

第 54 回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応 検討部会、令和 2 年度第 14 回薬事・食品衛生審議会薬事 分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会	資料 1 - 4
2021(令和 3)年 3 月 26 日	

## 新型コロナワクチン接種後の アナフィラキシーとして報告された事例の概要

### 1. 報告状況

○令和 3 年 2 月 17 日から令和 3 年 3 月 21 日までに、副反応疑い報告において、アナフィラキシーとして報告された事例が 181 件あった。

○なお、令和 3 年 2 月 17 日から令和 3 年 3 月 24 日までの期間では、237 件であった。

### 2. 専門家の評価

○令和 3 年 2 月 17 日から令和 3 年 3 月 21 日までに報告された 181 事例（別紙 1）を対象に、専門家の評価を実施（別紙 2）。

○評価結果の概要は、以下のとおり。

【ブライトン分類レベル】	報告件数	報告時期		
		1 回目接種時	2 回目接種時	不明
1	7 件	7 件	0 件	0 件
2	33 件	31 件	2 件	0 件
3	7 件	7 件	0 件	0 件
4	132 件	130 件	1 件	1 件
5	2 件	2 件	0 件	0 件
合計	181 件	177 件	3 件	1 件

○追加の報告がなされた場合及び今後の事例についても、引き続き、専門家の評価を進める。

(参考1) ブライトン分類レベル1～3の報告頻度 (令和3年2月17日～3月21日)

レベル1～3の報告件数／推定接種回数※	100万回あたりの報告件数
47件／578,835回接種	81件

※推定接種回数は、ワクチン接種円滑化システム (V-SYS) の接種実績に基づくもの。

令和3年2月17日から3月19日までの累積接種回数。

(参考2) ブライトン分類レベル1～3の年齢別性別報告件数 (令和3年2月17日～3月21日)

年齢	報告件数	性別	
		男性	女性
0～9歳	0件	0件	0件
10～19歳	0件	0件	0件
20～29歳	10件	3件	7件
30～39歳	13件	0件	13件
40～49歳	14件	0件	14件
50～59歳	10件	0件	10件
60～69歳	0件	0件	0件
70～79歳	0件	0件	0件
80歳以上	0件	0件	0件
合計	47件	3件	44件

【別紙1】アナフィラキシーとして報告された事例一覧（令和3年2月17日から3月21日までの報告分）

（事例1）

（1）患者背景

36歳の女性

（2）接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

（3）予診票での留意点

有（基礎疾患：難治性喘息（IgE 2019年 5800IU/mL、2020年1月 2654IU/mL）、アトピー性皮膚炎（0歳～）、甲状腺機能低下症（20歳～）、偽性副甲状腺機能低下症（20歳～）、卵巣嚢腫（29歳） 内服：シムビコートタービュヘイラー60吸入1日2回1回4吸入、レルベア200エリプタ30吸入1日1回1吸入、ホクナリンテープ2mg、オノン（112.5mg）2カプセル、テオフィリン徐放錠200mg、サルタノールインヘラー100 $\mu$ g 発作時1吸入、チラーヂン、アルファロール）

（4）症状の概要

接種日：令和3年3月5日午後0時10分

発生日時：令和3年3月5日午後0時10分

概要：3月5日午後0時10分にワクチン接種。接種後待機中、呼吸困難を自覚。咳嗽が徐々に増悪し、体中の掻痒感を自覚。午後0時15分頃、SpO<sub>2</sub>が85-88%まで低下。酸素負荷、その後ネオフィリン注125mg、リンデロン注2mg点滴を開始。午後0時30分RICUに緊急入院、眼瞼浮腫、喘鳴、SpO<sub>2</sub>100%（酸素4L）、血圧収縮期150mmHg程度、脈拍70-80/分、体幹に丘疹。午後1時5分アドレナリン0.3mL皮下注。その後、喘鳴は徐々に改善。午後4時19分酸素負荷終了。3月6日午前、一般病棟に転出。午後4時頃から吸気困難を自覚、サルブタモール吸入も効果なし。喘鳴は徐々に増強。午後6時頃、リンデロン1.0mg投与効果なし、SpO<sub>2</sub>は98-100%、心拍70-80/分であった。オキシマスク2L投与併用。意識障害はなかったが、発語は困難であった。午後7時30分にリンデ

ロン 3mg 投与したところ、徐々に呼吸状態は改善。午後 9 時頃には会話が可能な程度まで回復した。3 月 7 日朝時点、意識清明、会話可能、喘鳴なし、SpO<sub>2</sub> 低下なし、リンデロン投与継続し、経過観察したところ再燃なし、3 月 9 日自宅退院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：難治性喘息を基礎疾患に持つ女性に、コミナティ接種を契機にアナフィラキシーが出現した。いったん軽快したものの、次日には喘息発作、遅発性アナフィラキシー様反応と鑑別が困難な病状が出現し、5 日間の入院を要した。コミナティ接種では、喘息やアレルギー素因に対し注意が必要と考えられ、問診での入念な確認も重要である。

他要因の可能性の有無：有（難治性喘息）

(6) 症状の転帰

軽快（令和 3 年 3 月 9 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価：α

○専門家コメント：呼吸器、皮膚に Major な症状が接種直後から出現しているので、ブライトン分類レベル 1 に相当すると判断。

(事例 2)

(1) 患者背景

24 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月5日午後2時25分

発生日時：令和3年3月5日午後2時50分

概要：午後2時25分にワクチン接種。会場で15分待機した後に仕事に戻ったが、午後2時50分頃に上半身にじんま疹が発生した。心窩部痛、咳嗽、37.6℃の発熱も出現し、徐々に血圧低下、息苦しさも出現したためボスミン0.3 mL 筋注し症状は軽快した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：上半身の蕁麻疹（Major 皮膚症状）、血圧低下（Major 循環器症状）が接種直後から出現しているためブライトン分類レベル1に相当すると思われる。ただし、第2報の時点で詳細な血圧（実測値）の記載がないので、後に御報告願いたい。

(事例3)

(1) 患者背景

33歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（カニ、ネコ、殺虫剤によるアナフィラキシーの既往有り）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月7日午後1時15分

発生日時：令和3年3月7日午後1時20分

概要：接種後5分程で連続性咳嗽、呼気性喘鳴、咽頭違和感が出現した。救急室に移動し、酸素投与、気管支拡張薬の吸入、アドレナリン筋注、ステロイド静注を施行した。入室時は血圧98/70 mmHgで、以後も低下は認めなかった。アドレナリン筋注を計2回行い、呼吸器症状、粘膜症状の改善を認めた。コミナティによるアナフィラキシーと診断し、経過観察の目的で入院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：18歳時に化粧品を塗付した部位に強い発赤・湿疹の出現があったことが、入院後の追加の問診で判明した。PEGへの感作が疑われる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

報告によれば治療後に改善（3月7日）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：呼吸困難の具体的症状、血圧などに関する詳細な情報が第2報の時点で記載がない。

(事例4)

(1) 患者背景

29歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後2時15分

発生日時：令和3年3月8日午後2時35分～40分頃

概要：上記時間帯より、接種部位側の肘（屈側）周辺、右肘に膨疹あり。その後体幹（腹側）に同様の発疹出現。眼がちかちかし、頭痛あり。午後3時20分頃より呼吸苦はないものの咳嗽が出現。皮膚症状、呼吸器症状でアナフィラキシーと判断。入院後3月8日午後8時0分頃より消化器症状＋眼症状＋咳嗽＋皮疹の悪化あり。ボスミン0.3mg筋注し、すみやかに改善。経過よりアナフィラキシーと考えた。その後3月9日に退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：アナフィラキシーと診断。薬剤の因果関係は評価困難と考える。

他要因の可能性の有無：有（慢性じんましんの既往有り）

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：Major な皮膚症状と Minor な呼吸器症状から、ブライトン分類レベル2 と判断する。症例概要（第3報）に「消化器症状（ブライトン分類では Minor 基準の一つ）」との記載されているが、具体的な症状の記載はない。

(事例5)

(1) 患者背景

52歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息 オゼックスで膨隆疹、浮腫あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後2時57分

発生日時：令和3年3月8日午後3時2分

概要：接種後、5分経過時にのどが詰まったような感じがあり。乾性咳嗽や両手の痺れた感じ、頻脈、脱力感を認めた。血圧：169/94、脈拍109、SpO<sub>2</sub>低下なし98%。13分経過時、SpO<sub>2</sub>：96%。血圧：116/73と血圧低下あり。両手の脱力症状や咳、咽頭違和感、軽度の息苦しさは持続していた。ワクチン接種後、急速な咽頭違和感および咳などの呼吸器症状、血圧低下が見られた。即時型のアレルギー症状であり、アナフィラキシー、グレード2と診断した。喘息の既往があるためリンデロン点滴施行した。2時間後に症状回復し、帰宅した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり



報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価：α

○専門家コメント：呼吸器症状、循環器症状共に Minor 基準に相当することから、ブライトン分類レベル3と思われる。

(事例6)

※報告者により、アナフィラキシー事例から取り下げ

~~(1) 患者背景~~

~~55歳の女性~~

~~(2) 接種されたワクチンについて~~

~~ファイザー株式会社「コミナティ筋注」ロット番号：EP2163~~

~~接種回数1回目~~

~~(3) 予診票での留意点~~

~~有（インフルエンザHAワクチンでじんま疹あり。化粧品や湿布薬でアレルギーあり、日光過敏症も指摘されている。）~~

~~(4) 症状の概要~~

~~接種日：令和3年3月8日午後3時50分~~

~~発生日時：令和3年3月8日午後4時10分~~

~~概要：ワクチン接種後23分で熱感、冷や汗、気分不良（嘔気）あり。嘔吐無し、じんま疹無し。血圧：125/74、体温36.6℃、脈拍82。症状出現後、20分安静臥床のみで症状軽快。血圧：137/74、脈拍73。~~

~~(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)~~

~~関連あり~~

~~報告者意見：記載無し~~

~~他要因の可能性の有無：無~~

~~(6) 症状の転帰~~

~~回復 (令和3年3月8日時点)~~

~~(7) 専門家の評価~~

~~○ブライトン分類レベル：4~~

~~○因果関係評価：γ~~

~~○専門家コメント：なし~~

(事例7)

(1) 患者背景

43歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後2時30分

発生日時：令和3年3月8日午後2時45分

概要：のどの違和感と、咳が出現し、その後呼吸困難感も出現。SpO<sub>2</sub>、血圧は問題ないものの、末梢が冷たくアナフィラキシーショックと考え、アドレナリン0.3mL筋注2回と抗ヒスタミン薬とステロイドを投与した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：現時点で呼吸器症状はほぼ治まっている。バイタルも問題なし。令和3年3月9日完全に回復し退院。

他要因の可能性の有無：不明

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例8)

(1) 患者背景

37歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（オパルモン、サバでアレルギーあり。小児期のみ喘息、アレルギー性鼻炎。HCVの予防接種で発熱、嘔吐等あり。小児期けいれんあり。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午前10時0分

発生日時：令和3年3月8日午前10時21分

概要：ワクチン接種後22分の経過で突然の咳嗽発作と同時に咽頭痛および嚥

下時痛、急激なアナフィラキシー様症状が発現し、エピペンを使用した。使用後直ちに咳嗽快方、咽頭痛および嚥下時痛、著明に軽快したが、念のため、救命救急センター管理とし、経過観察とした。午後1時20分複数の医師の確認の後、自覚症状および他覚所見の消失を認め、帰宅とした。帰宅後、夕方から倦怠感出現。午後7時頃 耳閉感花粉症で元々ありビラノア（花粉症に対して元々内服）内服。午後8時頃～ 咳嗽出現。午後10時 咳嗽、咽頭違和感、頻脈（ER入室時HR119）、四肢発赤、倦怠感あり再度受診。ERにて、アドレナリン0.3mg筋注、生食500mLボーラス。午後10時8分 ファモチジン20mg、ポララミン5mg静注。午後10時10分 アドレナリン0.3mg筋注。ネブライザーでボスミン吸入。午後11時0分 ソル・メドロール125mg静注。採血、Xp、CT、心電図（高度な頻脈指摘あり）施行。酸素需要なし。採血にてP0.9と低値のため補正。CK上昇、乳酸上昇あり。経過フォロー。＜B6CU入室後の経過＞3月9日朝 咽頭違和感なし、wheeze・努力呼吸なし、咳嗽は残存。HR66。倦怠感は改善。心電図、頻脈指摘なし。QT延長（軽度であり、症状出現時受診として経過観察）四肢発赤なし。CK、乳酸値上昇はpeak out。リウマチ内科、保健管理センターDrコンサルト。PSL20mg 3日間処方され、3月9日午後0時30分頃退院。外来フォローなし。過去化粧品でも皮膚炎症をおこした経緯から、PEGアレルギーの可能性のあることを本人に説明。2回目のワクチンは接種しない方針。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例9)

(1) 患者背景

25歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有(喘息、レルベア 200 吸入、イソソルビド内用薬で嘔気、下痢 アルコール綿で発赤)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後3時40分

発生日時：令和3年3月8日午後3時50分

概要：ワクチン接種後5分以上経過したところで喉頭違和感、呼吸苦が出現。口周囲の掻痒感も自覚。ボスミン 0.5 mg を筋注。循環は保たれていたがソルラクト 1000 mL 急速補液。皮膚症状にはポララミン 1A 静注した。3月9日退院後 38°Cの発熱、倦怠感あり。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（令和3年3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：呼吸困難の具体的な症状の記載が第2報の時点でない。

(事例 10)

(1) 患者背景

54歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（薬剤アレルギー、造影剤アレルギーあり。基礎疾患なし。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後3時15分

発生日時：令和3年3月8日午後3時30分

概要：接種後15分の時点で、目のかゆみ、鼻汁、大腿部の掻痒感と手足のしびれ出現。投薬後症状は改善した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：特になし。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント:各症状ともアナフィラキシーと判断できる明確なものではない

(事例 11)

(1) 患者背景

33 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後3時5分

発生日時：令和3年3月8日午後3時10分

概要：午後3時5分にワクチン接種を行ったところ、午後3時10分から咽頭違和感、体幹と両側上肢の膨疹、咳、呼吸困難が出現した。アナフィラキシーと診断し、午後3時15分にアドレナリン0.3mg筋注したところ、徐々に症状改善し、午後4時30分には症状は消失した。午後6時0分に咽頭部違和感が再燃したため入院となった。アレルギー歴：ネコ。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチンによる副反応と考えられる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 12)

(1) 患者背景

27 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（卵アレルギーあり。インフルエンザワクチンで発熱・倦怠感の出現歴あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 8 日午後 3 時 15 分

発生日時：令和 3 年 3 月 8 日午後 4 時 15 分

概要：接種後 30 分から、倦怠感、呼吸困難が出現した。接種後 1 時間で、顔面浮腫・紅斑が出現し、呼吸困難も増悪傾向であったことから、アナフィラキシーと診断した。ボスミン筋注し症状すみやかに軽快した。経過観察目的に 1 泊入院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（令和 3 年 3 月 9 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2



○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 13)

(1) 患者背景

53 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163  
接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（既往歴：高血圧、高脂血症）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後2時15分

発生日時：令和3年3月8日午後2時30分

概要：前胸部の発赤・発疹、呼吸困難。上気道狭窄音あり。アドレナリン筋注により症状改善。H1、H2 ブロッカーおよびステロイド点滴静注し経過観察施行。症状は改善し帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：不明

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：各症状ともアナフィラキシーと判断できる明確なものではない

(事例 14)

(1) 患者背景

23 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（薬剤でじんま疹既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後3時15分

発生日時：令和3年3月8日午後3時25分

概要：（両上肢、掻痒感、頸部発赤）午後3時15分にワクチン接種を受け、10分後に左上肢に強い掻痒出現。両肘部屈側、頸部に発赤を認め、午後3時55分下痢便を認めた。血圧など含めたバイタルサインは安定し、呼吸苦、喘鳴も認めなかった。ワクチン接種後、皮膚、消化器と2系統の症状が出現したため診断基準に基づいてアナフィラキシーと診断した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（令和3年3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：5

○因果関係評価：α

○専門家コメント：皮膚症状をやや拡大解釈気味の Major と判断しても、他には Minor な消化器症状のみで、循環器・呼吸器症状は出現していない。ブライトン分類レベル5 と判断します。

(事例 15)

(1) 患者背景

38 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー歴：白米、ネギ、鯛焼き、歯科の麻酔でアナフィラキシー。既往歴：シェーグレン症候群。服用薬：テグレトール、タリオン、プリンペラン、タリージェ、トラムセット、ロキソニン、キプレス、オノン、アタラックス P、レルベア）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後2時20分

発生日時：令和3年3月8日午後3時35分

概要：ワクチン接種後、気分不快・嘔気が出現しストレッチャーにて救急外来に移動。両側大腿前面および内側に発赤を認めた。呼吸苦はなく、胸部聴診上は、喘鳴は認めなかった。消化器症状及び皮膚発赤からアナフィラキシーを判断し、ボスミン 0.3mg 筋注施行。ハイドロコルチゾン 200mg、ガスター20mg を静脈内投与した。経過観察し、症状改善し、帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：不明

(6) 症状の転帰

回復（令和3年3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 16)

(1) 患者背景

48歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後1時30分

発生日時：令和3年3月8日午後4時15分

概要：3月8日午後1時30分にコミナティ筋注を接種し、直後より口の中の苦みを感じた。午後2時頃に腹部全体に腹痛が出現し、前胸部と上肢が発赤し搔痒感が出現した。上肢、前胸部の搔痒感は比較的速やかに改善したが、嘔気を伴う腹痛が1時間程度持続した。午後4時15分頃より乾性咳嗽が出現し、症状が持続するため受診し、アナフィラキシーと診断された。ルート確保の上、経過観察入院とし、ソルコーテフ 100 mg の点滴静注を行った。なお、午後3時

30分頃に頭痛がありロキソニンを内服したが、ロキソニンは普段より内服しているとのことであった。また、SpO<sub>2</sub> 100%（室内気）、血圧 128/75mmHg と酸素化不良や血圧低下は認められていない。3月8日アドレナリン 0.3mg を筋注した。3月9日14時に軽快退院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コミナティによるアナフィラキシーと考えられる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 17)

(1) 患者背景

40歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（高血圧(テルミサルタン服用)）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後2時46分

発生日時：令和3年3月8日午後2時50分

概要：接種後約5分後に気分不快と頭部～前胸部に皮疹が出現。アナフィラキシーと診断した。ボスミン0.3 mg 皮下注を行い、入院とした。同様の病状は2時間程続き、軽快。その後3時間で再度症状が出現するも、経過観察にて軽快した。翌日も皮疹は持続した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 18)

(1) 患者背景

39歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（アトピー性皮膚炎（+）、アナフィラキシーの評価、シャンプーや化粧品でのじんま疹あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後2時30分

発生日時：令和3年3月9日午後4時0分

概要：ワクチン接種直後からフワフワした感じがあった。症状軽度であり経過観察をしていたが、接種1時間30分後頃から嘔気・気分不良を感じるようになった。呼吸困難、発疹等なし。血圧135/82 脈拍74  $SpO_2=98\%$

1)皮膚・粘膜症状：鼻汁・鼻閉、流涙

2)持続する消化器症状：心窩部痛、嘔気（空嘔吐）

3)めまい（フワフワする）、軽度頭痛

全身性であり、グレード2のアナフィラキシーと診断する。ショックには至らず。ソル・メドロール静注用40mgを投与し、症状速やかに改善。H2 blocker（ファモチジン）フェキソフェナジン塩酸塩。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例19)

(1) 患者背景

53歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息（アスピリン喘息）、糖尿病、アトピー性皮膚炎、インフルエンザの予防接種にて発熱・発疹歴あり、そば・卵・エビ・かに・非ステロイド性抗炎症薬のアレルギーあり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後3時15分

発生日時：令和3年3月9日午後3時20分

概要：元々アレルギー疾患有と認識していたが、ワクチン接種は必要と考え接種した。15時15分ワクチン接種。15時20分頭のもやもや（頭重感）。15時26分吐気（+）、注射部位の疼痛を訴える。15時28分血圧158/111、脈84、酸素飽和度99%。15時30分ボララミン注5mg 1A+生理食塩水100mL全開。15時40分頃デキサート注射液6.6mg+生理食塩水100mL。その後吐気軽快。16時20分頭重感軽快となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし



(事例 20)

(1) 患者背景

49 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（インフルエンザの予防接種にて蕁麻疹歴あり、アスピリン喘息、胃アニサキス症（コスパノン内服で皮疹）、化粧品（化粧水）でかぶれたことがある。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後3時14分

発生日時：令和3年3月9日午後3時19分

概要：15時14分ワクチン接種。約5分後に頭のモアっとした感じあり。15時30分のどの乾きあり。15時35分咳、皮疹、のどの違和感、頭痛あり。脈93・血圧136/69、酸素飽和度99%。ルート確保ソル・メドロール静注用125mg+生理食塩水100mL全開開始。16時2分心拍数87・酸素飽和度100%血圧125/83。16時7分アドレナリン0.2mg筋注。アドレナリン投与後動悸あり心拍数101。16時10分心拍数94・酸素飽和度100%・呼吸16。16時16分心拍数90・酸素飽和度100%・血圧113/75・呼吸20。ソル・メドロール静注用125mg+生理食塩水100mL（45分かけて）。のどの違和感、咳は軽快。頭痛残存あり。16時22分のどの右奥に鈍痛あり。16時35分楽になったと話される。心拍数82・血圧103/62・酸素飽和度98%・呼吸12。17時30分臥位になると咳出現あり、息苦しい感じある。ラクテック注500+デキサート注射液6.6mgを12時間かけて点滴。経過観察入院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 21)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（B型肝炎ワクチン、インフルエンザワクチンで急性アレルギー症状あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後4時50分

発生日時：令和3年3月9日午後5時5分

概要：3月9日午後4時50分コミナティ筋注を接種。午後5時5分から咽頭のかゆみと嘔気が出現。ポララミンとファモチジンを経注したが症状の改善はなく四肢の冷感も出現したため、アナフィラキシーと判断しアドレナリン0.3mgを筋注。その後症状は改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：なし

