

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
574	30	女	平成21年10月30日		季節性インフルエンザワクチン接種(10/19)、 クラビットで薬疹	動悸、血圧上昇	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
575	30	女	平成21年10月30日		生たまごでじんましん	上半身皮膚紅潮	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
576	40	女	平成21年10月30日		無	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
577	40	女	平成21年10月30日		季節性インフルエンザワクチン接種	動悸	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
578	40	女	平成21年10月30日		無	動悸、胸苦感	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	軽快
579	40	女	平成21年10月30日		異型狭心症、偏頭痛、咳喘息	嘔吐、頭痛、倦怠感	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
580	40	女	平成21年10月30日		季節性インフルエンザワクチン接種	けいれん、その他の神経症状	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
581	40	女	平成21年10月30日		無	アナフィラキシー	平成21年10月30日	関連有り	重篤	平成21年10月31日	回復
582	40	女	平成21年10月30日		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快
583	40	女	平成21年10月30日		無	動悸、血圧上昇	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
584	40	女	平成21年10月30日		無	頭痛、倦怠感	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	回復
585	40	男	平成21年10月30日		無	軟便	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
586	40	女	平成21年10月30日		卵の生食	口周囲痛痒感	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	回復
587	40	女	平成21年10月30日		くだものアレルギー、感冒薬で薬疹、季節性 インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
588	50	女	平成21年10月30日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
589	50	女	平成21年10月30日		無	血圧上昇	平成21年10月30日		非重篤	平成21年10月31日	回復
590	50	女	平成21年10月30日		無	掻痒、発疹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快
591	50	女	平成21年10月30日		じんましん(アスピリン不耐症)、喘息	じんましん	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
592	50	女	平成21年10月30日		無	肝機能障害	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
593	50	男	平成21年10月30日		無	アナフィラキシー、じんましん	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
594	50	女	平成21年10月30日	有	無	右リンパ腺腫脹、嘔吐	平成21年10月30日		非重篤	平成21年11月6日	回復
595	50	女	平成21年10月30日		無	高血圧、動悸など	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
596	50	女	平成21年10月30日		薬や食品で皮膚に発疹(ケフラール)	施注部位の発赤、硬結	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
597	50	女	平成21年10月30日		高血圧症(内服中)	頸部発疹	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
598	50	女	平成21年10月30日		無	喉頭痛	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
599	60	女	平成21年10月30日		無	血管迷走反射	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
600	70	男	平成21年10月30日		無	くしゃみ多発、その後鼻汁あり	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
601	70	男	平成21年10月30日		間質性肺炎、アスペルギルス症、肺脳胞症、 呼吸器不全	間質性肺炎増悪	平成21年10月30日	関連有り	重篤	平成21年11月9日	未回復
602	20	女	平成21年10月31日		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん、薬剤性アレルギー	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
603	20	男	平成21年10月31日			咳嗽	平成21年10月31日	関連有り			
604	30	女	平成21年10月31日		無	頭痛、嘔気	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
605	30	女	平成21年10月31日		無	発熱	平成21年11月1日		非重篤	平成21年11月1日	回復
606	30	女	平成21年10月31日		無	上腕全体の腫脹、発赤、微熱	平成21年10月31日		非重篤	平成21年11月2日	回復
607	40	女	平成21年10月31日		桃・メロン アレルギー	発熱	平成21年10月31日		非重篤	平成21年11月2日	回復

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
608	40	女	平成21年10月31日		ピリン系	発熱、喉頭痛	平成21年11月1日	関連有り			
609	40	女	平成21年10月31日		季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年10月31日	関連有り	重篤	平成21年11月1日	軽快
610	40	女	平成21年10月31日		季節性インフルエンザ	アナフィラキシー	平成21年10月31日		非重篤	平成21年11月6日	軽快
611	50	女	平成21年10月31日		無	発熱、関節痛	平成21年11月1日		非重篤	平成21年11月2日	回復
612	70	男	平成21年10月31日		降圧剤による中毒疹、季節性インフルエンザワクチン接種(副作用無し)	じんましん	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
