

## 重篤症例一覧

(平成22年11月30日までの報告分)

医療機関からの報告

No.	年齢(代)	性別	接種日	製造所名	ロット番号	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	ワクチンと副反応との因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
1	10歳未満	女	平成22年10月1日	北里研	FB022A	無	アナフィラキシー	平成22年10月1日	評価不能	重篤	平成22年10月2日	回復
2	10歳未満	男	平成22年10月1日	化血研	L41A	不明	蜂窩織炎	平成22年10月1日	関連有り	重篤	平成22年10月19日	回復
3	10	男	平成22年10月1日	微研会	HA099A	無	HHE(hypotonic-hypore8ponsive episode)	平成22年10月1日		重篤	平成22年10月4日	回復
4	20	女	平成22年10月6日	北里研	FB024B	アトピー性皮膚炎	頭痛 低血圧	平成22年10月6日	関連有り	重篤	平成22年10月10日 平成22年10月6日	軽快 回復
5	60	女	平成22年10月8日	北里研	FC031A	接種時は特段の疾病なしだったが、イヌ、ネコ、雑草などのアレルギーがあり、入院時の検査でIgG 666IU/mLと高値であった。高脂血症、不眠症、胃腸炎、骨粗鬆症、アレルギー性鼻炎	肝機能異常、間質性肺炎	平成22年10月9日	関連有り	重篤	平成22年10月29日	回復
6	60	男	平成22年10月8日	微研会	HA100A	無	発疹、胸部不快感、眼瞼浮腫、悪心	平成22年10月12日	評価不能	重篤	平成22年11月18日	軽快
7	10歳未満	男	平成22年10月12日	微研会	HA099B	無	発熱、腫脹	平成22年10月13日	関連有り	重篤	平成22年11月2日	回復
8	10	女	平成22年10月13日	化血研	L47A	無	意識消失	平成22年10月13日	関連有り	重篤	平成22年10月21日	回復
9	10歳未満	女	平成22年10月13日	微研会	HA100A	無 (抗核抗体陽性、今のところ抗SS-A抗体が主なだけ)	血小板減少性紫斑病	平成22年10月27日	関連有り	重篤		未回復
10	30	男	平成22年10月16日	北里研	FC031B	無	ギランバレー症候群疑	平成22年10月28日	評価不能	重篤		不明
11	30	女	平成22年10月16日	北里研	FB024A	無	急性散在性脳脊髄炎(疑)	平成22年10月下旬	評価不能	重篤		
12	80	男	平成22年10月17日	微研会	HK05A	脳梗塞、脳血管障害	死亡	平成22年10月18日	評価不能	重篤	平成22年10月18日	死亡
13	10歳未満	男	平成22年10月18日	化血研	L46B		じんましん以外の全身の発疹	平成22年10月19日	関連有り	重篤	平成22年10月22日	軽快
14	70	女	平成22年10月18日	北里研	FB022D	高血圧(内服にて安定している) 接種前の患者の状態:体温は36.2°のどが痛かった。熱がなかったのでワクチンを接種した。	発熱(気管支肺炎)	平成22年10月20日	関連有り	重篤	平成22年10月25日	軽快
15	80	女	平成22年10月18日	化血研	L45A	無	アナフィラキシー反応	平成22年10月19日	評価不能	重篤	平成22年10月29日	回復
16	10歳未満	男	平成22年10月19日	デンカ	403-A	無	左上肢腫脹、湿疹	平成22年10月20日	関連有り	重篤	平成22年10月25日	回復
17	10歳未満	男	平成22年10月19日	デンカ	403-A	無	左上腕腫脹	平成22年10月20日		重篤	平成22年10月25日	回復
18	40	男	平成22年10月20日	デンカ	398-B	基礎疾患としてうつ病ありデプロメル服用中。また、過去にワクチン接種時の状況はこのような状況になったことはない。ただし、抗生剤の注射で時々今回の様なことは起こっていたそう。血圧低下などの症状で5-10分休んでいると回復したとのこと。	迷走神経反射	平成22年10月20日	関連有り	重篤	平成22年10月21日	回復