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 22)

(1) 患者背景

25歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（食物アレルギーあり（メロン））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後6時10分

発生日時：令和3年3月9日午後6時35分

概要：コミナティ筋注接種後、経過観察中に手足の熱感、咳、皮膚の発赤、掻痒感が出現し、ベッドへ案内し医師が診察した。嘔声が出現し、発声が困難になってきたため、アナフィラキシーと判断し、ボスミン 0.3mL 筋肉注射を実施し、静脈路確保後経過観察のため入院となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種後のアナフィラキシー反応。1泊入院し経過をみるが症

状の悪化なく、自宅退院となる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 23)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息 バリウムでアレルギー症状出現あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後3時20分

発生日時：令和3年3月9日午後3時40分

概要：接種後、嘔気出現、咳嗽あり、低血圧症状あり、アナフィラキシーと判断。アドレナリン0.3mgを2回筋注。血管確保DIV500mL実施。接種後1時間30分後くらいから悪寒出現、体温37.5℃まで上昇、カロナール内服、接種後3時間 院内で経過観察。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 24)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（小麦アレルギーあり、エピペン処方されている。アナフィラキシーの既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後1時50分

発生日時：令和3年3月10日午後2時15分

概要：接種後約20分のち口腔内違和感、両前腕に皮疹が出現し、アナフィラキシーの診断でステロイド、抗アレルギー薬の点滴投与を行い軽快した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見:アナフィラキシーの既往が事前に判っていたため注意深く経過観察していたため対応は迅速であった。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 25)

(1) 患者背景

27歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（薬疹歴あり、インフルワクチンで頭痛の既往あり、小児喘息既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後3時45分

発生日時：令和3年3月9日午後4時0分

概要：投与直後より頭痛が、接種15分後よりめまい、皮膚発赤が出現し、安静臥床にて症状軽快。接種60分後より失神感、頭痛増悪、悪寒、顔色不良、皮膚冷感ありショックと判断。輸液と保湿を行い、ショックは改善した。抗ヒスタミン薬、鎮痛剤を内服した。接種130分後（トイレへ歩行移動5分後）、喉のかゆみが発生し、入院とした。症状軽快しないため接種4時間半後よりステロ

イド静脈内投与を行い、翌朝まで経過観察した。軽い頭痛を残して他症状消失しており、退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：インフルエンザワクチン接種時にも頭痛の既往あり、また蕁麻疹の既往もあり、接種後待機時間を30分に設定したが、15分後から安静臥床処置を行い30分後までに軽快し待機終了とした。さらに30分後にショック状態となり治療を要した。症状いったん軽快するも、運動後に喉のかゆみと粘膜疹が出現したため、口腔内アナフィラキシーと判断し入院した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 26)

(1) 患者背景

53歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（痛み止めでアレルギー歴あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後1時45分

発生日時：令和3年3月10日午後2時30分

概要：接種後30分程度で両手に皮疹が出現したが、その他症状ないため一度退室した。その後皮疹が増悪したため再度訪室した。口腔内違和感と収縮期血圧200mmHgからICUへ移動、ガスター20mg、ポララミン5mg、ソルコーテフ100mg投与で改善を認めた。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 27)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（エビ、カニ、造影剤アレルギーあり）



(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後1時30分

発生日時：令和3年3月10日午後2時10分

概要：接種後30分程度で咳嗽が若干出現し、SpO<sub>2</sub> 95%(room air)と軽度酸素化悪化を認めた。咽頭違和感あり。ICUへ移動。アドレナリン0.1%を20倍希釈で0.25mL投与、ガスター20mg、ポララミン5mg、ソルコーテフ100mgを注射し症状は改善した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：軽症～中等症

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例28)

(1) 患者背景

30歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症（オロパタジン））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後3時10分

発生日時：令和3年3月9日午後3時45分

概要：午後3時10分ワクチン接種。午後3時45分頃より嘔気、咳嗽、咽頭違和感出現。午後3時50分咳嗽増悪 アナフィラキシーと診断。午後4時7分D I V アドレナリン0.3mg筋注。午後4時12分症状改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 29)

(1) 患者背景

49歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午前8時50分

発生日時：令和3年3月10日午前9時30分

概要：午前8時50分接種 その後、特に変化なかったが、午前9時30分頃より、全身にじんま疹様膨疹が出現したため、ステロイド点滴（ソリタ T3 200mL ソル・メドロール 250mg）注射した。血圧低下、酸素濃度低下は認めなかった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 30)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（基礎疾患：喘息、鼻炎、頰椎症 副作用歴：ブチルスコポラミン（ショック）、アスピリン（蕁麻疹）、ロキソプロフェン（喘息・ショック）服用中の薬 モンテルカスト錠 10mg、イルソグラジンマレイン酸塩錠 2mg、酸化マグネシウム錠 330mg、ラベプラゾールナトリウム錠 10mg、エペリゾン塩酸塩錠 50mg、レバミピド錠 100mg、メチコバル錠 500  $\mu$ g、カロナール錠 500)

#### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後2時55分

発生日時：令和3年3月10日午後3時0分

概要：コミナティ筋注接種後、待機中 10-15 分で四肢の発赤、掻痒感と喉頭の違和感を自覚。ブスコパン注でもアナフィラキシーショックになったことがあり、その時に症状が類似していたため医師の診察対応となった。接種場所より独歩で処置室に移動入室。診察時、自覚症状は喉頭違和感が残存しているのみであった。血圧は保たれており、酸素化も良好であった。アナフィラキシー反応が疑われ、リンデロン注 4mg 及びポララミン注 5mg を静脈内投与。その後しばらく処置室にて安静にした後、症状改善したのを確認し帰宅の方針となった。

#### (5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

#### (6) 症状の転帰

回復（3月10日時点）

#### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 31)

※報告者により、アナフィラキシー事例から取り下げ

~~(1) 患者背景~~

~~37歳の男性~~

~~(2) 接種されたワクチンについて~~

~~ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163~~

~~接種回数1回目~~

~~(3) 予診票での留意点~~

~~無~~

~~(4) 症状の概要~~

~~接種日：令和3年3月9日午後1時30分~~

~~発生日時：令和3年3月9日午後1時55分~~

~~概要：午後1時過ぎに接種、しばらくして喉の渇き、違和感あり、午後1時55分に診察に来た。皮膚症状、バイタルに変化なく、ベッド上安静のみで経過見て、午後3時30分落ちついたと。~~

~~(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）~~

~~関連あり~~

~~報告者意見：軽度のアナフィラキシーの可能性も否定できなかった。~~

~~他要因の可能性の有無：無~~

~~(6) 症状の転帰~~

~~回復（3月9日時点）~~

(事例 32)

(1) 患者背景

44歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（薬剤アレルギーあり、パニマイシン、アドナ、トランサミン、ペントシリン、パンスポリン、セフェム系、授乳中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後0時15分

発生日時：令和3年3月10日午後0時28分

概要：接種後13分 動悸、顔面の火照りを自覚、バイタルは異常なし、ネオファージェン注射、その後、頸部、右前腕、両大腿に発赤疹出現。掻痒感著明、軽度の呼吸苦も出現した SpO<sub>2</sub> 98%、血圧低下はなし、ヒドロコルチゾン点滴開始。その後、呼吸苦消失、発赤なし、軽度の痒み程度となり点滴終了。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：酸素飽和度の低下がない「呼吸苦」や「呼吸困難感」を有意とするかどうかで、アナフィラキシーとするかどうかが変わってしまうので、明確な基準がほしい。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 33)

(1) 患者背景

26歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー性鼻炎）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午前9時50分

発生日時：令和3年3月8日午前10時5分

概要：筋注後15分後頃から咽頭部のイガイガ感と発熱出現した。体温 39.3℃、  
血圧 122/72、脈拍 56 回分 SpO<sub>2</sub>:99%(10:10)、血圧 92/54、脈拍 45 回分  
SpO<sub>2</sub>:99%(10:45)。生食 100mL と血圧低下したためソルコーテフ 100mg 点滴し症  
状改善した。体温 37.1℃、血圧 105/39、脈拍 46 回分 SpO<sub>2</sub>:98%(11:08)

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：入院はしていないものの、加療を必要としたため症状の程度を6（上  
記1～5に準じて重い）とした。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 34)

(1) 患者背景

58歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー：花粉症、甲殻類 服用中：エバステル錠 10mg）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月8日午後1時53分

発生日時：令和3年3月8日午後2時10分

概要：接種後、25分後に鼻閉感、鼻汁感、咽頭部搔痒感、腸蠕動亢進症状訴えあり。体温：37.3℃、SpO<sub>2</sub>:94%、咽頭部はれぼったい感じ、息苦しさはなし。右正中に点滴確保し、生食 500mL、ソルコーテフ 200mg＋生食 100mL 点滴開始。16:00 鼻閉感、咽頭違和感は消失、SpO<sub>2</sub>:97%まで改善。このまま症状改善すれば帰宅可と判断。セレスタミンを頓服で処方。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：入院はしなかったが、加療のため症状の程度を6（上記1～5に準じて重い）とした。

他要因の可能性の有無：不明

(6) 症状の転帰

軽快（3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ



○専門家コメント：なし

(事例 35)

(1) 患者背景

37 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息、卵アレルギー、乳製品アレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後2時22分

発生日時：令和3年3月10日午後2時31分

概要：ワクチン接種後より、気分不良、その後、シバリング・顔面不良・首周囲の発赤 10 分後より、体のピクつき。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種によるアナフィラキシーを強く疑う。ただし、その後の体のピクつきなどは精神的不安が関与している可能性あり。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 36)

(1) 患者背景

38 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（くも膜下出血後で投薬治療中。最近じんま疹を認め、皮膚科で加療を受けている）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後1時32分

発生日時：令和3年3月9日午後1時35分

概要：予診票で重篤なアレルギー症状、体調、体温に問題は認めなかった。くも膜下出血後で投薬治療を受けていたが、ワクチン接種に影響を及ぼす投薬はなく、接種可能と判断した。新型コロナウイルスワクチンを接種し、座位で健康観察を行った。健康観察開始3分で上肢のしびれ、脱力感、呼吸困難感が出現した。車椅子で処置室に移動し、臥位、安静とした。その際、前胸部に発赤を認めた。血圧低下は認めず、脈拍 82/分であった。ワクチン接種後急速に2つの症状（①皮膚症状（前胸部の発赤）、②呼吸器症状（呼吸器症状））を認め、アナフィラキシーと診断、直ちにアドレナリンの筋注を行った。以後、咳嗽、皮膚の発赤は消失し、救急室にて経過観察とした。接種2時間10分頃から再び嘔声、咳嗽が出現した。他の症状は認めず、抗ヒスタミン薬他で加療を行い、症状は徐々に軽快してきた。以後、症状の再燃は認めず、抗ヒスタミン薬の投薬を受け、帰宅した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：接種後急激に出現した皮膚症状と呼吸器症状から重篤副作用疾患別対

応マニュアルを基にアナフィラキシーと診断した。皮膚症状はグレード1、呼吸器症状はグレード2、ショック状態には至らなかった。アドレナリン投与後一旦改善したが、その後嘔声、咳嗽が認められ、抗ヒスタミン薬使用後症状の改善を認めた。経過から新型コロナワクチンによるアレルギー反応であることが強く示唆された。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月9日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 37)

(1) 患者背景

26歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー（卵、ラテックス、山芋）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後3時45分

発生日時：令和3年3月10日午後4時9分

概要：接種後5分 頭痛（+） 接種後10分 頭がボーとする感あり接種後21分 嘔吐（1回目）接種後24分 嘔吐（2回目）症状を接種医に報告せず、

同僚の運転する車で帰庁。保健所内で横臥、安静、午後4時38分 血圧109/78mmHg 午後4時57分 本人がアナフィラキシー用に携帯していた薬を内服（ビラノア 1T×20mg、プレドニン 4T×5mg）午後5時13分 報告医が診察、顔面蒼白、血圧113/80mmHg 午後5時30分 左肘痛（+）午後6時 家族と帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アレルギー歴と症状からアナフィラキシーと考えた。既往歴としてアナフィラキシーショックの既往有り。直近は17歳時にショックを起こし入院（エピペン使用）。常時エピペンと内服薬は携帯している。アナフィラキシー様症状は回復。左肘は少し痛むくらいで、動かしたりするのは問題なし。

他要因の可能性の有無：不明

(6) 症状の転帰

回復（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号38)

(1) 患者背景

30歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（高血圧、椎間板ヘルニア、オパルモン内服中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後3時30分

発生日時：令和3年3月10日午後3時50分

概要：午後3時30分 コミナティ 0.3mL 筋注。午後3時40分 体熱感、咽頭違和感、咳嗽出現。午後3時45分 咳嗽増悪、アナフィラキシーと考え、アドレナリン 0.3mg 筋注、経過観察後症状改善にて職場に戻る。午後4時58分 職場で咳嗽再燃、気道閉塞感出現。午後5時3分 アドレナリン 0.3mg 筋注。午後5時7分 点滴ハルトマン 500mL 開始。午後5時19分 気道閉塞感、四肢脱力感、改善不良、呼吸数増加あり、ポララミン注 5mg 1 A 静注。午後7時30分 呼吸苦、気道閉塞感改善するも左上下肢脱力感続く為入院とした。3月11日 意識清明、ADL 低下なし、下痢嘔吐なし、症状改善し退院となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 39)

(1) 患者背景

39歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後2時0分

発生日時：令和3年3月10日午後6時0分

概要：3月10日にコロナワクチンを左腕に注射。18時頃に両上腕と下肢とお尻の痒み。次の日から痒みが増強となり、皮膚科受診となり、点滴、内服療法を開始した。注射：強力ネオミノファーゲンシー静注シリンジ 20mL 1 シリンジ + ポララミン注 5mg 1 A。水溶性プレドニン 10mg 1 A + 生理食塩液 100mL 1 瓶。処方：院外アレロック OD 錠 5 2 錠 7 日分。セレスタミン配合錠 2 錠 3 日分（何れも飲みきり終了。）

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 40)

(1) 患者背景

47 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（季節性アレルギー性鼻炎、じんま疹）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後2時15分

発生日時：令和3年3月11日午後2時30分

概要：接種後、15分で全身の皮膚に紅斑・掻痒が出現。アレルギー性鼻炎はレボセチリジン内服中。内服を指示。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 41)

(1) 患者背景

38 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後3時30分

発生日時：令和3年3月11日午後3時40分

概要：ワクチン接種10分後に、フワ~とした感じあり。発汗、上肢の熱感、両手に蕁麻疹が出現した。軽度の気が遠くなる感じあり。急患室に搬送して、ソルアセットF 500mLでルート確保。蕁麻疹は速やかに消失したが、気分不良が残存。安静にて改善。抗アレルギー剤のフェキソフェナジンを処方して、帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：症状は軽度であったが、ワクチン接種10分後に発症し、皮膚所見・頻脈（循環器症状）、意識の軽度の低下をともなっているため、アナフィラキシー症状と判断される。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし



(症例番号 42)

(1) 患者背景

29歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有 (卵、カニ、パイナップルなどでアナフィラキシーの既往あり、エピペン処方されている、糖尿病の既往あり、インスリン療法中)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後2時55分

発生日時：令和3年3月11日午後3時0分

概要：コミナティ筋注後5分後に鼻汁、咳そうが出現、みるみる呼吸困難となり気道狭窄等が著明となり、ボスミン筋注計4回、ステロイド、抗ヒスタミン薬などの薬物治療を行い、リカバー。その後、経過観察目的で入院となる。(※アナフィラキシーショックの診断です)

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：症状の転帰は後日報告とする。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

記載無し

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：呼吸器症状のみなのでアナフィラキシーではない。

(事例 43)

(1) 患者背景

29 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 11 日午後 2 時 31 分

発生日時：令和 3 年 3 月 11 日午後 3 時 0 分

概要：接種後 29 分にのどの違和感を自覚。咳、呼吸苦を認めた。嘔気も出現した。前頸部に発赤、発疹、かゆみを認めた。また、震えも出現した。投薬後、症状は回復した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3 月 11 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(症例番号 44)

(1) 患者背景

41 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (サルコイドーシス)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後2時14分

発生日時：令和3年3月10日午後2時44分

概要：予防接種30分後に咽頭違和感出現、抗ヒスタミン薬 (ネオレスタール) 筋注後、症状軽快、2時間安静後、帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快 (3月10日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 45)

(1) 患者背景

47 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息、ヨードアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後3時34分

発生日時：令和3年3月11日午後4時5分

概要：ワクチン接種後より徐々に体熱感を感じ、脈が速いと自覚したが5分程度で症状改善。安静にて経過観察下にあり、接種後30分後に体熱感、顔面のほてりとかゆみ、目のかゆみ、体のかゆみを自覚。アナフィラキシー反応と考え、輸液ルートキープとステロイド剤の点滴にて症状改善。アレグラを処方し経過観察としました。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 46)

(1) 患者背景

47 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（食物アレルギー（桃）、インフルエンザワクチン（全身の痒み））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後3時12分

発生日時：令和3年3月10日午後3時45分

概要：予防接種45分後に動悸が出現、その後ベッド上で安静とするも投与60分後より咽頭違和感、背部掻痒感が出現。ネオレスタール10mg筋注し、その後、30分で軽快し帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 47)

(1) 患者背景

51 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（偏頭痛、バルプロ酸内服中、本日は内服せず、ミノマイシンでアナフィラキシー経験あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 10 日午後 3 時 22 分

発生日時：令和 3 年 3 月 10 日午後 3 時 40 分

概要：予防接種後、嘔気頭痛がありコロナール内服。その後 16 時 50 分に咳あり、アナフィラキシー症状と考え、アドレナリン筋注施行。アドレナリン筋注後、咳嗽減少、顔面の火照りを訴えるも発赤なし。点滴 500mL 施行し、経過観察目的で入院となった。翌日（3 月 11 日）頭重感あり、ADL 低下なし、顔面のほてり改善し退院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3 月 11 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 48)

(1) 患者背景

51歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後4時15分

発生日時：令和3年3月11日午後4時25分

概要：令和3年3月11日午後4時10分に接種。午後4時20分頃に喉の違和感と両手と喉のかゆみを自覚し、受診。両手と首、顔の発赤、腫脹あり、喉の違和感もあり、アナフィラキシーの診断で対応し、同日、経過観察目的で入院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 49)

(1) 患者背景

48歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー性鼻炎、喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後3時30分

発生日時：令和3年3月11日午後3時45分

概要：コロナワクチン投与15分後、全身がほてる感じがあり、その後全身にじんま疹様発疹出現、呼吸が若干浅くなった。診察時発疹は消失し、バイタル正常。アレルギー性鼻炎、気管支喘息の既往あり。抗アレルギー剤を内服中であつた。ワクチンによるアナフィラキシー反応と診断され、ソルコーテフ 250mg IV を点滴静注し帰宅。午後10時30分頃、再度ほてりを感じ、救急外来受診、症状は動悸のみであつたため、様子観察し、帰宅となつた。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無



(6) 症状の転帰

未回復

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 50)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー性鼻炎に対し、フェキソフェナジン、ルパフィンの内服中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後4時30分

発生日時：令和3年3月11日午後4時50分

概要：アナフィラキシー反応。ワクチン接種5分後に心窩部の違和感・嘔気出現。その数分後、咽頭違和感、呼吸困難感、眩暈、目のチカチカ感、頭痛出現。嘔気増強し数回嘔吐。皮疹出現なし。血圧 138/78、脈拍 114 整、呼吸音正常、酸素飽和度 99%、アナフィラキシー反応と診断し、ルート確保し、ソル・メドロール 125mg を点滴静注した。症状は徐々に軽快したが、経過観察のため1泊入院とした。入院後、両手のむくみ感が出現したが、翌朝には軽快、他の症状も軽快しており退院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：皮膚・粘膜症状、血圧低下は認めないが、咽頭違和感、呼吸困難感、眩暈、目のチカチカ感、頭痛が接種後 30 分以内に出現しておりアナフィラキシー反応と診断した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 51)

(1) 患者背景

44歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数2回目

(3) 予診票での留意点

有（CRPS（アンプラーグ服用）、コミナティ筋注1回目接種日令和3年2月17日）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後4時10分

発生日時：令和3年3月11日午後4時20分

概要：令和3年3月11日午後4時10分 問診しワクチン接種。午後4時20分 顔色不良、下肢の脱力あり、その場に座り込む。血圧：160～170台。点滴開始。午後4時45分 咳嗽出現。咽頭部いがらぼっさあり。血液：156/95、HR：

86、SpO<sub>2</sub>:98~100%。顔面浮腫あり、アナフィラキシーと診断。午後4時58分 アドレナリン0.3mg 筋注 ソル・メドロール500mg+生食50mg 点滴 drip。午後5時5分 咳嗽ほぼ消失。午後5時10分 血圧:146/94、HR:77、SpO<sub>2</sub>:98%。咽頭部いがらっぽさなし、舌しびれ残存。午後5時30分 顔面浮腫なし、左肢の脱力持続中。入院となる。令和3年3月12日 症状回復し退院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 52)

(1) 患者背景

61歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（潰瘍性大腸炎、咳）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後2時0分

発生日時：令和3年3月12日午後2時15分

概要：接種後15分程度で咳嗽発作、皮膚紅潮出現。エピネフリン1/3 A、生食5 mL＋ソル・コーテフ300mg＋ポララミン1 A、生食100mL＋ソル・メドロール250mg＋ポララミン1 A 施行。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

記載無し

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：情報不足である。皮膚紅潮が全身に認められていればレベル2である。

(事例 53)

(1) 患者背景

26歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（じんま疹）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時34分

発生日時：令和3年3月12日午後3時49分

概要：接種後まもなく接種部位に発赤あり、その後顔面紅潮、腫脹、嘔気、腹痛等出現。呼吸苦はなく、血圧や酸素飽和度には特に問題なし。細胞外液の急速点滴および、制吐剤、ステロイド剤投与にて症状は改善。アレグラ内服とし帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 54)

(1) 患者背景

33歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日

発生日時：令和3年3月12日

概要：接種部位の疼痛、発赤、腫脹出現。ショック症状なし。点滴、ポララミン静注、ソル・メドロール静注。毎年インフルエンザワクチン接種で同様の症状あるとのこと

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

不明

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（転記日の記載無し）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 55)

