

日医発第 1869 号（健Ⅱ）
令和 4 年 12 月 26 日

都道府県医師会
感染症危機管理担当理事 殿

日本医師会感染症危機管理対策室長
釜 范 敏

モデルナ社のオミクロン株対応ワクチンの配送等について

今般、厚生労働省より、各都道府県等衛生主管部（局）宛標記の事務連絡がなされました。

本事務連絡は、モデルナ社のオミクロン株（BA.1 及び BA.4/5）対応新型コロナワクチンについて、これまで各都道府県に割当てられた量に実際の配送量が満たない場合には、その残余を令和 5 年 1 月 16 日の週に配送する旨連絡するものです。

概要は下記のとおりです。

つきましては、貴会におかれましても本件についてご了知のうえ、郡市区医師会および関係医療機関に対する情報提供についてご高配のほどお願い申し上げます。

記

- 配送先の施設及び配送量は都道府県がとりまとめ、厚生労働省へ連絡すること。
- 接種用の注射針及びシリンジはこれまで配送された未使用のものを有効活用すること。
 - ・今般の配送に当たって、注射針及びシリンジはワクチンと同時に配送されるのではなく、接種状況等を踏まえて必要性が検討されること。
- モデルナ社のオミクロン株対応ワクチンは、オミクロン株の種類（BA.1 又は BA.4/5）に関わらず、オミクロン株の成分を含むことで、現在の流行状況ではオリジナル株ワクチンを上回る効果があることや、オリジナル株とオミクロン株の 2 種類の成分が含まれることで、今後の変異株に対しても有効性である可能性がより高いことが期待されているため、BA.1 対応型及び BA.4/5 対応型の双方を有効活用すること。

（参考）

- ・モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.4/5）の 2 価ワクチン）の配送等について（[令和 4 年 11 月 2 日付日医発第 1536 号（健Ⅱ）](#)）
- ・モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の 2 価ワクチン）の配送等について（その 4）（[令和 4 年 10 月 19 日付日医発第 1435 号（健Ⅱ）](#)）

事 務 連 絡
令和4年12月22日

各都道府県衛生主管部（局） 御中

厚生労働省健康局予防接種担当参事官室

モデルナ社のオミクロン株対応ワクチンの配送等について

モデルナ社のオミクロン株対応ワクチン（オリジナル株及びオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン（以下「モデルナ社2価ワクチン（BA.1）」という。）並びにオリジナル株及びオミクロン株（BA.4/5）の2価ワクチン（以下「モデルナ社2価ワクチン（BA.4/5）」という。))については、令和4年12月19日の週までに各都道府県に登録があったワクチンの配送を終えることとしています。

モデルナ社2価ワクチン（BA.1）及びモデルナ社2価ワクチン（BA.4/5）について、登録量が各都道府県への割当量に満たない場合は、残余のワクチンを令和5年1月16日の週に配送を行うこととしますので、下記の点に留意の上、対応をお願いします。

記

1. モデルナ社のオミクロン株対応ワクチンの割当て等について

モデルナ社2価ワクチン（BA.1）について、「モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について」（令和4年9月2日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）、「モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について（その2）」（令和4年9月13日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）及び「モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について（その3）」（令和4年10月31日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）において示した第1クール（BA.1）から第6クール（BA.1）までに示した都道府県別配分量の合計から第1クール（BA.1）から第7クール（BA.1）までの配送量の合計を差し引いた量の範囲内で登録することが可能です。

また、モデルナ社2価ワクチン（BA.4/5）については、「モデルナ社の新型コロナ

ナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA. 4/5）の2価ワクチン）の配送等について」（令和4年10月31日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）において示した第1クール（BA. 4/5）及び第2クール（BA. 4/5）で示した都道府県別配分量の合計から第1クール（BA. 4/5）から第3クール（BA. 4/5）までの配送量の合計を差し引いた量の範囲内で登録することが可能です。

モデルナ社2価ワクチン（BA. 1）及びモデルナ社2価ワクチン（BA. 4/5）の配送を希望する場合は、別途連絡する様式にV-SYSの10桁コード、配送先の施設名及び希望する箱数を登録して、令和4年12月26日12時までに予防接種担当参事官室まで連絡してください。

2. 今般の配送に伴う注射針及びシリンジについて

これまで自治体に配送した接種用の注射針及びシリンジ（具体的な組み合わせは別紙1）について、未使用のものがある場合は積極的に有効活用してください。

今般のモデルナ社のオミクロン株対応ワクチンの配送に当たって、注射針及びシリンジの有効活用の観点から、ワクチンの配送と同時に注射針及びシリンジを配送するのではなく、接種状況等を踏まえて配送の必要性を検討します。

また、仮に使用していない注射針及びシリンジがある場合には、都道府県管内で再配置する等、注射針及びシリンジが適切に有効活用されるよう調整をお願いします。

3. その他

モデルナ社のオミクロン株対応ワクチンについては、オミクロン株の種類（BA. 1又はBA. 4/5）に関わらず、オミクロン株の成分を含むことで、現在の流行状況ではオリジナル株ワクチンを上回る効果があることや、オリジナル株とオミクロン株の2種類の成分が含まれることで、今後の変異株に対しても有効性である可能性がより高いことが期待されています。このため、モデルナ社2価ワクチン（BA. 1）及びモデルナ社2価ワクチン（BA. 4/5）の双方を有効活用するようにしてください。

