平成25年3月30日 健発 0330 第 3 号 薬食発 0330 第 1 号

各都道府県知事 殿

厚生労働省健康局長 (公印省略)

厚生労働省医薬食品局長 (公印省略)

定期の予防接種等による副反応疑いの報告等の取扱いについて

予防接種法の一部を改正する法律(平成25年法律8号)が本日公布され、4月1日より、病院若しくは診療所の開設者又は医師(以下「医師等」という。)は、定期の予防接種又は臨時の予防接種(以下「定期の予防接種等」という。)を受けた者が、厚生労働大臣が定める症状を呈していることを知ったときは、厚生労働大臣に報告することが義務付けられたところである。また、併せて、予防接種法施行規則の一部を改正する省令(平成25年厚生労働省令第50号)も本日公布され、報告すべき症状等を定めたところである。

その後、薬事法等の一部を改正する法律(平成25年法律第84号)による予防接種法の改正により、平成26年11月25日から、医師等は、独立行政法人医薬品医療機器総合機構(以下「機構」という。)に氏名及び生年月日を含む副反応疑い報告(予防接種法(昭和23年法律第68号)第12条第1項の規定による報告をいう。以下同じ。)を行うこととされた。

ついては、副反応疑い報告及び予防接種に係る医薬品、医療機器等の品質、有効性及び 安全性の確保等に関する法律(昭和35年法律第145号)第68条の10第2項の規定によ る報告について、下記のとおり取り扱うこととしたので、貴管内市町村及び関係機関等に 対する周知を図るとともに、その実施に遺漏なきを期されたい。

なお、公益社団法人日本医師会等に対し、本件に係る協力を依頼していることを申し添える。

1 副反応疑い報告について

- (1) 市町村(特別区を含む。以下同じ。)は、あらかじめ別紙様式1並びに急性散在 性脳脊髄炎(ADEM)調査票、ギラン・バレ症候群(GBS)調査票、血栓症 (血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)(TTS)調査 票、心筋炎調査票及び心膜炎調査票(以下「全種調査票」という。)を管内の医 療機関に配布し、医師等が予防接種法施行規則(昭和23年厚生省令第36号) 第5条に規定する症状(別紙様式1の報告基準参照)を診断した場合には、速や かに機構へ FAX (FAX 番号:0120-176-146、新型コロナウイルス感染症に係るワ クチン(以下「新型コロナワクチン」という。)予防接種に関するものについて は、専用 FAX 番号:0120-011-126) 又は電子報告システム(報告受付サイト URL: https://www.pmda.go.jp/safety/reports/hcp/0002.html) にて報告するよう周知するこ と。この報告は、患者に予防接種を行った医師等以外の医師等も行うものとする こと。FAX による報告の場合、別紙様式1又は国立感染症研究所のホームページか らダウンロードできる予防接種後副反応疑い報告書入力アプリにて作成した別紙 様式2を使用して報告すること。また、いずれの手段による報告であっても、そ の症状が急性散在性脳脊髄炎(ADEM)、ギラン・バレ症候群(GBS)、血 栓症(血栓塞栓症を含む。) (血小板減少症を伴うものに限る。) (TTS) (以下「血小板減少症を伴う血栓症」という。)、心筋炎又は心膜炎と疑われる 場合は、それぞれ急性散在性脳脊髄炎(ADEM)調査票、ギラン・バレ症候群 (GBS)調査票、血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに 限る。) (TTS) 調査票(以下「TTS調査票」という。)、心筋炎調査票又 は心膜炎調査票を作成して報告するものとすること。なお、心筋炎及び心膜炎が ともに疑われる場合にあっては、心筋炎調査票及び心膜炎調査票の両方を作成し て報告すること。また、「心筋炎」又は「心膜炎」について、電子報告システム にて機構へ報告する場合は、当分の間、当該システムに従って心筋炎調査票又は 心膜炎調査票に係る調査項目以外の事項を報告するとともに、当該調査票につい ては別途 FAX にて報告すること。
- (2)機構は、医師等から(1)の報告を受理した後、速やかに厚生労働省へ報告すること。
- (3) 厚生労働省は、機構から(1) の報告を受理した後、速やかに都道府県に当該報告を情報提供するので、当該報告を受け取った都道府県は、速やかに予防接種を 実施した市町村に情報提供すること。
- (4) (1) の報告は、厚生労働省において、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び 安全性の確保等に関する法律第68条の10第2項の規定による報告としても取り 扱うこととするため、当該報告を行った医師等は、重ねて医薬品、医療機器等の

品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10第2項の規定による報告をする必要はないこと。

- (5) 患者に対して予防接種を行った医師等以外が、(1) の報告をする場合においては、記載が困難な事項については、記載する必要はないこと。
- (6) 厚生労働省、国立感染症研究所又は機構が(1)の報告に関する調査を行うことがあるので、医療機関の関係者等は、予防接種法第13条第4項の規定に基づき、厚生労働省等から副反応疑い報告に関する情報収集等の協力依頼がなされた際には、これに協力すること。
- (7) (1) の報告の内容については、厚生労働省、国立感染症研究所又は機構において調査等を実施した後、個人情報に十分配慮した上で、公開の場で検討することとするものであること。
- (8) 厚生労働大臣が(1) の報告に関して検討を加えた結果については、都道府県を 通じて市町村に通知することがあるので、その際には、都道府県は、市町村に対 して、速やかに管内の関係機関へ周知するよう依頼すること。
- (9) 市町村が被接種者又は保護者(以下「保護者等」という。)からの定期の予防接種等後に発生した健康被害に関し相談を受けた場合等には、必要に応じて、別紙様式3に必要事項を記入するよう促すとともに、それを都道府県を通じて、厚生労働省健康局健康課へ電子メール(メールアドレス:yoboseshu@mhlw.go.jp)にて報告すること。

この場合において、市町村は当該健康被害を診断した医師等に対し、(1)の報告の提出を促すとともに、医師等が報告基準に該当せず因果関係もないと判断しているなどの理由により、報告をしない場合には、その理由も添えて厚生労働省へ報告すること。

2 任意接種における健康被害の報告

都道府県及び市町村は、定期の予防接種以外の予防接種(以下「任意接種」という。)のみを行う医療機関に対しても、別紙様式1及び全種調査票を配布並びに別紙様式2を周知し、当該報告への協力を求めること。任意接種における健康被害については、「医薬関係者からの医薬品、医療機器、再生医療等製品、医薬部外品及び化粧品の副作用、感染症及び不具合報告の実施要領について」(令和4年3月18日付け薬生発0318第1号)の別添「医薬品・医療機器等安全性情報報告制度」実施要領の

「(2)報告対象となる情報」に該当する疾病、障害若しくは死亡の発生又は感染症の発生であり、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10第2項の規定に基づき、薬局開設者、病院若しくは診療所の開設者又は医師、歯科医師、薬剤師その他医薬関係者は、保健衛生上の危害の発生又は拡大を防止するため必要があると認めるとき(別記①~⑨参照)は、1(1)と同様に、別紙様式1又は2を用い、

速やかに機構へ FAX (FAX 番号: 0120-176-146) 又は電子報告システム

(URL: https://www.pmda.go.jp/safety/reports/hcp/0002.html) にて報告すること。この報告は、患者に予防接種を行った医師等以外の医師等も行うものとすること。また、いずれの手段による報告であっても、急性散在性脳脊髄炎が疑われる症例については急性散在性脳脊髄炎(ADEM)調査票を、ギラン・バレ症候群が疑われる症例についてはギラン・バレ症候群(GBS)調査票を、血小板減少症を伴う血栓症が疑われる症例についてはTTS調査票を、心筋炎が疑われる症例については心筋炎調査票を、心膜炎が疑われる症例については心膜炎調査票を作成し、報告するものとすること。

3 製造販売業者等への情報提供及び製造販売業者等による情報収集への協力

厚生労働省において安全対策のため、1及び2により行われた報告の内容について 患者氏名(イニシャルを除く。)及び生年月日を除いた情報を当該予防接種ワクチン の製造販売業者等に対し情報提供することがあるので、医師等は、医薬品、医療機器 等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の2第2項に基づき、製造 販売業者等から副反応疑い報告に関する情報収集等の協力依頼がなされた際には、こ れに協力すること。

また、1 (9) の場合についても、ワクチンの製造販売業者等に対し同様に情報提供することがあるので、市町村は、その旨あらかじめ保護者等に説明を行うこと。

- 4 ヒトパピローマウイルス感染症の定期の予防接種又は任意接種に係る対応
 - (1) ヒトパピローマウイルス感染症の定期の予防接種には、ヒトパピローマウイルス 様粒子ワクチンの積極的勧奨の差控えにより接種機会を逃した方に対して、公平 な接種機会を確保する観点から、時限的に、従来の定期接種の対象年齢を超えて 行う接種(以下「キャッチアップ接種」という。)を含むこと。
 - (2) 広範な慢性の疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状を呈する患者を診察した際には、医師はヒトパピローマウイルス感染症の定期の予防接種又は任意接種を受けたかどうかを確認すること。
 - (3) ヒトパピローマウイルス感染症の定期の予防接種にあっては、接種後に広範な慢性の疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状が発生する場合があるため、医師がこれらの症状と接種との関連性を認めた場合、医師等は厚生労働大臣に対して1(1)の規定による報告を行うこと。
 - (4) ヒトパピローマウイルス感染症の任意接種にあっては、接種後に広範な慢性の 疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状が発生した場合、医薬品、医療機器等 の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10第2項の規定に基 づき、薬局開設者、病院若しくは診療所の開設者又は医師、歯科医師、薬剤師そ の他の医薬関係者は、2の規定による報告を行うこと。
 - (5) ヒトパピローマウイルス感染症のキャッチアップ接種にあっては、過去に接種したヒトパピローマウイルス様粒子ワクチンの種類が不明の場合、結果として、

異なる種類のワクチンが接種される可能性があるため、ワクチンの互換性に関する安全性、免疫原性及び有効性についての情報収集の観点から、別紙様式1における予診票での留意点にその旨明記すること。