(1) 患者背景

53歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（インフルエンザワクチン等で全身発疹、掻痒あり、レボフロキサシン、ユナシ

ン、ポントール、テオドールで薬疹あり)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後3時30分

発生日時：令和3年3月11日午後4時18分

概要：新型コロナワクチン接種後より全身に掻痒、その後数 mm の発疹を全身にみとめた。アナフィラキシー反応と判断し、抗ヒスタミン剤、ステロイド点滴し改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチンの添加物に関するものかと判断する

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 56)

(1) 患者背景

41歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時30分

発生日時：令和3年3月12日午後4時30分

概要：令和3年3月12日午後3時30分 コミナティ接種。午後4時30分 嘔声、咳嗽出現、喉のいがいが感出現。午後4時50分 受診、眼球結膜の充血あり、両側上肢内側に網状皮膚変化あり、血圧116/72、心拍96、呼吸数20、SpO<sub>2</sub>:98～100%、体温36.9℃、ポララミン静注。午後5時25分 喉の症状以外は消失。午後6時40分 症状軽快し帰宅となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コミナティ接種によるアレルギー反応と思われる。厳密にはアナフィラキシーとまでは言えないがアナフィラキシー様反応のため報告する。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 57)

(1) 患者背景

33歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605



## 接種回数 1 回目

### (3) 予診票での留意点

有（気管支喘息、インフルエンザワクチンでアナフィラキシー歴）

### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後1時0分

発生日時：令和3年3月12日午後1時30分

概要：ワクチン接種30分で喘鳴、発疹（頸部、顔面）、121/73mmHg、HR114、RR19、SpO<sub>2</sub>100%（RA）、ガスター、ポララミン、ソル・メドロール点滴で改善。入院なし。

### (5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：軽度のアナフィラキシー

他要因の可能性の有無：無

### (6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

## (症例番号 58)

### (1) 患者背景

36歳の男性

### (2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

## 接種回数 1 回目

### (3) 予診票での留意点

無

### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時20分

発生日時：令和3年3月12日午後3時30分

概要：令和3年3月12日午後3時20分 ワクチンを左肩に筋肉内注射。直後から右手がしびれるような感じが出現。10分ほどそのまま座って休んでいたが改善せず。午後3時30分過ぎに呼吸苦と嘔気が出現し嘔吐。ストレッチャーで病棟の個室に移動。血圧168/97、脈拍数91、SpO<sub>2</sub>:98、Drコールあり午後3時40分過ぎに診察。呼吸苦や嘔気が継続しており手足が痺れる状態であった。肺音清で過呼吸はなし。パニック発作である可能性も否定できなかったが中等症のアナフィラキシー様症状と考え、午後3時45分 アドレナリン0.3mgを右大腿部に筋肉内注射。点滴ラインを確保してソルコーテフ500mg、ポララミン5mgの点滴投与も開始、5分ほどで少し呼吸が楽になった。午後3時58分 血圧139/84、脈拍数74、SpO<sub>2</sub>:98、呼吸苦が軽快。午後4時30分過ぎにはしびれも軽快。経過観察入院を勧めたが帰宅希望が強く、午後5時30分過ぎに帰宅となった。

### (5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：接種直後の右手の痺れはアナフィラキシーとしては非典型的と思われ、パニック発作であった可能性も否定はできない。しかし、アドレナリンへの反応は良好であり、現時点ではアナフィラキシーであったように考えている。

他要因の可能性の有無：無

### (6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 59)

(1) 患者背景

52 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605  
接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後2時40分

発生日時：令和3年3月10日午後3時0分

概要：接種20分後に顔のほてり、咽頭違和感出現、経過観察のみで1時間35分後症状消失

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 60)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（メロン（くだもの）、サワシリン）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後2時30分

発生日時：令和3年3月12日午後2時45分

概要：午後2時30分 新型コロナウイルス予防接種実施。午後2時45分 顔などの皮膚がかゆくなり、喉がイガイガして咳が出るようになり、その後、Stridor 出現、血圧 77/56 まで低下。アナフィラキシーと判断

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：患者は、大豆とくだものにアレルギーがあるとのことでした。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 61)

(1) 患者背景

49 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（ロキソニンでじんま疹（全身）、りんご、もも、なし、トマト、ラテックス）

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 12 日午後 3 時 30 分

発生日時：令和 3 年 3 月 12 日午後 4 時 10 分

概要：ワクチン接種後より、乾性咳嗽、手掌の発赤、腫脹、かゆみが出現。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3 月 12 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 62)

(1) 患者背景

34歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (気管支喘息治療中 (オロパタジン、モンテルカスト、ブデホル吸入、アンブロキシソール)、造影剤アレルギー、ラテックスアレルギーあり、豚肉、牛乳で下痢あり)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午前11時22分

発生日時：令和3年3月13日午前11時50分

概要：接種前の発熱なし、喘息コントロールは良好な状態で、かかりつけ医の接種許可は得ていた。午前11時22分にワクチン接種実施。接種後、待機室で30分の体調観察中、帰宅しようとし、椅子から立ち上がったところで、掻痒感と動悸の訴えあり。急変対応チーム (MET) 出勤、接触時のバイタルサインは以下の通り。意識清明、血圧158/57、脈拍102回/分、呼吸16回/分、SpO<sub>2</sub>:100% (室内気)、明らかな喘鳴や気道狭窄音なし。両上肢、体幹に発疹あり。血管確保の後、救急外来へ搬送。搬送後バイタルサイン：意識清明、血圧118/77、脈拍85回/分、呼吸16回/分、SpO<sub>2</sub>:99% (室内気)、明らかな喘鳴や気道狭窄音なし。両上肢、体幹に発疹あり。ポララミン5mg注射、ソル・メドロール125mg点滴、ファモチジン20mg注射実施。速やかに掻痒感、発疹は改善。途中、嘔気の訴えあり、メトクロプラミド10mg点滴を追加した。点滴終了後、症状改善、バイタルサイン良好のため、ビラノア錠、メトクロプラミド錠処方の上、同日午後2時15分帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：ブライトン分類 レベル2-3 (Major：全身性蕁麻疹と発疹を伴う  
全身性掻痒感、Minor：頻脈) に相当するアナフィラキシーと考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復 (3月13日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例63)

(1) 患者背景

43歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有 (アトピー性皮膚炎、気管支喘息、イオメロン：嘔吐、息苦しさ、加工肉：口唇浮腫、腰麻：嘔吐、米ぬか、日焼け止め：じんま疹、アルコール、インフルエンザHAワクチンで発熱 37.9℃)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後2時57分

発生日時：令和3年3月12日午後3時

概要：午後3時 新型コロナワクチン接種後3分経過、舌のしびれあり、嘔吐なし。血圧：130/89mmHg、P：87回/分、SpO<sub>2</sub>99%。午後3時10分 血圧：105/73mmHg、

P:77 回/分、SpO<sub>2</sub>100%、下顎の震え、悪寒あり、腹痛あり。嘔吐あり。頭痛や呼吸困難感無し。血圧低下<100 となり、左上肢血管確保し生食点滴した。酸素化低下なし。午後 3 時 30 分 処置室ベッド移動、モニター装着、体温:36.9℃、P:88 回/分、血圧:112/74mmHg。午後 4 時 5 分 血圧:120/92mmHg、P:84、腹痛なし、嘔気も消失。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見: 記載無し

他要因の可能性の有無: 無

(6) 症状の転帰

回復 (3 月 12 日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル: 5

○因果関係評価:  $\gamma$

○専門家コメント: 血管迷走神経反射と思われます。

(症例番号 64)

(1) 患者背景

27 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号: EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (もも、さくらんぼ、りんご、なし、エビ、カニ、タコ、イカ等)

(4) 症状の概要



接種日：令和3年3月11日午後2時25分

発生日時：令和3年3月11日午後3時15分

概要：接種30分後に呼吸困難感、前胸部の皮疹が生じた。サクシゾン、ネオレスタール、ファモチジン投与を行い、症状が消失した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

記載無し

報告者意見：2回目接種は推奨されない。

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：ワクチンによる即時型アレルギー反応とは思われますが、アナフィラキシーの基準を満たすか否かは報告者にブライトン分類の症状の有無を確認していただかないと評価できません。

(事例 65)

(1) 患者背景

35歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー性鼻炎、小児喘息（最終発作は16年以上前））

#### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時0分

発生日時：令和3年3月12日午後4時15分

概要：症状：咳嗽、咽頭違和感。診断：アナフィラキシー疑い。経過概要：本日午後3時頃に当該ワクチンを接種。30分待機者であったため、午後3時32分まで会場で待機し、問題ないため会場を離れた。その後、午後4時15分頃より咳嗽・喉の違和感などが生じ当院救急外来を受診した。BP:124/75mmHg、PR:80程度、SpO<sub>2</sub>:100% room air、でバイタルサインは問題ないも、呼吸時に咳嗽を認めた。午後4時35分 ルパフィン IT 内服、午後4時55分にボスミン 0.1% 0.5mL + 生食 1mL をネブライザーで吸入し、症状改善を認めたため軽快帰宅となった。

#### (5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：喘息が既往にあり、もともとあった咳喘息がワクチン接種後に緊張などで誘発されたか、ワクチンによる1型アレルギー症状かは鑑別が難しい症例と考える。ボスミン筋肉注射を要さず、ネブライザーによる吸入治療と抗ヒスタミン薬内服のみで軽快した。

他要因の可能性の有無：有（既往に喘息あり、咳喘息発作が誘発された可能性）

#### (6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

#### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 66)

#### (1) 患者背景

50歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アトピー性皮膚炎で抗ヒスタミン薬内服中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午前9時36分

発生日時：令和3年3月13日午前9時45分

概要：午前9時36分にワクチンを接種。午前9時45分頃から呼吸困難、嘔気、喉のつかえ感が出現した。体温：36.4℃、血圧：184/102mmHg、PR：115、SpO<sub>2</sub>：98% RA、その後、眼球結膜充血と眼瞼浮腫も出現、外液の急速負荷、アドレナリン0.3mgを2回筋注、抗ヒスタミン薬、ステロイド点滴を開始し、症状は改善傾向となった。経過観察目的に入院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コロナワクチン接種直後からの症状。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

記載無し（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：アナフィラキシーの基準を満たします。

(事例 67)

(1) 患者背景

34歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午前11時15分

発生日時：令和3年3月13日午前11時20分

概要：ワクチン接種後5分から、腹痛とめまいが出現、また頸部に淡い紅斑を認めた。血圧ならびに意識レベルに異常なし。また、呼吸器症状はなく、SpO<sub>2</sub> 97% (room air) であった。接種後すぐの発症と皮疹の出現からアナフィラキシーと判断し、直ちにエピネフリン0.3mg筋注した。症状改善なく、さらに5分後エピネフリン0.3mg筋注を追加したところ症状改善した。経過観察の目的で入院をした。入院後（ワクチン接種後約10時間）、膨疹、しびれ、喘息出現し、エピネフリン0.3mg筋注+抗ヒスタミン薬を投与した。症状軽快して入院翌日退院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種後すぐの発疹に加え、皮疹の出現、さらに遅延性の症状出現からアナフィラキシーの経過として矛盾しない。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（令和3年時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 68)

(1) 患者背景

34歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アトピー性皮膚炎、花粉症、アレロック内服中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後0時45分

発生日時：令和3年3月10日午後0時53分

概要：経過観察中、蕁麻疹が両上下肢に出現。気道症状（喘鳴呼吸困難感など）認めず。ビラノア1錠内服、血圧141/104、脈拍88、SpO<sub>2</sub>:100%。蕁麻疹体幹まで広範に広がり末梢確保、点滴、ポララミン静脈注射×2回。午後1時48分発疹軽減傾向あり、vital安定。午後2時38分皮疹残るものの軽快傾向あり、血圧128/88、脈拍64、SpO<sub>2</sub>:98%、体温37.0℃、点滴抜去。セレスタミン3錠処方。翌日には軽快。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチンによるアレルギー反応と思われるが、蕁麻疹の発現のみで軽度で回復した。

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 69)

(1) 患者背景

34歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息の既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後3時0分

発生日時：令和3年3月10日午後4時0分

概要：接種側上肢の発赤とかゆみが認められた。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 70)

(1) 患者背景

24歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午前10時40分

発生日時：令和3年3月11日午前10時45分

概要：午前10時40分 ワクチン接種、接種20分後咳重責発作あり、皮疹なし。午前11時1分エピペン投与。午前11時2分咳発作消失、O<sub>2</sub>SAT100%。念のため、救急センター管理。ERに移動し、午前11時50分ソル・メドロール40mg、ポララミン5mg、ファモチジン20mg投与。採血、Xp、CT、心電図施行。酸素需要なく、明らかな上気道狭窄音なし。皮膚症状や消化器症状なし。すでに症状消失していたが、経過観察目的に入院。夜間症状なく過ごされ、翌日アレルギーの一般的な抗原検査の採血を行い、退院となった。1ヶ月後にリウマチ内科外来フォロー予定。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 71)

(1) 患者背景

42歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（レモン、甲殻類、瓜科の食べ物、スギ花粉にアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後4時1分

発生日時：令和3年3月12日午後4時8分

概要：3月12日午後4時1分 ワクチン接種。午後4時8分 胸部に軽度の搔痒感が出現した後、呼吸困難（咳嗽、咽頭の閉塞感）が出現。血圧 159/82、酸素 2L 投与、SpO<sub>2</sub>:99%。午後4時9分 アドレナリン 0.3mg 筋注。午後4時12分 呼吸状態改善傾向、咳嗽は軽度、脈拍 126、SpO<sub>2</sub>:99%。午後4時24分 頭痛出現、呼吸改善し酸素中止。午後4時27分 呼吸苦が再び出現。午後4時28分 アドレナリン 0.3mg 筋注、酸素 2L 投与→呼吸苦改善なく酸素 5L へ増量。午後4時33分 左上肢に末梢ルート確保、補液開始。午後4時43分 アドレナリン 0.3mg



筋注、血圧 168/83、SpO<sub>2</sub>:100%、酸素 5 → 2L へ減量。午後 4 時 54 分 アドレナリン 0.3mg 筋注。午後 4 時 55 分 リンデロン 4mg+生食 10mL 静注、入院へ。午後 4 時 58 分 リンデロン 4mg+生食 10mL 追加投与。午後 5 時 21 分 呼吸苦 (咽頭が狭くなる感じ)、咳嗽出現し、アドレナリン 0.3mg 筋注、血圧 109/85、脈拍 131、SpO<sub>2</sub>:100% (酸素鼻腔カヌラ 2L)。午後 5 時 32 分 リンデロン+プリピナ 2mL 吸入。午後 6 時 30 分 ポララミン注 5mg、ファモチジン注 20mg 静注、ツロブテロールテープ 2mg 貼付、SpO<sub>2</sub>:95~99% (ルームエア)。3月13日午前 8 時 3 分 呼吸困難感出現あり、アドレナリン 0.3mg 筋注、デキサメタゾン 6.6mg +生食 100mL 点滴静注。午後 9 時 30 分 咽頭の狭窄感出現、アドレナリン 0.3mg 筋注、SpO<sub>2</sub>:99%、血圧 130/54。午後 10 時 25 分 再度気道狭窄感の訴えあり、アドレナリン 0.3mg 筋注、ベネトリン 0.5mL+生食 2mL 吸入。3月14日~プレドニゾン 30mg 内服開始。3月15日退院予定であったが延期されプレドニゾン 40mg へ増量。3月17日~プレドニゾン 20mg へ減量。3月18日 嘔気が出現 プレドニゾン 20mg→ベタメタゾン 8mg へ変更。3月19日昼にオレンジを食べて咽頭の閉塞感が出現し、アドレナリン 0.3mg 筋注 入院継続中。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：ワクチン接種 7 分後から掻痒感、呼吸困難感、気道閉塞感が出現し、アドレナリン 0.3mg 筋注 (計 5 回) が投与された。主治医もワクチン接種後のアナフィラキシーと診断。入院後も 2 回ほど呼吸困難感の出現あり、アドレナリンが使用された。現在、ステロイド投与中でもあり入院加療を継続している。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

未回復 (3月19日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 72)

(1) 患者背景

40 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（過去にインフルエンザワクチンで発熱、蕁麻疹、顔面腫脹あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後2時10分

発生日時：令和3年3月15日午後2時25分

概要：顔色不良、咽頭違和感、嘔吐、前胸部皮膚発赤あり。アナフィラキシーとしてボスミン 0.3mg 皮下注、抗ヒスタミン薬点滴。その後、症状改善傾向となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 73)

(1) 患者背景

36 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息、摂食障害、身体表現化障害（疑い）、アナフィラキシー、キウイアレルギー、薬剤アレルギー（テオドール、クラビット、ホスミシン、メイロン、セフレックス、ベストロン、クラリス）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後2時25分

発生日時：令和3年3月12日午後2時35分ごろ

概要：午後2時25分 左上腕部にワクチン接種。午後2時35分 咽頭不快感、咳き込み、嘔気、動悸の症状が出現。血圧 117/74 脈拍 120、SpO<sub>2</sub>:97%、安静にして経過観察したが症状持続するため午後2時55分、右上腕部にアドレナリン 0.3mL 筋注。血圧 104/61、脈拍 120、SpO<sub>2</sub>:100%。午後3時5分 動悸以外の症状は改善した。午後3時55分 症状おさまり安静解除。帰宅後接種部位の疼痛と 37.2 度の発熱を認めた。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシーの既往が複数回ある方で、ワクチン接種 10 分後に症状が発現しており、ワクチンによる副反応の可能性が高いと考えます。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 74)

(1) 患者背景

26歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (卵・そば・甲殻類アレルギー、アトピー)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午前

発生日時：令和3年3月11日午前

概要：記載無し

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

記載無し

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復 (3月14日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：評価する情報がありません。

(症例番号 75)

(1) 患者背景

52歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（果物（バラ科、桃、メロン）で発熱、気道閉塞感）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時55分

発生日時：令和3年3月12日午後4時5分

概要：3月12日午後3時55分 ワクチン接種。午後4時5分 耳に掻痒感出現。午後4時15分 咳嗽症状が出現し徐々に増悪、努力様の呼吸。午後4時17分 アドレナリン0.3mg筋注、血圧199/112、酸素2L鼻腔カヌラで投与。午後4時19分 咳嗽症状強い。呼吸苦も変わらず。肩呼吸（努力様）。全身皮膚じとっと発汗している様子。わずかに両上肢の振戦ある。午後4時22分 呼吸状態がやや改善。午後4時28分 再び咳嗽出現し、呼吸苦出現。アドレナリン0.3mg筋注、血圧156/86、脈拍121。午後4時31分 「喉が詰まる感じがある」と、左上肢にルート確保。午後4時40分 アドレナリン0.3mg筋注、リンデロン8mg+生食20mL静注、酸素2Lで酸素化問題なし（100%）。午後5時4分 呼吸状態改善、酸素2→1Lへ減量、入院へ。午後5時13分 咳嗽症状出現。午後5時15分 アドレナリン0.3mg筋注、酸素1→2Lへ増量、血圧174/92、脈拍123、ベネトリン0.5mL+生食2mL吸入。午後5時27分 吸入終了、症状改善。午後6時0分 ポララミン注5mg、ファモチジン注20mg静注、ツロブテロールテープ2mg貼付。3月13日午前6時30分 体温36.7度、明け方から頭痛あり、ロ

キソプロフェン 60mg 1錠内服。午前8時0分 食事少量摂取、食事後のアナフィラキシー症状なし。午前11時0分 退院

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種10分後から掻痒感の出現、その後咳嗽、呼吸困難感、気道閉塞感が出現し、アドレナリン0.3mg筋注（計4回）が投与された。主治医もワクチン接種後のアナフィラキシーと診断。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号76)

(1) 患者背景

40歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後0時5分

発生日時：令和3年3月15日午後0時20分

概要：施行上肢側に膨疹、掻痒感

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 77)

(1) 患者背景

35歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後1時35分

発生日時：令和3年3月15日午後1時45分

概要：接種後10分ぐらいしてから、両手のはる感じあり（午後1時45分）。

SpO<sub>2</sub>:98%、HR:112、BP:122/88、R:16~18、しばらく様子観察もHR:107~112、  
落ち着かなかったため救急室へ（午後2時20分）。救急室へ移動前に両腕搔痒  
感あり、発疹、発赤なし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 78)

(1) 患者背景

40歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（バンコマイシン投与後にアナフィラキシーショックの既往あり、ケフラール、  
バクタ内服後に薬疹の既往あり、アナフィラキシー予防目的に抗アレルギー剤内服  
中)

(4) 症状の概要



接種日：令和3年3月12日午後1時0分

発生日時：令和3年3月12日午後1時15分

概要：これまでに、バンコマイシンに対するアナフィラキシーショックとケフ  
ラルとバクタに対して薬疹が出現した既往歴があった。3月12日にコミナテ  
ィの初回接種を予定していたため、アナフィラキシーのリスクに関して、10日  
に相談を受け、アレルギー予防にベポタスチンベシル酸塩口腔内崩壊錠 10mg  
（1日2錠、朝、夕食後）を処方し、10日の夕から内服を開始していた。3月  
12日の午後1時0分にコミナティの初回接種を行い、30分間の経過観察を予定  
していた。午後1時15分に接種部位の痛み、腫脹が出現したため、ベポタスチ  
ンベシル酸塩口腔内崩壊錠 10mg を内服し、ストレッチャーに臥床した。同時期  
から動悸、頻脈も出現した。その後に、輸液ルートを確認し、輸液を開始した。  
顔面と首周囲の赤潮が増強したため、ポララミン5mgを静注した。午後2時10  
分に咽頭部の違和感が出現したため、ソル・メドロール40mgを午後2時40分  
に静注した。午後3時30分頃から軽度の発声困難と嘔声が発生したため、アナ  
フィラキシーと判断し、入院を決定した。同日の夜間に軽度の頭痛が出現した。  
3月13日は全身状態は良好となり、自覚症状は消退したため、退院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コミナティ接種15分後からアレルギー症状が出現したため、因果関  
係ありと判断する。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 79)