なお、ワクチンの配送等、その他相談がある場合は、予防接種担当参事官室まで連絡をお願いします。

ファイザー社ワクチン（オリジナル株の1価ワクチン）及びモデルナ社ワクチン（オリジナル株の1価ワクチン）の追加接種（3回目及び4回目の接種）で配送した注射針・シリンジ組合せ

<接種用シリンジ及び注射針の組合せ>

(組合せ①)

| | | |
|---------|--------|----------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | ニプロ株式会社 |
| | 製品名 | ニプロ シリンジ（針なし）1mL LDN（08-041） |
| 接種用針 | 製造販売会社 | ニプロ株式会社 |
| | 製品名 | ニプロ フローマックスSGN 25G*1 注射針（01-544） |

(組合せ②)

| | | |
|---------|--------|---------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | 株式会社ジェイ・エム・エス |
| | 製品名 | JMS シリンジ1mlMローデッド（JS-SMK01CLDS） |
| 接種用針 | 製造販売会社 | 株式会社ジェイ・エム・エス |
| | 製品名 | JMS 注射針 25G*1 R.B.（JS-NR2525SP） |

(組合せ③)

| | | |
|------------------|--------|----------------------------|
| 針付きシリンジ （一体型） | 製造販売会社 | 株式会社トップ |
| | 製品名 | トップ シリンジ MV ローデッドMV（03107） |

(組合せ④)

| | | |
|------------------|--------|----------------------------------|
| 針付きシリンジ （一体型） | 製造販売会社 | 株式会社トップ |
| | 製品名 | トップシリンジ注射針付（トップシリンジLD（25G×25mm）） |

(組合せ⑤)

| | | |
|------------------|--------|----------------------|
| 針付きシリンジ （一体型） | 製造販売会社 | スミス・メディカルジャパン株式会社 |
| | 製品名 | LDS シリンジ1ml 25G×25mm |

(組合せ⑥)

| | | |
|---------|--------|----------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | ニプロ株式会社 |
| | 製品名 | ニプロ シリンジ（針なし）1mL ツベルクリン用（08-010） |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ミサワ医科工業株式会社 |
| | 製品名 | ミサワ ディスポーザブルLDS注射針 25G |

(組合せ⑦)

| | | |
|---------|--------|-----------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 |
| | 製品名 | BB インジェクト シリンジ1mL（9166017V） |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ニプロ株式会社 |
| | 製品名 | ニプロ注射針LDV（01-544） |

(組合せ⑧)

| | | |
|---------|--------|------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | テルモ株式会社 |
| | 製品名 | テルモ シリンジ 1mL ツベルクリン用（SS-01T） |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ミサワ医科工業株式会社 |
| | 製品名 | ディスポーザブルLDS注射針（457114170255） |

(組合せ⑨)

| | | |
|---------|--------|------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | 株式会社トップ |
| | 製品名 | トップ シリンジ ツベルクリン用1ml（01045） |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ミサワ医科工業株式会社 |
| | 製品名 | ディスポーザブルLDS注射針（457114170255） |

(組合せ⑩)

| | | |
|---------|--------|-------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | テルモ株式会社 |
| | 製品名 | テルモ シリンジ 1mL 予防接種用 (SS-01P) |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ミサワ医科工業株式会社 |
| | 製品名 | ディスポーザブルLDS注射針 (457114170255) |

(組合せ⑪)

| | | |
|---------|--------|-------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | テルモ株式会社 |
| | 製品名 | テルモ シリンジ 1mL 予防接種用 (SS-01TP) |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ミサワ医科工業株式会社 |
| | 製品名 | ディスポーザブルLDS注射針 (457114170255) |

(組合せ⑫)

| | | |
|---------|--------|---------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | T.H.Mアライアンス株式会社(販売代理店：信彦佳景株式会社) |
| | 製品名 | SHINVAシリンジ1ml |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ミサワ医科工業株式会社 |
| | 製品名 | ミサワ ディスポーザブルニードル (ルアータイプ) |

(組合せ⑬)

| | | |
|---------|--------|---------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | T.H.Mアライアンス株式会社(販売代理店：信彦佳景株式会社) |
| | 製品名 | SHINVAシリンジ1ml |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | ニプロ株式会社 |
| | 製品名 | ニプロ注射針LDV (01-544) |

(組合せ⑭)

| | | |
|---------|--------|---------------------------------------|
| 接種用シリンジ | 製造販売会社 | 大阪ケミカル株式会社 |
| | 製品名 | LDVルアーロック プラスティックシリンジ1ml(PLAS-010001) |
| 接種用注射針 | 製造販売会社 | 大阪ケミカル株式会社 |
| | 製品名 | LDV用セーフティ ニードル(PLAS-020009) |