- (6) (3) 及び(4) については、患者に接種を行った医師等以外の医師等において も行うべきものであること。
- (7)過去にヒトパピローマウイルス感染症の定期の予防接種又は任意接種の接種後に 広範な慢性の疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状が発生した患者であっ て、既に当該症状については治療を受けていないものについても、(3)又は (4)と同様に取り扱うこと。
- 5 新型コロナウイルス感染症の臨時の予防接種に係る対応

新型コロナワクチンについては、これまでワクチン接種との因果関係が示されていない症状も含め、幅広く評価を行っていく必要があることから、当面の間、以下の症状については当該規定による副反応疑い報告を積極的に行うよう検討するとともに、これら以外の症状についても必要に応じて報告を検討すること。

けいれん、ギラン・バレ症候群、急性散在性脳脊髄炎(ADEM)、血小板減少性紫斑病、血管炎、無菌性髄膜炎、脳炎・脳症、関節炎、脊髄炎、顔面神経麻痺、血管迷走神経反射(失神を伴うもの)

また、副反応疑い報告基準に基づき、「血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)」、「心筋炎」又は「心膜炎」について報告する場合にあっては、評価にあたり当該症例に係る症状の概要等を詳細に把握する必要があることから、別紙様式1記入要領別表の記載も踏まえ、別紙様式1に加えて、TTS調査票、心筋炎調査票又は心膜炎調査票をそれぞれ作成し、報告すること。ただし、心筋炎及び心膜炎がともに疑われる場合にあっては、心筋炎調査票及び心膜炎調査票の両方を作成して報告すること。各調査票の作成にあたっては、全ての項目について遺漏なく記入すること。また、報告対象となる症例の経過において複数の医師等が関与した場合にあっては、接種の状況や経過等の情報を可能な限り集約して調査票に記入の上、一の医師等が代表して報告することが望ましいこと。なお、「心筋炎」又は「心膜炎」について、電子報告システムにて機構へ報告する場合は、当分の間、当該システムに従って心筋炎調査票又は心膜炎調査票に係る調査項目以外の事項を報告するとともに、当該調査票については別途 FAX にて報告すること。

(改正) 平成 26 年 10 月 1 日 一部改正 平成 26 年 11 月 25 日 一部改正 平成 28 年 10 月 1 日 一部改正 平成 29 年 9 月 25 日 一部改正 令和元年 5 月 7 日 一部改正 令和元年 9 月 27 日 一部改正 令和 2 年 3 月 26 日 一部改正 令和 3 年 2 月 16 日 一部改正 令和 3 年 8 月 25 日 一部改正 令和 3 年 8 月 2 日 一部改正 令和 3 年 8 月 2 日 一部改正 令和 3 年 8 月 16 日 一部改正 令和 3 年 8 月 16 日 一部改正 令和 3 年 8 月 16 日 一部改正 令和 3 年 12 月 6 日 一部改正 令和 4 年 3 月 18 日 一部改正

(別記)

任意接種における報告対象となる情報は、予防接種ワクチンの使用による副作用、感染症の発生について、保健衛生上の危害の発生又は拡大を防止する観点から報告の必要があると判断した情報(症例)であり、具体的には以下の事項(症例)を参考とすること。なお、ワクチンとの因果関係が必ずしも明確でない場合であっても報告の対象となり得ること。

- ① 死亡
- ② 障害
- ③ 死亡につながるおそれのある症例
- ④ 障害につながるおそれのある症例
- ⑤ 治療のために病院又は診療所への入院又は入院期間の延長が必要とされる症状(③ 及④に掲げる症例を除く。)
- ⑥ ①から⑤までに掲げる症例に準じて重篤である症例
- ⑦ 後世代における先天性の疾病又は異常
- ⑧ 当該医薬品の使用によるものと疑われる感染症による症例等の発生
- ⑨ ①から⑧までに示す症例以外で、軽微ではなく、かつ、添付文書等から予測できない未知の症例等の発生

予防接種法	ミ上の定期指	接種・臨時接種、任意	接種の別	□ <u>□</u> □	接種•蹈	島時接種		壬意接種	
	氏名又はイニシャル	フリガナ	•		1 男	2 女	接種時		歳 月
患 者(被接種者)	(姓•名)	(定期・臨時の場合は氏名、任意の場合は氏名、任意の場合は氏名、任意の場合は氏名、任意の場合は氏名、任意の場合は氏名、任意の場合は					年齢		/// / / /
	住 所	都 i 用			市	生年月日	T H S R	年 月	日生
	r								
	氏 名		2 接種者 (医) 3 =	 E治医	4 その他	<u> </u>)
報告者	医療機関名					電	話番号		
	住 所								
接種場所	医療機関名								
	住 所		_				_		
		クチンの種類 同時接種したものを記載)	ロット番号	製油	造販売 第	美者名		接種回数	
	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					① 第	期(回目)
ワクチン	2						② 第	期(回目)
	3						③ 第	期(回目)
	4	- 5 - 5	<u> </u>		ed: "		④ 第	期(回目) グラム
	接種目	平成•令和 年	月 日 午前	・午後	時 分	出生体	(患者	fが乳幼児の場	
位任の出い	接種前の体		家族歴						
接種の状況		留意点(基礎疾患、アレルギ	一、最近1ヶ月以降	内のワクチ	ン接種や	病気、服薬中	『の薬、過去の	の副作用歴、	発育状況等) 入
	1 有 →								
	2 無 し	定期接種・臨時接種の場合	~で次百の却生生	淮江を玄坐っ	トス担合に	ナ ロカチンご	"レル・数当十分	5.症坐に○を1	アンださい
	 症 状	急性散在性脳脊髄炎、ギラ炎又は心膜炎に該当する	シ・バレ症候群、」	血栓症(血	栓塞栓症	を含む。)(f	L小板減少症		
		報告基準にない症状の場				<u> </u>)
	発生日時	平成•令和	 年 月	日		 午前 ・ 午	 二後	———— 時	 分
	本剤との	1 関連あり 2 関連	·	1					<u> </u>
	因果関係				他要因 疾患等)の可	有→		
症 状	概要 概要	(症状・徴候・臨床経過	診断・検査等))	能性の	7 有無 2	無し		<u> </u>
の概要				•		•			
	○製造販売	業者への情報提供 :	1 有 2	無					
		1 死亡	2 障害 3	死亡に	つながる	るおそれ	4 障害	につながる	おそれ
症 状	 1 重い -	5 入院 病院	完名:			医師名:)
の程度		平原	战•令和 年	月	日 入院	E / 平成・令	介和 年	月	日 退院 人
			こ準じて重い	7 後	世代に	おける先天	性の疾病と	又は異常	
المال ملي	2 重くなV 転帰日	· ┃ 平成·令和	П	П					
症 状の転帰	1 回復	2 軽快 3 未回		日 症(症状:	:) 5	死亡 6	 。不明
		2 // 1		V			, 3		
報告者意見									
報告回数	1 第1報	2 第2報 3 第3幸	 及以後						
	2,10 = 1 IV	,, i p							

(別紙様式1)

	対象疾病	症 状	発生までの 時 間	左記の「その他の反応」を選択した場合の症状
	ジフテリア	1 アナフィラキシー	4時間	i I
	百日せき	2 脳炎・脳症	28日	左記の「その他の反応」を選択した場合
	急性灰白髄炎	3 けいれん 4 血小板減少性紫斑病	7日 28日	】 ■ a 無呼吸
	破傷風	4 血小板減少性紫斑病 5 その他の反応 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 H —	┃ a 無呼吸 ┃ b 気管支けいれん
		1 アナフィラキシー	4時間	c 急性散在性脳脊髄炎(ADEM)
		2 急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	28日	d 多発性硬化症
	麻しん	3 脳炎・脳症	28日	e 脳炎·脳症
	風しん	4 けいれん 5 血小板減少性紫斑病	21日 28日	f 脊髄炎g けいれん
		6 その他の反応	20 H —	■ g けいれん ■ h ギラン・バレ症候群
		1 アナフィラキシー	4時間	i 視神経炎
		2 急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	28日	j 顏面神経麻痺
	日本脳炎	3 脳炎・脳症	28日	k 末梢神経障害
		4 けいれん 5 血小板減少性紫斑病	7日 28日	l 知覚異常 m 血小板減少性紫斑病
		6 その他の反応	_	n 血管炎
		1 アナフィラキシー	4時間	o 肝機能障害
		2 全身播種性BCG感染症	1年	p ネフローゼ症候群
	(t+t+(DCC)	3 BCG骨炎(骨髄炎、骨膜炎)	2年	q 喘息発作
	結核(BCG)	4 皮膚結核様病変 5 化膿性リンパ節炎	3か月 4か月	∦ r 間質性肺炎 s 皮膚粘膜眼症候群
		6 髄膜炎(BCGによるものに限る。)	4 <i>/</i> 1·/7	■ S 及屑和原販型医科 I t ぶどう膜炎
		7 その他の反応	_	u 関節炎
		1 アナフィラキシー	4時間	v 蜂巣炎
	Hib感染症 小児の肺炎球菌感染症	2 けいれん	7日	w 血管迷走神経反射
	/小近辺岬沢琢困愍柴症	3 血小板減少性紫斑病 4 その他の反応	28日 一	x a~w以外の場合は前頁の「症状名」に記載
		1 アナフィラキシー	4時間	
		2 急性散在性脳脊髓炎(ADEM)	28日	
4.17	ヒトパピローマウイルス	3 ギラン・バレ症候群	28日	i
報告	感染症	4 血小板減少性紫斑病	28日 30分	<u>!</u>
基		5 血管迷走神経反射(失神を伴うもの) 6 疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	30万 —	
準		7 その他の反応	_	i
該		1 アナフィラキシー	4時間]
当す	水痘	2 血小板減少性紫斑病	28日	
るも		3 無菌性髄膜炎(帯状疱疹を伴うもの) 4 その他の反応	_	<u>;</u>
0		1 アナフィラキシー	4時間	!
の 番		2 急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	28日	
号 に		3 多発性硬化症	28日	i
	B型肝炎	4	28日 28日	
Ō		6 視神経炎	28日	
を 記		7 末梢神経障害	28日	
入		8 その他の反応		Į
$\overline{}$	ロタウイルス感染症	1 アナフィラキシー 2 腸重積症	4時間 21日	
		3 その他の反応	—	
		1 アナフィラキシー	4時間	ĺ
		2 急性散在性脳脊髄炎(ADEM)	28日	!
		3 脳炎・脳症 4 けいれん	28日 7日	
		4 けいれん 5 脊髄炎	28日	i
		6 ギラン・バレ症候群	28日	!
		7 視神経炎	28日	
	インフルエンザ	8 血小板減少性紫斑病	28日	i
		9 血管炎 10 肝機能障害	28日 28日	!
		10 IT機能障害 11 ネフローゼ症候群	28日	
		12 喘息発作	24時間	
		13 間質性肺炎	28日	Ī
		14 皮膚粘膜眼症候群	28日	!
		15 急性汎発性発疹性膿疱症 16 その他の反応	28日 一	
		1 アナフィラキシー	4時間	į
		2 ギラン・バレ症候群	28日	!
	 高齢者の肺炎球菌感染	3 血小板減少性紫斑病	28日	i
	症	4 注射部位壊死又は注射部位潰瘍 5 蜂巣炎(これに類する症状であって、上腕	28日 7日	i
		から前腕に及ぶものを含む。)	<i>(</i> H	!
		6 その他の反応	<u> </u>	
		1 アナフィラキシー	4時間	i
		2 血栓症(血栓塞栓症を含む。)	28日	<u>!</u>
	新型コロナウイルス感染症	(血小板減少症を伴うものに限る。) 3 心筋炎	28日	
		4 心膜炎	28日	i
		5 その他の反応	_	