613	<10	女	平成21年11月2日		無	全身痛痒感	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
614	10	女	平成21年11月2日		神経芽腫	嘔吐、頭痛	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
615	20	女	平成21年11月2日		無	両下肢神経障害	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
616	20	女	平成21年11月2日		無	全身発疹	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
617	20	女	平成21年11月2日		多のう胞性卵巣症候群有り、インフルエンザHAワクチン接種	めまい	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復
618	20	女	平成21年11月2日		無	全身発疹	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
619	20	女	平成21年11月2日			急性耳下線炎	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
620	20	男	平成21年11月2日		無	消化器症状など	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
621	20	女	平成21年11月2日		無	アナフィラキシー様症状	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
622	30	女	平成21年11月2日		無	喘息、接種部発赤	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	未回復
623	30	女	平成21年11月2日		喘息	じんましん	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
624	30	女	平成21年11月2日		無		平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
625	30	女	平成21年11月2日		無	その他通常ではみられない異常反応	平成21年11月2日		非重篤	平成21年11月3日	回復 軽快
626	30	女	平成21年11月2日		無	紫斑(アナフィラキシー)	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快
627	30	女	平成21年11月2日		自己赤血球免疫性紫斑病、10月26日季節性インフルエンザワクチン接種	紫斑、意識障害、けいれん	平成21年11月2日	関連有り	重篤		
628	30	女	平成21年11月2日	有	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、悪寒、倦怠感、頭痛、嘔気、下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
629	30	女	平成21年11月2日		無	激しい頭痛	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
630	30	女	平成21年11月2日		無	頭痛、嘔吐	平成21年11月2日	評価不能		平成21年11月3日	回復
631	40	女	平成21年11月2日		無	アナフィラキシー	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
632	40	女	平成21年11月2日		無(気分悪くなった、注射部位のしびれかん、翌日には回復)		平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
633	40	女	平成21年11月2日		無	熱発	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
634	40	女	平成21年11月2日			じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
635	40	女	平成21年11月2日		季節性インフルエンザワクチン接種、卵巣が	頭痛、嘔気、嘔吐、発熱、風邪症状	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	軽快
636	40	男	平成21年11月2日		無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤		不明
637	40	女	平成21年11月2日		ピリン系薬品で薬疹、造影剤でショック、季節性インフルエンザワクチン接種	39度異常の発熱	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快
638	40	女	平成21年11月2日		季節性インフルエンザワクチン接種	喘息様発作	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
639	40	女	平成21年11月2日		無	発熱、タンパク尿、心電図異常	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
640	40	女	平成21年11月2日		慢性じんましん	全身のほてり、胃部不快感、左顔面から後頭部にピリピリ	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	未回復
641	50	女	平成21年11月2日		無	発熱37.2℃、倦怠感有り	平成21年11月2日		非重篤	平成21年11月4日	回復
642	50	女	平成21年11月2日		無	倦怠感、頭重感、右手指むくみ・痛	平成21年11月2日	評価不能		平成21年11月5日	軽快
643	50	女	平成21年11月2日		無	感冒症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
644	50	女	平成21年11月2日			顔面紅潮、動悸尾、ふらつき、両上肢脱力しびれ感	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
645	50	女	平成21年11月2日			アナフィラキシー	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
646	50	女	平成21年11月2日		無	気管支炎	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
647	50	女	平成21年11月2日		無	感冒症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
648	60	女	平成21年11月2日		無	気管支炎	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
649	60	女	平成21年11月2日		無	消化器症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
650	60	男	平成21年11月2日		糖尿病性腎症、血液透析施行中、陳旧性心筋梗塞	じんましん	平成21年11月5日		非重篤	平成21年11月9日	軽快
