

研究対象者 以外 25例

ワクチン接種あり 6例

年齢	性別	H1N1 ワクチン 接種日	入院日	入院期間 (日間)	入院理由 (主たる入院病名)	合併症 (記載可能であれば)
45	女	11月17日	10月16日	7日間	急性肺炎	
29	女	10月21日	10月23日	5日間	発熱	
49	男	11月11日	10月23日	10日間	両膝関節症	なし
53	女	11月11日	10月13日	16日間	左膝関節靭帯損傷	なし
38	女	11月11日	9月29日	17日間	イレウス	なし
34	女	11月5日	10月21日	8日間	感染性腸炎	

ワクチン未接種 19例

年齢	性別	H1N1 ワクチン 接種日	入院日	入院期間(日 間)	入院理由(主たる入院病名)	合併症 (記載可能であれば)
54	女	無	10月29日	43日間	悪性リンパ腫	
56	女	無	10月15日	5日間	癌(手術のため)	
25	女	無	10月13日	8日間	慢性扁桃腺炎	
24	女	無	10月10日	8日間	新型インフルエンザ	
30	女	無	10月26日	27日間	反復性左膝蓋骨脱臼 (手術のため)	無
52	女	無	10月19日	18日間	脳動脈瘤	なし
40	男	無	10月6日	20日間	左足関節外側靭帯損傷	
29	女	無	10月19日	9日間	感染性腸炎	
22	女	無	11月8日	10日間	慢性扁桃炎	
27	女	無	9月15日	85日間	四肢脱力	
24	男	無	11月5日	22日間	右膝前十字靭帯損傷、右膝 外側半月板損傷	
58	男	無	11月16日	11日間	前立腺癌	
42	女	無	10月21日	7日間	乳癌手術	
39	女	不明	不明	不明	不明	不明
59	女	未接種	10月13日	14日間	心筋梗塞	
59	女	未接種	11月11日	15日間	左手骨折	
59	男	未接種	10月13日	14日間	顎下腺炎	
50	男	未接種	9月18日	16日間	脳梗塞	
50	男	未接種	11月26日	15日間	脳梗塞	

副反応 発現例 (172 例)

研究対象者 148 例

発現日が研究期間中 119 例

副反応報告基準

臨床症状	接種後症状発生までの時間	副反応数	報告対象	報告対象外
(1)アナフィラキシー	24時間	1	1	0
(6)その他の神経障害	7日	6	4	2
(7)39℃以上の発熱	7日	53	40	13
(10)肘を超える局所の異常腫脹	7日	2	2	0
(11)じんましん	3日	34	28	6
(12)じんましん以外の全身の発疹	3日	3	3	0
(15)血管迷走神経反射	30分	3	1	2
(16)その他の異常の接種では見られない異常反応	*	17	15	2
		119	94	25

(1)アナフィラキシー 24時間

報告対象 1例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
53	女	10月19日	10月19日	10月19日	アナフィラキシー	なし

(6)その他の神経障害 7日

報告対象 4例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
52	男	10月19日	10月22日	11月3日	両母指しびれ、左膝しびれ	
44	女	10月19日	10月19日	10月26日	その他神経症状 (浮遊感、めまい)	なし

41	女	10月19日	10月19日	10月25日	その他神経症状 (浮遊感)	なし
57	女	10月19日	10月20日	10月23日	その他の神経症状 (めまい・嘔気・嘔吐)	

報告対象外 2例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
54	女	10月19日	11月1日	11月7日	その他の神経障害	
35	女	10月19日	10月24日	11月24日	その他の神経障害	無 研究対象外

(7)39.0℃以上の発熱 7日

報告対象 40例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
47	女	10月19日	10月21日	10月25日	39.0℃以上の発熱	
37	女	10月19日	10月22日	10月26日	39.0℃以上の発熱	なし
25	女	10月19日	10月21日	10月24日	39.0℃以上の発熱	胃腸炎
27	男	10月19日	10月20日	10月23日	39.0℃以上の発熱	インフルエンザ A 型陽性。その他、特になし
23	女	10月19日	10月22日	10月24日	39.0℃以上の発熱	
42	女	10月19日	10月20日	10月21日	39.0℃以上の発熱	インフルエンザ(A 型)発症
51	女	10月19日	10月21日	10月23日	39.0℃以上の発熱	
23	女	10月19日	10月22日	10月24日	39.0℃以上の発熱	
41	女	10月19日	10月25日	10月28日	39.0℃以上の発熱	
31	女	10月19日	10月23日	10月24日	39.0℃以上の発熱	
25	女	10月19日	10月26日	10月30日	39.0℃以上の発熱	
40	女	10月19日	10月23日	10月27日	39.0℃以上の発熱	
28	女	10月19日	10月22日	10月26日	39.0℃以上の発熱	

