

# ワクチン接種までの流れ

## 美祿市新型コロナウイルスワクチン接種対策室

### 1 ご自身がワクチン接種を受けたい医療機関を選びます

- ・接種可能な医療機関は裏面に記載しています。
- ・美祿市内では、医療機関で接種できます。集団接種については、検討中です（令和3年4月現在）。

### 2 事前に電話などで予約をとります

- ・病気で治療中の方や体調など接種に不安がある方は、かかりつけ医等とご相談の上でワクチン接種を受けるか考えましょう。
- ・「接種券」に同封する「予診票」をあらかじめ記入しておきましょう。

### 3 当日予約した医療機関・会場へ行きます

- ① 接種券・予診票・本人確認書類（免許証、保険証など）を持っていきます。  
※ワクチンは肩のあたりに接種するため、肩を出しやすい服装でお越し下さい。
- ② 受付で「接種券」や「予診票」を提出します。
- ③ 医師による予診を受けて、ワクチンを接種します。
- ④ 接種後、15～30分程度座って、経過観察してから帰宅します。

※高齢者・障がい者の入所施設などの利用者や職員の方は、基本的に施設にて接種いただく予定です。

※具体的な接種時期は、決まり次第、広報・市ホームページ・MYTにて市民の皆様へお知らせしていきます。

# 新型コロナウイルスワクチン個別接種医療機関一覧

(4月20日現在)

医療機関名称	住所	電話番号	電話予約受付時間	接種可能曜日
美祢市立病院	759-2212 美祢市大嶺町東分 11313-1	0837-52-1700	平日8:15~17:00	月・火・水・金
美祢市立美東病院	754-0211 美祢市美東町大田 3800	08396-2-0515	平日10:00~17:00	月・水・木
中元医院	759-2222 美祢市伊佐町伊佐 4847-1	0837-53-0323	8:30~12:00 13:30~18:00 ※木・土は8:30~ 12:00	月・火・水・木・ 金・土
原田外科医院	759-2212 美祢市大嶺町東分 322-1	0837-52-0756	10:00~16:00	月・火・水・木・ 金・土・日・祝
藤村内科クリニック	759-2212 美祢市大嶺町東分 290-1	0837-54-1420	診療時間内	月・火・水・木・ 金・土
札幌クリニック	759-2212 美祢市大嶺町東分 3460-2	0837-52-2847	8:30~12:00 14:00~17:30	月・火・水・木・金
三澤医院	759-2151 美祢市西厚保町 本郷412	0837-58-0011	平日10:00~12:00	月・火・水・木・金
山本医院	759-2212 美祢市大嶺町東分 3367-1	0837-52-1516	診療時間内	月・火・水・金・土
植田救急クリニック	759-2212 美祢市大嶺町東分 字沖田1210-1	0837-52-9237	診療時間内	月・火・水・木・ 金・土・日・祝
あきよし竹尾クリニック	754-0511 美祢市秋芳町秋吉 5441-3	0837-63-0088	診療時間内	月・火・水・木・ 金・土
さかい内科クリニック	754-0511 美祢市秋芳町秋吉 5341-3	0837-62-1200	15:00~17:00	月・火・水・木・ 金・土
吉崎内科医院	754-0211 美祢市美東町大田 5457-3	08396-2-5066	平日12:00~12:30	月・火・水・木・金
田代台病院	754-0122 美祢市美東町真名 2941	08396-5-0301	診療時間内	月・火・水・木・金 ※通院中または 過去に受診され た方のみ対象

※曜日ごとの接種時間については、各医療機関へお問い合わせください。

※接種券到着直後は、電話が繋がりにくい可能性があります。電話予約受付時間を確認のうえ予約してください。

# 新型コロナワクチン予防接種についての説明書

ファイザー社製

## 新型コロナウイルスワクチン接種について

本ワクチンの接種は国と地方自治体による新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）ワクチン接種事業の一環として行われます。本ワクチンの接種は公費対象となり、希望者は無料で接種可能です。なお、本ワクチンは16歳以上の方が対象です。

## ワクチンの効果と投与方法

今回接種するワクチンはファイザー社製のワクチンです。新型コロナウイルス感染症の発症を予防します。

ワクチンを受けた人が受けていない人よりも、新型コロナウイルス感染症を発症した人が少ないということが分かっています。（発症予防効果は約95%と報告されています。）

販売名	コミナティ <sup>®</sup> 筋注
効能・効果	SARS-CoV-2による感染症の予防
接種回数・間隔	2回（通常、3週間の間隔） ※筋肉内に接種
接種対象	16歳以上（16歳未満の人に対する有効性・安全性はまだ明らかになっていません。）
接種量	1回0.3 mLを合計2回

- 1回目の接種後、通常、3週間の間隔で2回目の接種を受けてください。（接種後3週間を超えた場合は、できるだけ速やかに2回目の接種を受けてください。）
- 1回目に本ワクチンを接種した場合は、2回目も必ず同じワクチン接種を受けてください。
- 本ワクチンの接種で十分な免疫ができるのは、2回目の接種を受けてから7日程度経って以降とされています。現時点では感染予防効果は明らかになっていません。ワクチン接種にかかわらず、適切な感染防止策を行う必要があります。

