

## 企業における、新型コロナウイルスへの対応

---

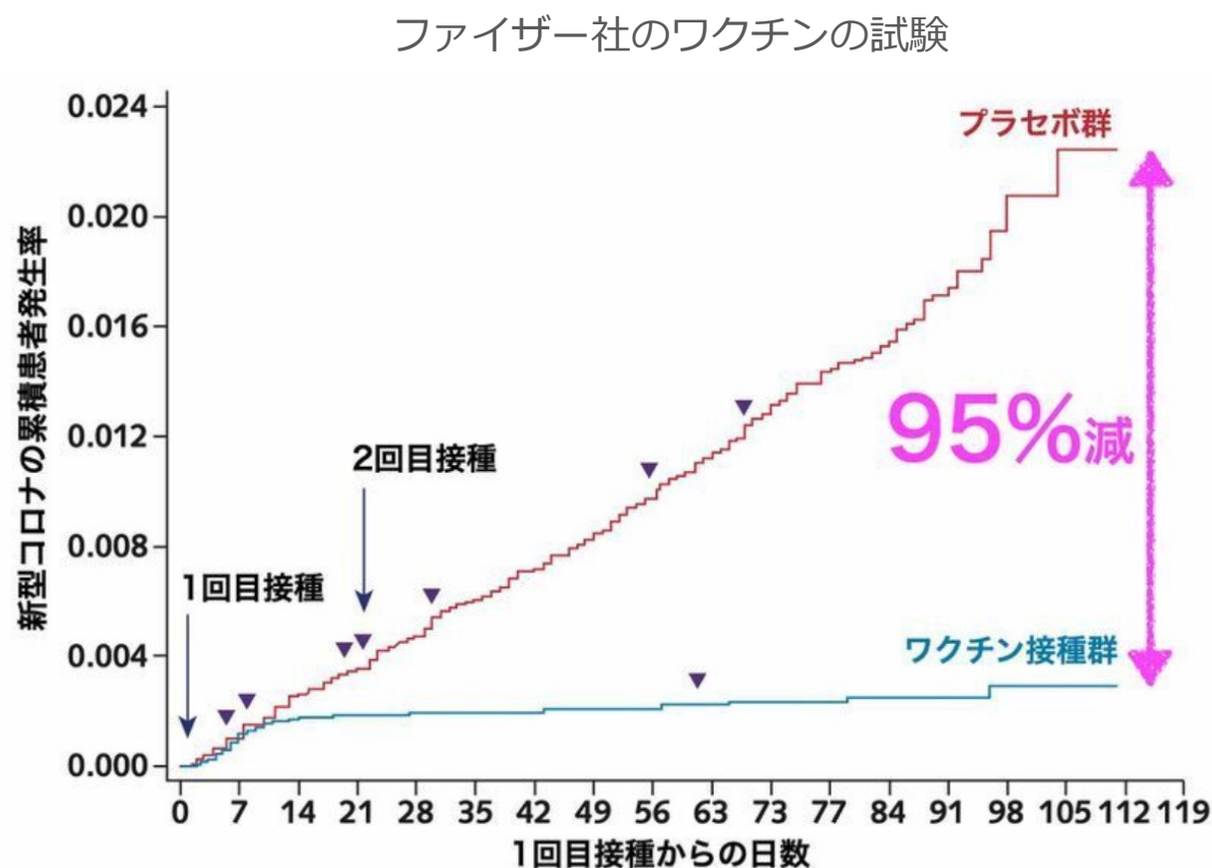
下記の情報は2021/7/11時点の情報であり、  
内容は随時変更となる場合があります。