651	60	男	平成21年11月2日		季節性インフルエンザワクチン接種	しびれ、筋肉緊張性疼痛	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
652	70	男	平成21年11月2日		糖尿病、高血圧、心筋梗塞、		平成21年11月2日	評価不能	重篤	平成21年11月2日	死亡
653	80	男	平成21年11月2日		多発性脳梗塞で10年前から起坐不能で臥床。08年1月からえん下性肺炎を繰り返し入院中だった	その他の異常反応	平成21年11月14日	評価不能	重篤	平成21年11月14日	死亡
654	80	女	平成21年11月2日		糖尿病	微熱	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
655	90	男	平成21年11月2日		無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
656	20	男	平成21年11月3日		無	アナフィラキシー	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	不明
657	30	男	平成21年11月3日		既往：季節性インフルエンザワクチンにて過去発熱の副反応1回	発熱	平成21年11月5日		非重篤	平成21年11月8日	回復
658	20	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、脱力感、集中力低下	平成21年11月4日	評価不能		平成21年11月6日	回復
659	20	女	平成21年11月4日		無	じんましん(頭部のみ)	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
660	20	女	平成21年11月4日		無	接種部位の発赤疼痛	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
661	20	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種	眼痛、目の充血、脱力感、ぼーっとした感じ	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
662	20	男	平成21年11月4日		無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	軽快
663	20	女	平成21年11月4日		無	局所(注射部位)の発赤、腫脹	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
664	20	女	平成21年11月4日		無	悪寒、頭痛	平成21年11月4日		非重篤	平成21年11月6日	回復
665	20	女	平成21年11月4日		喘息	喘息発作	平成21年11月4日		非重篤	平成21年11月5日	回復
666	30	男	平成21年11月4日		housedust ほか花粉に対するアレルギーあり	頭痛、吐き気	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
667	30	女	平成21年11月4日		以前インフルエンザワクチン接種で体調不良になった 既往：喘息	アナフィラキシー		関連有り	重篤	平成21年11月5日	回復
668	30	女	平成21年11月4日		無	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
669	30	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種	全身の痛痒感	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
670	30	女	平成21年11月4日		既往:気管支喘息:接種6ヶ月異常服薬無し 疾患名:アレルギー性鼻炎:接種実施前一ヶ月より服薬(抗ヒスタミン剤)中	喘息発作	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
671	30	女	平成21年11月4日		アボカドによるじんましん 既往:3歳頃に総胆管拡張症で手術	その他の神経障害	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
672	30	女	平成21年11月4日		10年前季節性インフルエンザワクチンでアレルギー症状	じんましん	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
673	30	女	平成21年11月4日		海老アレルギー	発疹	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
674	30	女	平成21年11月4日		無	頭痛、嘔気	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
675	30	女	平成21年11月4日		抗生剤ユナシン、ロキフィンにてかゆみ喉頭浮腫、ネオファーゲンにてアナフィラキシーショック	じんましん、喉頭浮腫、呼吸苦	平成21年11月4日	関連有り	重篤	平成21年11月4日	回復
676	30	女	平成21年11月4日		無	めまい、ふらつき、嘔気、動悸、悪寒、冷や汗、関節痛、痒み	平成21年11月4日		非重篤	平成21年11月6日	回復
677	30	女	平成21年11月4日		無	発熱小、嘔吐	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
678	30	女	平成21年11月4日		無	嘔気、嘔吐、水溶性下痢	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	軽快
679	30	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー性鼻炎	全身の発疹、悪寒、鼻汁、頬の疼痛、頬脈、呼吸苦	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
680	30	女	平成21年11月4日		無	嘔気	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	未回復
681	30	女	平成21年11月4日		ダンリッチで膨瘍疹 季節性インフルエンザワクチン接種	その他の神経障害	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
682	40	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチンで発熱、季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤		
683	40	女	平成21年11月4日		無	急性腸炎	平成21年11月4日		非重篤	平成21年11月5日	回復
684	40	女	平成21年11月4日		青魚、かに	局所の異常腫脹	平成21年11月6日	関連有り	非重篤		
685	40	女	平成21年11月4日		骨のついた鶏肉でじんましん	喉頭違和感、しゃがれ声	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
686	50	女	平成21年11月4日		無	関節痛、めまい	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
