

COVID-19 Vaccine Moderna

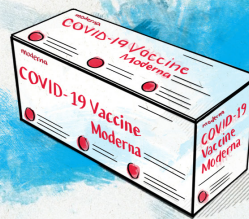
Storage & Handling

Frozen Storage

賞味期限まで冷凍保存可能

-25° ~ -15° C

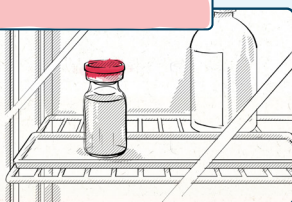
ドライアイスまたは-40°C未満で保管しないでください
光から保護するために、元のカートンに保管してください。



使用前に各バイアルを解凍します
説明を目的としたバイアル画像

冷蔵庫で2時間30分

2° to 8°C



又は

室温で1時間

15° to 25°C



投与する前に、バイアルを室温で15分間放置します。

解凍後の手順

針を刺していないバイアル

最大時間

30
日

冷蔵庫

2° to 8°C

12
時間

涼しい室温

8° to 25°C



吸引した後

最大時間

6
時間

冷蔵庫又は室温

バイアルは2°から25°Cの間に保管する必要があります。バイアルラベルに最初に使用した日時を記録します。6時間後にパンクしたバイアルを廃棄します



ある人から別の人への感染性病原体の感染を防ぐために、注射ごとに新しい滅菌針と注射器を使用して、バイアルから各0.5mLのワクチンを抜き取ります。注射器の投与量はすぐに使用する必要があります。バイアルに穴を開けて初回投与を中止したら、ワクチンは次のようになります。すぐに使用し、6時間後に廃棄します。未使用のワクチンまたは廃棄物は、地域の要件に従って処分する必要があります。

解凍したワクチンは絶対に再凍結しないでください

moderna®

COVID-19 Vaccine Moderna

Dosing & Administration

投薬とスケジュール

COVID-19ワクチンモデルナの投与

筋肉内に一連の2回の投与（各0.5mL）として
推奨される間隔は28日です

ワクチン接種シリーズを完了するためのCOVID-19ワクチンモデルナと他のCOVID-19ワクチンとの互換性に関する利用可能なデータはありません。COVID-19ワクチンモデルナを1回接種したワクチンは、一連のワクチン接種を完了するために、COVID-19ワクチンモデルナを2回接種する必要があります。

Administration

解凍後は各引き出しの間に、バイアルを静かに回転させます。

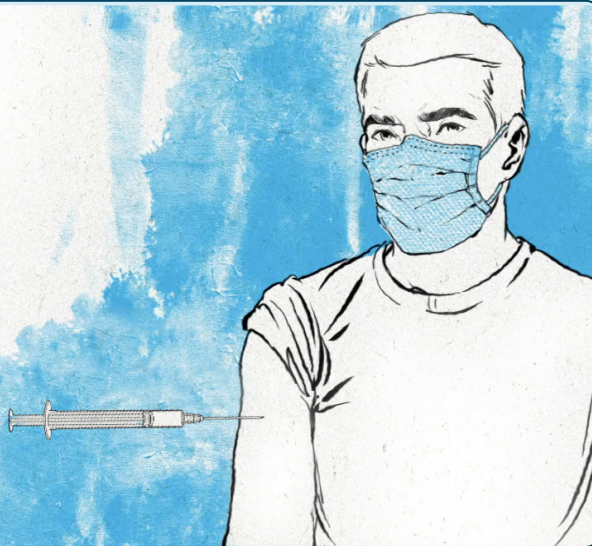
一度解凍後は速やかに使用する。シェイクしたり希釈しない

注射の前に、次のように各用量を検査します。

バイアルとシリンジの両方で、液体の色が白からオフホワイトであることを確認します

0.5mLのシリンジ容量を確認します
COVID-19ワクチンモデルナには、白または半透明の製品関連の微粒子が含まれている場合があります

投与量が正しくない場合、または変色やその他の粒子状物質が存在する場合は、ワクチンを投与しないでください。



Provide a vaccination card to the vaccinee or their caregiver with the date the vaccinee needs to return for the **SECOND DOSE** of COVID-19 Vaccine Moderna.

For questions, visit www.modernacovid19global.com and select your country.

INDICATION

COVID-19 Vaccine Moderna is indicated for active immunisation to prevent COVID-19 caused by SARS-CoV-2 virus in individuals 18 years of age and older.

CONTRAINDICATION

Hypersensitivity to the active substance or to any of the excipients listed in section 6.1

moderna®