(別紙様式1)

<注意事項>

- 【社局等項>
 報告に当たっては、記入要領を参考に、記入してください。
 必要に応じて、適宜、予診票等、接種時の状況の分かるものを添付してください。
 報告書中の「症状名」には、原則として医学的に認められている症状名を記載してください。
 報告時点で、記載された症状が未回復である場合には「未回復」の欄に、記載された症状による障害等がある場合には「後遺症」の欄に記載してくださ
- 5. 報告基準にある算用数字を付している症状については、「その他の反応」を除き、それぞれ定められている時間までに発症した場合は、因果関係の
- ・報告基準にめる泉州数学で行じている連んについては、「その他の反応」を終さ、それてれためられている時間までに発症した場合は、凶未関係で 有無を問わず、国に報告することが予防接種法等で義務付けられています。 ・報告基準中の「その他の反応」については、①入院、②死亡又は永続的な機能不全に陥る又は陥るおそれがある場合であって、それが予防接種 を受けたことによるものと疑われる症状について、報告してください。なお、アルファベットで示した症状で該当するものがある場合には、○で囲んで
- 7. 報告基準中の発生までの時間を超えて発生した場合であっても、それが予防接種を受けたことによるものと疑われる症状については、「その他の反応」として報告してください。その際には、アルファベットで例示した症状で該当するものがある場合には、○で囲んでください。8. 報告基準は、予防接種後に一定の期間内に現れた症状を報告するためのものであり、予防接種との因果関係や予防接種健康被害救済と直接に結び
- つくものではありません
- 9. 記入欄が不足する場合には、別紙に記載し、報告書に添付してください。
- 10. 報告された情報については、厚生労働者、国立感染症研究所、独立行政法人医薬品医療機器総合機構で共有します。また、患者(被接種者)氏名、 生年月日を除いた情報を、製造販売業者に提供します。報告を行った医療機関等に対し、医薬品医療機器総合機構又は製造販売業者が詳細調査を 行う場合があります
- 報告された情報については、ワクチンの安全対策の一環として、広く情報を公表することがありますが、その場合には、施設名及び患者のプライバシー
- 11. 報告された目報については、ワクケンの安全対策の一環として、広へ目報を公表することがありますが、その場合には、地域名及び地名のフラインで等に関する部分は除きます。
 12. 患者に予防接種を行った医師等以外の医師等も予防接種を受けたことによるものと疑われる症状を知った場合には報告を行うものとされています。なお、報告いただく場合においては、把握が困難な事項については、記載いただかなくて結構です。
 13. ヒハビローマウイルス感染症の予防接種に関する注意事項は以下のとおりです。
- 広範な慢性の疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状を呈する患者を診察した際には、ヒトパピローマウイルス感染症の定期の予防接種又は任意 接種を受けたかどうかを確認してください
- ヒトパピローマウイルス感染症の定期接種にあっては、接種後に広範な慢性の疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状が発生する場合があるため、
- ・といがピローマウイルス感染症の足別接種にのつくし、18年18年に位置するという。 これらの症状と接種との関連性を認めた場合、報告してください。 ・といがピローマウイルス感染症の任意接種にあっては、接種後に広範な慢性の疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状が発生した場合、 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第88条の10第2項の規定に基づき、薬局開設者、病院若しくは診療所の開設者 又は医師、歯科医師、薬剤師その他の医薬関係者は、速やかに報告してください。 ・といがピローマウイルス感染症のキャッチアップ接種にあっては、過去に接種したといがピローマウイルス様粒子ワクチンの種類が不明の場合、 仕事し、一番もる種類のロカチンが接種される可能性があるため、ワクチンの互換性に関する安全性、免疫原性及び有効性についての情報収集の観点
- 結果として、異なる種類のワクチンが接種される可能性があるため、ワクチンの互換性に関する安全性、免疫原性及び有効性についての情報収集の観点

- 14. 独立行政法人医薬品医療機器総合機構ウェブサイト上にて報告に係る記入要領を示しているため、報告にあたっては参照してください。
 15. 新型コロナワクチンについては、これまでワクチン接種との因果関係が示されていない症状も含め、幅広く評価を行っていく必要があることから、当面の間、以下の症状については規定による副反応疑い報告を積極的に検討するとともに、これら以外の症状についても必要に応じて報告を検討してください。
 - けいれん、ギラン・バレ症候群、急性散在性脳脊髄炎(ADEM)、血小板減少性紫斑病、血管炎、無菌性髄膜炎、脳炎・脳症、脊髄炎、関節炎、顔面神 経麻痺、血管迷走神経反射(失神を伴うもの)
 - 歴が年、間目を正住は公式へにする「7007) また、「血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)」、心筋炎又は心膜炎について報告する場合には、別紙様式1記入要領別表 の記載も踏まえ、別紙様式1に加えて、血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)(TTS)調査票、心筋炎調査票又は心膜炎調査 票をそれぞれ作成し、報告してください。 ただし、心筋炎及び心膜炎がともに疑われる場合には、心筋炎調査票及び心膜炎調査票の両方を作成して
 - なお、独立行政法人医薬品医療機器総合機構ウェブサイト上にて新型コロナワクチンに係る報告の記載例を示しているため、報告にあたっては参照
- 16. 電子報告システム(報告受付サイト)による報告は、以下の独立行政法人医薬品医療機器総合機構ウェブサイトよりアクセスし、報告を作成、提出して ください.
 - URL:https://www.pmda.go.jp/safety/reports/hcp/0002.html

急性散在性脳脊髄炎(ADEM)調査票

		字坛	□ びまん性または多発性の脱髄部位がみられる	
▲ · 스마스바시다는 국田 즉시 Nord		実施	□ その他()
1. 組織病理診断		未実施		
		不明		
	1	該当項	目を全て選択	
			ウェーニー かての事象である(先行するワクチン接種の有無を問わない)	
			ルまでに、下記にあげるような中枢神経系の脱髄疾患の既往がある	
			ADEM □ 横断性脊髄炎 □ 視神経炎 □ 視神経脊髄炎	
			多発性硬化症	
			clinically isolated syndrome(多発性硬化症における臨床的に初発の段階)	
			その他()
		□ 臨月	末的に多巣性の中枢神経系の障害(事象)である	
		□ 発熱	热により説明できない脳症(意識の変容や行動変化)	
		□ 不見		
2. 臨床症状	2	中枢神	経系に帰することのできる限局性または多発性所見について、該当項目を全	て選択
		以下の	ハずれかの症状が初めて発現した日(平成・令和 年 月 日)	
		□ 脳织	註(例:意識レベルの低下または変容、嗜眠、または人格変化が24時間以上終	売く)
		□限月	哥性皮質徴候(失語症、失読症、失書症、皮膚盲などを含むが、これらに限ら	ない)
		□ 脳神	申経の単一または複数の異常	
		□ 視野	予の単一または複数の欠損(小児であれば、他覚的な眼科的検査の代用も可能である	5)
		□ 原始	台反射(バビンスキー徴候、眉間反射、口とがらし反射または吸引反射)の存在	E
		□ 運動	助麻痺(広汎性または限局性、限局性である場合が多い)	
		□ 感到	覚異常(感覚レベルはある場合も、ない場合もある)	
		□ 深語	邪腱反射の変化(反射減弱または亢進、反射の非対称性)	
		□小朋	凶の機能障害(運動失調症、測定障害、小脳性眼振など)	
		□ その)他()
		口不見	月	
			検査日(平成·令和 年 月 日)	
			該当項目を全て選択	
			びまん性または多発性の白質病変が、T2強調画像・拡散強調画像(DW □ はFLAIR画像(T1強調画像によるガドリニウム増強はあってもなくてもよいて認められる	
			□ 以下のような所見がある。(認められる所見を全て選択)	
			□ 大脳白質優位の、びまん性、境界不鮮明で、大きな(>1-2cm)病変を	と認める
			□ 白質のT1低信号病変を <u>認めない</u>	
			□ 深部灰白質病変(例:視床または基底核)を認める	
3. 画像検査		実施	□ 以下の多発性硬化症のMRI基準の二つとも、もしくはいずれかを満たされ	 `ZV`
(磁気共鳴画像診断(MR			<mriによる空間的多発の証明></mriによる空間的多発の証明>	
I) 撮像)			4つの中枢神経領域(脳室周囲、皮質直下、テント下、脊髄)のうち少なく	とも2つの
			領域にT2病変が1個以上ある(造影病変である必要はない。脳幹あるい 候を呈する患者では、それらの症候の責任病巣は除外する。)	は脊髄症
			<mriによる時間的多発の証明></mriによる時間的多発の証明>	
			無症候性のガドリニウム造影病変と無症候性の非造影病変が同時に存在 つの時点でもよい。)。あるいは基準となる時点のMRIに比べてその後(v 点でもよい。)に新たに出現した症候性または無症候性のT2病変及び/よ ドリニウム造影病変がある。	つの時
			□ その他()
		未実施		
	$\overline{\Box}$	不明		
	_	1 /4		