687	50	女	平成21年11月4日		無	嘔吐、発熱(最大37.5℃)下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
688	50	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー性鼻炎	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
689	50	男	平成21年11月4日		無	発熱、発疹	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	未回復
690	50	男	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
691	50	男	平成21年11月4日		1季節性インフルエンザワクチン接種、2基礎疾患:糖尿病性腎症による腎不全で透析療法中、3薬・食品でのアレルギー歴有り	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	重篤	平成21年11月4日	軽快
692	50	女	平成21年11月4日		季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
693	60	女	平成21年11月4日		無	動悸、嘔気、左回転がした様な感じ	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
694	10	男	平成21年11月5日		ダウン症候群、急性骨髄性白血病治療終了11年	発熱	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月8日	回復

副反応報告の概要リスト

	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
695	20	女	平成21年11月5日		無	嘔吐、下痢	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	未回復
696	20	女	平成21年11月5日		アトピー性皮膚炎、腎盂腎炎、尿路結石	顔と両上腕に発赤疹	平成21年11月6日			平成21年11月8日	回復
697	20	女	平成21年11月5日		無	頭痛、嘔気、嘔吐、下痢、微熱	平成21年11月5日	評価不能	重篤	平成21年11月10日	回復
698	20	女	平成21年11月5日			悪心、発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
699	20	女	平成21年11月5日	有	既往:ボルタレン錠にてじんましん	じんましん	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	軽快
700	20	女	平成21年11月5日		アレルギー体質、アトピー、クローン病、季節性インフルエンザワクチン接種後発疹	発熱(最大39.2℃)、じんましん様症状	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復 軽快
701	20	女	平成21年11月5日		アレルギー:ロキソニンで喘息出現、10/15季節性インフルエンザワクチン接種、10/28インフルエンザ陽性(6日間自宅療養)10/29内科外来受診 小児喘息有りでぜんそく薬を投与される		平成21年11月6日		非重篤		回復
702	30	女	平成21年11月5日		無	まぶたの浮腫	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
703	30	女	平成21年11月5日		無	嘔気	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	不明
704	30	男	平成21年11月5日		無	血管迷走神経反射	平成21年11月5日	関連有り	重篤	平成21年11月6日	回復
705	30	女	平成21年11月5日		インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	未回復
706	30	女	平成21年11月5日		無	発熱、関節痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
707	30	女	平成21年11月5日		ニューキノロン系薬剤(ジェニナック)	アナフィラキシーアレルギー反応	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
708	30	女	平成21年11月5日		そば、メロン、ピリン	発疹(全身)、発赤、腫脹、かゆみ	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	
709	30	男	平成21年11月5日		無	気分不快	平成21年11月5日		重篤	平成21年11月6日	回復
710	30	女	平成21年11月5日		無	左上肢しびれおよび疼痛	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復
711	30	女	平成21年11月5日		季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年11月5日	関連有り	重篤	平成21年11月6日	軽快
712	30	女	平成21年11月5日		アトピー性皮膚炎	頻脈	2009年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
713	30	女	平成21年11月5日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
714	40	女	平成21年11月5日		無	高熱、倦怠感	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
715	40	女	平成21年11月5日		気管支喘息治療中、コントロールは良好。以前季節性インフルエンザ予防接種後、気管支喘息発作有り	気管支喘息発作	平成21年11月5日	関連有り	重篤	平成21年11月7日	回復
716	40	女	平成21年11月5日		無	全身脱力感、四肢関節痛	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
717	40	女	平成21年11月5日		無	発熱	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復 軽快
718	40	女	平成21年11月5日		全身性マリテマトーデス、腎不全、高血圧	左脳出血	平成21年11月15日	評価不能	重篤	平成21年11月17日	未回復
719	40	女	平成21年11月5日		無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
720	40	女	平成21年11月5日		無	頭痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
721	40	女	平成21年11月5日		季節性インフルエンザワクチン接種	局所の発赤	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	軽快
722	50	女	平成21年11月5日		無	下痢	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
723	50	女	平成21年11月5日		高血圧、高脂血症、慢性C型肝炎、深部静脈血栓症	発熱37.4℃、両下肢脱力感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