(1) 患者背景

43 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（高血圧、花粉症、ペニシリン系抗生剤・えびでアナフィラキシー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午前10時30分

発生日時：令和3年3月13日午前10時34分

概要：接種4分後に、顔面紅潮、気分不良出現した。頻脈、血圧上昇(201/100)あり、救急治療室で治療を受ける。皮膚粘膜症状なし。呼吸器症状なし。その後、下痢出現。翌日は起立性低血圧症状あり、翌々日も気分不良、下痢あり。アナフィラキシーグレード2と判断した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

未回復（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 80)

(1) 患者背景

25 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（2 か月前に全身に膨疹（原因不明））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後2時15分

発生日時：令和3年3月12日午後2時25分

概要：接種10分後に口唇の痺れを自覚、その5分後に耳介の紅潮あり、バイタルサイン 37.5℃の発熱、心拍数 113/分、呼吸数 35/分、SpO<sub>2</sub>:99%で呼吸困難も出現。数分後には頻脈、呼吸困難が改善したが、数時間後も口唇の痺れは持続していた。経過観察のため入院。抗ヒスタミン薬を投与。翌日には痺れが改善。微熱は続いていたがアセトアミノフェンを処方し、退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチンによるアナフィラキシーと判断した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 81)

(1) 患者背景

37 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（そば、クラリスにアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午前11時0分

発生日時：令和3年3月13日午前11時3分

概要：接種後数分で咽頭部違和感あり、前頸部に2cm大の発疹出現。ソルラクト500mL開始。その後、前胸部、両上腕に蕁麻疹の出現あり。意識障害なし。血圧低下なし。アナフィラキシーと診断し、ソルコーテフ200mg iv、ポララミン1A iv 施行する。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：新型コロナワクチンによるアナフィラキシーと考える。

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：アナフィラキシーの基準を満たします。

(症例番号 82)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

記載なし

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日

発生日時：令和3年3月12日

概要：接種後10分程度経過後、気分不良でふらつき出現。同時に前胸部から背部に発赤と頻尿あり。血圧や $pO_2$ は正常のため、ポララミン1A+ソル・メドロール125mgの投与したところ回復。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：グレード1～2のアナフィラキシーと考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 83)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息（最終発作1年以上前）、高血圧、アレルギー（スギ花粉）、ヌーカラ定期使用中、インフル予防接種で喘息症状（アナフィラキシーはなし）、服薬中の薬（パタノール、フルオロメトロン、アムロジピン、ミオナール、シムビコート、テオフィリン、モンテルカスト、アンブロキシソール、ビラノア）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後3時15分

発生日時：令和3年3月15日午後3時20分

概要：午後3時15分 ワクチン接種後、午後3時20分 動悸、冷汗、口唇腫脹、呼吸苦があり、sBP:138、HR:110、ERに移動し、午後3時25分咳嗽、喘鳴出現。SpO<sub>2</sub>:97%、HR92。持参のメプチンエア2Push、ソルアセットFをDIV、午後3時30分には咳嗽、喘鳴消失、午後3時45分には状態改善し歩行可能になった。アナフィラキシーの診断で一泊経過観察入院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：呼吸器症状と皮膚粘膜症状を認めたため、アナフィラキシーと診断した。一方で酸素化低下及び血圧低下にはいたらなかったため、「重くない」と判断した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 84)

(1) 患者背景

46歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後3時20分

発生日時：令和3年3月15日午後3時22分

概要：注射後2～3分後より、呼吸困難、気分不快の訴えあり、血圧188/118mmHg、脈127 頻脈、SpO<sub>2</sub>:99%、両手の痺れ、口腔内の乾燥。午後3時48分胸部発疹、小さい膨隆疹出現。午後3時52分血圧213/111mmHg、HR:126、生食100mL＋ソル・メドロール125mg 施行。ポララミン注5mg、グルコリン配合静注20mL、デカドロン注射液3.3mg 施行。午後3時54分SpO<sub>2</sub>:87～90%にて酸素3L開始後、SpO<sub>2</sub>:99%へ上昇する。ニカルジピン塩酸塩注射液2mg 施行。HR:146～163、生食20mL＋ワソラン1A 2回施行。午後4時16分血圧150台、HR:140。午後4時20分生食10mL＋セルシン1A、胸部発赤消失しており、

胸部症状消失する。HR:115、SpO<sub>2</sub>:99%、血圧 144/66mmHg、経過観察するため入院対応とした。午後 5 時 25 分 体温 37.3 度、脈拍 113 回/分、血圧 128/61mmHg、呼吸数 26、SpO<sub>2</sub>:97%。入院時に酸素オフとする。3 月 16 日症状回復し、退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見： 記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3 月 16 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 85)

(1) 患者背景

43 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（インフルエンザワクチンによるアレルギーの既往）

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 11 日午後 2 時 40 分

発生日時：令和 3 年 3 月 11 日午後 4 時 0 分



概要:午後4時0分ごろから全身倦怠感が出現し増悪。さらに顔面紅潮と熱感、頭痛が出現し、午後4時20分ごろから安静臥床で経過を観察したが症状が持続するため、ステロイド(ヒドロコトソン100mg)および抗アレルギー薬(ポララミン)の経静脈投与を行い、徐々に症状が改善した。帰宅後、同日夜に倦怠感と熱感の再燃がみられたがステロイド剤及び抗アレルギー薬の内服で改善し、翌日には回復した。

(5) ワクチン接種との因果関係(報告者の評価)

関連あり

報告者意見:記載無し

他要因の可能性の有無:無

(6) 症状の転帰

回復(3月12日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル:4

○因果関係評価: $\gamma$

○専門家コメント:なし

(症例番号86)

(1) 患者背景

24歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号:EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有(橋本病、チラーヂンS25 $\mu$ g内服)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午後3時41分

発生日時：令和3年3月13日午後4時0分

概要：3月13日午後3時41分 コミナティ筋注 0.3mL 接種。午後4時0分上肢にそう痒感出現し、眼瞼発赤腫脹が始まる。午後4時15分 BP:162/79、SaO<sub>2</sub>:99%。午後4時20分 BP:148/86。午後4時29分 BP:139/89 上肢発赤そう痒感持続し、眼瞼浮腫著明。呼吸苦等なし。下腿もそう痒感も出現する。午後4時35分 診察。午後4時40分 生食 100mL+ポララミン注 5mg 1 A+ファモチジン注 20mg 1 A点滴開始。午後5時0分 点滴終了する。上肢発赤消失し、そう痒感もほぼなくなっている。眼瞼浮腫も軽減している。BP:117/55、SaO<sub>2</sub>:99%。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見： コミナティ筋注接種による副反応と判断し、報告。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 87)

(1) 患者背景

43歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（魚、イカ、ロキソニン、バファリンなどで重いアレルギーを起こしたことがある。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月14日午前11時頃

発生日時：令和3年3月14日午前11時45分

概要：ワクチン接種5分後から顔面紅潮、眼瞼の血管浮腫、咽頭違和感、声のかすれなどの症状が出現し、その後連続する強い咳嗽、悪心などが出現した。血圧低下や酸素飽和度の低下、喘鳴などはなかった。重症なアレルギー症状の既往からアドレナリン投与の適応と判断してアドレナリン0.3mLを筋注し、輸液とステロイド静注を行った。その後はそれ以上の症状の悪化を認めず、発症から2時間後には症状はほぼ軽快したが、経過観察目的で入院した。入院後は軽度の腹痛を伴う下痢が数回あった以外は全身状態は良好で、3月15日退院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：全身の皮膚症状、血圧低下、喘鳴を伴う呼吸困難と酸素飽和度の低下はないが、過去のアレルギー歴と顔面の皮膚症状、強い咳嗽、悪心などから即時型アレルギー反応でアドレナリン筋注の適応があると判断した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 88)

(1) 患者背景

29 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 16 日午後 3 時 0 分

発生日時：令和 3 年 3 月 16 日午後 3 時 5 分

概要：本剤注射後、数分で気分不良が出現。強い気分不良、嘔気及び軽度の接種側の上半身のしびれがあったが、他随伴症状、血圧、脈の低下はなかった。補液、制吐剤を注射し、10 分程で改善した。念のため H1 ブロッカー、H2 ブロッカーも注射した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシーは否定できないと考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3 月 16 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 89)

(1) 患者背景

44 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（たこ焼きでアナフィラキシー症状あり（6 年程前）、喘息（内服、吸入中））

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 16 日午後

発生日時：令和 3 年 3 月 16 日午後 2 時 10 分

概要：めまい様、血の気が引く感じ、頻脈（HR150）、動悸、口唇周囲、顔面にかゆみ、腫れ、顔面紅潮。ネオレスタール、ガスター、生食投与。アドレナリン 0.3mL、ソル・メドロール 125mg、生食 100mL 投与。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

記載無し

報告者意見：経過観察入院

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3 月 16 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 90)

(1) 患者背景

46 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 16 日午後 1 時 0 分

発生日時：令和 3 年 3 月 16 日午後 1 時 5 分

概要：コミナティ接種 5 分後より、頭部浮遊感、気分不良が出現。徐々に増悪し、立位困難。ベッド上にて経過観察中に気分不良が悪化。呼吸苦が出現したため、午後 2 時にボスミン 0.3mL を筋注した。午後 2 時 5 分には気分はやや軽快し、経過観察入院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

記載無し

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：アナフィラキシーの可能性は低いと考える。

(事例 91)

(1) 患者背景

51 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 16 日午後 3 時 30 分

発生日時：令和 3 年 3 月 16 日午後 3 時 30 分

概要：接種後しばらくして、皮疹、嘔気が出現。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

記載無し

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 92)

(1) 患者背景

35 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時17分

発生日時：令和3年3月16日午後3時30分頃

概要：3月16日午後3時17分頃、新型コロナワクチンを接種。その後観察中に咳嗽が出現。循環動態は安定しており、皮膚症状や消化器症状はみられないが、症状の種類や出現のタイミングからアナフィラキシーとして対応するために、救急外来へ搬送。A：会話可能、軽微ながら嘔声あり、B：RR 15-18 整、SpO<sub>2</sub> 99、チアノーゼなし、C：HR 90 前後、整、BP 146/102、ショック徴候なし、D：GCS 456、四肢麻痺なし、E：BT 35.8 度。

**【身体所見】**頭顔：発赤はないものの、全体的に浮腫んでいる印象。口腔内湿潤し、咽頭扁桃に発赤腫脹なし。鼻汁、喀痰増多はみられない。頸：気管偏位なし。頸静脈虚脱（臥位）。頸部リンパ節及び皮下気腫の触知なし。胸：胸郭運動、呼吸様式とも正常。前胸部に発疹、発赤、掻痒なし。腹：腹部症状なく、診察なし。本人より、発疹や掻痒はないとのこと。四肢：腹部同様発疹なし。アドレナリンは嘔声、咳嗽が悪化するようなら投与とし、H1 ブロッカー、H2 ブロッカーを投与し観察した。午後3時57分から午後5時30分まで観察を継続するも、著変はみられない。咳嗽は残っている。経過観察で入院を勧めるものの、帰宅の希望が強く、症状の増悪があれば速やかに受診するよう説明の上、帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）



関連あり

報告者意見：ワクチン接種からの経過時間と症状の出現から、本症状はワクチン接種によるものの可能性が高い。アナフィラキシー症状を呈しているものの、ショックバイタルに至ることなく経過しており、症状としては重くない。転帰として軽快としたが、今後悪化し受診することがあれば、第2報として報告を行うこととする。

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 93)

(1) 患者背景

24歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（ハウスダスト、ダニ、犬、猫アレルギーあり。喘息の既往あり。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時15分

発生日時：令和3年3月12日午後3時25分

概要：令和3年3月12日午後3時15分頃、コミナティ 0.3mL 筋注。接種後観

察待機を行う。午後 3 時 25 分頃、本人より「めまい」の訴えあり。観察待機医師、看護師が対応。BP 120/72、P79、SpO<sub>2</sub> 99%、嘔気 (-)、呼吸困難感はないが、坐位が楽との訴えあり。午後 3 時 35 分頃、注射部位局所の搔痒感あり。接種部位、全身に発疹はなく、ワクチン接種部位の発赤のみ。観察待機場所より病棟観察室へストレッチャーで移動。午後 4 時頃、乾性咳嗽が出現。SpO<sub>2</sub> 99% (RA)、呼吸困難感なし。午後 4 時 10 分頃、医師の指示にてソル・コーテフ注 100mg を投与し、強力ネオミノファーゲンシー注 20mL を静注。午後 4 時 30 分、前胸部に搔痒感、発赤あり、呼吸困難感なし、気分不快なし。SpO<sub>2</sub> 98-99% (RA)、BP 103/63。午後 5 時頃、搔痒感は改善、咳嗽 (+)、その他バイタルは正常。医師よりベポタスチンベシル酸塩錠 10mg 1 錠の投与と午後 8 時ソル・コーテフ注 100mg 再投与の指示あり。午後 8 時、ソル・コーテフ注 100mg を再投与。翌 3 月 13 日午前 10 時、症状悪化なく、退院し自宅療養へ。3 月 14 日、めまい、頭痛継続。3 月 15 日、就業。3 月 16 日～17 日、めまい、頭痛継続し、就業困難のため自宅療養。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：アレルギー歴が複数あり、症状や発現時期よりアナフィラキシーショックの可能性が高いと考える。なお、観察待機医師、看護師の迅速かつ的確な対応で速やかに軽快となったが、現在も頭痛、めまいが持続している。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快 (3 月 17 日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 94)

(1) 患者背景

72歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（高血圧で内服中。気管支喘息の既往あり（現在治療していない）。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後5時30分

発生日時：令和3年3月16日午後5時40分

概要：ワクチン接種10分後より顔面、頸部、前胸部にかゆみ、発赤、蕁麻疹出現。アナフィラキシーによる皮膚症状と診断。粘膜症状、呼吸器、循環器症状はなし。点滴によりルートを確保し、強力ネオミノファーゲンシー静注。フェキソフェナジン 60mg錠 2錠分2、ニチファーゲン配合錠 6錠分3、プレドニゾロン 5mg錠 2錠分2 処方した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 95)

(1) 患者背景

25 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（インフルエンザワクチンで迷走神経反射）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後1時15分

発生日時：令和3年3月12日午後1時45分

概要：接種30分後より、倦怠感、浮遊感あり。午後3時から顔面紅潮、咽頭違和感、咳、鼻汁あり、ビラノア、モンテルカストを投与し、午後4時には症状軽快。アナフィラキシー グレード1 疑い。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 96)

(1) 患者背景

39 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (アレルギー性鼻炎)

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 12 日午後 1 時 20 分

発生日時：令和 3 年 3 月 12 日午後 1 時 25 分

概要：ワクチン接種 5 分後より、浮遊感、動悸、胸部～顔面のほてり、めまいあり。救急診療室にて、BP 133/92、Pulse 93/分、BT 36.6℃と正常も、SpO<sub>2</sub> 94%に低下あり、グレード 1 のアナフィラキシーと考えられた。無治療で午後 3 時に軽快。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復 (3 月 12 日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 97)

(1) 患者背景

44 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（インフルエンザワクチンで呼吸苦、熱）

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 11 日午後 2 時 30 分

発生日時：令和 3 年 3 月 11 日午後 3 時 0 分

概要：ワクチン接種 30 分後、動悸、呼吸苦、顔面紅潮が出現。救急診療室にて、BP 170/80、Pulse 98/分、BT 37.2℃、SpO<sub>2</sub> 92%と低下。グレード 2 のアナフィラキシーと診断。O<sub>2</sub> 2L 吸入、ポララミン 1A、ファモチジン 1A を静注。午後 4 時 45 分、症状改善し退室。3 月 15 日時点で両手の軽いしびれあり。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3 月 11 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 98)

(1) 患者背景

50歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (ミノマイシン、クラビット、BCG、キウイフルーツ、パイナップル、アボカド、メロンで蕁麻疹)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後1時55分

発生日時：令和3年3月16日午後1時55分

概要：ワクチン接種後約15分経過した頃に冷汗出現。同時に咳嗽強度となる。

喉の閉塞感が続いたため、ソル・コーテフ 300mg の点滴施行。1時間後も咳嗽が続いたため、30分経過観察。改善したため、職場に戻るも再び冷汗出現。咳嗽強度となり、ベネトリンの吸入施行。開始後も症状改善せず。デカドロンの吸入施行。入院となる。夜はセレスタミン1錠を服用。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシー（グレード2）と考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 99)

(1) 患者背景

57歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後1時52分

発生日時：令和3年3月15日午後2時7分

概要：新型コロナワクチンを接種後15分程して頭痛及び咽頭の違和感出現。バイタルサインは安定していたが、症状改善しないため、ソル・コーテフ 300mg の点滴を施行。ただ、終了時にも症状の軽快はしているものの回復がみられなかったため、ポララミン 5mg の点滴施行。終了前に症状の回復を認めたため、帰宅となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシー（グレード1）と考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月15日時点）



(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：アナフィラキシーの可能性は低いと考える。

(事例 100)

(1) 患者背景

46歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（犬、ネコ、ハウスダストのアレルギー有、高血圧があり高い時はアムロジピン OD (2.5) 1錠を服用している）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時5分

発生日時：令和3年3月16日午後2時15分頃

概要：新型コロナワクチン接種後10分程経過した頃、両上肢の痒み出現。その後、両下肢の痒み出現してきたため、ソル・コーテフ 300mg、ポララミン 5mg の点滴を開始。60分経過後もまだ痒みが続いていたため30分程経過をみたところ、回復してきたため帰宅となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシー（グレード2）

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：アナフィラキシーの可能性は低いと考える。

(事例 101)

(1) 患者背景

50歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後1時35分

発生日時：令和3年3月15日午後2時7分

概要：新型コロナワクチン接種後5分程経過してから、喉の閉塞感出現。喉の違和感あり。症状は回復していたが、高血圧、2型糖尿病などの基礎疾患があったため、ソル・コーテフ 300mg の点滴を施行。その後の症状の再燃はなかった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシー（グレード1）

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月15日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：アナフィラキシーの可能性は低いと考える。

(事例 102)

(1) 患者背景

53歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（ヒドロコルチゾンで全身の発疹及び掻痒、気管支喘息、ゴム製品アレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月5日午後1時

発生日時：令和3年3月6日午前

概要：接種当日には顔面の熱感、立ちくらみがあったが、午後の仕事はできていた。3月6日（翌日）は、朝から首～顔面にかけての発赤、全身掻痒感。午後から咳、舌のしびれ。気持ち悪い感じも一日中あった。この間、医師の診察は受けていない。血圧の記録はない。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシーの疑いだが、発症時期が遅く、医師の診察がされて

いないため、疑いまで。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月8日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：アナフィラキシーの可能性は低いと考える。

(事例 103)

(1) 患者背景

46歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（基礎疾患：高血圧、アレルギー：そば）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後1時

発生日時：令和3年3月16日午後1時13分

概要：令和3年3月16日午後1時 コミナティ筋注投与。そばアレルギーの既往あり、生食にてルートキープし経過観察開始。午後1時13分 咳嗽あり、顔面、両上肢に発赤出現。BT 37.2°C、BP 160/122mmHg、P 112回/分、SpO<sub>2</sub> 99%。午後1時17分 ソル・メドロール 40mg 投与。午後1時19分 発赤改善傾向、咳嗽継続。午後1時50分 BP 138/74mmHg、SpO<sub>2</sub> 98%。呼吸苦なし、咳嗽継続。経過観察目的のため入院となる。午後2時 咳嗽改善傾向、発赤軽快。午後3

時 ソル・メドロール 125mg 投与。午後 6 時 頭痛出現。BT 36.7°C、SpO<sub>2</sub> 96%。  
午後 8 時 ソル・メドロール 125mg 投与。咳嗽時折あり、発赤なし、頭痛継続。  
BT 37.4°C、SpO<sub>2</sub> 97%。3 月 17 日午前 9 時 頭痛、倦怠感あり、咳嗽なし、発  
赤なし。午後 2 時 頭痛、倦怠感は軽度継続あるも、アナフィラキシーは改善  
しているため退院となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3 月 17 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 104)

(1) 患者背景

22 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（殺虫剤でアレルギー反応あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後2時40分

発生日時：令和3年3月17日午後3時0分

概要：令和3年3月17日にワクチン接種。15分程して首及び足のかゆみを自覚。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：アナフィラキシーの可能性は低いと考える。

(事例 105)

(1) 患者背景

50歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（慢性じんましん）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時0分

発生日時：令和3年3月16日午後2時15分

概要：コミナティ筋注15分後、頸部に掻痒を伴う発疹と咽頭のイガイガ感出現。まもなく発疹は全身に広がる。眼のチカチカする充血、嘔声、喉の閉塞感出現。抗ヒスタミン薬、ステロイド（ヒドロコルチゾン）点滴静注後、発赤は改善傾向となるが、乾性咳嗽出現、喉の閉塞感悪化、口唇・舌が浮腫様となり、最低 SpO<sub>2</sub> 93%まで低下し、入院となる。（ブライトン分類レベル1）入院後は症状改善傾向、翌日退院となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 106)

(1) 患者背景

49歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時15分

発生日時：令和3年3月16日午後3時25分

概要：コミナティ筋注10分後、発汗と全身搔痒感出現。20分後、全身性紅斑、喘鳴、持続性乾性咳嗽出現。抗ヒスタミン薬とステロイド（ヒドロコルチゾン）点滴静注を行うが、筋注から1時間後、「息ができない」との訴えあり、聴診にて肺野エア入り不良。喘鳴小さくなり、閉塞呼吸となる。SpO<sub>2</sub>は97%であった。ボスミン0.3mg皮下注後、息はできるようになったとのこと。聴診でもエア入り改善傾向。継続加療のため入院。（ブライトン分類レベル1）自覚症状改善傾向だが、仰臥位ではSpO<sub>2</sub>90%と酸素化不良。ソル・メドロール点滴静注。翌朝改善傾向あり、その後も治療追加なく、症状改善傾向であったため退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

記載無し

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例107)

(1) 患者背景

44歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて



ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605  
接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（エビ、カニアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時50分