	発症から最	終観察までの其	期間 か月								
	疾患は単植	パターンである	ó(該当項目:	を全て選	· 尺)						
	□症	犬のナディア(国	富床症状が最	と悪である	時期)から最低	氐3か月以内	の再発がない	`			
4. 疾患の経過		定後の3か月以 月発はない	内には臨床	症状や画	像上の変動は	tあってもよい	ゝが、3か月以	降は症状			
4. 疾患の腔週	疾患の単相	パターンを示っ	上には観察其	期間が不-	ト分である(該	当項目を全	 C選択)				
	□ 症状のナディアから最低3か月以内の再発がないことを記録するには追跡期間が不十分 である										
	□ 発症後の観察期間が3か月以内である										
	□ 不明										
	該当項目を	全て選択									
	□ 病気を	説明できる、他	の明らかな急	9性感染症	Eや他の疾患?	が存在する					
5. 鑑別診断	□ 症状の	ナディアから臨	床的改善が	3か月続い	た後に疾患れ	が再発または	は再燃した				
	□ MRIの	所見や、組織症	 铸理のデータ	がADEN	Mの診断に合	致しない					
	□ 不明										
		検査日(平成・	令和 年	月	日)						
		細胞数()	/ μ L	糖()mg/dL	蛋白()mg/dL				
		オリゴクローナ	ルバンド								
		□ あり									
	□ 実施	□なし									
6. 髄液検査		IgGインデック>	スの上昇								
		□ あり									
		□なし									
		□ その他()			
	□ 未実施										
	□ 不明										
		検査日(平成・	 令和 年	月	日)						
		抗AQP4抗体									
		□ 陽性									
		□ 陰性									
	□ 実施	抗MOG抗体									
7. 自己抗体の検査		□ 陽性									
		□ 陰性									
		□ その他()			
	□ 未実施										
	□ 不明										

ギラン・バレ症候群(GBS)調査票

	① 以下の	臨床症状について該当項目を全て選択								
	□ 両付	側性かつ弛緩性の上肢や下肢の筋力低下(発現日 平成・令和 年 月 日)								
	□筋∶	力低下を来した上肢や下肢における深部腱反射の低下または消失								
	□ 不	 明								
	② 報告時	点までの、症状の極期におけるHughesの機能尺度分類 (当てはまるものを一つ選択)								
	□ 0:									
1. 臨床症状	□ 1:	軽微な神経症候を認める								
	□ 2:	歩行器、またはそれに相当する支持なしで5mの歩行が可能								
	□ 3:	歩行器、または支持があれば5mの歩行が可能								
	□ 4:	ベッド上あるいは車椅子に限定(支持があっても5mの歩行が不可能)								
	□ 5:	補助換気を要する								
	□ 6:									
	□ 不□									
	□ 単相の	疾患パターンを有し、筋力低下の発現から最悪の状態までの間隔が12時間から28日間 て、その後に臨床的安定期を迎えた(報告時点までの内容を元に選択)								
2. 疾患の経過	□ その他									
	口不明)								
	□実施	検査日(平成・令和 年 月 日)								
	·									
		運動神経伝導速度の低下 □ 遠位潜時の延長 □ 異常な時間的分散								
	□ 遅期仲経伝导速度の低下 □ 歴位俗時の延長 □ 異常な時间的分散 □ 伝導ブロック □ M波振幅の低下 □ F波出現頻度の低下									
3. 電気生理学的検査		F波潜時の延長 一 その他、GBSに合致する所見								
	·	Tive Tive Tive Tive Tive Tive Tive Tive								
	□ 未実施	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	口不明									
	□実施									
		抱数 ()/μL 糖 ()mg/dL 蛋白 ()mg/dL								
4. 髄液検査	□蛋	白細胞解離あり 検査室正常値を超えるCSF蛋白質レベルの上昇 および、50細胞/μLを下回るCSF総白血球数								
	□蛋	白細胞解離なし								
	□ 未実施									
	□ 不明									
	別表に記載	はされている疾患等の他の疾患に該当 <u>しない</u> (別表参照)								
5. 鑑別診断	□はい									
3. <u>聚血力</u> (10夕 [2]	□ いいえ	該当疾患名()								
	□ 不明									
		検査日(平成·令和 年 月 日)								
		該当項目を全て選択								
	□ 実施	□ 脊髄灰白質病変								
6. 画像検査 (磁気共鳴画像診断(MR		□ 馬尾の造影病変								
I)撮像)		□ その他 部位()								
		所見(
	□ 未実施									
	□ 不明									

		検査日(平成·令和 年 月 日)
		抗GM1抗体
		□ 陽性 □ 陰性
7. 自己抗体の検査	□ 実施	抗GQ1b抗体
7. 自己仍停沙沙漠直		□ 陽性 □ 陰性
		□ その他()
	□ 未実施	
	□ 不明	
		発症日(平成・令和 年 月 日) 下記症状のうち、いずれか早い日を記載
		□ 発熱
	□あり	□ 上気道炎
8. 先行感染の有無		□下痢
		□ その他(
	□なし	
	□ 不明	

(別 表)

疾患の部位	疾患名						
近季中	がん性髄膜炎						
頭蓋内	脳幹脳炎						
脊髄	梗塞、脊髓炎、圧迫						
脊髄の前角細胞	脊髄灰白質炎(ポリオウイルス、ウエストナイルウイルス、その他のウイルス)						
脊髄神経根	慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー						
有腿种腔似	馬尾圧迫						
	高マグネシウム血症や低リン血症などの代謝障害						
	ダニ麻痺症						
	ヒ素、金、タリウムなどの重金属毒性						
末梢神経	薬物誘発性ニューロパチー(ビンクリスチン、プラチナ化合物、ニトロフラントイン、パクリタキセルなど)						
	ポルフィリン症						
	重篤疾患ニューロパチー (Critical Illness Neuropathy)						
	血管炎						
	ジフテリア						
	重症筋無力症						
神経筋接合部	有機リン中毒						
	ボツリヌス中毒						
	重症疾患ミオパチー(Critical Illness Myopathy)						
筋肉	多発性筋炎						
用刀 [4]	皮膚筋炎						
	低/高カリウム血症						

血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)(TTS)調査票

「血栓症(血栓塞栓症を含む。)(血小板減少症を伴うものに限る。)」について、ワクチンとの因果関係評価に重要な情報となるため、必ずすべての項目を記載いただくよう、ご協力のほどよろしくお願いいたします。また、記載にあたっては、関連する医療機関における接種の状況や経過などの情報を可能な限りまとめて、いずれかの医師等から、報告するようお願いいたします。

	※新型コロナワクチン接種後に	工、新規に発症した組	定状/所見にチ	エックを入れ	ι、発症	日を西川	暦で記載。	5					
	□ 意識障害 (年	月目) [□ 視覚異常(霧	。 視、複視など	·) (年	月 日)		頭痛	(年	月	日)
	□ 精神症状 (年	月 日) [(年	月 日)		痙攣	(年	月	月)
	□ 半側空間無視(年	月 日) [□ 運動失調性	歩行	(年	月 日)		脳症	(年	月	月)
	□ うっ血乳頭 (年	月 日) [□ 眼球運動異常	常	(年	月 日)						
	□ 顔面麻痺 (年	月 日) [□ 局所運動麻料	車	(年	月 日)						
	□ 片麻痺 (年	月 日) [] 脳の機能の原	司在に一致し	た神経症	状 (年	月 日)					
	□胸痛(年	月 日) [□ 血圧低下	(4	年 月	月)			頻脈	(年	月	日)
1. 臨床症状/所見	□ チアノーゼ (年	月 日) [] 突然死	(4	年 月	日)			不整脈	(年	月	日)
	□ 息切れ (年	月 目) [」 頻呼吸	(4	年 月	日)			喀血	(年	月	日)
	□咳嗽(年	月 目)											
	□腹痛(年	月 日) [悪心・嘔吐	(4	年 月	月)			下痢	(年	月	月)
	□ 腹部膨満 (年	月 目) [□ 血便	(4	年 月	日)			腹水	(年	月	日)
	□ 肝腫大 (年	月 日)											
	□ 下肢の腫脹	(年 月	日) [] 四肢	の疼痛、	圧痛を伴	う局所的な問	重脹	(年	月	日)
	□ 四肢の発赤/変色/熱感/圧症	度を残す浮腫 (年 月	日) [□ 点状	出血/皮	下出血/紫	ķ斑/出血傾	ĺ向	(年	月	日)
	□ その他 ()	(年	月 日)						
	※発症日(上にチェックした症	伏のうち、いずれか	早い日を記載。	。) 西	曆		年	月	月				
		初回検査日	(西暦 4	年 月	日)		経過	中の最低	値 *1 ま7	たは最	高値 *2		
	<血算>												
	スメアでの凝集所見	□ あり □	コなし	□ 未実施						_			
	白血球数	($/\mu$	L)								
	赤血球数	($\times 10^4/\mu$	L)								
	血色素	(g/d	L)								
	ヘマトクリット	(%	(o)								
	血小板数	($\times 10^4/\mu$			($\times 10^4$	$(\mu L)^{*1}$		
	平時の血小板数*	($\times 10^4/\mu$	L)			_					
	*把握が可能な場合のみ記載。												
	<凝固系検査>												
	PT	(₹	少)								
	PT-INR	()		()*2		
	APTT	(沙)								
2. 検査所見	フィブリノゲン	(mg/d			(g/dL)*1		
	D-ダイマー	(μg/m			(μg	/mL)*2		
	FDP	(<i>t</i>	μ g/m									
	抗血小板第4因子抗体	検査日(西暦	年、、	月月日				+1.6.		_ 14			
	(抗PF4抗体)	□ 陽性()	□ 陰性			□ 未実	施		□検	企 甲		
	検査方法				; ELISA	A法							
	抗HIT抗体	検査日(西暦	年		1)			* 1.6.		- IA			
	(抗PF4-ヘパリン複合体抗体)	□ 陽性(U/mL)	□ 陰性			□ 未実			□検			
	検査方法					ノス疑	集法、CL	IA法					
	SARS-CoV-2検査	検査日(西暦	年	月月日	1)			* I.L.					
	[∧ - + - 1- \u.	□陽性		□ 陰性			□ 未実			□ 検		I.A. —	
	検査方法	□核酸增幅法	(PCR / LAMP	')			□ 抚厉	定性検査			原定量		
	7.の原の性却上 *** 込木	□ その他()			
	その他の特記すべき検査	□あり		口なし	1)								
		検査日(西暦	年	月目	1)					`			
)			