29	女	10月19日	10月23日	10月29日	39.0℃度以上の発熱	
35	女	10月19日	10月21日	10月24日	39.0℃度以上の発熱	なし
37	女	10月19日	10月24日	10月26日	39.0℃度以上の発熱	
40	女	10月19日	10月26日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	扁桃腺炎(急性咽喉咽頭炎)
26	女	10月19日	10月20日	10月24日	39.0℃度以上の発熱	
29	女	10月19日	10月24日	10月26日	39.0℃度以上の発熱	鼻水、咳
29	男	10月19日	10月20日	10月25日	39.0℃度以上の発熱	
28	女	10月19日	10月22日	10月26日	39.0℃度以上の発熱	
47	男	10月19日	10月26日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	
45	女	10月20日	10月21日	10月23日	39.0℃度以上の発熱	
30	女	10月20日	10月21日	10月24日	39.0℃度以上の発熱	なし
40	女	10月20日	10月27日	10月30日	39.0℃度以上の発熱	なし
22	女	10月20日	10月21日	10月23日	39.0℃度以上の発熱	
28	男	10月20日	10月25日	10月25日	39.0℃度以上の発熱	
44	男	10月20日	10月22日	10月25日	39.0℃度以上の発熱	
24	女	10月20日	10月26日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	
33	女	10月20日	10月22日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	
25	女	10月20日	10月26日	11月3日	39.0℃度以上の発熱	
31	男	10月20日	10月21日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	
31	女	10月20日	10月25日	10月26日	39.0℃度以上の発熱	なし
28	女	10月20日	10月26日	10月30日	39.0℃度以上の発熱	
26	女	10月20日	10月26日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	
27	女	10月20日	10月26日	10月28日	39.0℃度以上の発熱	咽頭痛
57	女	10月20日	10月24日	10月26日	39.0℃度以上の発熱	インフルエンザ感染発症の疑い

24	女	10月20日	10月20日	10月25日	39.0度以上の発熱、意識レベル低下、嘔吐	入院(10/21-25)
40	女	10月20日	10月25日	10月29日	39.0℃以上の発熱	
22	女	10月20日	10月24日	11月1日	39.0℃度以上の発熱	

報告対象 13例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
28	男	10月19日	10月29日	11月2日	39.0℃以上の発熱	インフルエンザ A 型陽性
45	女	10月19日	10月28日	10月31日	39.0℃以上の発熱	インフルエンザ A 型陽性、その他なし
41	女	10月20日	10月29日	11月1日	39.0℃以上の発熱	インフルエンザ A 型陽性、その他なし
29	女	10月19日	10月29日	11月3日	39.0℃以上の発熱	
23	女	10月19日	11月1日	11月3日	39.0℃以上の発熱	
30	女	10月19日	10月28日	10月30日	39.0℃以上の発熱	
41	女	10月19日	10月29日	11月1日	39.0℃以上の発熱	インフルエンザ A 型罹患による
46	男	10月19日	10月28日	10月31日	39.0℃以上の発熱 (新型インフルエンザ)	不明
24	女	10月19日	10月29日	10月30日	39.0℃以上の発熱	
53	女	10月19日	11月1日	11月1日	39.0℃以上の発熱	
25	女	10月20日	11月2日	11月8日	39.0℃以上の発熱	新型インフルエンザ罹患
53	女	10月20日	10月29日	11月5日	39.0℃以上の発熱	新型インフルエンザ罹患
47	女	10月20日	10月28日	10月30日	39.0℃以上の発熱	気管支炎

(10)肘を超える局所の異常腫脹 7日

報告対象 2例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
40	女	10月20日	10月20日	10月22日	接種部位の高度な腫脹発赤	なし
44	女	10月20日	10月22日	10月28日	肘を超える局所の異常腫脹	無

(11)じんましん 3日

報告対象 28例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
25	女	10月19日	10月19日	10月31日	じんましん	なし
27	女	10月19日	10月19日	10月20日	じんましん	
41	女	10月19日	10月21日	2009.10.26	じんましん	無
25	女	10月19日	10月19日	10月19日	蕁麻疹	特になし
37	女	10月19日	10月20日	10月28日	じんましん	
51	男	10月19日	10月22日	10月23日	アナフィラキシー様症状(全身蕁麻疹、呼吸苦)	
24	女	10月19日	10月19日	10月21日	じんましん	
35	女	10月19日	10月19日	10月19日	じんましん	
23	女	10月19日	10月22日	11月4日	蕁麻疹	
40	女	10月19日	10月20日	10月23日	じんましん	
50	男	10月19日	10月22日	10月25日	じんましん	
28	女	10月19日	10月21日	不明	蕁麻疹	無
23	女	10月19日	10月19日	10月21日	蕁麻疹	
36	男	10月19日	10月21日	10月25日	じんましん	高血圧症
52	女	10月19日	10月19日	10月21日	じんましん	