No.	年齢(代)	性別	接種日	製造所名	ロット番号	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	ワクチンと副反応との因果関係(報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
19	80	女	平成22年10月20日	デンカ	399-B	脳梗塞(10年以上ウラビジル服用中)	死亡	平成22年11月3日	関連無し	重篤	平成22年11月3日	死亡
20	10	女	平成22年10月21日	微研会	HA099B	無	その他の通常の接種では見られない異常反応(血圧低下、嘔吐、冷	平成22年10月21日	関連有り	重篤	平成22年10月21日	回復
21	80	男	平成22年10月21日	北里研	FM010	胆嚢胆石症手術、不安定狭心症ステント留置 10年以上前より、高血圧、虚血性心疾患、発作性心房細動、高脂血	薬剤性間質性肺炎	平成22年10月24日	関連有り	重篤	平成22年11月5日	軽快
22	70	男	平成22年10月22日	デンカ	399-A	間質性肺炎(状態は落ち着いていた) 今までワクチン接種時の異常の有無:インフルエンザワクチンを以前に4回接種しているがこのようなことは初めてだった。	39.0℃以上の発熱、 間質性肺疾患	平成22年10月24日	評価不能	重篤	平成22年11月2日	不明
23	20	男	平成22年10月23日	デンカ	398-B	てんかん	てんかん発作	平成22年10月24日	評価不能	重篤	平成22年10月28日	回復
24	20	女	平成22年10月23日	デンカ	404-B	以前のワクチン接種時に異常反応はあったか:以前にはこのようなことは無く初めてのこと。	アナフィラキシーショック	平成22年10月23日	関連有り	重篤	平成22年10月23日	回復
25	30	男	平成22年10月25日	化血研	L43C	無	無菌性髄膜炎	平成22年11月8日	評価不能	重篤	平成22年11月22日	軽快
26	50	女	平成22年10月26日	北里研	FB026A	アレルギー;麻酔薬・整形外科のヘルニアの薬	アナフィラキシー	平成22年10月26日	関連有り	重篤	平成22年10月26日	回復
27	80	女	平成22年10月26日	化血研	L48C	高血圧、脂質異常症、逆流性食道	皮疹	平成22年10月27日	関連有り	重篤	平成22年11月16日	軽快
28	80	男	平成22年10月27日	化血研	L47C	慢性心不全、肝硬変、胃潰瘍(胃切除後)	発熱、汎血球減少症、意識変容状態、呼吸困難、多臓器不	平成22年10月28日	関連有り	重篤	平成22年11月9日	死亡
29	80	女	平成22年10月27日	化血研	L43C	約20年前、虚血性心疾患の疑いで他院循環器科にて心カテ検査、この時不整脈を指摘された、平成17年11月~小脳梗塞(左小脳半球~虫部)、平成19年10月~狭心症(上室性不整脈)、平成20年6月~左胸膜炎(胸水)、平成22年3月~高コレステロール血症	左半身のしびれ、一過性の意識レベルの軽度低下麻痺	平成22年10月27日	評価不能	重篤		不明
30	100	男	平成22年10月28日	デンカ	399-B	反復性肺炎による廃用症候群、認知症、摂食不良(IVH管理)	死亡	平成22年11月2日	評価不能	重篤	平成22年11月2日	死亡
31	20	女	平成22年10月29日	化血研	L49A	無	頭痛、めまい、嘔吐	平成22年10月29日	関連有り	重篤	平成22年10月31日	軽快
32	60	男	平成22年10月30日	北里研	FB024C	アレルギー性鼻炎、高血圧で加療中、扁桃摘出	ショック、意識消失	平成22年10月30日	関連有り	重篤	平成22年10月30日	回復
33	50	男	平成22年10月30日	化血研	L45A	高脂血症、高尿酸血症、ラクナ梗塞で加療中	リンパ節腫大、白血球増加及び血小板減少	平成22年11月14日	関連有り	重篤		
34	90	女	平成22年11月2日	化血研	L49A	無	肺炎	平成22年11月3日	関連有り	重篤	平成22年11月3日	回復
35	80	女	平成22年11月5日	北里研	FB024D	心房細動、うっ血性心不全、喘息	アナフィラキシーショック	平成22年11月5日	関連有り	重篤	平成22年11月5日	死亡
36	60	女	平成22年11月5日	デンカ	399-B	陳旧性心筋梗塞、狭心症、僧帽弁閉鎖不全症、慢性心不全	アナフィラキシー	平成22年11月5日	関連有り	重篤	平成22年11月11日	軽快