随時、政府・厚生労働省の情報を参照してください。

Confidential

株式会社Mediplatの許可無く対外的に参照・配布しないでください

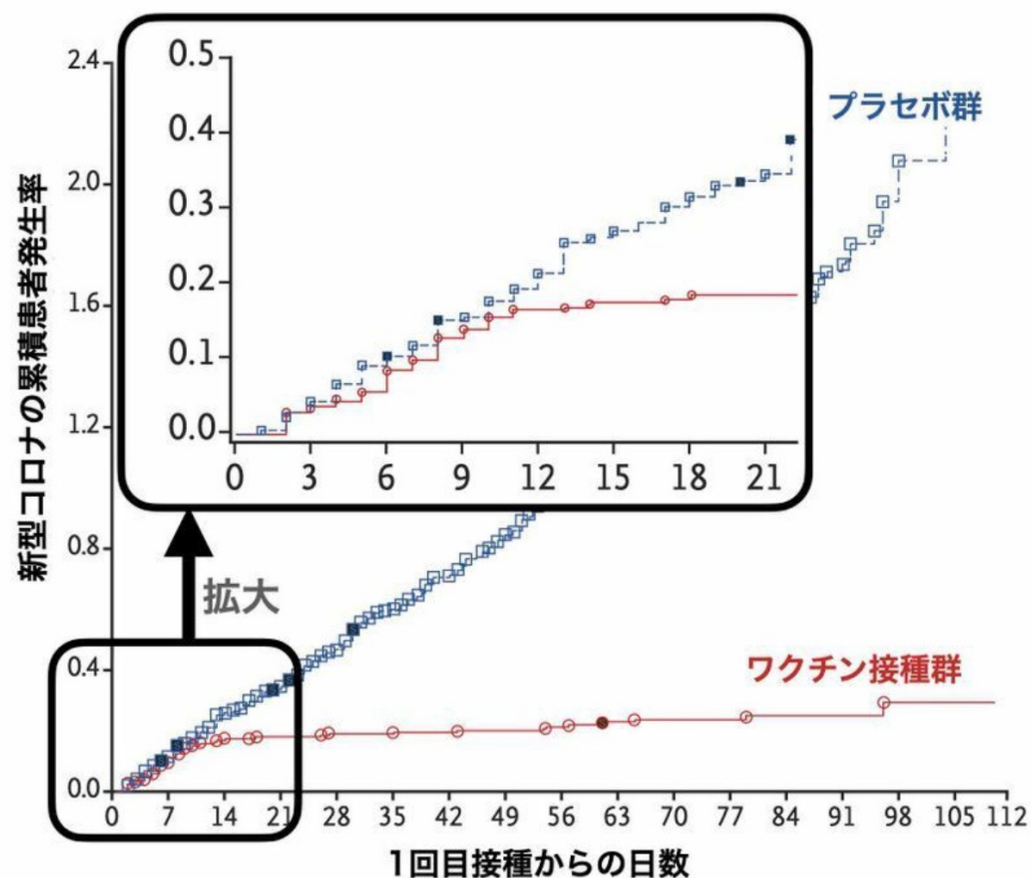
- 日本ではファイザー社とモデルナ社のワクチンが、使用されている
- ワクチン接種により、どちらの会社のものでも発症率はおよそ95%減少



ファイザー社のワクチンのランダム化比較試験でのワクチン接種群とプラセボ群の新型コロナウイルス発症率の推移  
(<https://doi.org/10.7326/M21-0111>)