60	女	10月19日	10月21日	10月24日	蕁麻疹	
24	女	10月19日	10月20日	10月25日	皮疹	
53	女	10月19日	10月20日	10月26日	中毒疹	
21	女	10月19日	10月19日	10月20日	じんましん	
39	女	10月19日	10月19日	10月31日	じんましん	
50	女	10月19日	10月20日	10月21日	じんましん	
32	女	10月20日	10月20日	10月25日	じんましん	
46	女	10月20日	10月21日	10月21日	じんましん	
46	女	10月20日	10月20日	不明	蕁麻疹	なし
24	女	10月20日	10月21日	10月24日	蕁麻疹	
26	男	10月20日	10月21日	10月23日	じんましん	なし
50	女	10月20日	10月20日	10月25日	じんましん	入院無
36	女	10月21日	10月21日	10月25日	じんましん	入院無

対象外 6例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
49	女	10月19日	10月23日	11月30日	じんましん (これまでも時々あり)	
50	男	10月19日	10月25日	11月4日	じんましん	下痢、嘔気、嘔吐、倦怠感
34	女	10月19日	10月19日	10月21日	じんましん	報告対象外:健康観察日誌では、“発赤、かゆみ”で報告あり
48	女	10月20日	10月28日	10月30日	じんましん (軽微な事のため日誌には報告せず)	なし
54	女	10月20日	10月24日	10月30日	蕁麻疹	慢性蕁麻疹で時々出現する
42	女	10月19日	10月20日	10月21日	じんましん	報告対象外:健康観察日誌では、“発疹(両上肢、両大腿)”で報告あり

(12)じんましん以外の全身の発疹 3日

報告対象 3例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
45	女	10月20日	10月21日	10月27日	湿疹	無
26	女	10月19日	10月20日	10月25日	湿疹	無
56	女	10月20日	10月20日	10月23日	両下肢:発疹	なし

(15)血管迷走神経反射 30分

報告対象 1例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
25	男	10月21日	10月21日	10月21日	血管迷走神経反射	プレショック(気分不良、心悸亢進、冷汗、眼前かすみ)

報告対象 2例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
50	女	10月20日	10月23日	10月25日	血管迷走神経反射	
37	女	10月19日	10月19日	11月2日	血管迷走神経反射	なし

(16)その他の通常の接種では見られない異常反応 *

報告対象 15例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
59	女	10月19日	10月20日	11月4日	喘息発作・発熱	
55	女	10月19日	10月20日	10月23日	倦怠感・腰痛・腹痛・下痢	
28	男	10月20日	10月21日	11月6日	喘息発作・皮膚掻痒・頭痛	
25	女	10月20日	10月22日	11月1日	頭痛	
25	女	10月20日	10月20日	10月21日	嘔吐、吐き気	

29	女	10月19日	10月20日	10月28日	頭痛・食欲不振	
34	女	10月20日	10月23日	10月25日	頭痛・下痢・嘔吐	
27	女	10月20日	10月21日	10月26日	下痢	
22	女	10月20日	10月21日	10月23日	上下肢筋肉痛	
53	女	10月19日	10月28日	未回復	倦怠感、両上・下肢の脱力感	なし
38	女	10月19日	10月23日		死亡 (交通事故による受傷)	なし
27	女	10月19日	10月22日	10月28日	吐気嘔吐	アレルギー性鼻炎 花粉症
48	男	10月19日	10月25日	10月27日	じんましん	「16、全身の発疹」で報告済み
25	女	10月20日	10月20日	10月30日	全身倦怠感、咽頭痛、前胸部痛	
31	女	10月20日	10月21日	10月27日	咳	

対象外 2例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
26	女	10月19日	10月29日	10月31日	発熱(38℃後半)と頭痛による異常行動	受診、インフルエンザ迅速(-)、同僚が前日 A(+)と診断のためタミフル予防投与
24	女	10月19日	10月20日	10月23日	発熱、呼吸困難	異物誤嚥のため、気管支鏡にて除去し回復

研究対象者

発現日が研究期間対象前 1例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
40	女	10月19日	10月1日	11月30日	蕁麻疹(毎日出現)	慢性蕁麻疹で内服治療中