	超音波検査 」 実施 検査日(西暦 年 月 日)
	撮影部位 □ 頭部 □ 預部 □ 腹部 □ 下肢 □ その他 (血栓・塞栓症の所見 □ あり □ 疑う □ なし ※詳細な部位と所見を記載。 [
	MRI検査 □ 実施 検査日(西暦 年 月 日) □ 未実施 □ 不明 □ 造影あり □ 造影なし 撮影部位 □ 頭部 □ 胸部 □ 腹部 □ 下肢 □ その他 (血栓・塞栓症の所見 □ あり □ 疑う □ なし ※詳細な部位と所見を記載。
3.画像検査	 血管造影検査 □ 実施 検査日(西暦 年 月 日) □ 未実施 □ 不明 撮影部位 (血栓・塞栓症の所見 □ あり □ 疑う □ なし ※詳細な部位と所見を記載。
	肺換気血流シンチグラフィー □ 実施 検査日(西暦 年 月 日) □ 未実施 □ 不明 血栓・塞栓症の所見 □ あり □ 疑う □ なし ※詳細な部位と所見を記載。 [
	胸部X線検査 □ 実施 検査日(西暦 年 月 日) □ 未実施 □ 不明 血栓・塞栓症の所見 □ 示唆する所見あり □ なし ※肺門部肺動脈拡張、末梢肺血管陰影の消失、無気肺、心拡大等の所見があれば記載。 [
	その他の特記すべき検査 □ 実施 検査日(西暦 年 月 日) □ 未実施 血栓・塞栓症の所見 □ あり □ 疑う □ なし ※詳細な部位と所見を記載。 [
4. 外科的処置/	外科的処置 □ 実施 処置日(西暦 年 月 日) □ 未実施 □ 不明 処置名;()例;血栓摘出術 血栓・塞栓症の所見 □ あり □ 疑う □ なし ※所見がある場合は詳細な部位とその所見を記載。
病理学的検査	病理学的検査

	Tarana ana												
	診断病名												
	(複数選択可)												
	□ 脳静脈洞血栓症またに	はその他の脳静肌	『血栓症	□ 脳四	产中							深部静脈血栓症	
	□ 心筋梗塞			□肺血	11栓塞	栓症						動脈血栓症	
	□ 腹腔内血栓症			□ その)他()			
	除外した疾患	□ あり	□なし										
	(複数選択可)												
	□ へパリン起因性血小板	減少症				血栓性微	小血管	拿症					
	□ 免疫性血小板減少症					播種性血	L管内资	是固症	候群				
	□ 抗リン脂質抗体症候群	4				発作性夜	間へも	こグロヒ	:ン尿:	定			
	□ その他()							
	COVID-19の罹患歴												
	□ あり (罹患時期	; 西暦	年	月	日)		なし			不明		
5. その他	へパリンの投与歴(発症日)	までの100日間の	投与の有無を	を記載)									
3. C 1/2	□ あり (最終投与日	; 西暦	年	月	日)		なし			不明		
	(投与理由;										,)	
	(汉子廷田 ,											/	
	血栓のリスクとなる因子	□ あり	□ なし		不明								
	※発症時に以下の状態があ	らればチェックをん	入れ、疾患名を	を記載。									
	(複数選択可)												
	□ 妊娠/産褥期	□ 肪	沙水			喫煙						テル留置(PICC*2を含	
	□ 不動(長期臥床など)	□ 重	症貧血			糖尿病				ホルモン	治療ま	たは経口避妊薬内肌	艮
	□ 肥満	(BMI;)		外傷				(疾病	患名;)
	□ 遺伝性血栓疾患	(疾患名;)		慢性肝療	息			(疾)	患名;)
	□ 悪性腫瘍	(疾患名;)		最近の19	年間の	手術		(疾	患名;)
	□ 骨髄増殖性腫瘍	(疾患名;)		炎症疾患	息またに	は免疫	疾患	(疾	患名;)
	□ 感染症*1	(疾患名;)		その他()	
	*1 発刑コロナウノルフ酸洗症な	FA/							±9 DIC€	's novinhorall	ly incorted	Looptuol oothoton	

心筋炎調査票

※ 本調査票は「心筋炎」を認めた場合にご記入ください。「心筋炎」と「心膜炎」の両方を認めた場合は、「心筋炎」「心膜炎」の2つの調査票にご記入ください。「心 膜炎」のみを認めた場合は、この調査票ではなく、「心膜炎」調査票にご記入ください。

「心筋炎」について、ワクチンとの因果関係評価に重要な情報となるため、必ずすべての項目を記載いただくよう、ご協力のほどよろしくお願いいたします。また、記載にあたっては、関連する医療機関における接種の状況や経過などの情報を可能な限りまとめて、いずれかの医師等から、報告するようお願いいたします。

日付は西暦で記載してください。

										水口円は四	僧で記載し	C/1501.º
	□ 実施	検査日(年	月	月)			未実施		不明		
	検査の種類]剖検			心内膜心筋生検				
1. 病理組織	心筋組織の炎症	所見.					П	なし				
学的検査	※所見がある場合			_			_	5. 9				
7 114 1212	(コイスロナが加で、口口中人。										١
	1. Contract	*)	ر برار دار رو	1 P. 1)	rv. — —	. I. I.	ng -L-) === +b				J
		後に、新規に発症し	ンた症状/月			発 涯日						
	下記の臨床症状] あり			なし				
	□ 急性発症の)胸痛又は胸部圧	迫感		(年	,	月 日)				
	□ 労作時、安	静時、又は臥位て	での息切れ		(年	,	月 日)				
	□動悸	(年	月	日)			発汗	(年	月	日)
	□ 突然死	(年	月	日)			めまい / 失神	(年	月	日)
	□ 倦怠感	(年	月	目)			浮腫	(年	月	目)
2. 臨床症状/	□腹痛	(年	月	日)							
2. 酯水症状/ 所見	□咳嗽	(· 年	月	日)							
72170	□ その他	(年	/ 7	日)							
	((Л	н)							۱
	\ \	- 10 4 1										J
		り場合は下記につ										
	□ 易刺激性	(年	月	日)			嘔吐	(年	月	日)
	□ 哺乳不良/	食欲低下 (年	月	月)			多呼吸	(年	月	日)
	□ 活気不良	(年	月	日)							
	※発症日(上に5	チェックした症状の	うち、いずえ	れか早いり	日を記載。)			(年	月	月)	
	血液検査											
	トロポニンT	検査日 (年	月	日)							
		□ 上昇あり	(ng/mL)			上昇なし		未実施		検査中
	トロポニンI	検査日 (年	月	目)							
		□ 上昇あり	(ng/mL)		П	上昇なし	П	未実施		検査中
	СК	検査日 (年	月	日)							
			(, ·	U/L)			上昇なし		未実施		検査中
	CK-MB	検査日 (年	月	日)			工月140		/ L / C/III		以且「
	CK MD			Л				1. 目 451		+++		松木山
	GDD.		(н	U/L)		Ш	上昇なし		未実施		検査中
3. 検査所見	CRP	検査日 (年	月	日)					1 -1-11	_	14 1. 1
		□ 上昇あり			mg/dL)		Ш	上昇なし	Ш	未実施		検査中
	高感度CRP	検査日 (年	月	日)							
		□ 上昇あり	(mg/dL)			上昇なし		未実施		検査中
	ESR(1時間値)	検査日 (年	月	日)							
		□ 上昇あり	(mm)			上昇なし		未実施		検査中
	D-ダイマー	検査日 (年	月	日)							
		□ 上昇あり	(μ g/mL)			上昇なし		未実施		検査中
	その他の特記す	□あり			なし							
	べき検査	検査日(年	月	月)							
		V -	1	71	H /					١		
		1								,		