- 1回目の接種後2週間程度から効果が強くなる

※ “ワクチンの接種完了”は、2回目接種から2週間経過した時点とされる\*1

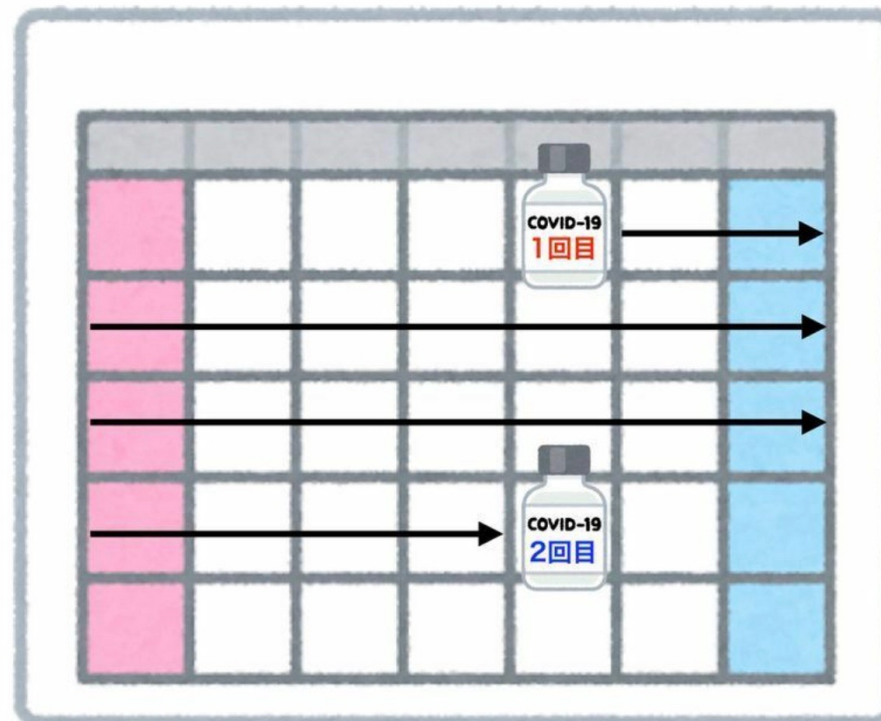


新型コロナワクチン接種群とプラセボ群における新型コロナ発症者数の推移 (DOI: 10.1056/NEJMoa2034577)

\*1 CDC. Different COVID-19 Vaccines.

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/different-vaccines.html>

- ファイザー社のワクチン：3週間あけて接種
  - モデルナ社のワクチン：4週間あけて接種
- 1回目の接種日程が決定すると、自動的に次回の接種日が決まる可能性高い
- **接種の予約にあたっては、日程やシフトの調整をしやすくする工夫を**



新型コロナワクチン接種スケジュール (いらすとや)

- 基本的にはOKですが、厚労省の「新型コロナワクチンQ&A」などの情報などを読んでから最終的には各自での検討をお勧めします\*1
- 海外で実施された安全性の研究：  
3万人以上の妊婦が接種し、流産等の妊娠に特有の問題については自然発生率と比較して大きな差異はない\*1
- 産婦人科学会では  
「感染リスクが高い医療従事者、重症化リスクがある可能性がある肥満や糖尿病など基礎疾患を合併している方は、ワクチン接種を考慮する」  
「妊娠12週までの方は（中略）ワクチン接種を避ける」とされています\*2



\*1 厚生労働省 新型コロナワクチンQ&A. <https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0027.html>

\*2 日本産婦人科学会 COVID-19ワクチン接種を考慮する妊婦さんならびに妊娠を希望する方へ第2版, [http://www.jsog.or.jp/news/pdf/20210512\\_COVID19.pdf](http://www.jsog.or.jp/news/pdf/20210512_COVID19.pdf)