発生日時：令和3年3月16日午後3時0分

概要：コミナティ筋注10分後、発汗と全身掻痒感出現。さらに10分後、全身に発赤疹（掻痒伴う）と咳重積発作（持続性乾性咳嗽）が出現。アナフィラキシーと診断。血圧140／、SpO<sub>2</sub> 98%。抗ヒスタミン薬、ステロイド（ヒドロコルチゾン）点滴静注を行い、発症から2時間半後、発疹と咳は有意に改善した。（ブライトンレベル2－3）

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月16時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 108)

(1) 患者背景

65歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息既往あり、吸入・内服しているが時々早朝及び就寝時咳嗽出現。また高血圧、狭心症、高尿酸血症などで内服加療中。薬剤アレルギーあり（ペニシリン、ボルタレン、キシロカイン、ロキソニン））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時10分

発生日時：令和3年3月16日午後2時40分

概要：令和3年3月16日午後2時10分 コミナティ筋注接種。午後2時40分 経過観察中、喉の閉塞感、頭痛、軽度咳の訴えあり。病棟観察室へストレッチャーで移動し、待機医師が診察。SpO<sub>2</sub> 97% (RA)、気分不快なし。BP180 台、脈拍 99。午後3時10分 ヒドロコルチゾンリン酸エステル Na 静注 100mg 点滴投与。午後3時20分 脈拍 80 台。結滞なし。本人より「ワクチン接種前に胸がチクチクしてニトロペンを使用しようと思ったが使わなかった。今はもう動悸も落ち着いた。」との発言あり。午後3時40分 ヒドロコルチゾンリン酸エステル Na 静注 100mg 点滴投与終了。血圧低下なし、wheeze なし、呼吸苦なし、会話も可能。しかし、投与後も咽喉頭の違和感残存。咳嗽あり。待機医師が診察し、経過観察入院を勧めるも本人は帰宅を希望。午後4時 呼吸器内科の医師が診察し、プレドニン錠 20mg 3 日間内服（当日分はすぐに内服）指示にて独歩で帰宅。令和3年3月17日午前9時30分 全ての症状の消失確認。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：薬剤アレルギーや気管支喘息の既往あり、副反応が強く出現してしまった可能性が考えられる。また今回ワクチン接種前に胸の違和感や動悸があったとのこと。

他要因の可能性の有無：有（気管支喘息、狭心症）

(6) 症状の転帰

回復（3月17時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 109)

(1) 患者背景

24歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー：長芋、花粉（スギ）。2日前にチョコラBB内服）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時0分

発生日時：令和3年3月16日午後3時10分

概要：午後3時 左上腕にワクチン接種。穿刺部、左上肢にビリビリと刺された様な痛みが出現。午後3時10分頃 左上肢全体が怠く、重い感じがし、握力低下（4/10程度）を認めた。午後4時30分頃 症状改善せず受診。このとき、左上肢全体に発赤あり。アレルギーの診断でネオレスタール、ガスター、ソルラクト輸液投与。上肢の発赤は消失したが、握力低下は不変。午後6時頃 咽頭不快、胸部むかむかした感じ（嘔気）にて経過観察入院。ソル・メドロール125mg、ネオレスタール、ガスター、ソルラクト500mL投与。翌朝、筋力は8/10まで回復。その他アレルギー症状はなし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：筋力低下の原因は不明である。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月17時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 110)

(1) 患者背景

42歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー性鼻炎、心臓病）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後1時40分

発生日時：令和3年3月11日午前11時0分

概要：予防接種翌日に腹痛の症状、下痢あり。ガスター、ポララミン、ソル・コーテフ投与にて改善を認めたが、症状残存し、心臓病の基礎疾患あり。経過観察目的に入院。増悪なく翌日退院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 111)

(1) 患者背景

38歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（サワシリン、サバアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後1時40分

発生日時：令和3年3月11日午前2時20分

概要：接種15分後までは症状なし、30分程度でのどの違和感あり。ICUへ移動。症状改善しないためH2ブロッカー、ステロイド投与し、症状改善したため帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 112)

(1) 患者背景

44歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後1時40分

発生日時：令和3年3月11日午後2時20分

概要：接種後からのどの違和感あり、ICUへ移動。アドレナリン投与で一時的に症状の改善をみるも、繰り返し同様の症状あり、計3回アドレナリン投与。H2ブロッカー投与も行い、状態は落ち着いたものの入院。改善したため、翌日退院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 113)

(1) 患者背景

49歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時35分

発生日時：令和3年3月16日午後3時36分

概要：令和3年3月15日午後3時35分にワクチン接種を行った後、1分程で息苦しさを感じ、臥床となった。血圧低下や皮膚症状はなく、呼吸器症状、気道狭窄感が著明で、アナフィラキシー疑いと診断し、アドレナリンを投与した。

その後も呼吸苦を認めたためステロイド投与し、症状改善がみられた。腕の発疹も伴い、アナフィラキシーの診断で入院とした。入院後にじんましん出現するも、翌3月16日には改善し、退院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 114)

(1) 患者背景

37歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー、喘息の治療中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時10分

発生日時：令和3年3月16日午後3時16分



概要：接種後まもなく、気分不快、皮膚の紅潮、動悸、胸苦しき、脱力。アナフィラキシーと診断し、アドレナリン等で治療し軽快。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コミナティによるアナフィラキシー

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 115)

(1) 患者背景

29歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後2時30分

発生日時：令和3年3月12日午後5時30分

概要：午後2時半頃ワクチン接種し、午後3時半頃から微熱が出現。午後5時

頃に倦怠感が強くなり、午後5時半頃に呼吸困難、咳嗽が出現し、院内救急要請となった。救急外来到着時、皮膚症状は全く認めなかったが、呼吸困難、血圧低下を認めた。2年前にもタケノコでアナフィラキシーを起こした既往もあり（その際は、呼吸器症状、皮膚症状、消化器症状）、今回は、皮膚症状は認めないが、アレルゲンとなりうる物質の接触後に2系統の臓器症状のため、アナフィラキシーと診断した。アドレナリン筋注後も血圧が一時的に低下することもあり、経過観察目的に入院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：接種後時間が経過してからの呼吸器、心血管への進展はやや非典型的であるが、診断的にはアナフィラキシーと考える。

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例116)

(1) 患者背景

35歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（アナフィラキシーショックの既往：ロキソニン、エビ。じんましん：カニ、他薬剤多数。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時10分

発生日時：令和3年3月16日午後2時40分頃

概要：3月16日午後2時10分頃 コミナティ1回目接種。午後2時40分頃少し気持ちが悪かったが、食事の影響かと考えて、そのまま帰宅された。午後2時50分 食物残渣嘔吐。その後頭痛とじんましんが出現し、嘔気増悪。帰宅後にポララミンを内服したが、じんましんと嘔気は持続。3月17日午前8時30分 本人より接種医に連絡あり、嘔吐と四肢じんましんを認め、補液、制酸剤、抗ヒスタミン剤で治療開始。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：皮膚症状と消化器症状からアナフィラキシー反応と診断。消化器症状から中等症（グレード2）。治療で症状は軽快している。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 117)

(1) 患者背景

42歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (22 歳頃、そばでのどのかゆみ、皮疹があり医療機関受診。上室性不整脈、ワソラン内服中。)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時24分

発生日時：令和3年3月17日午後3時37分

概要：のどが塞いだ感いで救急外来へ搬送。血圧 147/100、呼吸 27 回、脈 108、SpO<sub>2</sub> 98% (RA)。その後咳が出るようになり、エピペン接種 (午後 3 時 47 分)。症状軽快・消失して、ソル・メドロール 120mg 投与 (午後 4 時 9 分)。午後 5 時に帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：軽症のアナフィラキシーと考えた。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復 (3 月 17 日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 118)

(1) 患者背景

42歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（造影剤で喘鳴・咳嗽出現。南国フルーツで喉頭違和感、腹痛、嘔吐のアレルギー一歴あり。高血圧加療中。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時23分

発生日時：令和3年3月16日午後2時35分

概要：接種後約8分より、乾性咳嗽、喉頭違和感出現あり。皮膚の発疹は見られず、血圧・SpO<sub>2</sub>低下などなし。喘鳴は認めず。念のため末梢静脈ルートを確保し、ポララミン点滴投与。徐々に症状軽減し、約30分後には咳嗽は消失し、喉頭違和感が軽度残存するのみ。経過中、軽度の眼球結膜充血も見られていたが、消失。1時間程度経過観察し、症状消失したため帰宅へ。その後、翌朝までの症状再燃なし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：軽症ではあるが、ワクチン接種によるアレルギー反応と判断される。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 119)

(1) 患者背景

22 歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 15 日午後 2 時 25 分

発生日時：令和 3 年 3 月 15 日午後 2 時 40 分

概要：接種は午後 2 時 25 分で、午後 2 時 40 分から身体のだるさ、頭痛が出現。次第に嘔気が繰り返し出現したため、当院受診。診療中にも咽頭違和感と四肢、体幹、顔面の発赤と膨疹が出現したため、「アナフィラキシー グレード 2」と診断された。サクシゾンとポララミンの点滴を行い、症状は改善に向かったが、セカンドアタックの恐れあり、入院となった。翌日には症状はなくなり、退院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：入院の理由はセカンドアタックの可能性であり、症状は軽くはないが重症とは言えない。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3 月 16 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 120)

(1) 患者背景

35歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (VPC、山芋アレルギー、乳製品アレルギー、マクロライド系抗生剤アレルギー)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後2時32分

発生日時：令和3年3月17日午後2時40分

概要：令和3年3月17日午後2時32分 コミナティ筋注を右上肢に投与。

午後2時40分 唾液が飲み込みにくいと症状出現。SpO<sub>2</sub>：97%、HR：137。午後

2時44分 挿管のシムビコート吸入施行。午後2時55分 ポララミン1A投

与するも咽頭の違和感、掻痒感出現。午後3時15分 後頭部の掻痒感出現あ

り。SpO<sub>2</sub> 98%と保たれているが症状増悪傾向。午後3時16分 左大腿部にボ

スミン0.3mL筋注施行。午後3時19分 下口唇膨張出現。SpO<sub>2</sub>：98%。午後3

時45分 症状持続あり、ボスミン0.3mL(2回目)筋注施行。午後4時7分 リ

ノロサル2mg点滴内混濁し投与施行し、同日入院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

記載無し

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 121)

(1) 患者背景

26歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後2時15分

発生日時：令和3年3月11日午後2時20分

概要：令和3年3月11日午後2時15分 コミナティ筋注を接種。接種後5分で痒みが出現。全身に広がりかつ呼吸の違和感が出現した。皮膚は部分的に紅潮、発汗著明、湿性咳嗽あり。アナフィラキシーと判断。①ポララミン注5mg、ラクテック500mL、②ソル・コーテフ100mg、生食100mLの点滴加療で症状改善。同日夜間に嘔気出現したが自然消退。以降は症状なし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり



報告者意見：アナフィラキシー（軽症）と判断する。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 122)

(1) 患者背景

66歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（高血圧症、高脂血症）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時15分

発生日時：令和3年3月16日午後3時35分

概要：接種約20分後、生あくび、嘔気、頭皮の掻痒感出現。30分後、腹痛、眼前霧視あり。血圧151/55mmHg。SpO<sub>2</sub> 97%。KT 36.5℃。呼吸症状、循環器症状なし。臥床にて、生あくび、嘔気、腹痛軽減。上肢の発赤出現し、抗アレルギー薬投与。30分後、皮膚掻痒感、発赤も消失した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：入院加療も提案したが、本人帰宅希望あり。経過観察後、帰宅。症状再燃なし。症状は軽度であるが、アナフィラキシーに合致すると考え報告した。  
他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 123)

(1) 患者背景

50歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後4時30分

発生日時：令和3年3月16日午後4時50分

概要：ワクチン接種15分後に呼吸困難と咳を自覚した。血圧の低下は認めないが、酸素飽和度が一時93%程に低下した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種に伴ったアナフィラキシーの疑いが強い。

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 124)

(1) 患者背景

43歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（カニアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時3分

発生日時：令和3年3月17日午後3時6分

概要：午後3時3分 三角筋に筋注（0.3mL）。午後3時6分 気分不良、倒れ込む。午後3時8分 咽頭違和感、モニター心電図で不整頻脈。一旦症状落ち着く。午後3時30分 再度、気分不良・嘔気・のどの閉塞感出現。ガスター、ポララミン静注して、アナフィラキシーと判断し、午後3時40分頃にボスミン5mL筋注して回復。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ブライトン分類 2～3 レベルのアナフィラキシーと判断。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 125)

(1) 患者背景

22歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（メプチン、パイナップル、キウイ、マンゴー、卵アレルギー。喘息あり。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時30分

発生日時：令和3年3月17日午後3時35分

概要：今朝は普段と変わりなかった。予防接種後数分して悪心が出現。呼吸困難なし、咳なし、痒みなし、腹痛なし、頭痛なし、気の遠くなる感じなし。安静臥床で落ち着いてきたため、立位負荷を行ったら気分不良（悪心）が出現し

立っていられなくなったため、安静臥床を継続。経過中にのどのイガイガする感じと咳が出現するようになったこと、眼球結膜の充血が出現したことから、アナフィラキシーと判断して入院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：不明

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 126)

(1) 患者背景

39歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（インフルエンザワクチンによる発熱）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後1時31分

発生日時：令和3年3月16日午後1時38分

概要：午後1時38分 浮遊感と動悸出現。午後1時50分 動悸改善。咽頭部イガイガ感あり、下痢もあり。午後2時20分 咽頭部症状消失。午後3時15分 手掌の痒み、発赤あり。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：遅延性であり注意必要。

他要因の可能性の有無：有（生理中）

(6) 症状の転帰

軽快（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 127)

(1) 患者背景

38歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息、食物アレルギー（イカ、エビ、カニ、貝類）、金属アレルギー有。

※これまでワクチンや薬剤でアレルギーを起こしたことはなかった。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後5時5分

発生日時：令和3年3月15日午後5時20分

概要：午後5時5分にワクチン接種。午後5時20分に「目が回っている感じ」と訴えあり、ベッドにて休んで経過観察。バイタルサインに問題なし。35分に乾性咳嗽と悪心、呼吸困難が出現し、O<sub>2</sub>5L/マスク開始して、HCUに移動。血圧低下やstridorはなし。眼瞼浮腫出現。リンデロン4mg、ポララミン、ファモチジンを投与し、症状軽快。午後9時30分頃には眼瞼浮腫軽快あり。翌日16日朝には症状なく、O<sub>2</sub>吸入も不要となり、同日退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 128)

(1) 患者背景

63歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後

発生日時：令和3年3月16日午後5時30分

概要：3月16日にコミナティ接種。帰宅時から下腹部痛、頭痛出現。3月17日朝食後に嘔吐し、その後も嘔気あり。軟便と咽頭痛もあり。受診の結果、グレード1のアナフィラキシーと診断され、二峰性の経過を考慮し、ステロイド点滴。その後軽快。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

記載無し

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 129)

(1) 患者背景

27歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点



有（抗生物質で皮疹）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日

発生日時：令和3年3月16日午後4時40分

概要：注射後数分で頭部、腹部のかゆみ、嘔心出現。ポララミン、ガスター投与。3時間後、嘔吐あり。6時間後、手足のしびれ。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 130)

(1) 患者背景

25歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（基礎疾患：慢性扁桃炎、機能性月経困難症、パニック障害。内服薬：低用量ピロ

ル、メイラックス、パロキセチン 10mg。)

#### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時10分

発生日時：令和3年3月16日午後4時0分

概要：(3月16日 昼) 昼食は卵サンドとイチゴ。(午後3時10分) ワクチン接種。(午後4時) 全身倦怠感の出現。(午後5時45分) 両側臀部～大腿部に掻痒感の出現。(午後6時) 両側臀部～大腿部に発疹の出現。夕食はシリアル(フルグラ)と牛乳。(午後9時) 症状は改善しないが就寝。(3月17日 午前3時) 呼吸困難で覚醒、瞼・喉の腫脹、腹痛・下痢の出現。(午前7時) 瞼の腫脹は消失。(午前9時) 喉の腫脹は軽減。(午前10時30分) ゼリーの飲食は可能。(午後1時30分) 喉の違和感、掻痒感、腹痛・下痢が残存し、当院救急外来を受診。来院時、顔面浮腫・咽頭の軽度発赤腫脹・両側大腿部遠位伸側近位屈側に発赤調の皮疹を認めるが、循環動態・呼吸状態などのバイタルは安定。検査データは、体温 36.4℃、血圧 124/98mmHg、脈拍 88 回/分、Sat 98% (RA)、CRP 1.40、WBC 6300、Ne% 63.1、Eo% 5.7、新型コロナウイルス抗原(-)。アドレナリン、ポララミン、ガスターの投与を受け、症状は改善するが、経過観察のため入院。(3月18日 午前8時) 浮腫・呼吸器症状・皮膚症状・消化器症状も改善し、朝食は全量摂取。午前中の退院となる。

#### (5) ワクチン接種との因果関係(報告者の評価)

関連あり

報告者意見：CRP1.4 と上昇していることから、慢性扁桃炎の増悪が関与していることも考慮されるが、ワクチン接種50分後の発症であり、全身症状・皮膚症状・呼吸器症状・消化器症状が出ており、ワクチン接種によるアナフィラキシーであると判断した。なお、食事は普段食べているものとのことであった。

他要因の可能性の有無：有(慢性扁桃炎)

#### (6) 症状の転帰

回復(3月17日時点)

#### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 131)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605  
接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（造影剤アレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午前10時

発生日時：令和3年3月17日午後6時0分

概要：3月17日 当該ワクチン接種し、約8時間後より四肢に膨疹が出現した。同日当院にて抗ヒスタミン薬、ステロイド点滴を行った。翌日、全身搔痒感、咽頭違和感、咳嗽が出現し受診した。膨疹は改善していたが、経過観察のため入院した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：当該ワクチンによる副反応の可能性が高いと考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(事例 132)

(1) 患者背景

34歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後4時15分

発生日時：令和3年3月17日午後4時30分

概要：ワクチン接種後、嘔気、皮疹が出現。外来受診。BGA、アシドーシス（乳酸）を認め、入院となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 133)

(1) 患者背景

62歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605  
接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（高血圧）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午前10時40分

発生日時：令和3年3月12日午前11時50分

概要：ワクチン接種45分後に、気分不良と四肢のふるえ、めまいのようなフラッシュとした感覚を自覚した。眼瞼浮腫がみられた。アナフィラキシーを疑い、アドレナリン0.5mg筋注施行。動悸は出現したが徐々に消失。眼瞼浮腫も消失した。しかし、四肢の脱力感やふるえは継続したため、リンデロン4mgを投与したところ、握力は改善した。一泊の経過観察入院とし、翌日、症状軽減を確認し退院とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 134)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（多発性硬化症（内服：イムセラ））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午前9時20分

発生日時：令和3年3月16日午後4時40分

概要：午前9時20分にコミナティ接種。接種後15分程度で口腔内違和感あり。その後経過を見ていたが、午後4時40分に咳嗽出現し、午後5時、接種施設に再診した。接種施設でネブライザー（気管支拡張薬・アドレナリン）及びホクナリンテープ貼付を行った。その後当院へ紹介・救急搬送となり、経過観察目的に入院となった。その後症状改善し、翌17日に退院した。

※主治医からの報告内容 MSにて加療中。これまでは予防接種で副反応なし。午前9時20分の接種14分後から口腔内に膜の張ったような不快感が出現した。水を飲むと少し楽だがすぐ乾くように感じた。その後、軽減して仕事していたが、午後4時40分頃から咽頭部の痛みを繰り返す乾性咳嗽が出現した。血圧125/83、体温37.2℃、PR101/m整（PM50）、O<sub>2</sub>SAT 99%。皮膚症状なし、意識清明、鼻汁、くしゃみなし、喘鳴聴取なし、チアノーゼなし、努力呼吸なし、な

し、陥没呼吸なし、嘔吟なし、嘔声なし、しかし症状継続1時間小あり、一時入院とする。(経過観察のため)

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

評価不能

報告者意見：口腔内違和感は15分後に発症しており、これはコミナティによるアレルギーと考えられるが、症状はこれのみであり、アナフィラキシーの要件を満たさない。しかし約7時間後の咳嗽、喘鳴も一連の反応と解釈すれば、非定型ではあるがアナフィラキシーとも解釈できる。程度は重篤でないものの用心のため入院したので、そのように記載した。

※主治医の意見 ブライトン分類のレベル5でアナフィラキシーとは考えていない。3月17日朝は咳嗽なく、手足のしびれ、頭痛あり、過換気かもしれない。

他要因の可能性の有無：評価不能

(6) 症状の転帰

回復 (3月17日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 135)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（キシロカイン、リドカイン、ソル・メドロールに対するアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時0分

発生日時：令和3年3月17日午後3時10分

概要：呼吸困難、頭痛、全身倦怠感、顔のほてりあり。コロナワクチン接種後のアナフィラキシーと診断し、エピペン0.3mg筋注、ポララミン5mg静注、ファモチジン20mg内服、酸素吸入6L/分、生食500mLの点滴。症状改善し帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号136)

(1) 患者背景

51歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点



記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後2時20分

発生日時：令和3年3月18日午後2時50分

概要：午後2時20分 ワクチン投与後、午後2時35分ごろから喉のイガイガが出現していたが様子を見ていた。午後2時50分 症状改善せず、本人から Dr に診察希望あり。Dr の判断で午後3時10分救急外来へ搬送する。午後3時0分 BP:140/80、SaO<sub>2</sub>:98%、HR:90。午後3時10分 BP:141/81、SaO<sub>2</sub>:96%、HR:108。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 137)

(1) 患者背景

40歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時30分

発生日時：令和3年3月16日午後4時0分

概要：接種後（30分）首あたりに発疹出現、呼吸苦等なし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 138)

(1) 患者背景

48歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時50分

発生日時：令和3年3月16日午後4時20分

概要：コロナウイルスワクチン接種30分経過後、首・両腕・顔面に発疹出現。  
鼻閉、眼瞼浮腫あり、SpO<sub>2</sub>低下なし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

記載無し

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 139)