	心臓MRI検査									
	□ 実施	検査日	(年	月	日)		未実施	□ 不明	
	□ 造影あり			造影な	:L					
	異常所見	□ あり] 疑う		なし				
	□(心筋の浮	腫)T2強調	像における	る浮腫所見	見。典型に	的には斑状の浮腫	Ē.			
						造影像。ただし、心	心筋の値	言号強度が愉	骨格筋よりも高く、典型的	には少なくとも1カ所
		頂域におい~	て遅延造別	影像を認め	かる。					
	□ その他									,
	l									J
	直近の冠動脈検	查								
	□ 実施	□ 未実	施] 不明						
	検査方法	□ 血管	造影検査			検査日(年	月	日)	
		□ 冠動	脈CT検査	Ē		検査日(年	月	日)	
		□ 冠動	脈MRI検	査		検査日(年	月	日)	
		□ その	他()	検査日(年	月	日)	
	冠動脈狭窄	□ あり] 疑う		なし				
	※冠動脈狭窄が	ある場合に	は、部位と	上所見を記	已載。					
)
										J
4. 画像検査	心臓超音波検査	Ě								
	□ 実施	検査日	(年	月	日)		未実施	□ 不明	
	異常所見	□ あり] 疑う		なし				
	左室駆出率	() %)						
	※新規に出現し	た下記の所	見があれ	ば、チェッ	クを入れ	てください。				
	□ 右室又は2	生室の、局所	斤又はびま	にん性の機	能異常(例:駆出率低下)		心室壁厚の	変化	
	□ 局所の壁道	重動異常						心嚢液貯留	7	
	□ 心室全体の	の収縮能又は	は拡張能の	の、低下ス	スは異常			心腔内血栓	<u>.</u>	
	│ □ 心室の拡え	大								
		•	るか不明の	の場合につ	ついては	その他に記載して	こください) °		
		•	るか不明の	の場合につ	ついては	その他に記載して	こください) °		
	※新規に出現し	•	るか不明の	の場合につ	ついては	その他に記載して	こください	١,		۱
	※新規に出現し	•	るか不明の	の場合につ	ついては	その他に記載して	てください	'°]
	※新規に出現し	た所見であ	るか不明の	の場合につ	ついては	その他に記載して	こください	`°]
	※新規に出現し□ その他	た所見であ た所見であ	るか不明 <i>0</i>	D場合に ⁻ 年	ついては 月	その他に記載して		、。 未実施]
	※新規に出現し□ その他その他の画像検	た所見であ た所見であ]
	※新規に出現し□ その他その他の画像検□ 実施	た所見であ た所見であ	(年	月]
	※新規に出現し○ その他その他の画像検○ 実施検査方法異常所見	た所見であった (査 検査日 ((年] 疑う	月	日)		未実施	所見を記載。)	j
	※新規に出現し○ その他その他の画像検○ 実施検査方法異常所見	た所見であった (査 検査日 ((年] 疑う	月	日)) なし		未実施	所見を記載。))
	※新規に出現し○ その他その他の画像検○ 実施検査方法異常所見	た所見であった (査 検査日 ((年] 疑う	月	日)) なし		未実施	所見を記載。)]
	※新規に出現し○ その他その他の画像検○ 実施検査方法異常所見	た所見であった (査 検査日 ((年] 疑う	月	日)) なし		未実施	所見を記載。)]
	※新規に出現し一 その他の画像検一 実施 検査方法異常所見※詳細な部位と	た所見であった (査 検査日 ((してくださ	年] 疑う い。(心臓	月	日)) なし 食査を複数回実施	口に場	未実施	所見を記載。) □ 不明]
	※新規に出現し □ その他 その他の画像検 □ 実施 検査方法 異常所見 ※詳細な部位と 心電図検査	た所見であ 査 検査日 ((してくださ (年] 疑う い。(心臓 年	月口	日)) なし 検査を複数回実施 日)	口に場	未実施合は下記に]
	※新規に出現しこ その他の画像検□ 実施検査方法異常所見※詳細な部位と心電図検査□ 実施	た所見であ 査 検査日 (□ あり ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(レてくださ (年] 疑う い。(心臓 年] 疑う	月日報音波材料	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし	口に場	未実施合は下記に]
	※新規に出現し その他の画像検 「本での他の画像検 「本ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 では、	・ た所見であ 査 検 位 の 所見を を 位 の で り 載 に の は に の は に の の に る に の に る 。 に る 。 に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る に る 。 に 。 る 。 に る 。 に る 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に る に 。 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 。	(してくださ (E常化した 、心房性ス	年 】 疑う い。(心臓 年 疑を 関 見を と な は 心 な	月 日 お 日 日 して を ま と で を ま で を が れ に れ い く れ り に り に り れ り れ り れ り れ り れ り れ り れ り	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。	□ □ □	未実施合は下記に、	□ 不明]
	※新規に出現し	・ た所見であ 査 検 □ 団 大型 日 あ記 日 あ記 日 あい 正 の室 は収性心の室	(してくださ (E 常 化した 、 期外収縮	年	月 月 日 さ 日 し で ま 生 不 脈 心 で 派 に で 派 が り に り に り に り に り に り に り に り に り に り	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内	ロロルル ロロス ロップ ロップ 日本 選択 ロップ	未実施 合は下記に 未実施 産延、異常Qi	□ 不明 □ 不明 波、低電位)]
5. 心電図検査	※新規に出現し その他の画像検 「大を関連を表示が、できます。」 でも、大は、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなないでは、大きないでは、大きないでは、大きないは、大きないは、大きなでは、大きないは、まないは、大きないは、大きないは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	を所見であ 査 検査 日 の で を を で を で の を を を を を の は り に の に 。 に の に の に の に の に の に の に の に の に の に 。 。	(してくださ (E常化した 、 、 、 、 、 、 、 、 数 外 伝 等 内 伝 等 内 に 、 り に り に り に り に り に り に り に り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	ロロール ロース には 選び こ出現し	未実施 合は下記に 未実施 遅延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位)]
5. 心電図検査	 ※新規に出現し その他の画像様 一次を高いのを表生 一次を表別の 一次を表別	た所見である 査 検 □ 所見を査 日 あに正は収遅 で 検 □ は 収延 で 検 コ は 出さ で 検 コ は 出さ で 検 コ は い は 出さ で 検 コ に の 室 心 に か ま か に の 室 心 に か ま か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か を か に か と か に か と か に か と か に か と か に か と か に か と か に か と か に か と か に か と か と	(してくださ (E常化した 、 、 、 、 、 、 、 、 数 外 伝 等 内 伝 等 内 に 、 り に り に り に り に り に り に り に り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ²)]
5. 心電図検査	※新規に出現し その他の画像様 「本の他の画像様」 での他の画像様 でででは、 でででは、 でででは、 でででは、 でででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 では、	* 査 検 ((してくださ (に は に は に は に た と に り に た り に り に り に り た り た り に り た り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位)	
5. 心電図検査	 ※新規に出現し その他の画像検 たの他の画像検 検査 一次書別規 単端規 経済 一次 一次	た所見である *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	(してくださ (に は に は に は に た と に り に た り に り に り に り た り た り に り た り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)]
5. 心電図検査	※新規に出現し その他の画像様 「本の他の画像様」 での他の画像様 でででは、 でででは、 でででは、 でででは、 でででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 ででは、 では、	た所見である *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	(してくださ (に は に は に は に た と に り に た り に り に り に り た り た り に り た り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)]
5. 心電図検査	 ※新規に出現し その他の画像検 たの他の画像検 検査 一次書別規 単端規 経済 一次 一次	た所見である *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	(してくださ (に は に は に は に た と に り に た り に り に り に り た り た り に り た り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)]
5. 心電図検査	 ※新規に出現し その他の画像を検している。 その他実法見なの 一次では、 は、 は	た た	(してくださ (に は に は に は に た と に り に た り に り に り に り た り た り に り た り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)]
5. 心電図検査	 ※新規に出現し その他の画像検 たの他の画像検 検査 一次書別規 単端規 経済 一次 一次	た た	(してくださ (に は に は に は に た と に り に た り に り に り に り た り た り に り た り に り に	年 】 疑う い。(心臓 年 員 見心室性 以 、上室(Iへ	月 日 音 治 日 日 して 脈 に 下 脈 度 こ に に に に に に に に に に に に に に に に に に	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)	
	 ※新規に出現し その他の画像を検している。 その他実法見なの 一次では、 は、 は	を	(してくださ (に常い (に は 関 室 内 た 類 図 数 は が れ た 類 の 数 は り は り は り は り は り は り は り は り は り は	年 疑うい。(年 疑 見 心室性 ! に 出 現 す に 出 明 は 上 害 (I に 出 の) に か に か に か に か に か に か に か に か に か に	月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に :期外収縮又は心	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)	
5. 心電図検査	※新規に出現し その他 実法 異 ※	た た	(してくださ (E 、期室内	年	月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に :期外収縮又は心	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)	
	※新規との 他 との他実法見なの他実法見なのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのででは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きないのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きなのでは、「大きないでは、「ないでは、これでは、「ないでは、「ないでは、」」」は、「ないでは、「ないでは、これでは、「ないでは、これでは、「ないでは、これでは、これでは、「ないでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	た た	(してくださ (E 、期室内	年	月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	日)) なし 食査を複数回実施 日) なし ごさい。 室性頻脈、心室内 室ブロック、新規に :期外収縮又は心	回した場 回した場合に出現し で国際に対しては、一	未実施 合は下記に 未実施 を延、異常Qi た脚ブロック	□ 不明 □ 不明 波、低電位) ⁷)	

心膜炎調査票

※ 本調査票は「心膜炎」を認めた場合にご記入ください。「心筋炎」と「心膜炎」の両方を認めた場合は、「心筋炎」「心膜炎」の2つの調査票にご記入ください。「心筋炎」のみを認めた場合は、この調査票ではなく、「心筋炎」調査票にご記入ください。

「心膜炎」について、ワクチンとの因果関係評価に重要な情報となるため、必ずすべての項目を記載いただくよう、ご協力のほどよろしくお願いいたします。また、記載にあたっては、関連する医療機関における接種の状況や経過などの情報を可能な限りまとめて、いずれかの医師等から、報告するようお願いいたします。