- まず、自宅に各自治体から「接種券」が届く
- その接種券に記載された方法で、予約をとり、当日に接種する

接種券が自宅に届く



## 接種までの手続き

市町村から「接種券」と「新型コロナワクチン接種のお知らせ」が届く

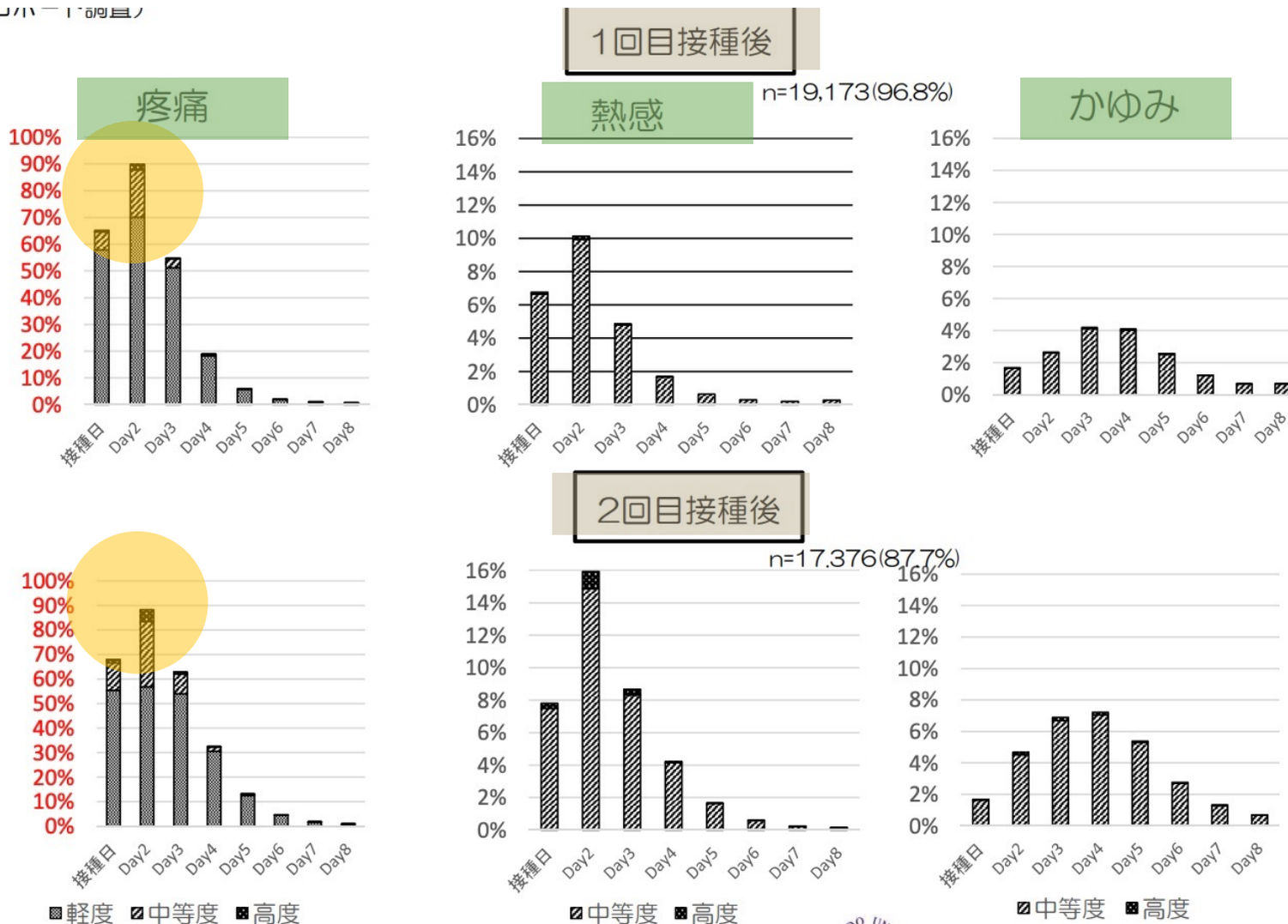
ワクチンを受ける医療機関や接種会場に電話やインターネットで予約

「接種券」と運転免許証、健康保険証など本人確認書類を持って会場に

(注)医療従事者には勤務先を通じて別途知らせがある

## ■ 注射した場所の痛み自体は1回目からも多くの人にみられる

(コホート調査)

