

## ゴールデンウィーク期間中の「東北大学ワクチン接種センター」における 新型コロナウイルスワクチンの追加接種について

5月3日(火・祝)から8日(日)までの6日間は、対象年齢を「12歳以上」に引き下げ、「ファイザー社製ワクチン」を使用します<sup>(※)</sup>。この期間は完全予約制となっており、Web、LINE、電話で予約を受け付けておりますので、接種券が届いていてまだワクチン接種をお済みでない方は、早めに予約していただくようお願いいたします。

※12歳から17歳までの方の追加接種にはファイザー社製ワクチンのみが承認されていること、また、18歳以上の方でもファイザー社製ワクチンの接種をご希望する方もおられることから、特に若い方の接種を促進するため、上記期間中は、県で確保しているファイザー社製ワクチンを活用するものです。

	5月2日(月)まで	5月3日(火・祝)～8日(日)
1 使用ワクチン	モデルナ社製ワクチン	ファイザー社製ワクチン
2 接種対象者	次の条件をすべて満たす方 ・いずれかの新型コロナワクチンを2回接種していること。 ※初回接種(1回目・2回目)と追加接種(3回目)が同じワクチンである必要はありません。 ・接種する日時点で、2回目の接種から6か月以上が経過していること。 ・宮城県在住、又は、宮城県外から宮城県内へ通勤・通学していること。 ・接種する日時点で満18歳以上であること。	
		・接種する日時点で満12歳以上であること。(15歳以下の方は、保護者の同伴が必要です。)
3 接種規模	平日 5,000人/日 土日・祝日 3,200人/日	平日(5月6日) 2,300人/日 土日・祝日 2,000人/日
4 当日直接受付	会場での当日直接受付も行います。	完全予約制です。会場での当日直接受付は行いません。

5 実施時間 平日 午前9時30分から午後8時45分まで(最終受付午後8時30分)  
 土日祝 午前9時30分から午後4時30分まで(最終受付午後4時15分)

6 実施会場 東北大学ワクチン接種センター(ヨドバシ仙台第2ビル4階)

5月2日までは引き続き18歳以上の方を対象にモデルナ社製ワクチンの接種を行っています。こちらは、接種券が届いていれば予約なしでも受けられますので、18歳以上の方はご検討ください。

## 【予約方法】

御注意ください … 予約には接種券が必要です。

### (1) Web予約

以下のURL, QRコード, またはキーワード検索で東北大学ワクチン接種センターポータルサイトにアクセスし, 画面表示に従い予約。

URL: <https://miyagi-mass-vaccination.jp/>

キーワード検索:



### (2) LINE予約

ポータルサイトに掲載されるQRコードからLINEアプリにアクセスし, 画面表示に従い予約。

#### 【操作方法】

- ① QRコードからLINEアプリにアクセス
- ② 「東北大学ワクチン接種センター」を友だち追加
- ③ 「接種の予約」をタップ
- ④ 予約ページに移行



### (3) 電話予約

電話番号: 0570-003-503

予約受付時間: 午前9時から午後6時まで(土日, 祝日も受付)

※ ナビダイヤルでの案内となるため, 通話料金は発信者負担となります。

## 3回目接種をした場合のオミクロン株に対する発症予防効果について

### ①国立感染症研究所

1月3日から31日までの間におけるワクチン接種歴等に基づく発症予防効果を分析した研究報告によると, 3回目接種後はワクチン有効率が高まることが示されている。

接種回数	ワクチン有効率(%)
1回接種後 <sup>※1</sup>	46
2回接種後0-2ヶ月 <sup>※2</sup>	71
2回接種後2-4ヶ月 <sup>※2</sup>	54
2回接種後4-6ヶ月 <sup>※2</sup>	49
2回接種後6ヶ月以降 <sup>※2</sup>	53
3回接種後 <sup>※3</sup>	81

※1: 1回目のみ接種した者

※2: 3回接種していない者のみ

※3: 接種からの期間を問わない。なお有効率は暫定値

### ②英国健康安全保障庁(UKHS)

英国健康安全保障庁の報告(令和4年2月3日時点)によると, 3回目接種をすることにより, その2~4週間後には発症予防効果が60%~75%程度に高まることが示されている。

### ③米国における調査

ファイザー社のワクチンを用いた3回目接種の発症予防効果は約65%, モデルナ社のワクチンは約69%であったことが報告されている。

#### 【出典】

①: 国立感染症研究所「新型コロナワクチンの有効性を検討した症例対照研究の暫定報告(第三報)」

②③: 厚生労働省HP「新型コロナワクチンQ&A」

## 初回接種とは異なるワクチンを使用(交接種)した場合の安全性について

英国での調査<sup>①</sup>や日本での接種後の健康状況に係る中間報告(令和4年4月13日)<sup>②</sup>において, 安全面について確認されている。

①副反応は全てのワクチンの組み合わせで同様であり許容される旨, 報告されている。

②発熱は, いずれのワクチンにおいても, 接種3日後にはほぼ消滅していた。

【出典】 厚生労働省HP「新型コロナワクチンQ&A」