※日付は西暦で記載してください □ 実施 年 月 日) □ 未実施 不明 検査日(検査の種類 剖検 □ 心膜生検 心膜組織の炎症所見 □ あり □ なし 1. 病理組織 学的検査 ※所見がある場合は詳細を記載。 ※ワクチン接種後に、新規に発症した症状/所見にチェックを入れ、発症目を括弧内に記載 心嚢液貯留を疑う身体診察所見 あり □ なし 年 月 日) 年 □ 心膜摩擦音 □ 奇脈 (月 日) □ 心音減弱(乳幼児/小児) 年 月 日) □ その他 年 月 日) □ あり □なし 下記の臨床症状/所見の有無 □ 急性の胸痛又は胸部圧迫感 年 月 日) 年 月 □ 労作時、安静時、又は臥位での息切れ 日) 動悸 年 月 日) 発汗 年 月 日) 2. 臨床症状/ 年 年 所見 □ 突然死 Ħ \exists 月 H) П 咳嗽 (年 月 年 月 日) □ 脱力感 日) 肩痛 / 上背部痛(年 チアノーゼ 年 □ 嘔気/嘔吐/下痢 月 日) П 月 日) 精神状態の変化 年 月 日) 倦怠感 年 月 日) 年 月 □ 浮腫 月 日) П 間欠的な発熱 年 日) □ その他 年 月 日) ※乳幼児/小児の場合は下記についても記載してください。 □ 易刺激性 年 月 日) □ 多呼吸 (年 月 日) □ 哺乳不良/食欲低下 (年 月 日) 活気不良 (年 月 日) ※発症目(上にチェックした症状のうち、いずれか早い日を記載。) 年 日) 月 血液検査 検査日 年 トロポニンT (月 F) □ 上昇あり ng/mL) □ 上昇なし □ 未実施 □ 検査中 検査日 年 月 日) トロポニンI (□ 上昇なし □ 上昇あり ng/mL) □ 未実施 □ 検査中 (月 CK 検査日 年 日) □ 上昇あり □ 上昇なし □ 未実施 □ 検査中 U/LCK-MB 検査日 (年 月 日) □ 上昇あり U/L) □ 上昇なし □ 未実施 検査中 П CRP 検査日 (年 月 日) 3. 検査所見 □ 上昇あり mg/dL) □ 上昇なし □ 未実施 □ 檢查中 高感度CRP 検査日 (年 月 月) □ 検査中 □ 上昇あり mg/dL) □ 上昇なし □ 未実施 ESR(1時間値) 検査日 (年 月 日) □ 上昇あり mm) □ 上昇なし □ 未実施 □ 検査中 D-ダイマー 検査日 (年 月 月) 上昇あり μ g/mL) □ 上昇なし □ 未実施 □ 検査中 その他の特記 □ あり □なし すべき検査 年 検査日 (月 日)

	心臟超音波検査						
	 □ 実施 検査日	(年	月	日)	□ 未実施	□ 不明	
	" - " - " - " - " - " - " - " - " - "		疑う	ロなし		_ , ,,	
	心膜の炎症所見		疑う	ロなし			
	□ その他	8))	74C)	L /40			
							١
	> IIII ADI IA **)
	心臓MRI検査	<i>(</i>	П				
	□ 実施 検査日		月	日)	□ 未実施	□ 不明	
	□ 造影あり		造影なし				
	異常な心嚢液貯留 □		疑う	口なし			
	□心膜の炎症所見□□	あり	疑う	口なし			
	□ その他						
							J
	胸部CT検査						
	□ 実施 検査日	(年	月	月)	□ 未実施	□ 不明	
	□ 造影あり		造影なし				
	異常な心嚢液貯留 □	あり 🗆	疑う	□なし			
	心膜の炎症所見	あり 🗆	疑う	□なし			
	□ その他						
							ì
4. 画像検査	 直近の冠動脈検査						J
		未実施		□ 不明			
	I - ···-	血管造影検査		検査日(年	月 日)	
	l	冠動脈CT検査		検査日(年		
		冠動脈MRI検査		検査日(年		
					·		
		その他()検査日(年	月 日)	
		あり		□なし			
	※冠動脈狭窄がある場合に (は、部位と肝見を	記載。				,
	Me. dama mesh ta da						J
	胸部X線検査						
	□ 実施 検査日	(年		日)	□ 未実施	□ 不明	
		あり	疑う	□なし			
	□ その他						
							J
	その他の画像検査						
	□ 実施 検査日	(年	月	日)	□ 未実施		
	検査方法()			
	異常所見 □	あり 🗆	疑う	□なし			
	※詳細な部位と所見を記載	(心臟超音波検査	丘を複数回実	施した場合はここ	.に2回目の所見	しを記載)。	
)
							J
	心電図検査						
	□ 実施 検査日	(年	月	日)	□ 未実施	□ 不明	
	異常所見 □	あり 🗆	疑う	□なし			
	※新規出現又は回復期に正	E常化した所見を	選択してくだ	さい。			
	□ 広範な誘導における上						
5. 心電図検査	│ │ □ aVR誘導におけるST但	下					
	□ ST変化の対側性変化		ない誘導全船	とにおけるPR低下	÷		
	□ 上記以外の非特異的z		0 #4 1, 11.0				
	※詳細な部位と所見を記載。						٦
]
	※詳細な部位と所見を記載。						
	※詳細な部位と所見を記載。 【 該当項目を選択		D広串が不完	されている(畑・)	、	於疟 縦原次)	
6. 鑑別診断	※詳細な部位と所見を記載。 (該当項目を選択 □ 臨床症状 / 所見を説	明可能なその他の			心筋梗塞、肺塞	栓症、縦隔炎))
6. 鑑別診断	※詳細な部位と所見を記載。 【 該当項目を選択	明可能なその他の			心筋梗塞、肺塞	栓症、縦隔炎))

予防接種法上の定期接種・臨時接種、任意接種の別

定期接種・臨時接種か、任意接種かの別について、該当する方に印を付けてください。

患者(被接種者)

氏名又はイニシャル

定期接種・臨時接種後に症状を認めた場合にはその患者の氏名を、また、任意接種後に症状を認めた場合にはその患者のイニシャルを記入してください。

• 性別

患者の性別について、該当する番号に○印を記入してください。不明の場合は記入しないでください。

• 接種時年齢

患者の予防接種時の年齢を記入してください。 0 歳児については、月齢まで記入してください。

• 住所

患者の住所を市町村名まで記入してください。

• 生年月日

患者の生年月日を記入してください。

報告者

氏名

副反応疑い報告書を作成した者の氏名(法人である場合は法人名)を記入してください。 また、報告者と患者との関係について、該当する番号に○印を記入してください。「その他」 の場合には、具体的に記入してください。

• 医療機関名

副反応疑い報告書を作成した者の所属(報告者が法人である場合には、開設。以下同じ。) する医療機関名を記入してください。

• 電話番号

副反応疑い報告書を作成した者の所属する医療機関の電話番号を記入してください。

• 住所

副反応疑い報告書を作成した者の所属する医療機関の所在地を記入してください。

接種場所

• 医療機関名

患者が予防接種を受けた医療機関名を記入してください。接種を受けた場所が、医療機関ではない場合には、その具体的な場所や名称を記入してください。

• 住所

患者が予防接種を受けた医療機関の所在地を記入してください。

ワクチン

ワクチンの種類

患者に接種したワクチンの種類を記入してください。

同時接種をしたワクチンがある場合には、①に報告者が最も症状と関係があると考える ワクチンの種類を、②~④には、その他の同時接種をしたワクチンの種類を記入してくだ さい。なお、どのワクチンが症状と関係があるかどうか判断が付かない場合には、①~④ に記入するワクチンの種類の順番は問いません。

なお、同時接種をしたワクチンが5つ以上ある場合には、適宜、余白や別紙に記載し、 あわせて報告してください。

各ワクチンのロット番号

患者に接種したワクチンのロット番号を記入してください。

・各ワクチンの製造販売業者名

患者に接種したワクチンの製造販売業者名(販売元ではない。)を記入してください。

・各ワクチンの接種回数

患者が受けた予防接種の接種回数(期)を記入してください。なお、患者の受けた予防接種が任意接種だった場合には、可能な限り記入をお願いします。

・同時接種するワクチンが5つ以上の場合は、様式の余白や別紙に記載の上、あわせて報告してください。

接種の状況

接種日

患者が予防接種を受けた日時を記入してください。

• 出生体重

患者の出生時の体重を記入してください。患者が乳幼児で無い場合には、記入の必要は ありません。

接種前の体温

患者の予診時の体温を記入してください。

家族歷

患者の血縁関係のある者において、症状と関係があると考えられる疾病がある(過去に あった)場合は、記入してください。

・予診票での留意点(基礎疾患、アレルギー、最近1カ月以内のワクチン接種や病気、服薬中の薬、過去の副作用歴、発育状況等)

留意点の有無について、該当する番号に○印を記入してください。「有」を選択した場合には、その内容を具体的に記入してください。

なお、「最近1ヵ月以内のワクチン接種」については、症状の発生から1ヵ月以内に接種 したワクチン(「ワクチンの種類」欄に記載したワクチンを除く。)の接種日、種類、ロッ ト番号、製造販売業者名、接種回数を記入してください。

妊娠中の場合は、妊娠週数を記入してください。

新型コロナワクチンの2回目以降の接種の場合は、最近1ヶ月に限らず前回までの接種について、接種日、種類、ロット番号、製造販売業者名を可能な限り記入してください。

また、ヒトパピローマウイルス感染症のキャッチアップ接種にあっては、過去に接種したワクチンの種類が不明の場合、その旨明記(※)してください。

(※)の記載例:3回目接種後に報告する場合

- 1回目 接種日 ○年○月○日 ワクチンの種類 ○○○
- 2回目 接種日 ○年○月○日 ワクチンの種類 ○○○
- (注)過去の接種記録は、予診票等を確認するなどして可能な限り記載してください。

症状の概要

・症状

患者の受けた予防接種が定期接種又は臨時接種だった場合

該当する症状名について、様式2ページ目の「報告基準」の中から該当する番号に〇印を記入してください。この際、「その他の反応」を選択した場合には、右欄にある症状の例示の中から、該当するアルファベットに〇印を記入してください。(複数の症状が該当する場合には、その全てに〇印を記入してください。)重ねて本欄への記入は不要です。なお、該当するものが無く、xを選択した場合には、症状名の欄に具体的に症状名を記入してください。原則として医学的に認められている症状名を記載してください。

患者の受けた予防接種が任意接種だった場合

症状名の欄に具体的に症状名を記入してください。様式 2 ページ目に同じ症状名がある場合は、できる限り、様式 2 ページ目にある症状名で記載をお願いいたします。原則として医学的に認められている症状名を記載してください。