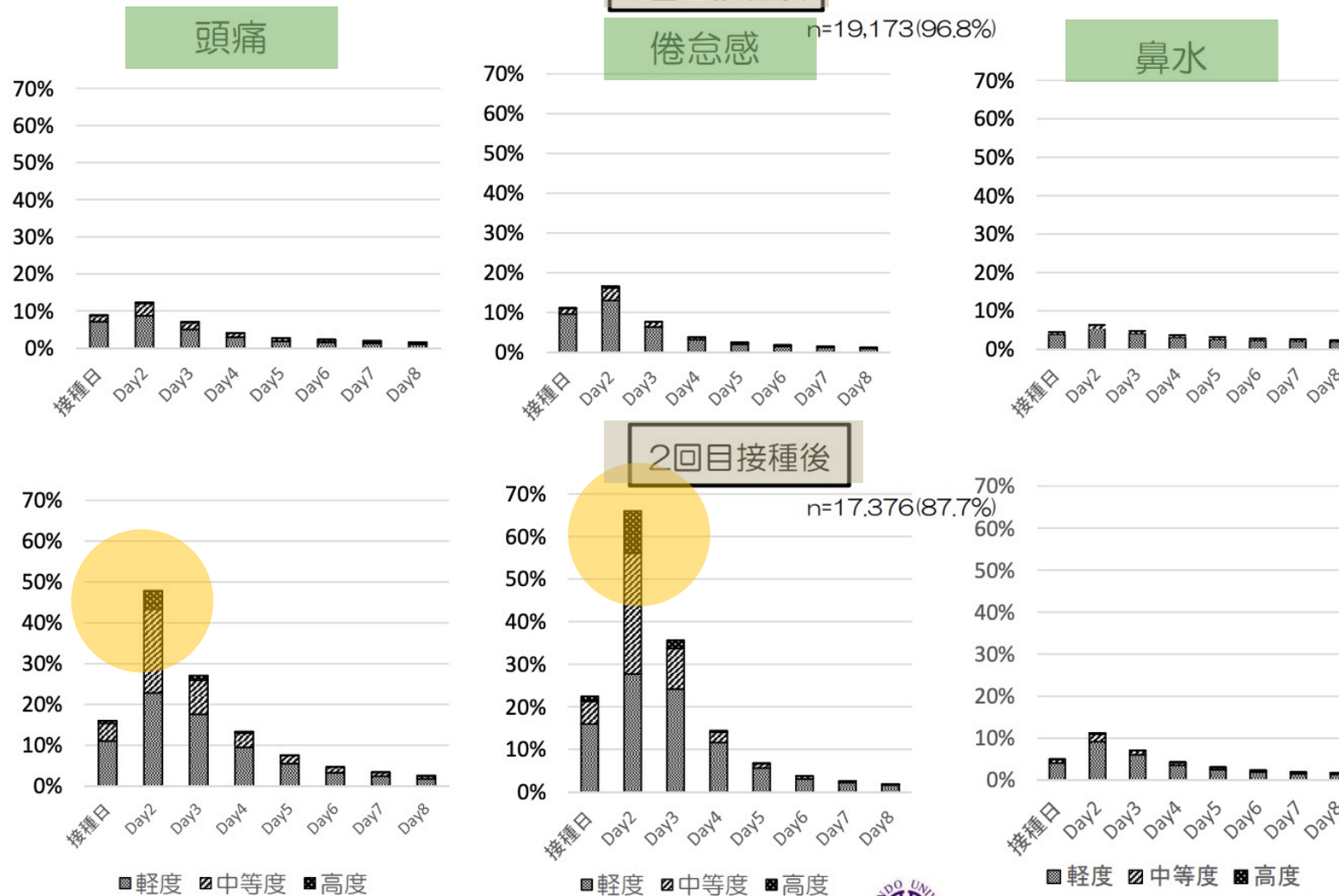


ファイザー社の場合

# ワクチン接種後の副反応②頭痛や倦怠感

## ■ 2回目接種後の翌日に頭痛や倦怠感が出やすい（約50-60%）

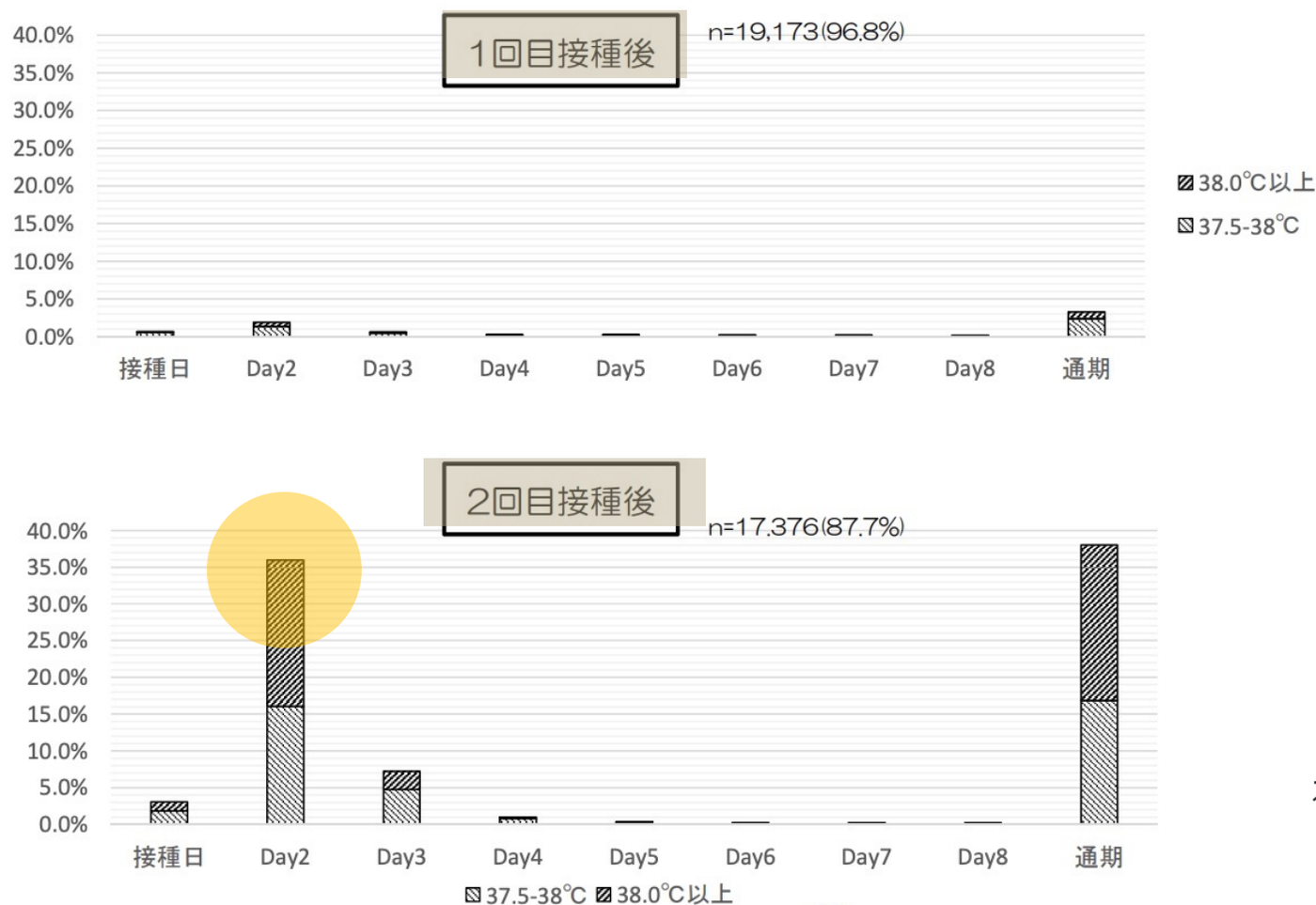