724	50	女	平成21年11月5日		無	薬疹	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
725	60	男	平成21年11月5日		無	発熱	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
726	60		平成21年11月5日		無	血管迷走神経反射	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
727	10	男	平成21年11月6日		気管支喘息	アナフィラキシー	平成21年11月6日	関連有り	重篤	平成21年11月7日	回復
728	20	女	平成21年11月6日		無	動悸、手の振戦、微熱	平成21年11月6日		非重篤	平成21年11月9日	回復
729	20	男	平成21年11月6日			インフルエンザA陽性	平成21年11月8日	評価不能			
730	20	女	平成21年11月6日		無	頭重感、めまい、全身倦怠感	平成21年11月6日	評価不能	非重篤		
731	20	男	平成21年11月6日		季節性インフルエンザワクチン接種	全身の皮疹、かゆみ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
732	20	女	平成21年11月6日		無	中毒疹(紅斑)	平成21年11月7日		非重篤		
733	20	女	平成21年11月6日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(最大39℃)	平成21年11月6日	関連有り	非重篤		不明
734	20	女	平成21年11月6日		無	じんましん、微熱	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
735	20	女	平成21年11月6日		無	嘔気	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
736	20	女	平成21年11月6日		10月7日ビームゲン接種、21日季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、ふわふわ感	平成21年11月6日	評価不能	非重篤		
737	30	女	平成21年11月6日		無	腹痛、下痢、嘔吐、発熱	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
738	30	女	平成21年11月6日		ブタ・牛肉アレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、嘔吐、皮膚発赤	平成21年11月6日	評価不能	非重篤		
739	30	女	平成21年11月6日		季節性インフルエンザワクチン接種時、腫れ経験あり	発疹	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
740	30	女	平成21年11月6日		薬、食品で発疹、体調不良記憶	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
741	30	男	平成21年11月6日		じんましん(ゴーヤの疑い)、HBワクチン(ビームゲン)接種:一回目	両上下肢しびれ感、筋力低下	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	未回復
742	30	男	平成21年11月6日		無	皮疹	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
743	30	女	平成21年11月6日		接触アレルギーあり	アナフィラキシー	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
744	30	女	平成21年11月6日		無	胸部圧迫感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
745	40	女	平成21年11月6日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、関節痛	平成21年11月7日		非重篤	平成21年11月9日	軽快
746	40	女	平成21年11月6日		とくに病気がないが、下痢あり	発熱、咽、喉頭腫脹、出血	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
747	40	女	平成21年11月6日		気管支喘息、既往:20数年前のワクチン接種で軽い皮疹出現(記憶不明確)	急性アレルギー性皮膚炎	平成21年11月6日	関連有り	重篤	平成21年11月9日	回復
748	40	女	平成21年11月6日		アレルギー(+)(アレルゲン、卵、エビ、そばなど約30種類)	アナフィラキシー、発熱、腋窩腫瘍	平成21年11月6日	関連有り	重篤	平成21年11月13日	回復(発熱など)、軽快(痛痒)、未回復(腫瘍)
749	40	女	平成21年11月6日		喘息様気管支炎	発熱、頭痛、倦怠感	平成21年11月8日				軽快
750	50	女	平成21年11月6日		アレルギー性鼻炎、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日		非重篤	平成21年11月10日	軽快
751	50	女	平成21年11月6日		そばアレルギー、腸子フス・パラチフスの予防接種でむくみ	注射部位の発赤、かゆみ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤		軽快
752	50	女	平成21年11月6日		季節性インフルエンザワクチン接種	軽度の心季亢進	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
753	50	女	平成21年11月6日		無	頭痛、眼圧感	平成21年11月6日		非重篤	平成21年11月8日	回復
754	50	女	平成21年11月6日		無	感冒症状、消化器症状	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
755	50	女	平成21年11月6日		無	頭痛、吐気	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
756	50	女	平成21年11月6日		無	じんましん	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
757	50	女	平成21年11月6日		局所麻酔薬アレルギー	アナフィラキシー	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
758	60	女	平成21年11月6日			発熱、全身倦怠感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
759	<10	女	平成21年11月7日		気管支喘息あり、季節性インフルエンザワクチン1回目接種	じんましん	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
760	10	男	平成21年11月7日		気管支喘息あり、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
761	20	女	平成21年11月7日		無	発熱	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