研究対象者

発現日が研究期間後 25 例

年齢	性別	H1N1 ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
44	男	10月19日	11月4日	11月5日	39.0°C以上の発熱	なし
24	女	10月19日	11月9日	11月12日	39.0°C度以上の発熱	
50	男	10月19日	11月12日	11月13日	39.0°C度以上の発熱	
21	女	10月19日	11月21日	11月24日	39°C以上の発熱	インフルエンザ A 型陽性。 その他、特になし
33	女	10月19日	11月3日	11月4日	じんましん	
35	女	10月19日	11月23日	12月12日	じんましん	
55	女	10月19日	11月23日	11月27日	39°C以上の発熱	インフルエンザ抗原迅速検査は、陰性(2回検査)
34	女	10月19日	11月28日	11月29日	39°C以上の発熱	1日で解熱、インフルエンザ感染であったかは不明
26	男	10月19日	11月28日	11月30日	39.0°C以上の発熱	
24	女	10月19日	11月21日	11月23日	じんましん	
25	女	10月19日	11月5日	11月7日	39.0°C度以上の発熱	
55	女	10月19日	11月26日	11月30日	39°C以上の発熱	関節痛、嘔気、嘔吐
46	女	10月19日	11月30日	12月2日	39°C以上の発熱	インフルエンザ(簡易検査では A、B とも陰性)
51	女	10月19日	11月12日	11月16日	39.0°C以上の熱	
53	女	10月19日	11月26日	11月28日	39.0°C以上の熱	
38	男	10月19日	11月10日	11月17日	39°C以上の発熱	結膜炎
33	女	10月20日	11月18日	11月20日	39°C以上の発熱	インフルエンザ A 型陽性。 その他、特になし
30	女	10月20日	11月30日	12月5日	偏頭痛発作 (これまでも時々あり)	
28	男	10月20日	11月8日	11月12日	39.0°C以上の発熱	なし

46	女	10月20日	11月25日	11月26日	39.0℃以上の発熱	なし
41	女	10月20日	11月12日	11月15日	じんましん	なし
20	女	10月20日	11月14日	11月15日	39.0℃以上の発熱	なし
33	女	10月20日	11月8日	11月9日	39.0℃度以上の発熱	
37	女	10月20日	11月4日	11月7日	39℃以上の発熱	インフルエンザ(簡易検査ではA、Bとも陰性)
36	女	10月20日	11月18日	11月24日	39℃以上の発熱	

研究対象者

発現日が不明 2例

年齢	性別	H1N1ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
23	女	10月20日	不明	不明	39.0℃以上の発熱	不明
29	男	10月21日	不明	不明	39.0℃以上の発熱 (感染性胃腸炎)	不明

研究対象者外 25例

ワクチン接種あり 10名

接種前の症状発現 4名

年齢	性別	H1N1ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
24	女	11月15日	10月19日	10月22日	39.0℃度以上の発熱	下痢
45	女	11月17日	10月7日	10月22日	39.0℃度以上の発熱 肝機能異常	
27	女	11月2日	10月19日	10月24日	39度以上の発熱 (腎盂腎炎による)	10/21～10/24まで腎盂腎炎 で入院
36	男	11月6日	10月1日	10月2日	39.0℃以上の発熱	

接種後の症状発現 6名

年齢	性別	H1N1ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
36	女	10月20日	10月25日	10月27日	39.0℃度以上の発熱	

29	女	10月21日	10月21日	10月27日	39.0℃以上の発熱・肘を超える局所の異常腫脹	
24	男	10月21日	10月27日	11月1日	39度以上の発熱	
30	女	10月22日	10月27日	10月28日	39.0℃以上の発熱	
22	女	11月6日	11月10日	11月12日	39.0℃以上の発熱	
38	女	11月24日	12月1日	不明	39.0℃以上の発熱	不明

研究対象者外 ワクチン未接種者 15名

年齢	性別	H1N1ワクチン接種日	症状発現日	症状軽快日	事象名	合併症 (記載可能であれば)
27	女		10月18日	10月21日	じんましん	なし
不明	不明	不明	不明	不明	発熱	
42	女	無	不明	不明	その他の脳炎・脳症	
48	女	無	10月16日	10月19日	39℃の発熱	インフルエンザ A
22	女	無	10月10日	10月17日	39℃以上の発熱	新型インフルエンザ罹患
41	男	無	11月9日	11月15日	39℃以上の発熱	新型インフルエンザ罹患
22	男	無	10月3日	10月10日	39℃以上の発熱	新型インフルエンザ罹患
31	女	無	11月15日	11月17日	蕁麻疹	季節性インフルエンザ接種一日後
26	女	無	11月18日	11月25日	39℃以上の発熱	
25	女	無	11月28日	12月5日	39℃以上の発熱	
不明	不明	不明	不明	不明	じんましん	不明
29	女	無	11月20日	11月25日	39, 0℃以上の発熱 咽頭周囲膿瘍のため	
37	女	未接種	10月19日	10月7日	39.0℃以上の熱	肺炎
37	女	未接種	11月23日	11月27日	39.0℃以上の熱	
36	男	未接種	11月6日	11月7日	39.0℃以上の熱	

IV 研究成果の刊行物・別刷

Ⅲ 研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書 籍 名	出版社名	出版地	出版年	ページ

論文

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年