ファイザー社のワクチン接種者  
(コホート調査)



ファイザー  
社の場合

# ワクチン接種後の副反応③発熱（37.5℃以上）

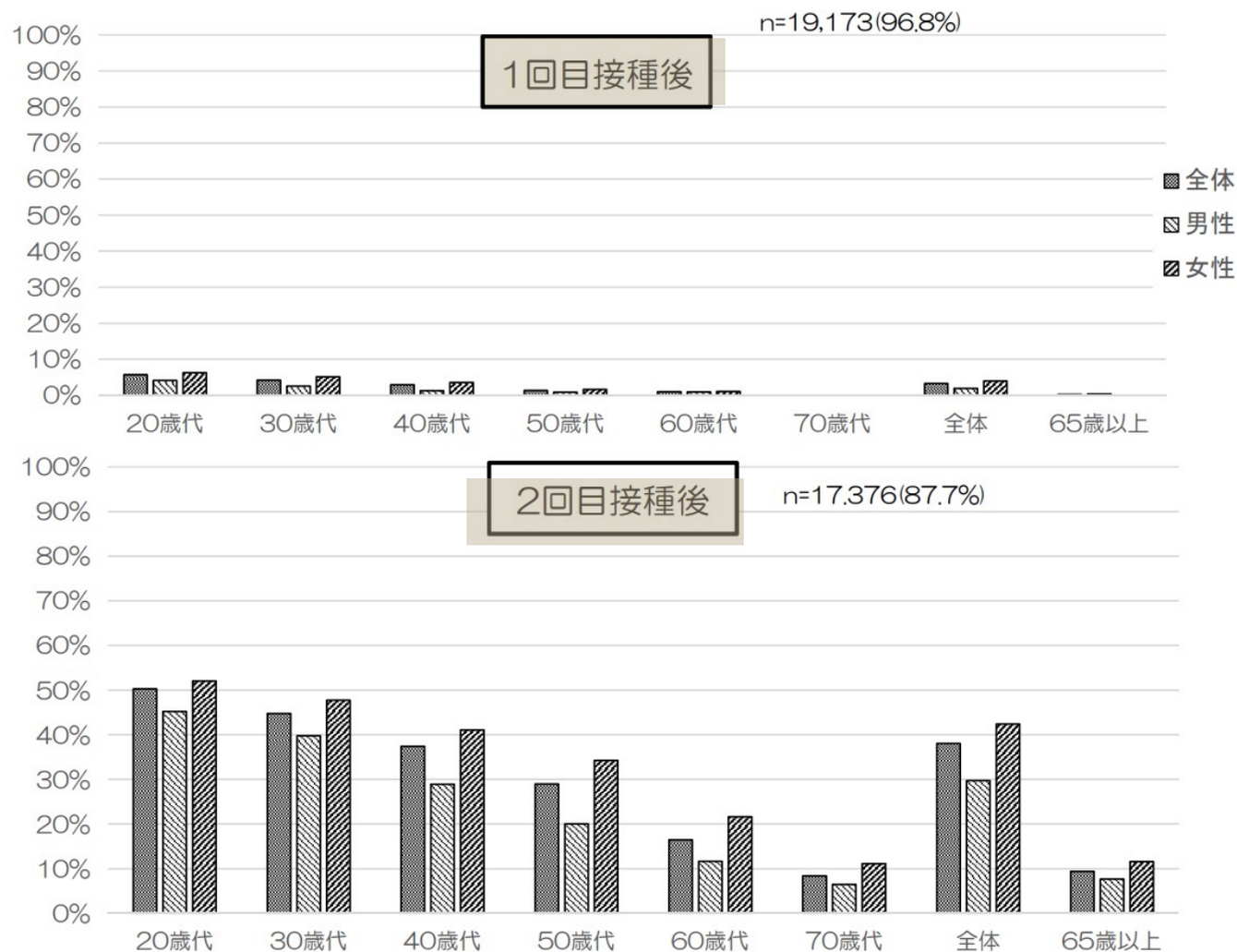
- 1回目の接種では発熱される方は少ない
- 2回目接種では、約35%の人が翌日に発熱