762	30	男	平成21年11月7日		無	発熱(37.5℃)、全身倦怠感	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
763	30	女	平成21年11月7日		無	発熱	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	未回復
764	50	女	平成21年11月7日		喘息、花粉症、慢性じんましん	気分不良、口渇、胸内苦悶	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
765	<10	男	平成21年11月9日		ウエスト症候群にて治療中	局所の腫脹	平成21年11月11日	関連有り	非重篤		
766	<10	女	平成21年11月9日		無	発熱	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
767	20	女	平成21年11月9日		無	その他の通常では見られない異常反応	平成21年11月9日	関連有り		平成21年11月10日	回復
768	20	女	平成21年11月9日		季節性インフルエンザワクチン接種	発疹、息苦しさ	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
769	20	女	平成21年11月9日		無	嘔気、めまい、手振戦	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
770	20	女	平成21年11月9日		季節性インフルエンザワクチン接種	関節痛、喉頭痛、発熱(39℃前後)	平成21年11月10日		非重篤	平成21年11月11日	回復
771	20	女	平成21年11月9日		10/19に外傷後、破傷風トキソイド筋注	急性扁桃腺炎	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
772	30	女	平成21年11月9日		無	血管迷走神経反射	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
773	30	女	平成21年11月9日		季節性インフルエンザワクチン接種	発赤、痛痒感	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
774	30	女	平成21年11月9日		喘息、花粉症、季節性インフルエンザワクチン接種	微熱、関節痛、筋肉痛、倦怠感	平成21年11月9日	関連有り	非重篤		
775	30	女	平成21年11月9日		SLEにてプレドニゾン5mg服用	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤		
776	30	男	平成21年11月9日		無	アナフィラキシー	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
777	30	女	平成21年11月9日		ロキソニン	じんましん	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
778	30	女	平成21年11月9日		IgA腎症	じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
779	40	女	平成21年11月9日			湿疹	平成21年11月10日	評価不能	非重篤		
780	40	男	平成21年11月9日	有	ヨード過敏	腫れ、37℃の発熱、全身倦怠感、手のしびれ	平成21年11月10日		非重篤	平成21年11月11日	回復
781	50	女	平成21年11月9日		無	じんましん	平成21年11月9日	関連有り			未回復
782	50	女	平成21年11月9日		透析患者(慢性腎不全)	湿疹(発疹)	平成21年11月11日		非重篤	平成21年11月14日	軽快
783	60	男	平成21年11月9日		透析患者(慢性腎不全)	発熱、胸部不快	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
784	60	男	平成21年11月9日		無	皮疹	平成21年11月10日		非重篤		不明
785	<10	男	平成21年11月10日		無	じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
786	<10	男	平成21年11月10日		基礎疾患:気管支喘息、以前卵アレルギー、前年の季節性インフルエンザワクチンはアレルギーなし	発疹(体幹)	平成21年11月12日	評価不能	非重篤		
787	<10	男	平成21年11月10日		気管支喘息	じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復

副反応報告の概要リスト

	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
788	<10	女	平成21年11月10日		季節性インフルエンザワクチン接種	発疹	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
789	20	女	平成21年11月10日		有り:アレルギー	発熱、左腋窩リンパ節炎	平成21年11月11日	関連有り	非重篤		
790	20	女	平成21年11月10日	有	アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎、扁桃炎	じんましん	平成21年11月13日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	軽快
791	20	女	平成21年11月10日		アトピー性皮膚炎	発熱	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
792	20	女	平成21年11月10日		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
793	20	男	平成21年11月10日		無	アレルギー性発熱	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
794	20	女	平成21年11月10日		無	じんましん	平成21年11月11日	関連有り	非重篤		
795	30	男	平成21年11月10日		季節性インフルエンザワクチン接種(異常なし)、アレルギー体質	じんましん	平成21年11月10日	関連有り	重篤	平成21年11月10日	回復
796	40	女	平成21年11月10日			39.5℃の発熱	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
797	40	男	平成21年11月10日		4歳の時にひきつけあり	発熱、関節痛、および頭痛	平成21年11月10日		非重篤	平成21年11月12日	回復
798	50	女	平成21年11月10日		基礎疾患:高血圧、アレルギー性鼻炎	発熱、接種部位の発赤・腫脹	平成21年11月10日	関連有り		平成21年11月14日	回復
799	60	女	平成21年11月10日		気管支喘息:加療中、既往:薬剤アレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頸肩痛	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