(1) 患者背景

44歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（基礎疾患：高血圧、過敏性腸症候群、食道裂孔ヘルニア術後、卵巣・子宮嚢腫、花粉症、咳喘息。ワクチン歴：なし。アレルギー：なし。服薬中の薬：アムロジピ

ン、ロキソニン、キプレス、ザイザル、過敏性腸症候群の薬)

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時0分

発生日時：令和3年3月16日午後2時5分

概要：接種から5分後に動悸出現、心窩部不快感あり。午後2時46分 ベネトリン吸入。午後3時13分 クレイトン 200mg 静注、症状軽快、経過観察のため入院。午後10時0分 頭痛あり、アセトアミノフェン 600mg 内服、3月16日処方、オロパタジン OD 錠(5mg)〈アレロック〉2錠 1日2回。発症から8時間以上経過し、労作時呼吸苦改善したため、3月17日午後退院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 140)

(1) 患者背景

38歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（基礎疾患：花粉症、ワクチン歴：なし、服薬中の薬：アレグラ、オノン、ナゾ  
ネックス点鼻）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後2時25分

発生日時：令和3年3月11日午後2時30分

概要：接種5分後、呼吸困難感（+）、咳（+）、wheeze（+）、じんましん（-）、  
腹痛（-）、下痢（-）、嘔気嘔吐（-）。午後3時7分 アドレナリン0.3mg 左  
大腿部に施行、投与10分後には呼吸困難感改善し、wheezeは消失。午後7時  
15分 プレドニン錠（5mg）8錠内服。午後7時30分 帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 141)

(1) 患者背景

48歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（基礎疾患に気管支喘息、ボルタレン使用時にアレルギー歴あり。）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時40分

発生日時：令和3年3月17日午後3時43分

概要：コミナティ接種約3分後に咽頭違和感が出現、会場の椅子に着座、その後、呼吸困難感、喘鳴が出現し、ストレッチャーに移動、意識レベルの軽度低下を認めたため、現場医師の判断で、アドレナリン 0.3mg を筋注投与し、酸素投与を開始。救急外来に搬送し、診療を継続。救急外来到着時にはバイタルは安定し、喘鳴も消失。上肢に淡い紅斑が出現。H1 blocker、H2 blocker を投与。数時間救急外来で経過を観察し、状態が安定していたこと、家族に医師がいることなどを考慮し、入院はせずに帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コミナティ接種3分後からの症状出現。明らかな血圧低下は確認できなかったが、咽頭違和感、軽度喘鳴症状、意識レベルの低下等を認めており、アナフィラキシーの定義は満たす。重症のアナフィラキシーではなかったが、ワクチンの成分によるアナフィラキシー疑いの事例として対応した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 142)

(1) 患者背景

47歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 2 回目

(3) 予診票での留意点

有 (併用薬：なし、過去のアレルギー歴：ヨードアレルギー、コミナティ筋注 1 回目投与 (令和 3 年 2 月 25 日))

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 18 日午後 2 時 20 分

発生日時：令和 3 年 3 月 18 日午後 2 時 28 分

概要：令和 3 年 2 月 25 日 ワクチン接種 (1 回目接種)。令和 3 年 3 月 18 日午後 2 時 20 分 問診しワクチン接種 (2 回目接種)。午後 2 時 28 分 歩行不安定、意識障害 GCS (E 1 V 5 M 5)、全身痙攣認め処置開始。午後 2 時 30 分 点滴開始 (全開) し、アドレナリン 0.5mL 0.5A 筋注、BP:131/97mmHg、HR:130、SpO<sub>2</sub>:100%。頸部周囲・顔面の発赤疹認め、末梢冷汗著明。午後 2 時 32 分 ポララミン 1 A 静注。午後 2 時 35 分 BP:131/97mmHg、HR:120 台。午後 2 時 41 分 顔面紅潮・発赤認め、開眼不可、SpO<sub>2</sub>:100%、HR:104。午後 2 時 46 分 アドレナリン 0.5mL 0.5A 筋注、GCS (E 4 V 5 M 6)。午後 2 時 50 分 ER へ移動、開眼可、意識レベル回復、本日入院となる。午後 2 時 50 分 HCU 収容。顔面紅潮・顔面腫脹・両眼瞼浮腫・顔面から頸部発赤持続するも呼吸困難なし。午後 4 時 45 分 排尿移動時、下肢の脱力により歩行介助。午後 6 時 0 分 自立歩行可、経口摂取開始、嘔吐なし。令和 3 年 3 月 19 日 顔面紅潮・顔面腫脹・両眼瞼浮腫・顔面から頸部発赤：いずれも回復、呼吸困難もなし。下肢の脱力は持続するが歩行に支障なし。午前 7 時 30 分 退院。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：本事象は、ワクチン接種直後に発現しており、本接種との因果関係ありと判断した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 143)

(1) 患者背景

56歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息、花粉症、造影剤アレルギーの既往）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後1時20分

発生日時：令和3年3月18日午後1時40分

概要：コロナワクチン接種後、突然気分不良、嘔気が出現、生食点滴後症状改善。血圧低下、呼吸器症状、皮膚症状などはなし。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）



関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：有（心因性反応の可能性あり）

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 144)

(1) 患者背景

46歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（シェーグレン症候群、インフルエンザワクチンで両上肢腫脹、発赤）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後1時0分

発生日時：令和3年3月18日午後2時30分

概要：喉の違和感、イガイガ感、嚥下困難、（咽頭麻酔をした時の様な）喉の異物感、前胸部、頸部、背部の紅色皮疹。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 145)

(1) 患者背景

60歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（シェーグレン症候群によりステロイド剤内服中・抗菌剤投与後の有害事象発現歴あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月11日午後2時30分

発生日時：令和3年3月11日午後2時45分

概要：ワクチン投与10-15分後より下肢→体幹→四肢→耳介に広がる搔痒感、「のどの詰まる感じ」、頻脈などが認められた。血圧低下なし、喘鳴発作不明、意識清明であり、重篤ではなかったがワクチン接種15分後に症状発現。急速に出現した皮膚症状・気道症状と理解され、アナフィラキシーと診断した。補液、ステロイド剤投与にて経過観察。改善を得て、帰宅、しかし、帰宅後、午後11

時ごろ、皮膚症状、気道症状の再発あり。経過観察のみで自然軽快。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン投与 10-15 分後より皮膚症状・気道症状と理解され、アナフィラキシーと診断した。

他要因の可能性の有無：有（アナフィラキシーの他疾患の可能性は否定できないがアナフィラキシーを最も強く疑う）

(6) 症状の転帰

軽快（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 146)

(1) 患者背景

43歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー：花粉症（スギ、ブタクサ）、インフルエンザワクチンにて発熱、頭痛、咳症状が出現するため小児量で接種している）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後2時30分

発生日時：令和3年3月18日午後2時35分

概要：午後2時30分 ワクチン接種。午後2時35分頃 咳出現。午後2時45分頃 咳嗽のみにて職場に戻る。午後2時50分頃 咳嗽が改善せず、接種場所に戻り、眼瞼周囲の腫脹を指摘される。咳が頻回になり、救急センターを受診。眼瞼浮腫、顔面～前胸部の発赤あり、咽頭違和感あり。両下肢に小刻みな振戦あり。ボスミン注0.3mL筋注。ソル・メドロール125mg、ガスター、ネオレスタール投与。ソル・メドロール投与後は、徐々に咳嗽改善。アナフィラキシーの診断にて経過観察入院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：軽度のアナフィラキシー。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(症例番号147)

(1) 患者背景

41歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数記載無し

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後3時20分

発生日時：令和3年3月16日午後3時30分

概要：接種15分後より両肩と右大腿部の紅斑と掻痒感が出現。眼球結膜充血。  
また、同時に口唇の腫脹と咽頭の掻痒感あり。バイタル安定。（消化器症状等他の症状なし）。30分経過観察し、消失したため、帰宅とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：皮膚と粘膜症状があったが、程度が軽いため投薬せずに経過観察し、消失した。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 148)

(1) 患者背景

59歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後3時5分

発生日時：令和3年3月12日午後3時35分

概要：午後3時5分 コミナティ筋注実施し、15分経過するまで接種会場で待機し、特に異変無いため、自部署へ戻った。午後3時35分 ワクチン接種部位の皮膚の掻痒感と発赤あり。自部署からワクチン接種会場まで自力歩行し、待機医師に掻痒感出現を報告。午後3時40分過ぎよりめまい・冷汗・気分不良あり。モニター装着、ベッド安静を行う。HR:49~50、BP:89/57、意識清明、呼吸困難感無し。医師の診察を受け、軽度アナフィラキシー症状を認める。生理食塩水(500mL)投与し、掻痒感あるため、レスタミンコーワ(10mg)1錠内服する。午後4時20分めまい・気分不良軽快。ワクチン接種部位の掻痒感消失。午後5時0分点滴固定部位軽度発赤あり、点滴終了する。症状軽快のため帰宅許可となる。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：通常は注射実施時アルコール綿を使用しても、掻痒感や発赤等出現することはないが、本事例では通常とは異なる異変（掻痒感・発赤など）が出現している。違和感を感じた際は、自己判断せずに早めに医師への報告・観察を受ける必要がある。また、接種後30分間何も症状がないからと言って過信せずに経過を観察することが必要である。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 149)

(1) 患者背景

42歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症の薬服薬中）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後1時20分

発生日時：令和3年3月17日午後1時30分

概要：コミナティ筋注10分後に嘔気出現、その20分後にくしゃみ、鼻水、咽喉頭閉塞感、眼の充血、両上肢のそう痒感が出現。BP:116/、HR:72、SpO<sub>2</sub>:98%。  
抗ヒスタミン薬点滴、2時間後、自覚症状おおむね改善。（ブライトン分類レベル3）

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 150)

(1) 患者背景

50歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（関節リウマチでプレドニン 3mg、MTX10mg/日内服中、インフルエンザワクチンにて 40度の発熱あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後1時40分

発生日時：令和3年3月18日午後2時0分

概要：頸部、右上肢などに蕁麻疹(+)、乾性咳嗽発現、すぐにエピネフリン 0.3mL筋注、ソル・メドロール 40mg 点滴した。息苦しさ(-)であった。症状はすぐに消失した。軽度ではあるが、アナフィラキシーと診断した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2



○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 151)

(1) 患者背景

35歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（小児喘息あり。プリンペラン注射で血圧低下あり、点滴施行の既往あり。（過去のワクチン接種に異常なし））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後4時57分

発生日時：令和3年3月16日午後5時7分

概要：午後5時7分接種後5分経過時に熱感ありと申し出、体温測定 37.3 度、手のしびれ、振戦、乾性咳嗽出現。午後5時10分観察場所へ移動し、医師診察、血圧 130/70、脈拍 80、SpO<sub>2</sub>:100%、手の振戦・乾性咳嗽持続。午後5時15分手の振戦・乾性咳嗽持続、SpO<sub>2</sub>:97~98%、呼吸困難感はなし。午後5時20分即時型のアレルギー症状疑いにて、車椅子にて救急外来へ搬送。午後5時26分救急外来到着、血圧 122/81、体温 37.7 度、SpO<sub>2</sub>:99%、呼吸困難感・乾性咳嗽・掻痒感あり。午後5時30分ルート確保後、乾性咳嗽徐々に消失。自覚症状もおさまってくる。午後5時35分ポララミン 5mg 投与。午後5時40分体温 37.7 度、カロナール 500mg 1錠内服。午後6時0分嘔気あり、ナウゼリン 10mg 1錠内服。午後6時5分抜針。午後6時10分帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：即時型アレルギー反応と考えられる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 152)

(1) 患者背景

35歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（重くはないため、予診票には記入しなかったが、アレルギーあり（日光、花粉））

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日午後2時30分

発生日時：令和3年3月9日午後2時35分

概要：ワクチン接種後より、頭痛、倦怠感、顔面紅潮、咽頭部違和感、左肘部近位から左第4、5指のしびれを認めた。経過観察後、接種より3時間で救急外来受診。受診時は頭重感、軽度の顔面発赤、左上肢の感覚障害のみを認めた。ワクチン接種に伴うアナフィラキシー及び末梢神経障害疑いと判断した。改善傾向より経過観察。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：特記なし。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月11日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 153)

(1) 患者背景

42歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（造影剤アレルギー（10年前）、ヘルニア手術後の鎮痛剤アレルギー（1年前）、アトピー性皮膚炎、化粧品やクリームでかぶれ、山芋・納豆で咽頭不快感）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後2時26分

発生日時：令和3年3月18日午後3時0分頃

概要：ワクチン接種後20数分後で上肢のかゆみから始まり、かゆみの範囲は拡大。咳、頻脈、胃部不快感、咽頭違和感と前腕に発疹あり、聴診上の気道狭窄音を認め、アナフィラキシーと診断しアドレナリン使用。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシー レベル2と考えている（ブライトン分類）

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(症例番号 154)

(1) 患者背景

24歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症、えび、かにでじんましん、サバ、マグロで喉がはれる）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月10日午後2時30分

発生日時：令和3年3月10日午後3時0分

概要：ワクチン接種後、30分程経過した時点で、吐気、咽頭部違和感あり。接種後症状改善しないため、診療へ。軽度の顔面浮腫あり。血圧は正常、発赤はないため、軽度のアレルギー反応と判断し、抗アレルギー薬投与。その後、速

やかに症状改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチンとの関連はあると考えるが軽度であった。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月10日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：Major 症状としての顔面浮腫のみ。咽頭違和感を咽喉閉塞感と同じとすると Minor 症状に該当。

(症例番号 155)

(1) 患者背景

48歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支ぜんそく、バリウム、グリセリン、カニのアレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月9日

発生日時：令和3年3月9日午前11時26分

概要：新型コロナワクチン接種後、鼻閉感、軽度の全身掻痒感、皮膚発赤が出

現し、すぐにアドレナリン 0.1%筋注が行われた。その後、症状軽快傾向となるも経過観察目的にて入院。その後、ポララミン、ガスターを投与した。翌日にはアナフィラキシー症状は軽快した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：皮膚・鼻症状があり、アナフィラキシーと思われる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 156)

(1) 患者背景

55歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（慢性蕁麻疹にてタリオン内服中、フルマリンで薬疹歴あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時30分

発生日時：令和3年3月17日午後3時50分

概要：令和3年3月17日（水）午後3時30分コミナティ筋注（左腕三角筋部）。15分以上休憩。午後3時50頃階段昇降中に息苦しさを自覚し、SpO<sub>2</sub>:93%を確認。座位にて休憩し、1分後にSpO<sub>2</sub>:98%と改善した。そのまま座位で安静にしていたが、午後4時0分頃、顔の違和感あり、同僚に口唇・顔面の腫脹を指摘された。臥位にて安静を行った。血圧は正常範囲であった。立ち眩み無し。午後4時15分頃、目の充血あり、体幹の皮疹は自覚無し。午後4時25分には改善し、臥床解除。午後4時45分帰宅した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 157)

(1) 患者背景

26歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（麻疹ワクチン、卵、ハウスダスト、ネコ、白樺）

#### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月15日午後3時44分

発生日時：令和3年3月15日午後4時9分

概要：午後3時44分 ワクチン接種。午後3時50分 頭痛のためロキソプロフェン内服。午後4時9分 接種後25分経過したが咳が持続している。BP:125/100mmHg、SpO<sub>2</sub>:97%、HR:121回/分。午後4時10分 アドレナリン0.3mg筋注、酸素カヌラ2L投与。午後4時15分 BP:112/93mmHg、咳続く。午後4時40分 SpO<sub>2</sub>:100%、酸素中止。咳続くためベネトリン0.5mL吸入、胸が痛いとの訴えあり、HR:130~140。午後4時54分 経過観察のため入院。息が吸いにくいと訴えあり。午後5時17分 ポララミン注5mg、ファモチジン20mg、リンデロン4mg 2Aを静注し、症状改善。午後8時35分 咽頭違和感あるが、狭窄感なし。皮膚症状はなし。午後9時0分 頭痛のためロキソプロフェン内服。3月16日咳症状あり。呼吸困難感はないが、呼吸がしにくくなる。メプチンスイングヘラー処方され退院。3月18日 気管支喘息様の気道狭窄症状継続。シムビコート処方、手持ちのフェキソフェナジン内服指示あり。

#### (5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見： ワクチン接種後に持続した咳、咽頭違和感・狭窄感あり、アドレナリン、抗ヒスタミン薬、ステロイドが投与された。主治医もワクチン接種によるアナフィラキシーと診断している。

他要因の可能性の有無：無

#### (6) 症状の転帰

未回復（3月18日時点）

#### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし



(症例番号 158)

(1) 患者背景

29 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（化粧品アレルギー）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月12日午後4時32分

発生日時：令和3年3月12日午後4時35分

概要：午後4時32分 ワクチン接種。午後4時35分 咽頭の搔痒感を訴える。額に軽度の冷汗あり。血圧 100～110 台、脈拍 60～70 台で経過。SpO<sub>2</sub>:98%以上。ストレッチャー移動。呼吸苦はないが、ギャッジアップ希望あり、30 度挙上する。午後4時47分 医師指示により、アドレナリン 0.3mL 筋注する。血圧 100～110 台、脈拍 60～70 台で経過。指示にて酸素 2L で開始する。SpO<sub>2</sub>:99～100%で経過。午後4時53分 咽頭の搔痒感は軽減したとのこと。冷汗も消失している。血圧 100～110 台、脈拍 60～70 台で経過。午後5時3分 SpO<sub>2</sub>:98%にて酸素中止。午後5時33分 震えが出て、涙と鼻汁が止まらなると。血圧 119/76、体温 36.8℃、SpO<sub>2</sub>:98%。午後5時40分 血圧 116/62、SpO<sub>2</sub>低下なし。涙と鼻汁は持続しているが震えは治まる。その後家族の迎えがあり帰宅する。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見： ワクチン接種3分後の咽頭の搔痒感あり、アナフィラキシーの疑いとしてアドレナリン 0.3mg が筋注された。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月12日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 159)

(1) 患者背景

37歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数2回目

(3) 予診票での留意点

有（造影剤アレルギー（オイパロミン）の既往あり。コミナティ筋注1回目接種（令和3年2月25日）時に蕁麻疹（Grade 1）、悪寒、あい気の出現あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後3時25分

発生日時：令和3年3月18日午後3時27分

概要：令和3年3月18日 事前にレスタミンコーワ錠内服。午後3時25分 左上腕に接種。午後3時27分 左頸部から左耳部にかけて蕁麻疹出現、両手の湿潤あり。BP:119/85、HR:85/min、SpO<sub>2</sub>:100% (RA)。午後3時30分 ラクテック500mL div 開始。午後3時35分 ポララミン1A、ガスター1A+生食20mL 静注。午後3時40分 悪寒、呼吸苦出現。午後3時45分 咽頭違和感、咳出現。BP:110/80、PR:80、BT:34.6°C、SpO<sub>2</sub>:100% (RA)、RR:24回/min。午後3時52分 呼吸苦・寒気・痒み 全て消失。午後3時54分 BP:97/49、PR:79、SpO<sub>2</sub>:99% (RA)、RR:18回。午後4時8分 BP:103/64、HR:77/min、SpO<sub>2</sub>:99%。午後4時13分 BP:95/58、HR:86/min、SpO<sub>2</sub>:99%。午後4時50分 BP:110/74（座位）、歩行可。

午後 5 時 0 分 BP:124/83、BT:36.2℃、帰宅。夜 両手に蕁麻疹出現。吐き気、腹痛、咽頭違和感、咳症状あり。令和 3 年 3 月 19 日 朝 蕁麻疹症状なし、嘔気持続しており受診指示。来院時、倦怠感、嘔気あり。BT:36.6℃、BP:118/98、PR:97、SpO<sub>2</sub>:98%(RA)、RR:12。午前 11 時 49 分 メチルプレドニゾロン 40mg (1mg/kg)、ガスター 1A、ポララミン 1A、ラクテック投与開始。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：蕁麻疹、寒気、咳、咽頭違和感。皮膚・粘膜症状 マイナー：局所蕁麻疹・掻痒感 2 項目、循環器症状：末梢冷感。呼吸器症状 マイナー：咽頭違和感・咳嗽、消化器症状なし。ブライトン分類レベル 3 でアナフィラキシーと診断 (次回以降のファイザー社、モデルナ社のワクチン接種は禁忌とした)。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

未回復 (3 月 19 日時点)

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 160)

(1) 患者背景

38 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後0時40分

発生日時：令和3年3月18日午後4時30分

概要：午後0時40分 コミナティ接種した。午後0時55分 咳出現し、その後喘鳴出現。他に症状なく、喘息発作としてメプチンエアー吸入、ヒドロコルチゾン 200mg 点滴した。午後2時45分には症状消失していたが、午後4時30分頃より倦怠感あり、午後6時30分より咳あり、喘鳴、嘔気、じんましんも続いた。ボスミン 0.3mg 筋注し入院加療とした。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：コミナティによるアナフィラキシーと考える。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(症例番号 161)

(1) 患者背景

34歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（食物アレルギー（エビ、カニ）でアナフィラキシー歴あり、エピペン処方あり、過去のワクチンで体調不良なし）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時43分

発生日時：令和3年3月17日午後4時3分

概要：令和3年3月17日午後3時43分 コミナティ筋注（左肩）。午後4時2分 左手にしびれ感あり。午後4時3分 右脇から腕にかけて、左大腿内側、前頭部に痒みあり。書いた部位に一致して発赤あり。膨疹なし。午後4時5分 フェキソフェナジン OD（60）1錠内服。午後4時25分 症状改善傾向。午後5時0分 症状改善傾向だが消失せず、花粉症で元々あった鼻汁の増加あり、フェキソフェナジン1錠追加内服。午後5時40分 帰宅中（車運転中）嘔気あり嘔吐1回。皮膚の発赤残るも痒みは改善。嘔吐後、気分改善。午後6時40分 帰宅後、倦怠感強く、就寝。令和3年3月18日 午前5時30分 起床時倦怠感、顔・手足のむくみあり。昼には倦怠感、むくみも改善。午後2時当院受診し、症状消失確認。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種から30分以内に即時型症状出現し、2時間以内に複数臓器の症状（皮膚：全身性紅斑、消化器：嘔吐）あり。ワクチンとの因果関係ありと判断する。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 162)