ファイザー  
社の場合

# ワクチン接種後の副反応③発熱（37.5℃以上）

## ■ 年代別で見ると、若い方ほど発熱しやすい



ファイザー社の場合

# ファイザーとモデルナ、どう違うか？

- 接種間隔が、ファイザーは3週間、モデルナは4週間
- 効果はほぼ変わらず。副作用も、極端な違いとまでは行かない

| ワクチン                      |         | ファイザー       | モデルナ        |       |
|---------------------------|---------|-------------|-------------|-------|
| 接種回数(間隔)                  |         | 2回<br>(21日) | 2回<br>(28日) |       |
| 有効率                       |         | 95.0%       | 94.1%       |       |
| アナフィラキシーの頻度<br>(100万回当たり) |         | 4.7回        | 2.5回        |       |
| その他の副反応                   | 接種部位の痛み | 1回目         | 63.6%       | 71.4% |
|                           |         | 2回目         | 66.5        | 78.3  |
|                           | だるさ     | 1回目         | 29.1        | 32.5  |
|                           |         | 2回目         | 47.8        | 60.0  |
|                           | 頭痛      | 1回目         | 24.7        | 26.9  |
|                           |         | 2回目         | 40.4        | 53.2  |
|                           | 筋肉痛     | 1回目         | 17.0        | 21.3  |
|                           |         | 2回目         | 36.8        | 51.4  |
|                           | 発熱      | 1回目         | 7.0         | 10.0  |
|                           |         | 2回目         | 21.5        | 37.6  |

添付文書, CDCより  
資料は中国新聞より抜粋

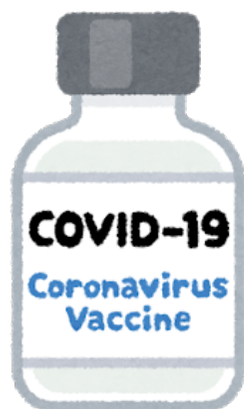
[https://www.chugoku-np.co.jp/local/news/article.php?comment\\_id=758851&comment\\_sub\\_id=0&category\\_id=256](https://www.chugoku-np.co.jp/local/news/article.php?comment_id=758851&comment_sub_id=0&category_id=256)