800	70	女	平成21年11月10日		無	幻視	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	未回復
801	70	女	平成21年11月10日		無	後頭部痛、嘔気	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	未回復
802	80	女	平成21年11月10日		10/27ニューモバックス接種	呼吸不全による死亡	平成21年11月11日	評価不能	重篤	平成21年11月11日	死亡
803	<10	女	平成21年11月11日			39℃の高熱	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
804	<10	男	平成21年11月11日		喘息の基礎疾患あり。軽度の咳があった	発熱(39℃)	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月14日	回復
805	20	女	平成21年11月11日			関節痛、微熱、のどの痛み、倦怠感	平成21年11月13日	評価不能	非重篤	平成21年11月14日	軽快
806	20	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
807	30	女	平成21年11月11日		喘息	頭痛、嘔吐、発熱(37.8)	平成21年11月11日		非重篤	平成21年11月12日	軽快
808	30	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	全身倦怠、頭痛。翌日口唇とはぐきが異常に渴く	平成21年11月11日				
809	30	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
810	30	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頭痛、倦怠感、注射部位の痛み	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
811	30	男	平成21年11月11日		無	発疹	平成21年11月12日	評価不能	非重篤		
812	40	女	平成21年11月11日		甲状腺キノウ低F症、鉄欠乏性貧血、高血圧、季節性インフルエンザワクチン接種	胃と食道の境あたりに熱感があり、喉に熱が移動。めまい。翌日口唇とはぐきが異常に渴く	平成21年11月11日	関連有り			
813	40	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	発赤、腫脹、四肢ふるえ、発熱、	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
814	40	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	手足のしびれ	平成21年11月11日	関連有り	非重篤		不明
815	50	女	平成21年11月11日		無	発熱、悪寒、関節痛	平成21年11月11日		非重篤		
816	70	男	平成21年11月11日		無	肝機能障害	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	不明
817	70	男	平成21年11月11日		無	急性呼吸不全による死亡	平成21年11月12日	関連無し	重篤	平成21年11月12日	死亡
818	70	女	平成21年11月11日		無	死亡	平成21年11月14日	評価不能	重篤	平成21年11月14日	死亡
819	80	男	平成21年11月11日		肺気腫、脳梗塞、一二脂腸潰瘍		平成21年11月15日	評価不能	重篤	平成21年11月15日	死亡

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
820	80	女	平成21年11月11日		無	下顎けいれん	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
821	80	女	平成21年11月11日		肺炎で治療中	死亡	平成21年11月12日	評価不能	重篤	平成21年11月12日	死亡
822	20	女	平成21年11月12日		無	胸部の発疹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤		
823	30	女	平成21年11月12日		インフルエンザHAワクチン接種	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
824	40	女	平成21年11月12日		高血圧、インフルエンザHAワクチン接種	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
825	<10	男	平成21年11月13日		卵白アレルギークラス3	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
826	<10	男	平成21年11月13日		川崎病 経過観察中(県立病院にて経過観察中。最優先対象者として今回予防接種??となっている)	発熱(39℃以上)	平成21年11月13日	関連無し	非重篤	平成21年11月15日	回復
827	10	男	平成21年11月13日		有り	じんましん	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	軽快
828	20	女	平成21年11月13日		食物依存症、運動誘発、アナフィラキシー	アナフィラキシー	平成21年11月13日	関連有り		平成21年11月13日	軽快
829	20	女	平成21年11月13日		無	熱発	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快
830	20	女	平成21年11月13日		無	熱発	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	軽快
831	30	女	平成21年11月13日		一週間前季節性インフルエンザ	めまい	2009年11月13日	関連有り	非重篤		
832	30	女	平成21年11月13日		ミノマイシンで皮疹が出たこと有り	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	軽快
833	40	女	平成21年11月13日		季節性インフルエンザワクチン接種(発熱あり)、毎回インフルワクチン時に発熱有り	発熱	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	軽快
834	40	女	平成21年11月13日		狭心症、季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、嘔気、頭重感	平成21年11月14日				
835	40	女	平成21年11月13日		無	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
836	40	女	平成21年11月13日		無	じんましん様症状	平成21年11月14日	評価不能		平成21年11月17日	軽快
837	50	女	平成21年11月13日		喘息	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復
838	50	女	平成21年11月13日		無	発熱、嘔吐	平成21年11月15日		非重篤	平成21年11月16日	回復
839	60	男	平成21年11月13日		無	腹腔内出血	平成21年11月15日	関連無し	重篤	平成21年11月15日	死亡
