残ったりすること)が起こることがあります。極めてまれではあるものの、なくすことはできないことから、救済制度が設けられています。申請に必要な手続きなどについては、住民票がある市町村にご相談ください。

接種後も
感染予防対策を
継続していただくよう
お願いします。



[詳しくはこちらから]

厚労省 3回目接種 検索



— あなたの接種日を書きましょう __月__日__時__分～ —