- 必要な場合は解熱鎮痛剤を服用していただいてOKです\*1  
(薬局で販売している解熱・鎮痛剤を服用して頂いてもOK)  
※もともと持病やアレルギーなどある方は除く
- ただし、以下の状態などの場合はワクチン接種で起こりづらく、医療機関などへ相談を\*1
  - 咳や咽頭痛、味覚・嗅覚の消失、息切れ等  
(ワクチンによる発熱では、通常、これらの症状はみられない)
  - 37.5℃以上の発熱が接種後2日間以上経っても継続  
(接種日を1日目として、3日目以降の発熱は少ない)



- Q1 : ワクチンの接種を会社は強制できるか？
  - ワクチンの接種を推奨することは問題ないが、強制はできない
  - ワクチンを接種していないことを理由に業務に従事させない等の不利益な行動を取らないことが必要
  
- Q2 : ワクチンの接種の有無を企業が把握してよいか？
  - こちらも、任意にて把握することは可能だが、強制はできない

- Q3 : ワクチンを摂取する日は勤務に当たるのか？
  - ワクチンは任意接種であるため、法律上は会社を休む場合は私傷病（仕事以外の原因による病気やケガ）と同じ取扱い
  - 有給休暇や、会社によっては病気休暇制度があれば、それらを利用可能
  - **企業によっては、ワクチンを受ける際は欠勤としない方針（ワクチンのための特別有給休暇とする）を打ち出す会社も多く出てきている**
- **ワクチンのための特別有給休暇などを付与するか検討を（少なくとも会社としてのスタンスを社員にアナウンスする）**



“ワクチン休暇”を導入するかの検討  
+  
ワクチン接種日の勤務の扱いに関して  
社員へのアナウンスを

#### ■ Q4：接種した日は働いても良い？

- 激しい運動や過度の飲酒などは控える\*1
- 接種当日～2日目以内は、副反応もおきやすいため、無理は禁物\*1

- Q5 : ワクチンを打った後に発熱などがあった場合の対応は？
  - 特に、2回目接種の翌日には半数弱の方が発熱などある
  - 産業衛生学会のガイドラインを参考にしながら、会社からアナウンス

### 産業衛生学会ガイドライン

- 1. 発熱に加えて、咳、息切れ、鼻水、咽頭痛や味覚・嗅覚の消失などを伴う場合**
  - 出勤を控えるよう指示をする。
  - 新型コロナウイルス感染症を疑い「[職域のための新型コロナウイルス感染症対策ガイド第 5 版](#)」リンク先 [p19 発熱や風邪症状などの体調不良者への対応](#)に準じた対応を行う。
- 2. 発熱のみの場合、および発熱に加えて、倦怠感、頭痛、悪寒や筋肉痛などを伴う場合（1 は除外）**
  - 出勤を控えるよう指示をする。
  - 次の条件をいずれも満たす状態で職場復帰させる。
    - 業務ができる体調まで回復している。
    - 解熱している（解熱剤を 8 時間以内に服用していない）
    - 新型コロナウイルス感染症を疑う症状（咳、息切れ、鼻水、咽頭痛、味覚・嗅覚異常など）を呈していない。
  - 3 日以上、発熱が続く場合には、「[職域のための新型コロナウイルス感染症対策ガイド第 5 版](#)」リンク先 [p19 発熱や風邪症状などの体調不良者への対応](#)に準じた対応を行う。
- 3. 発熱は無いが、咳、息切れ、鼻水、咽頭痛や味覚・嗅覚の消失などを伴う場合**
  - 上記 1 に準じた対応を行う。
- 4. 発熱は無いが、倦怠感、頭痛、悪寒や筋肉痛などを伴う場合（3 は除外する）**
  - 症状出現前の 14 日以内に、新型コロナウイルスの感染者と濃厚接触が確認されていない場合は、そのまま出勤させても良い。

## ■ Q6 : ワクチンを打った後はマスクをしなくても良い?

- 一部の国では、  
「2回接種した後2週間経てば、マスクを外すことも検討して良い\*1」  
などのガイドラインも出ているが、  
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  
かりきっていない\*2
- 基本的にはマスクの着用や3密の防止などの対策は継続が望ましい\*2



\*1 CDC. When You've Been Fully Vaccinated. <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/fully-vaccinated.html>

\*2 厚生労働省. 新型コロナウイルスワクチン Q&A <https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/0040.html>

厚生労働省のサイトなどを参照してください  
(以下のサイトは比較的わかりやすい)

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