(1) 患者背景

41 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月19日午後1時30分

発生日時：令和3年3月19日午後2時0分頃

概要：ワクチン接種30分程後に出現した気分不快、めまい。皮疹の出現他、バイタルサインの変調なし。アナフィラキシー症状の可能性は否めないが、迷走神経反射のような経過。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：有（迷走神経反射）

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 163)

(1) 患者背景

54歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息、シェーグレン症候群、狭心症疑い、更年期障害でホルモン補充療法、造影剤で重いアレルギー症状起こした既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後3時35分

発生日時：令和3年3月18日午後4時15分

概要：令和3年3月18日 午後3時35分 コミナティ筋注。午後3時55分 頭痛と咳嗽出現。午後4時10分 手掌の掻痒感出現するも発赤、膨疹なし。午後4時15分 咳嗽増悪し息苦しさ、声の出しづらさ、嘔声あり。頸部にも掻痒感出現するも発赤、膨疹なし。午後4時51分 フェキソフェナジン OD (60) 1錠内服。SpO<sub>2</sub>:100%、HR:98/min、BP:136/76mmHg。午後4時52分 喘鳴はないが呼吸困難感増悪し眼瞼の腫脹もあり、ボスミン 0.3mg 筋注。筋注後速やかに症状改善。午後5時2分 BP:127/65mmHg。午後5時7分 BP:124/65mmHg、HR:80/min。午後5時55分 症状再燃なく帰宅。夜間、動悸があったが自然に改善。令和3年3月19日午前10時 朝からは症状ないことを確認。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種から30分以内に即時型症状出現し、2時間以内に複数臓器の症状（皮膚：発疹を伴わない全身性掻痒感、呼吸器：持続性乾性咳嗽、嘔声、咽頭閉塞感、喘鳴を伴わない呼吸困難）あり。ワクチンとの因果関係ありと

判断する。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：なし

(症例番号 164)

(1) 患者背景

56歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後3時0分

発生日時：令和3年3月18日午後4時0分

概要：コミナティ筋注後1時間して多発部位のそう痒が出現、その10分後、右上肢両耳に発赤、背部に発疹が出現、その後まもなく咽喉頭閉塞感も出現。BP:146/、HR:64、SpO<sub>2</sub>:96%、抗ヒスタミン薬点滴後、皮膚症状は改善に向かうが症状発現から45分後咽頭部が腫れた感じの訴えあり、聴診上ラ音聴取、SpO<sub>2</sub>:95%、ステロイド（ソルコーテフ→ソル・メドロール）、テオフィリン点滴施行し、2時間後症状おおむね改善した。



(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：1

○因果関係評価： $\alpha$

○専門家コメント：皮膚症状、呼吸器症状いずれも Major 基準に合致。

(症例番号 165)

(1) 患者背景

33歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（気管支喘息の既往あり。アルコールと運動によりアナフィラキシーの既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月13日午前11時30分

発生日時：令和3年3月13日午前11時33分

概要：接種前にステロイド投与後のワクチン接種3分後に咽頭違和感あり。皮疹なし。救命センターに移動し、ファモチジン、ポララミン投与にて経過観察。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月13日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 166)

(1) 患者背景

36歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

記載無し

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後5時15分

発生日時：令和3年3月17日午後5時30分

概要：動悸、軽度の呼吸困難、ハイドロコートン 200mgDIV→改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し  
他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰  
回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価  
○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 167)

(1) 患者背景  
33歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて  
ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605  
接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点  
有（ミノマイシンで皮疹、花粉症）

(4) 症状の概要  
接種日：令和3年3月17日午後5時0分  
発生日時：令和3年3月17日午後5時20分  
概要：10～15分後に喉の違和感、ヒドロコートン 200mgDIV→改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）  
関連あり  
報告者意見：記載無し  
他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 168)

(1) 患者背景

24歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後2時20分

発生日時：令和3年3月18日午後9時0分

概要：令和3年3月18日、午後9時頃呼吸苦が出現、午後10時半には落ち着いた  
いたので、そのまま就寝した。令和3年3月19日朝には無症状であった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

評価不能

報告者意見：軽度のアナフィラキシーが考えられるが、自然に短時間で回復した  
ものと思われる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 169)

(1) 患者背景

54歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー：ケフラール、セデスGで膨疹、10年前に喘息発作、40歳頃から  
高血圧症 内服中（ノルバスク OD錠 2.5mg 0.5T、ビオフェルミン、メインテート  
5mg 0.5T、エストリオール1mg、マイスリー5mg 2T、桂枝茯苓丸エキス、オノ  
ンカプセル 112.5mg 2T）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月19日午後3時10分

発生日時：令和3年3月19日午後3時28分

概要：令和3年3月19日 新型コロナウイルスの予防接種を受けた。接種して  
10分後ぐらいからぞわぞわする感じと冷汗が出てきて立っていられなくなっ  
た。BP:195/109、吐き気、嘔吐、皮膚の掻痒感、呼吸苦はなかった。眼瞼結膜  
貧血なし、眼球結膜充血あり、頸部、耳介に発赤あり、腫疹ではない、掻痒感  
はない、口腔内腫脹なし、呼吸音、両側正常肺胞音、wheezeは聴取しない心音、

整、雑音なし、四肢、体幹に発赤はない。腹部、腸蠕動音亢進、平坦、軟、アナフィラキシーを疑いルート確保し、ポララミン1A 静脈投与。頸部の発赤、軽度の呼吸音出現したためアドレナリン0.5mg 筋注した。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 170)

(1) 患者背景

25歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時22分

発生日時：令和3年3月16日午後2時30分

概要：ワクチン接種後 10 分以内にめまい・嘔気・手の震えあり。両眼瞼腫脹と首回り発赤あり。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 171)

(1) 患者背景

45歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アルコール、小児喘息（成人になって発作なし）、喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月19日午後2時55分

発生日時：令和3年3月19日午後2時55分

概要：午後2時55分 COVID-19 ワクチン接種後、穿刺部の疼痛、アレルギー

様の発疹、掻痒感あり。午後3時10分 嘔気なし、眩暈あり、軽度呼吸困難感あり看護師2名でストレッチャー移動させ末梢ライン確保。午後3時15分 ネオレスタール 10mg+ソル・メドロール 125mg+ガスター20mg+生食 100mL とソルラクト 500mL 投与開始。「喉が詰まっている感じがある」軽度咳嗽あり、軽度嘔声 SpO<sub>2</sub>:99%。眩暈続く、嘔気なし。午後3時32分 ボスミン 0.3mg 筋肉内注射施行。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：経過観察入院

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(症例番号 172)

(1) 患者背景

41歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息にて吸入療法（オルベスコ）を受けている。キシロカインアレルギー、花粉症（すぎ、ぶたくさ）



#### (4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後4時0分

発生日時：令和3年3月17日午後4時10分

概要：ワクチン接種後10分で乾性咳嗽が出現、喉のイガイガ感もありオルベスコを吸入、ツルブテロールを貼るも症状改善なし。咳嗽は強いが聴診ではwheezeなし、眼瞼の軽度の浮腫を認める。血圧低下はなし（HR:120、SpO<sub>2</sub>:98%（Room Air）、BP:129/81）。午後4時30分にラクテックにて血管確保し、午後4時35分にポララミン1A側注、ボスミン0.5A筋注、午後4時43分にソルコーテフ（100mg）側注する。午後5時頃には症状が改善傾向となった。午後5時15分、ソルコーテフ終了した。午後5時37分、HR:108、RR:26、SpO<sub>2</sub>:98%、BP:117/67、喉のいがらっぽさは消失する。午後5時47分、ソルデム3Aに点滴を更新する。午後6時0分、点滴抜針。症状改善のため午後6時17分帰宅となった。令和3年3月19日午後3時の時点では咽頭不快感（いがらっぽい感じが一旦よくなるも再燃）、脱力感（手に力が入りにくい感じ、地に足がついていない感じ）があり。手の震えもあったが令和3年3月19日の午前10時頃に良くなったとのこと。

#### (5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：ワクチン接種後の早期での症状発現、2臓器にわたるアレルギー症状よりアナフィラキシーと診断した。

他要因の可能性の有無：無

#### (6) 症状の転帰

軽快（3月19日時点）

#### (7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(症例番号 173)

(1) 患者背景

25 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後5時32分

発生日時：令和3年3月18日午後5時47分

概要：ワクチン接種後、咳嗽あり、左上肢に紅斑あり（2カ所）、掻痒感あり、咽頭不快（イガイガ感）あり、左手先しびれあり、薬剤投与（ポララミン、強ミノ）し、症状改善。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 174)

(1) 患者背景

29 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（アトピー性皮膚炎、過去に予防接種（インフルエンザ）でアレルギー歴）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月19日午後3時

発生日時：令和3年3月19日午後3時30分頃

概要：午後3時ごろに新型コロナワクチン（コミナティ）を接種。その後15分間は特に問題はなかったが、約30分後からめまいを生じ、嘔気も生じた。明らかな意識障害や皮疹は認めないが、呼吸促迫もあり、アナフィラキシーと診断。ボスミンを皮下注射し症状の改善を認めた。以前にもワクチン接種にてアレルギー症状が生じていたため、経過観察目的で入院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

記載無し

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 175)

(1) 患者背景

53歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（喘息、膠原病治療中。ロキソニン、ボルタレン、リリカ、イソソルビド、ソセゴン→アレルギー症状を起こしたこと有り）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午後1時30分

発生日時：令和3年3月18日午後1時50分

概要：接種後20分から、気道症状と皮膚の発赤出現。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 176)

(1) 患者背景

43 歳の男性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後2時5分

発生日時：令和3年3月17日午後5時30分

概要：接種当日の夕方（接種後 3.5 時間）に、両膝裏、両手背の搔痒感を自覚。  
翌日には首に蕁麻疹様の湿疹を認めた。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3月18日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 177)

(1) 患者背景

49 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月19日午後3時52分

発生日時：令和3年3月19日午後4時2分

概要：令和3年3月19日午後3時52分 ワクチン接種。午後4時2分 咽頭  
部閉塞感あり（vital 変動なし、臨床所見なし）。午後4時15分 症状消失。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：記載無し

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(症例番号 178)

(1) 患者背景

39歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1回目

(3) 予診票での留意点

有（小児喘息）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月16日午後2時30分

発生日時：令和3年3月16日午後5時

概要：接種当日の午後5時頃より、咽頭違和感、発声困難、嘔声あり。救急車で搬送され、アドレナリン 0.3mg 筋注。症状軽快し帰宅するも全身倦怠感が持続。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：アナフィラキシーによる気道症状の可能性あり

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

不明（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

(事例 179)

(1) 患者背景

22 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月18日午前10時2分

発生日時：令和3年3月18日午前10時3分

概要：午前10時3分 エピネフリン 0.3mg 筋注。午前10時5分 酸素投与、マスク 4L、血圧 144/83、82bpm、SpO<sub>2</sub> 100%。症状軽快。午前10時20分 ソル・コーテフ 500mg 静注。入院。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：グレード3 アナフィラキシー

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月19日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし



(事例 180)

(1) 患者背景

31 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

無

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後3時5分

発生日時：令和3年3月17日午後3時10分

概要：午後3時10分 咽頭違和感出現。嘔気(+)。ベッドへ移動。下肢挙上。

血圧 113/69、72bpm、SpO<sub>2</sub> 98%。午後3時27分 輸液 生食 500mL 開始。午後

3時28分 ポララミン 5mg 静注。午後3時42分 頸部～鎖骨部に発疹(+)。

午後4時 血圧 115/75、66bpm、SpO<sub>2</sub> 98%。発疹消失。午後4時5分 帰宅。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

記載無し

報告者意見：グレード1 アナフィラキシー

他要因の可能性の有無：記載無し

(6) 症状の転帰

回復（3月17日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：3

○因果関係評価：α

○専門家コメント：咽頭違和感が咽喉閉塞感であるとする、呼吸器症状、皮膚症

状、消化器症状などの Minor 基準が 3 つ。

(事例 181)

(1) 患者背景

23 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有（花粉症あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和 3 年 3 月 15 日午後 5 時 10 分

発生日時：令和 3 年 3 月 15 日午後 5 時 20 分

概要：午後 5 時 10 分 ワクチン接種。午後 5 時 20 分 皮膚かゆみ出現。午後 5 時 25 分 咳出現、SpO<sub>2</sub>:100%、BP:183/112、ソル・コーテフ 100mg 投与。午後 5 時 42 分 咽頭違和感あり、BT:36.8°C、エピペン投与、その後、症状消失。念のため、当日は入院（アナフィラキシー疑い）。令和 3 年 3 月 16 日 症状なく退院となった。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：本人がやや神経質な性格、副反応はあるなと思うが。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

軽快（3 月 16 日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価：γ

○専門家コメント：なし

(事例 182)

(1) 患者背景

47 歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP2163

接種回数 1 回目

(3) 予診票での留意点

有 (慢性蕁麻疹 (抗アレルギー薬内服中)、食物アレルギー (キウイフルーツ)、インフルエンザワクチン (接種後の息苦しさ、蕁麻疹))

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月5日午前10時30分

発生日時：令和3年3月5日午後10時50分

概要：接種30分前 かかりつけの主治医指示でポララミン内服。接種20分後 両上肢のかゆみ、発赤。接種30分後 頸部から前胸部にかけて発赤が拡大し、ポララミン内服。接種40分後 咳嗽が出現し5分程度持続、鼻汁あり。接種45分後 改善後に動悸が出現 (意識清明、呼吸苦なし、心拍数120/分、SpO<sub>2</sub>:98%)。接種60分後 一連の症状は改善。

(5) ワクチン接種との因果関係 (報告者の評価)

関連あり

報告者意見：アナフィラキシーの疑い Brighton collaboration case definition で major (skin)、minor (rcsp) を取れば level 2、ただし、抗アレルギー/抗ヒスタミン薬の修飾から症状の該当有無は判断次第。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

回復（3月16日時点）

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：2

○因果関係評価：α

○専門家コメント：なし

(事例 183)

(1) 患者背景

31歳の女性

(2) 接種されたワクチンについて

ファイザー株式会社「コミナティ筋注」 ロット番号：EP9605

接種回数1回目

(3) 予診票での留意点

有（アレルギー歴：造影剤、金属、ラテックス、花粉。イソビスト（造影剤）、クラビット（抗菌剤）で全身浮腫、蕁麻疹の既往あり）

(4) 症状の概要

接種日：令和3年3月17日午後4時0分

発生日時：令和3年3月17日午後4時5分

概要：令和3年3月17日午後4時0分にワクチン接種。午後4時5分 頸部の違和感と軽度の発赤が出現し、血圧（142/94mmHg）と脈（86回/分）が上昇。午後4時20分 乾性咳嗽と呼吸困難感あり、抗ヒスタミン薬とステロイドを点滴静注。午後4時40分 頸部発疹消失するも咳嗽続くため、入院の方針となる。午後5時15分 体温37.4℃、SpO<sub>2</sub>:94%。翌3月18日、バイタルは正常に戻ったものの喉の違和感が続いており、抗ヒスタミン薬とステロイドの点滴にて加療継続中。

(5) ワクチン接種との因果関係（報告者の評価）

関連あり

報告者意見：経過よりアナフィラキシーと考えられる。

他要因の可能性の有無：無

(6) 症状の転帰

記載なし

(7) 専門家の評価

○ブライトン分類レベル：4

○因果関係評価： $\gamma$

○専門家コメント：なし

注：同一の副反応疑い事例であっても、報告内容（転帰等）の更新等により複数回報告される場合がある。3月21日時点で最後に報告された報告内容に基づき記載。

【別紙2】

新型コロナワクチン(コミナティ筋注、ファイザー株式会社)接種後にアナフィラキシーとして報告された事例の一覧(令和3年2月17日から令和3年3月21日までの報告分)

<p>※評価記号</p> <p>α:「ワクチンと症状名との因果関係が否定できないもの」 原疾患との関係、薬理学的な観点や時間的な経過などの要素を勘案し、医学・薬学的観点から総合的に判断し、ワクチン接種が、事象発現の原因となったことが否定できない症例</p> <p>β:「ワクチンと症状名との因果関係が認められないもの」 原疾患との関係、薬理学的な観点や時間的な経過などの要素を勘案し、医学・薬学的観点から総合的に判断し、ワクチン接種が、事象発現の原因となったとは認められない症例</p> <p>γ:「情報不足等によりワクチンと症状名との因果関係が評価できないもの」 情報が十分でない、使用目的又は方法が適正でない等のためワクチン接種と事象発現との因果関係の評価ができない症例</p>
---

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	発生日	ロット番号	接種回数	基礎疾患等	因果関係 (報告医評価)	他要因の可能 性の有無 (報告医評価)	転帰日	転帰内容	専門家による評価【3/12時点】			専門家による評価【3/26時点】			備考
												プライトン分類	因果関係評価 (評価記号 <sup>※</sup> )	コメント	プライトン分類	因果関係評価 (評価記号 <sup>※</sup> )	専門家コメント	
1	36歳	女	2021年3月5日	2021年3月5日	EP2163	1回目	喘息、甲状腺機能低下症、副甲状腺機能低下症	関連あり	有(喘息)	2021年3月9日	軽快	1	α	呼吸器、皮膚にMajorな症状が接種直後から出現しているため、プライトン分類レベル1に相当すると判断。	1	α	※3/12から変更なし	
2	24歳	女	2021年3月5日	2021年3月5日	EP2163	1回目	不明	関連あり	無	2021年3月	回復	1	α	上半身の蕁麻疹(Major皮膚症状)、血圧低下(Major循環器症状)が接種直後から出現しているためプライトン分類レベル1に相当すると思われる。ただし、第2報の時点で詳細な血圧(実測値)の記載がないので、後に御報告願いたい。	1	α	※3/12から変更なし	
3	33歳	女	2021年3月7日	2021年3月7日	EP9605	1回目	食物、動物及び殺虫剤によるアナフィラキシーの既往有り	関連あり	無	2021年3月7日	報告によれば治療後に改善	4	γ	呼吸困難の具体的な症状、血圧などに関する詳細な情報が第2報の時点で記載がない。	4	γ	※3/12から変更なし	
4	29歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP9605	1回目	医薬品によるじんましん及び小児喘息の既往有り	評価不能	有(じんましんの既往有り)	2021年3月9日	回復	2	α	Majorな皮膚症状とMinorな呼吸器症状から、プライトン分類レベル2と判断する。症例概要(第3報)に「消化器症状(プライトン分類ではMinor基準の一つ)」との記載されているが、具体的な症状の記載はない。	2	α	※3/12から変更なし	
5	52歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	喘息、医薬品によるじんましんの既往有り	関連あり	無	2021年3月8日	回復	3	α	呼吸器症状、循環器症状共にMinor基準に相当することから、プライトン分類レベル3と思われる。	3	α	※3/12から変更なし	
6	55歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	他のワクチンによるじんましんや、医薬品や化粧品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月8日	回復	4	γ					報告者により、アナフィラキシー事例から取り下げ
7	43歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP9605	1回目	無	関連あり	不明	2021年3月8日	回復	4	γ		4	γ	※3/12から変更なし	
8	37歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	食物、医薬品のアレルギー及び小児喘息の既往有り	関連あり	無	2021年3月9日	回復	4	γ		2	α	※追加情報により評価に変更あり	
9	25歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	喘息	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	4	γ	呼吸困難の具体的な症状の記載が第2報の時点でない。	4	γ	※3/12から変更なし	
10	54歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	医薬品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月8日	回復	4	γ	各症状ともアナフィラキシーと判断できる明確なものではない	4	γ	※3/12から変更なし	
11	33歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP9605	1回目	動物によるアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月9日	回復	2	α		2	α	※3/12から変更なし	

12	27歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	食物のアレルギーの既往有り。他のワクチンによる発熱、倦怠感の既往有り	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	2	$\alpha$		2	$\alpha$	※3/12から変更なし
13	53歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	高血圧、高脂血症	関連あり	不明	2021年3月8日	回復	4	$\gamma$	各症状ともアナフィラキシーと判断できる明確なものではない	4	$\gamma$	※3/12から変更なし
14	23歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	医薬品によるじんましの既往有り	関連あり	無	2021年3月8日	軽快	5	$\alpha$	皮膚症状をやや拡大解熱気味のMajorと判断しても、他にはMinorな消化器症状のみで、循環器・呼吸器症状は出現していない。ブライトン分類レベル5と判断します。	5	$\alpha$	※3/12から変更なし
15	38歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	食物や医薬品のアレルギーの既往有り、シェーグレン症候群	関連あり	不明	2021年3月8日	回復	4	$\gamma$		4	$\gamma$	※3/12から変更なし
16	48歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	2	$\alpha$		2	$\alpha$	※3/12から変更なし
17	40歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP2163	1回目	高血圧	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	4	$\gamma$		4	$\gamma$	※3/12から変更なし
18	39歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP2163	1回目	アトピー性皮膚炎、アナフィラキシーの評価、化粧品によるじんましの既往有り	関連あり	無	2021年3月9日	回復	-	-		4	$\gamma$	
19	53歳	男	2021年3月9日	2021年3月9日	EP9605	1回目	気管支喘息、糖尿病、アトピー性皮膚炎、他のワクチンによる発熱・発疹、食物・医薬品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
20	49歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP9605	1回目	他のワクチンによるじんましの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
21	45歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP2163	1回目	他のワクチンによる急性アレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
22	25歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP9605	1回目	食物のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	回復	-	-		4	$\gamma$	
23	45歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP2163	1回目	喘息、医薬品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
24	55歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	食物のアレルギーの既往有り。アナフィラキシーの既往有り	評価不能	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
25	27歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP9605	1回目	薬疹の既往有り。他のワクチンによる頭痛の既往有り。小児喘息の既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	回復	-	-		4	$\gamma$	
26	53歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	医薬品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
27	55歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	食物や医薬品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	$\gamma$	
28	30歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP2163	1回目	花粉症	関連あり	無	2021年3月9日	回復	-	-		4	$\gamma$	
29	49歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月10日	回復	-	-		4	$\gamma$	
30	55歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	喘息、医薬品のアナフィラキシーショックの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	回復	-	-		2	$\alpha$	