840	20	女	平成21年11月14日		無	39℃以上の発熱	平成21年11月16日	関連有り	重篤	平成21年11月18日	軽快
841	70	男	平成21年11月14日		高血圧	39℃以上の発熱	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
842	<10	男	平成21年11月15日		喘息	発熱	平成21年11月18日	評価不能	非重篤		
843	<10	女	平成21年11月16日		アレルギー性鼻炎、気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(39℃以上)	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
844	10	女	平成21年11月16日		基礎疾患:慢性脊髄性は血病医、骨髄移植後	発熱	平成21年11月17日	評価不能	重篤	平成21年11月19日	軽快
845	10	女	平成21年11月16日		気管支喘息	かぜ症状	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
846	10	男	平成21年11月16日			アナフィラキシーショック	平成21年11月16日	関連有り	重篤		
847	20	女	平成21年11月16日		ピリン系でじんましん	嘔気	平成21年11月16日	評価不能		平成21年11月17日	回復
848	30	女	平成21年11月16日		季節性インフルエンザワクチン接種	上肢脱力感、微熱、ふらつき	平成21年11月16日	関連有り	非重篤		
849	50	男	平成21年11月16日		慢性腎不全(透析中)、季節性インフルエンザワクチン接種	皮疹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快

副反応報告の概要リスト

	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発現日	因果関係	重篤度	転帰確認日	転帰内容
850	60	女	平成21年11月16日		認知症にて、誤嚥性肺炎を反復しており絶食中である	じんましん	平成21年11月17日	関連有り	重篤	平成21年11月19日	回復
851	70	女	平成21年11月16日		慢性閉塞性肺疾患、肺高血圧症	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月18日	評価不能	重篤		死亡
852	80	女	平成21年11月16日		季節性インフルエンザワクチン接種	突然死	平成21年11月18日	評価不能	重篤	平成21年11月18日	死亡
853	80	男	平成21年11月16日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復 軽快
854	80	男	平成21年11月16日		慢性腎不全、心不全、消化管出血、季節性インフルエンザワクチン接種	血圧低下、意識障害、呼吸困難	平成21年11月17日	関連無し	重篤	平成21年11月17日	死亡
855	90	女	平成21年11月16日		一週間前季節性インフルエンザワクチン接種	脳梗塞	平成21年11月17日	評価不能	重篤		
856	<10	女	平成21年11月17日			発熱	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
857	<10	女	平成21年11月17日		有り	頭痛	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
858	10	女	平成21年11月17日		気管支喘息 吸入スラロイド 吸入中キュパール	気分不快(アナフィラキシー様症状)	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
859	20	女	平成21年11月17日		無	ショック(血圧低下)	平成21年11月17日	関連有り	重篤	平成21年11月17日	回復
860	20	女	平成21年11月17日		無	接種部位の腫脹と痒み、その他部位の発赤、痒み	平成21年11月19日	関連有り	重篤		
861	40	女	平成21年11月17日		無	じんましん	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
862	70	女	平成21年11月17日		慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパシー	アナフィラキシー	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
863	70	男	平成21年11月17日		慢性腎不全	ふらつき	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
864	80	女	平成21年11月17日		10/18転倒し、恥骨骨折 10/19~2138°Cの発熱あり 10/31~11/337°C~35°C発熱あり(膀胱系)	39°C以上の発熱	平成21年11月17日	評価不能	非重篤		不明
865	<10	男	平成21年11月18日		基礎疾患:ネフローゼ、ステロイド投与中	アナフィラキシー	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
866	10	女	平成21年11月18日		喘息、コントロールは良好	アナフィラキシー	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
867	20	女	平成21年11月18日		気管支喘息にて加療中	嘔吐	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
868	20	女	平成21年11月18日		無	発疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
869	30	男	平成21年11月18日		無	湿疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤		
870	40	女	平成21年11月18日		全身性エリテマトーデスにて当院治療中 アレルギー歴なし	発熱(39°C)	平成21年11月18日	評価不能	非重篤		
871	70	女	平成21年11月18日		薬、食品でのじんましん	嘔気、気分不快	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
872	70	女	平成21年11月18日		基礎疾患:狭心症。季節性インフルエンザワクチン接種	動機	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
873	80	女	平成21年11月18日			湿疹発作	平成21年11月18日				
874	80	女	平成21年11月18日		やや風邪気味だった		平成21年11月18日	評価不能	重篤		
875	90	男	平成21年11月18日		脳出血後遺症	嘔吐	平成21年11月18日	評価不能	重篤	平成21年11月19日	死亡
876	50	女	平成21年11月19日		少し風邪気味	息苦しさ、発汗、ふるえ	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
877	80	男	平成21年11月19日		糖尿病、糖尿病性腎症	高血圧性脳症	平成21年11月19日		非重篤	平成21年11月19日	軽快