## 予防接種を受けることができない人

下記にあてはまる方は本ワクチンを接種できません。該当すると思われる場合、必ず接種前の診察時に医師へ伝えてください。

- 明らかに発熱している人（※1）
- 重い急性疾患にかかっている人
- 本ワクチンの成分に対し重度の過敏症（※2）の既往歴のある人
- 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人

（※1）明らかな発熱とは通常 37.5℃以上を指します。ただし、37.5℃を下回る場合も平時の体温を鑑みて発熱と判断される場合はこの限りではありません。

（※2）アナフィラキシーや、全身性の皮膚・粘膜症状、喘鳴、呼吸困難、頻脈、血圧低下等、アナフィラキシーを疑わせる複数の症状。

## 予防接種を受けるに当たり注意が必要な人

下記にあてはまる方は本ワクチンの接種について、注意が必要です。該当すると思われる場合は、必ず接種前の診察時に医師へ伝えてください。

- 抗凝固療法を受けている人、血小板減少症または凝固障害のある人
- 過去に免疫不全の診断を受けた人、近親者に先天性免疫不全症の方がいる人
- 心臓、腎臓、肝臓、血液疾患や発育障害などの基礎疾患のある人
- 過去に予防接種を受けて、接種後2日以内に発熱や全身性の発疹などのアレルギーが疑われる症状がでた人
- 過去にけいれんを起こしたことがある人
- 本ワクチンの成分に対して、アレルギーが起こるおそれがある人

（うらへ続く）

妊娠中、又は妊娠している可能性がある人、授乳されている人は、接種前の診察時に必ず医師へ伝えてください。

本剤には、これまでのワクチンでは使用されたことのない添加剤が含まれています。過去に、薬剤で過敏症やアレルギーを起こしたことがある人は、接種前の診察時に必ず医師へ伝えてください。

### 接種を受けた後の注意点

- 本ワクチンの接種を受けた後、15分以上（過去にアナフィラキシーを含む重いアレルギー症状を起こしたことがある方や、気分が悪くなったり、失神等を起こしたりしたことがある方は30分以上）、接種を受けた施設でお待ちいただき、体調に異常を感じた場合には、速やかに医師へ連絡してください。（急に起こる副反応に対応できます。）
- 注射した部分は清潔に保つようし、接種当日の入浴は問題ありませんが、注射した部分はこすらないようにしてください。
- 当日の激しい運動は控えてください。

### 副反応について

主な副反応は、注射した部分の痛み、頭痛、関節や筋肉の痛み、疲労、寒気、発熱等があります。また、まれに起こる重大な副反応として、ショックやアナフィラキシーがあります。なお、本ワクチンは、新しい種類のワクチンのため、これまでに明らかになっていない症状が出る可能性があります。接種後に気になる症状を認めた場合は、接種医あるいはかかりつけ医に相談しましょう。

### 予防接種健康被害救済制度について

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、なくすことができないことから、救済制度が設けられています。

新型コロナワクチンの予防接種によって健康被害が生じた場合にも、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。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。

### 新型コロナウイルス感染症について

SARS-CoV-2による感染症が発症すると、熱や咳など風邪によく似た症状がみられます。軽症のまま治癒する人も多い一方、重症化すると、呼吸困難などの肺炎の症状が悪化し、死に至る場合もあります。

### 今回接種する新型コロナウイルスワクチン（ファイザー社製のワクチン）の特徴

本剤はメッセンジャーRNA（mRNA）ワクチンであり、SARS-CoV-2のスパイクタンパク質（ウイルスがヒトの細胞へ侵入するために必要なタンパク質）の設計図となるmRNAを脂質の膜に包んだ製剤です。本剤接種によりmRNAがヒトの細胞内に取り込まれると、このmRNAを基に細胞内でウイルスのスパイクタンパク質が産生され、スパイクタンパク質に対する中和抗体産生及び細胞性免疫応答が誘導されることで、SARS-CoV-2による感染症の予防ができると考えられています。

本剤には、下記の成分が含まれています。

有効成分	◇ トジナメタン（ヒトの細胞膜に結合する働きを持つスパイクタンパク質の全長体をコードするmRNA）
添加物	◇ ALC-0315：〔（4-ヒドロキシブチル）アザンジール〕ビス（ヘキサ-6,1-ジイル）ビス（2-ヘキシルデカン酸エステル） ◇ ALC-0159：2-〔（ポリエチレングリコール）-2000〕-N,N-ジテトラデシルアセトアミド ◇ DSPC：1,2-ジステアロイル-sn-グリセロ-3-ホスホコリン ◇ コレステロール ◇ 塩化カリウム ◇ リン酸二水素カリウム ◇ 塩化ナトリウム ◇ リン酸水素ナトリウム二水和物 ◇ 精製白糖

新型コロナワクチンの詳しい情報については、厚生労働省のホームページをご覧ください。

厚労 コロナ ワクチン

検索

ホームページをご覧になれない場合は、お住まいの市町村等にご相談ください。