※	年齢	性別	2021年3月9日	2021年3月9日	EP2163	4回目	無	関連あり	無	2021年3月9日	回復							報告者により、アナフィラキシー事例から取り下げ
32	44歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	医薬品のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		2	α		
33	26歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP9605	1回目	アレルギー性鼻炎	関連あり	無	2021年3月8日	軽快	-	-		4	γ		
34	58歳	女	2021年3月8日	2021年3月8日	EP9605	1回目	食物のアレルギーの既往有り	関連あり	不明	2021年3月8日	軽快	-	-		4	γ		
35	37歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	喘息、食物のアレルギーの既往有り	関連あり	無	2021年3月11日	回復	-	-		4	γ		
36	38歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP2163	1回目	くも膜下出血後で投薬治療中。最近じんましん症状があり、治療中。	関連あり	無	2021年3月9日	軽快	-	-		2	α		
37	26歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	食物のアレルギー、アナフィラキシーショックの既往有り	関連あり	不明	2021年3月11日	回復	-	-		4	γ		
38	30歳	男	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	高血圧、椎間板ヘルニア、オハルモン内服中	関連あり	無	2021年3月11日	回復	-	-		4	γ		
39	39歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月11日	軽快	-	-		4	γ		
40	47歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	季節性アレルギー性鼻炎、じんましん	関連あり	不明	2021年3月11日	軽快	-	-		4	γ		
41	38歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	無	関連あり	無	2021年3月11日	軽快	-	-		4	γ		
42	29歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	食物のアナフィラキシーの既往有り、糖尿病の既往あり、インスリン療法中	関連あり	無	不明	不明	-	-		4	γ	呼吸器症状のみなのでアナフィラキシーではない。	
43	29歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月11日	回復	-	-		3	α		
44	41歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	有(サルコイドーシス)	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	γ		
45	47歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	有(喘息、ノードアレルギー)	関連あり	無	2021年3月11日	軽快	-	-		4	γ		
46	47歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	食物アレルギー(桃)、インフルエンザワクチン(全身の痒み)	関連あり	無	2021年3月10日	軽快	-	-		4	γ		
47	51歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	偏頭痛、バルプロ酸内服中、ミノマイシンでアナフィラキシー経験あり	関連あり	無	2021年3月11日	回復	-	-		4	γ		
48	51歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	無	関連あり	不明	2021年3月12日	軽快	-	-		2	α		
49	48歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	アレルギー性鼻炎、喘息	関連あり	無	不明	未回復	-	-		4	γ		



50	55歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	アレルギー性鼻炎に対し、フェキソフェナジン、ルバフィンの内服中	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
51	44歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	2回目	CRPS(アンブラーグ服用)	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	2	α	
52	61歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	潰瘍性大腸炎、咳	関連あり	不明	不明	不明	-	-	4	γ	情報不足である。皮膚紅腫が全身に認められていればレベル2である。
53	26歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	じんま疹	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
54	33歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	不明	不明	不明	不明	回復	-	-	4	γ	
55	53歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	他のワクチン等で全身発疹、掻痒あり、医薬品で薬疹あり	関連あり	不明	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
56	41歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP2163	1回目	無	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
57	33歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	気管支喘息、インフルエンザワクチンでアナフィラキシー歴	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	2	α	
58	36歳	男	2021年3月12日	2021年3月12日	EP2163	1回目	無	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
59	52歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月10日	回復	-	-	4	γ	
60	55歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	アレルギー：メロン(くだもの)、サワシリン	関連あり	無	2021年3月13日	回復	-	-	2	α	
61	49歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	ロキソニンでじんま疹(全身)、アレルギー：りんご、もも、なし、トマト、ラテックス	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
62	34歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP9605	1回目	気管支喘息治療中、造影剤アレルギー、ラテックスアレルギーあり、豚肉、牛乳で下痢あり	関連あり	無	2021年3月13日	回復	-	-	4	γ	
63	43歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP2163	1回目	アトピー性皮膚炎、気管支喘息、アレルギー：イオモロン、加工肉、豚肉、米ぬか、日焼け止め、アルコール、他のワクチンで発熱	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	5	γ	血管迷走神経反射と思われます。
64	27歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	アレルギー：もも、さくらんぼ、りんご、なし、エビ、カニ、タコ、イカ等	不明	不明	2021年3月11日	軽快	-	-	4	γ	ワクチンによる即時型アレルギー反応とは思われませんが、アナフィラキシーの基準を満たすか否かは報告者にブライトン分類の症状の有無を確認していただかないと評価できません。
65	35歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	アレルギー性鼻炎、小児喘息(最終発作は16年以上前)	関連あり	有(既往に喘息あり、喘息発作が誘発された可能性)	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
66	50歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP9605	1回目	アトピー性皮膚炎で抗ヒスタミン薬内服中	関連あり	無	2021年3月15日	不明	-	-	2	α	アナフィラキシーの基準を満たします。
67	34歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年	軽快	-	-	2	α	
68	34歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP2163	1回目	アトピー性皮膚炎、花粉症、アレロック内服中	関連あり	不明	2021年3月11日	回復	-	-	4	γ	

69	34歳	女	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	気管支喘息の既往あり	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
70	24歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	無	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
71	42歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	レモン、甲殻類、瓜科の食べ物、スギ花粉にアレルギー	関連あり	無	2021年3月19日	未回復	-	-	3	α	
72	40歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	過去にインフルエンザワクチンで発熱、尋麻疹、顔面腫脹あり	関連あり	無	2021年3月15日	回復	-	-	4	γ	
73	36歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	喘息、摂食障害、身体表現化障害(疑い)、アナフィラキシー、キウイアレルギー、薬剤アレルギー	関連あり	無	2021年3月15日	回復	-	-	4	γ	
74	26歳	男	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	卵・そば・甲殻類アレルギー、アトピー	不明	不明	2021年3月14日	回復	-	-	4	γ	評価する情報がありません。
75	52歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	果物(バラ科、桃、メロン)で発熱、気道閉塞感	関連あり	無	2021年3月13日	回復	-	-	4	γ	
76	40歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月15日	軽快	-	-	4	γ	
77	35歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	不明	関連あり	無	2021年3月15日	軽快	-	-	4	γ	
78	40歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP2163	1回目	医薬品によるアナフィラキシーショック、薬疹の既往あり。アナフィラキシー予防目的に抗アレルギー剤内服中	関連あり	無	2021年3月15日	回復	-	-	4	γ	
79	43歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP2163	1回目	高血圧、花粉症、ベニシリン系抗生剤・えびでアナフィラキシー	関連あり	無	2021年3月15日	未回復	-	-	4	γ	
80	25歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP2163	1回目	2か月前に全身に膨疹(原因不明)	関連あり	無	2021年3月13日	軽快	-	-	4	γ	
81	37歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP9605	1回目	そば、クラリスにアレルギー	関連あり	不明	2021年3月13日	回復	-	-	2	α	アナフィラキシーの基準を満たします。
82	45歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	不明	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
83	45歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	気管支喘息、高血圧、アレルギー(スギ花粉)、スーカラ定期使用中、インフル予防接種で喘息症状	関連あり	無	2021年3月15日	軽快	-	-	4	γ	
84	46歳	男	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	4	γ	
85	43歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	インフルエンザワクチンによるアレルギーの既往	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
86	24歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP9605	1回目	橋本病、チラーヂンS25μg内服	関連あり	無	2021年3月13日	回復	-	-	4	γ	
87	43歳	女	2021年3月14日	2021年3月14日	EP9605	1回目	魚、イカ、ロキソニン、パファリンなどで重いアレルギーを起こしたことがある。	関連あり	無	2021年3月15日	回復	-	-	2	α	

88	29歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-		4	γ	
89	44歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	たこ焼きでアナフィラキシー症状あり(6年程前)、喘息(内服、吸入中)	不明	無	2021年3月16日	軽快	-	-		4	γ	
90	46歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	不明	不明	-	-		4	γ	アナフィラキシーの可能性は低いと考える。
91	51歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	無	評価不能	無	不明	不明	-	-		4	γ	
92	35歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	不明	関連あり	不明	2021年3月16日	軽快	-	-		2	α	
93	24歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	ハウスダスト、ダニ、犬、猫アレルギーあり。喘息の既往あり。	関連あり	無	2021年3月17日	軽快	-	-		2	α	
94	72歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	高血圧で内服中、気管支喘息の既往あり(現在治療していない)。	関連あり	無	2021年3月17日	軽快	-	-		4	γ	
95	25歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	インフルエンザワクチンで迷走神経反射	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-		4	γ	
96	39歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	アレルギー性鼻炎	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-		4	γ	
97	44歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	インフルエンザワクチンで呼吸苦、熱	関連あり	無	2021年3月11日	軽快	-	-		4	γ	
98	50歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	ミノマイシン、クラビット、BOG、キウイフルーツ、パイナップル、アボカド、メロンで蕁麻疹	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-		4	γ	
99	57歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月15日	回復	-	-		4	γ	アナフィラキシーの可能性は低いと考える。
100	46歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	犬、ネコ、ハウスダストのアレルギー有、高血圧	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-		4	γ	アナフィラキシーの可能性は低いと考える。
101	50歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月15日	回復	-	-		4	γ	アナフィラキシーの可能性は低いと考える。
102	53歳	女	2021年3月5日	2021年3月6日	EP2163	1回目	ヒドロコルチゾンで全身の発疹及び掻痒、気管支喘息、ゴム製品アレルギー	関連あり	無	2021年3月8日	回復	-	-		4	γ	アナフィラキシーの可能性は低いと考える。
103	46歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	基礎疾患:高血圧、アレルギー:そば	関連あり	無	2021年3月17日	軽快	-	-		2	α	
104	22歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	殺虫剤でアレルギー反応あり	評価不能	無	2021年3月17日	回復	-	-		4	γ	アナフィラキシーの可能性は低いと考える。
105	50歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	慢性じんましん	関連あり	無	2021年3月17日	軽快	-	-		1	α	
106	49歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	喘息	不明	不明	2021年3月17日	軽快	-	-		1	α	

107	44歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	エビ、カニアレルギー	関連あり	無	2021年3月16日	軽快	-	-	2	α	
108	65歳	男	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	気管支喘息既往あり。高血圧、狭心症、高尿酸血症などで内服加療中。薬剤アレルギーあり	関連あり	有(気管支喘息、狭心症)	2021年3月17日	回復	-	-	4	γ	
109	24歳	男	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	アレルギー：長芋、花粉(スギ)。2日前にチョコラBB内服	評価不能	無	2021年3月17日	軽快	-	-	3	α	
110	42歳	女	2021年3月10日	2021年3月11日	EP9605	1回目	アレルギー性鼻炎、心臓病	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
111	38歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	サワシリン、サバアレルギー	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
112	44歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	花粉症	関連あり	無	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
113	49歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	花粉症	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	γ	
114	37歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	アレルギー、喘息の治療中	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	γ	
115	29歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP2163	1回目	不明	評価不能	不明	2021年3月13日	軽快	-	-	4	γ	
116	35歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	アナフィラキシーショックの既往：ロキソニン、エビ。じんましん：カニ、他薬剤多数。	関連あり	無	2021年3月17日	軽快	-	-	4	γ	
117	42歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	そばでのどのかゆみ、皮疹があり。上唇性不整脈、ワソラン内服中。	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	γ	
118	42歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	造影剤で喘鳴・咳嗽出現。両国フルーツで喉頭違和感、腹痛、嘔吐のアレルギー歴あり。高血圧加療中	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	γ	
119	22歳	男	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	2	α	
120	35歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	VPC、山芋アレルギー、乳製品アレルギー、マクロライド系抗生剤アレルギー	関連あり	不明	不明	不明	-	-	4	γ	
121	26歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	無	関連あり	無	2021年3月11日	軽快	-	-	2	α	
122	66歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	高血圧症、高脂血症	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	4	γ	
123	50歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	無	関連あり	不明	2021年3月16日	回復	-	-	4	γ	
124	43歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	カニアレルギー	関連あり	無	2021年3月18日	回復	-	-	4	γ	
125	22歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP2163	1回目	メブチン、バイナップル、キウイ、マンゴー、卵アレルギー。喘息あり。	関連あり	不明	2021年3月18日	回復	-	-	4	γ	

126	39歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	インフルエンザワクチンによる発熱	関連あり	有(生理中)	2021年3月16日	軽快	-	-	3	$\alpha$		
127	38歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	気管支喘息、食物アレルギー(イカ、エビ、カニ、貝類)、金属アレルギー有	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	2	$\alpha$		
128	63歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	不明	不明	不明	2021年3月17日	軽快	-	-	4	$\gamma$		
129	27歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP2163	1回目	抗生物質で皮疹	関連あり	無	2021年3月17日	軽快	-	-	4	$\gamma$		
130	25歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	慢性扁桃炎、機能性月経困難症、パニック障害、内服薬:低用量ピル、メイラックス、パロキセチン	関連あり	有(慢性扁桃炎)	2021年3月17日	回復	-	-	1	$\alpha$		
131	55歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	造影剤アレルギー	関連あり	無	2021年3月18日	軽快	-	-	2	$\alpha$		
132	34歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	無	関連あり	不明	2021年3月18日	軽快	-	-	4	$\gamma$		
133	62歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	高血圧	関連あり	無	2021年3月13日	軽快	-	-	4	$\gamma$		
134	45歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	多発性硬化症(内服:イムセラ)	評価不能	評価不能	2021年3月17日	回復	-	-	4	$\gamma$		
135	45歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	キシロカイン、リドカイン、ソルメドロールに対するアレルギー	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	$\gamma$		
136	51歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	不明	関連あり	無	2021年3月18日	軽快	-	-	4	$\gamma$		
137	40歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	4	$\gamma$		
138	48歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	無	不明	無	2021年3月16日	回復	-	-	2	$\alpha$		
139	44歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	高血圧、過敏性腸症候群、食道裂孔ヘルニア術後、卵巣・子宮嚢腫、花粉症、咳喘息。	関連あり	不明	2021年3月17日	回復	-	-	4	$\gamma$		
140	38歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP9605	1回目	花粉症、服薬中の薬:アレグラ、オノン、ナゾネックス点鼻	関連あり	不明	2021年3月11日	回復	-	-	4	$\gamma$		
141	48歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	基礎疾患に気管支喘息、ホルタレン使用時にアレルギー歴あり	関連あり	無	2021年3月18日	回復	-	-	4	$\gamma$		
142	47歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP2163	2回目	過去のアレルギー歴:コードアレルギー	関連あり	無	2021年3月19日	回復	-	-	4	$\gamma$		
143	56歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP2163	1回目	気管支喘息、花粉症、造影剤アレルギーの既往	関連あり	有(心因性反応の可能性あり)	2021年3月18日	回復	-	-	4	$\gamma$		
144	46歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	シェーグレン症候群、インフルエンザワクチンで両上肢腫脹、発赤	関連あり	無	2021年3月18日	軽快	-	-	4	$\gamma$		

145	60歳	女	2021年3月11日	2021年3月11日	EP2163	1回目	シェーグレン症候群によりステロイド剤内服中・抗菌剤投与後の有害事象発現歴あり	関連あり	有(他疾患の可能性は否定できないがアナフィラキシーを最も強く疑う)	2021年3月12日	軽快	-	-	4	γ	
146	43歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	花粉症(スギ、ブタクサ)、インフルエンザワクチンにて発熱、頭痛、咳症状が出現	関連あり	無	2021年3月18日	回復	-	-	2	α	
147	41歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	不明	気管支喘息	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	4	γ	
148	59歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
149	42歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	花粉症の薬服薬中	関連あり	不明	2021年3月17日	軽快	-	-	3	α	
150	50歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	関節リウマチでプレドニン3mg、MTX10mg/日内服中、インフルエンザワクチンにて発熱あり	関連あり	無	2021年3月18日	回復	-	-	2	α	
151	35歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP2163	1回目	小児喘息あり、プリンペラン注射で血圧低下あり、点滴施行の既往あり	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	4	γ	
152	35歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP9605	1回目	重くはないが、アレルギーあり(日光、花粉)	評価不能	無	2021年3月11日	軽快	-	-	4	γ	
153	42歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP2163	1回目	造影剤、ヘルニア手術後の鎮痛剤アレルギー、アトピー性皮膚炎、化粧品やクリームでかぶれ、山芋・納豆で咽頭不快感	関連あり	無	2021年3月19日	軽快	-	-	1	α	
154	24歳	男	2021年3月10日	2021年3月10日	EP9605	1回目	花粉症、えび、かにでじんましん、サバ、マグロで喉がはれる	関連あり	無	2021年3月10日	回復	-	-	2	α	Major症状としての顔面浮腫のみ。咽頭違和感を咽頭閉塞感と同じとするとMinor症状に該当。
155	48歳	女	2021年3月9日	2021年3月9日	EP9605	1回目	気管支ぜんそく、バリウム、グリセリン、カニのアレルギー	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
156	55歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	慢性蕁麻疹にてタリオン内服中、フルマリンで薬疹歴あり	関連あり	不明	2021年3月17日	回復	-	-	4	γ	
157	26歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	アレルギー:麻疹ワクチン、卵、ハウスダスト、ネコ、白樺	関連あり	無	2021年3月18日	未回復	-	-	4	γ	
158	29歳	女	2021年3月12日	2021年3月12日	EP9605	1回目	化粧品アレルギー	関連あり	無	2021年3月12日	回復	-	-	4	γ	
159	37歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP2163	2回目	造影剤アレルギーの既往あり。1回目接種時に蕁麻疹(Grade1)、悪寒、あじの出現あり	関連あり	無	2021年3月19日	未回復	-	-	2	α	
160	38歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	気管支喘息	関連あり	無	2021年3月18日	回復	-	-	2	α	
161	34歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP2163	1回目	食物(エビ、カニ)でアナフィラキシー歴あり、過去のワクチンで体調不良なし	関連あり	無	2021年3月18日	回復	-	-	4	γ	
162	41歳	女	2021年3月19日	2021年3月19日	EP9605	1回目	無	評価不能	有(迷走神経反射)	2021年3月19日	回復	-	-	4	γ	
163	54歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	気管支喘息、シェーグレン症候群、狭心症歴あり、更年期障害薬でホルモン補充療法、造影剤で重いアレルギー既往あり	関連あり	無	2021年3月19日	回復	-	-	2	α	

164	56歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	喘息	関連あり	無	2021年3月18日	軽快	-	-	1	$\alpha$	皮膚症状、呼吸器症状いずれもMajor基準に合致。
165	33歳	女	2021年3月13日	2021年3月13日	EP9605	1回目	気管支喘息の既往あり。アルコールと運動によりアナフィラキシーの既往あり	関連あり	無	2021年3月13日	回復	-	-	4	$\gamma$	
166	36歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	不明	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	$\gamma$	
167	33歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	ミノマイシンで皮疹、花粉症	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	$\gamma$	
168	24歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	無	評価不能	無	2021年3月19日	回復	-	-	4	$\gamma$	
169	54歳	女	2021年3月19日	2021年3月19日	EP9605	1回目	アレルギー：ケフラール、セデスGで蕁麻疹、喘息発作、高血圧症	関連あり	不明	2021年3月19日	軽快	-	-	4	$\gamma$	
170	25歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	花粉症	関連あり	無	2021年3月17日	回復	-	-	4	$\gamma$	
171	45歳	女	2021年3月19日	2021年3月19日	EP9605	1回目	アルコール、小児喘息(成人になって発作なし)、喘息	関連あり	無	2021年3月19日	回復	-	-	4	$\gamma$	
172	41歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	喘息にて吸入療法を受けている。キシロカインアレルギー、花粉症(すぎ、ぶたくさ)	関連あり	無	2021年3月19日	軽快	-	-	2	$\alpha$	
173	25歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	無	関連あり	不明	2021年3月18日	軽快	-	-	4	$\gamma$	
174	29歳	女	2021年3月19日	2021年3月19日	EP9605	1回目	アトピー性皮膚炎、過去に予防接種(インフルエンザ)でアレルギー歴	関連あり	不明	不明	不明	-	-	4	$\gamma$	
175	53歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP2163	1回目	喘息、膠原病治療中。アレルギー：ロキソニン、ボルタレン、リリカ、インソルビド、ソセゴン	関連あり	不明	2021年3月19日	回復	-	-	4	$\gamma$	
176	43歳	男	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月18日	軽快	-	-	4	$\gamma$	
177	49歳	女	2021年3月19日	2021年3月19日	EP9605	1回目	花粉症	関連あり	無	2021年3月19日	回復	-	-	4	$\gamma$	
178	39歳	女	2021年3月16日	2021年3月16日	EP9605	1回目	小児喘息	関連あり	無	2021年3月19日	不明	-	-	4	$\gamma$	
179	22歳	女	2021年3月18日	2021年3月18日	EP9605	1回目	無	関連あり	無	2021年3月19日	回復	-	-	4	$\gamma$	
180	31歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	無	不明	不明	2021年3月17日	回復	-	-	3	$\alpha$	咽頭違和感が咽頭閉塞感であるとする、呼吸器症状、皮膚症状、消化器症状などのMinor基準が3つ。
181	23歳	女	2021年3月15日	2021年3月15日	EP9605	1回目	花粉症	関連あり	無	2021年3月16日	軽快	-	-	4	$\gamma$	
182	47歳	女	2021年3月5日	2021年3月5日	EP2163	1回目	慢性蕁麻疹(抗アレルギー薬内服中)、食物アレルギー(キウイフルーツ)、インフルエンザワクチン	関連あり	無	2021年3月16日	回復	-	-	2	$\alpha$	

183	31歳	女	2021年3月17日	2021年3月17日	EP9605	1回目	アレルギー歴：造影剤、金属、ラテックス、花粉。造影剤、抗菌剤で全身浮腫、蕁麻疹の既往あり	関連あり	無	不明	不明	-	-		4	γ		
-----	-----	---	------------	------------	--------	-----	--	------	---	----	----	---	---	--	---	---	--	--

※注：同一の副反応疑い事例であっても、報告内容（転帰等）の更新等により複数回報告される場合がある。3月21日時点で最後に報告された報告内容に基づく。