No.	年齢(代)	性別	接種日	製造所名	ロット番号	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	ワクチンと副反応との因果関係(報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
37	10	男	平成22年11月6日	デンカ	401-A	基礎疾患:なし アレルギー:子供の頃卵アレルギー1回あり。しかし、今まで食事制限などなし。 過去のワクチン接種時の状況:何回か実施しているが異常なし。(2年前のインフルエンザワクチン接種でも異常なし)	アナフィラキシー	平成22年11月6日	関連有り	重篤	平成22年11月7日	回復
38	10歳未満	女	平成22年11月6日	北里研	FB026A	熱性ケイレン、てんかん	痙攣重積型脳症	平成22年11月7日	関連有り	重篤	平成22年11月18日	後遺症(症状:高度の認知運動機能障害)
39	50	女	平成22年11月6日	化血研	L42C	無	注射部位そう痒感、注射部位紅斑、注射部位腫脹、注射部位疼痛、筋力低下	平成22年11月6日	関連有り	重篤		不明
40	40	男	平成22年11月6日	北里研	FB024C	原田病治療(九州労災病院眼科)	関節痛、頭痛	平成22年11月7日	関連有り	重篤		
41	10歳未満	男	平成22年11月8日	化血研	L43A	無	膨隆疹	平成22年11月8日	関連有り	重篤	平成22年11月10日	軽快
42	60	男	平成22年11月8日	化血研	L46A	陳旧性心筋梗塞、CABG後、高血圧、陳旧性脳梗塞(R麻痺、要介護2)		平成22年11月8日	関連無し	重篤	平成22年11月8日	死亡
43	10	男	平成22年11月8日	化血研	L46B	①平成14年よりネフローゼ症候群で宮崎大学小児科で現在、寛解中であった。②平成22年10月23日より咳と鼻汁、31日発熱、喘息様気管支炎の診断	肘をこえる局所の異常腫脹、蛋白尿	平成22年11月9日	関連有り	重篤	平成22年11月23日	軽快
44	30	女	平成22年11月8日	北里研	FB024B	過呼吸症候群	39.0度以上の発熱	平成22年11月9日	関連有り	重篤	平成22年11月15日	回復
45	90	女	平成22年11月9日	化血研	L53B	高血圧、左心室肥大、神経炎、逆流性食道炎、認知症	熱性けいれん	平成22年11月10日		重篤	平成22年11月16日	回復
46	80	男	平成22年11月9日	北里研	FB022A	前立腺肥大症、便秘、不眠	早発性左顔面神経マヒ(ベルマヒ)	平成22年11月13日	評価不能	重篤	平成22年11月19日	未回復
47	90	男	平成22年11月10日	化血研	L47B	高血圧、認知症、糖尿病(無治療)、神経因性膀胱(無治療)、腎機能障害、寝たきり、2009年6月イレウス、2010年3月誤嚥性肺炎、2010年7月発熱にて入院	心肺停止	平成22年11月11日	評価不能	重篤	平成22年11月11日	死亡
48	60	女	平成22年11月10日	化血研	L43C	高血圧、腰痛・胆石症、てんかん	けいれん	平成22年11月11日	関連有り	重篤	平成22年11月12日	回復
49	10	女	平成22年11月10日	デンカ	414	無	ネフローゼ症候群	平成22年11月13日	評価不能	重篤		未回復
50	10歳未満	男	平成22年11月11日	微研会	HA101D	胎生期から脳室拡大を指摘されていた。出生後は、原因不明の精神運動発達遅滞、肺障害(胸部CT検査にて虚脱肺、一部気管支拡張症)を認めていた。言語レベルの遅れ、季節性アレルギー	ライ様症候群の疑い	平成22年11月12日	関連有り	重篤	平成22年11月12日	死亡
51	40	男	平成22年11月11日	化血研	L52A	不明	髄膜炎	平成22年11月11日	評価不能	重篤	平成22年11月19日	軽快
52	10歳未満	女	平成22年11月11日	化血研	L41A	無	血管迷走神経反射	平成22年11月11日	関連有り	重篤	平成22年11月12日	回復
53	20	女	平成22年11月12日	北里研	FB028B	無	39度以上の発熱、肝機能異常、じんま疹以外の全身の発疹	平成22年11月13日	評価不能	重篤		

No.	年齢(代)	性別	接種日	製造所名	ロット番号	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	ワクチンと副反応との因果関係(報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
54	50	女	平成22年11月12日	化血研	L51C	有	全身蕁麻疹	平成22年11月15日	関連有り	重篤	平成22年11月22日	不明
55	30	女	平成22年11月12日	微研会	HA099B	サワシリン、ロセフィン、フロモックス、ロキソニン、メチコパールなどにアレルギーあり	アナフィラキシー	平成22年11月12日	関連有り	重篤	平成22年11月18日	軽快
56	60	女	平成22年11月13日	北里研	FM011A	高血圧、狭心症	アナフィラキシー様症	平成22年11月13日	関連有り	重篤	平成22年11月14日	回復
57	80	女	平成22年11月13日	化血研	L53C	虚血性心疾患梗塞の既往あるも薬でコントロールされている。1ヶ月以内の病気なし。	その他の脳炎、脳症の疑い	平成22年11月20日	関連有り	重篤		
58	10歳未満	男	平成22年11月15日	微研会	HA102D	リンパ節炎、ミノマイシンにアレルギー歴あり	頭痛、嘔気、気分不良	平成22年11月15日		重篤		回復
59	10	男	平成22年11月15日	微研会	HA103D	無	アナフィラキシー	平成22年11月15日	関連有り	重篤	平成22年11月15日	回復
60	90	女	平成22年11月16日	デンカ	403-B	無	40.2°Cの発熱	平成22年11月16日	評価不能	重篤	平成22年11月30日	回復
61	20	男	平成22年11月18日	微研会	HK06B	アトピー性皮膚炎	アナフィラキシーショック	平成22年11月18日	関連有り	重篤	平成22年11月18日	回復
62	40	女	平成22年11月18日	微研会	HA102A	無	その他の神経障害 インフルエンザ予防接種後の両上下肢脱力(上肢も含む)	平成22年11月18日	関連有り	重篤	平成22年11月24日	軽快
63	10歳未満	女	平成22年11月22日	デンカ	402-B	卵アレルギー、喘息	アナフィラキシー	平成22年11月22日	関連有り	重篤	平成22年11月24日	回復
64	10歳未満	女	平成22年11月26日	化血研	L-56A		低血糖	平成22年11月27日		重篤	平成22年11月28日	回復