• 発生日時

症状の発生した日時を記入してください。

・本剤との因果関係

予防接種と症状との因果関係について、報告者が該当すると考える番号に○印を記入してください。

・他要因(他疾患等)の可能性の有無

今回の症状が予防接種ではなく、他疾患の可能性があるかどうかについて、報告者が該当すると考える番号に〇印を記入してください。「有」を選択した場合には、その内容を具体的に記入してください。

・概要(症状・徴候・臨床経過・診断・検査等):詳細は別表参照

今回の症状の概要を詳しく記入してください。特に、別表に記載した代表的な臨床所見 の有無及び代表的な検査の結果を記入してください。

また、新型コロナワクチンの2回目以降の接種後の概要について記載する場合は、当該接種時における接種前後の症状の概要に加え、前回までの接種時における接種前後の状況についても関連する症状の発生の有無その他特筆すべき状況について可能な範囲で記載してください。

・製造販売業者への情報提供

今回接種したワクチンの製造販売業者等に情報提供を行ったかどうか、該当する番号に ○印を記入してください。不明の場合は、記入しないでください。

症状の程度

今回の症状の程度について、報告者が該当すると考える番号に○印を記入してください。 「重い」を選択した場合には、その程度について該当する番号に○印を記入してください。 なお、「入院」を選択した場合には、入院した病院名、担当医の氏名、入院日及び退院日を 記入してください。

症状の転帰

今回の症状の転帰について、報告時点で判明している場合には、転帰日を記入するとともに、その内容について、該当する番号に○印を記入してください。報告時点で、記載された症状が未回復である場合には「未回復」の欄に、記載された症状による障害等がある場合には「後遺症」の欄に記載してください。

報告者意見

今回の症状の診断、因果関係の評価又は関連があると考えられるその他の事象について、 記入してください。

報告回数

今回の症状を厚生労働省に報告する回数について、該当する番号に○印を記入してください。

別表 各症状の概要

かな 古近れの	~	
症状	疾病概要・臨床所見・検査所見	症状発生
		までの時間
アナフィラキシー	疾病概要: 即時型 (I 型) アレルギー反応を主たる発生機序とし、通常、抗原に曝露してから 30 分以内 (場合によっては数時間後) に突然に発症し、急速な症状の進行を伴う過敏反応である。 代表的な臨床所見 (複数臓器の症状を伴う):	4 時間
// mm kH 11 > / 20 答案	<u>1h01_r01.pdf</u>	4 か月
化膿性リンパ節	<u> </u>	4 // [*] 万
炎 (BCG)	起こし、化膿した状態である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状(例;発熱、倦怠感) □ 局所症状(例;リンパ節での膿瘍、瘻孔の形成)	
	一一向別症状(例,リンハ則との膿瘍、瘻化の形成) 代表的な検査所見:	

	# 6 37 111	
	ロ 菌の証明	
	□ 血液検査	
肝機能障害	<u>疾病概要:</u> 発生機序を問わず、肝機能に異常を来した状態の総称であ	28日
	る。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状(例;例発熱、倦怠感、黄疸)	
	□ 腹部・消化器症状(例;嘔気・嘔吐、肝腫大)	
	□ 皮膚層状(例;皮疹、掻痒感) 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 血液検査: AST、ALT の変動 等	
	参考資料	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル:薬物性肝障害	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-	
	<u>1i01_r01.pdf</u>	
間質性肺炎	疾病概要 :	28日
	肺の支持組織の炎症性病変を示す疾患群である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状(例;発熱)	
	□ 呼吸症状(例;咳嗽、呼吸困難) 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 血液検査:白血球数の増加、低酸素血症	
	□ 培養検査(血液、喀痰)	
	□ 画像検査(単純 X 線、CT): びまん性の陰影 等	
	参考資料	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル:間質性肺炎	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-	
	1b01_r01.pdf	
急性散在性脳脊	疾病概要:	28日
髓炎(ADEM)	自己免疫的な機序により、急性に脳・脊髄・視神経を含む	
	中枢神経系に散在性に脱髄と炎症を来す疾患である。	
	代表的な臨床所見(通常は単相性の臨床像):	
	□ 中枢神経症状(例;意識障害、痙攣、小脳失調) ************************************	
	□ 脊髄症状(例;対麻痺、病的反射)	
	□ 末梢神経症状(例;脳神経症状) 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 病理検査;中枢神経系の脱随巣、細胞浸潤	
	□ 血液検査;白血球増多、赤沈亢進	
	□ 髄液検査;リンパ球優位の細胞数増多	
	□ 画像検査; MRI による散在性の白質病変 等	
	参考資料 - 素質副佐田疾専則対ウィー・マル・急性型な歴形を略り	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル:急性散在性脳脊髄炎	
A. LIL MI 3% LIL 3%	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1c37.pdf 疾病概要:	28日
急性汎発性発疹	<u> </u>	40H
性膿疱症	高熱とともに急速に全身性に小膿疱を有する浮腫性紅斑や	
	びまん性紅斑が多発する疾患である。通常粘膜疹は伴わな	
	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状 (例;高熱、急速に全身に多発する紅斑 等)	
	□ 局所症状 (例;紅斑上に多発する小膿疱 等)	
	代表的な検査所見:	

	□ 血液検査:好中球優位の白血球増多と炎症反応 (CRP)	
	の上昇・等	
	□ 病理検査:角層下膿疱、表皮内膿疱 等	
	参考資料	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル 急性汎発性発疹性膿疱症	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1a13.pdf	
ギラン・バレ症候	疾病概要:	28日
群	感染等に続発して免疫異常を生じることにより起こる末梢	
	神経系の炎症性脱髄性疾患である。	
	代表的な臨床所見(通常は単相性の臨床像):	
	□ 両側性の筋力低下	
	□ 腱反射の減弱	
	□ 感覚障害 等 (4)まめかや本部目	
	代表的な検査所見:	
	□ 髄液検査:蛋白細胞解離 □ 電気生理検査:末梢神経伝導速度の遅延 等	
	│ <u>参考資料</u> │ 重篤副作用疾患別対応マニュアル:ギラン・バレー症候群	
	重馬町下角疾患別対応マーユアル・イブン・バレー症候群 https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1c17.pdf	
けいれん	疾病概要:	7 日
1) (14 (10)	<u>グの概象・</u> 全身又は一部の筋肉に生じる発作性の不随意運動である。	' E (麻しん、
	その内容は多様であり、発生機序については不明な点が多い。	風しんは、
	代表的な臨床所見:	21日)
	□ 痙攣(全身性、緊張性、間代性、強直間代性、弛緩性)	
	等	
	, 代表的な検査:	
	検温	
	□ 血液検査 □ 脳波 等	
	参考資料	
	- 重篤副作用疾患別対応マニュアル:痙攣・てんかん	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1c25.pdf	
血管炎	疾病概要:	28日
	非特異性の炎症性変化で、繊維性肥厚や瘢痕化のために血	
	管の閉塞や拡張性変化を生じ、多彩な病態を呈する疾患であ	
	る。	
	代表的な臨床所見(複数臓器の症状を伴う):	
	□ 全身症状(例;発熱、体重減少、全身倦怠感)	
	□ 大・中型血管の臓器症状	
	(例;血圧異常、咬筋跛行、視力障害、急性腹症)	
	□ 小型血管の臓器症状	
	(例;皮疹、多発性単神経炎、糸球体腎炎)等	
	<u>代表的な検査:</u>	
	□ 病理検査 □ 血管造影	
t Are Note 1. 11 to	□ 血液検査 等	201
血管迷走神経反	<u>疾病概要:</u> 自律神経のバランスが崩れ、血圧の低下、徐脈が生じる病	30分
射		
(失神を伴うも	態であり、脳血流が低下して失神に至ることがある。 代表的な臨床所見:	
のに限る。)	<u>1、表的な臨床的兒:</u> 	
くとにはなる。と	□ 天神 □ 忠心 □ 忠心 □ 発汗 □ 血圧の低下 等 □ ・	

	بيد mt بار بار	0.0.1
血小板減少性紫	<u>疾病概要:</u>	28目
斑病	発生機序を問わず、血小板が減少したために皮膚及び粘膜	
	に紫斑を呈した状態の総称である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 紫斑	
	□ その他の出血傾向(例;鼻出血、口腔内出血) 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 血液検査:血小板の減少 等	
脊髄炎	疾病概要:	28目
	脊髄の炎症性疾患の総称。	
	代表的な臨床所見:	
	□疼痛 □ 感覚異常	
	□ 筋力低下 □ 排尿困難 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 髄液検査	
	□ 画像検査 等	
視神経炎	疾病概要:	28日
	患。しばしば多発性硬化症の初発症状となる。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 視力低下 □ 中心暗点	
	□ 眼球運動痛 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 視力検査 □ 眼底検査 □ 視野検査	
	□ 画像検査 等	
髄膜炎(BCGに	<u>疾病概要:</u>	_
よるものに限	髄膜炎のうち髄液から BCG が検出されるもの。	
	代表的な臨床所見:	
る。)	□ 全身症状(例;発熱、頭痛、悪心・嘔吐 等)	
	□ 中枢神経症状(例;意識障害、けいれん、項部硬直などの	
	髄膜刺激症状)	
	代表的な検査所見:	
	ロ 髄液検査:細胞数増加、BCGの検出 等	
全身播種性BC	疾病概要:	1年
G 感染症	BCG が全身に播種した状態である。	
日常朱炡	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状(例;発熱、咳嗽)	
	ロリンパ節腫脹	
	□ 病変部の臓器症状(肺、骨、皮膚等) 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 菌の証明(喀痰、胃液、胸水、髄液)	
	□ 血液検査:炎症所見	
	□ 画像検査:リンパ節腫大、空洞病変、粟粒陰影	
	等	
喘息発作	疾病概要:	2 4 時間
	種々の刺激に対して気管、気管支の反応性が亢進している	
	ことを特徴とする疾患である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 呼吸症状	
	(例;呼吸困難、喘鳴、起座呼吸、チアノーゼ) 等	
	(NA) A WHITH III NA) (C/T) A W() / / / C/ 1	

	代表的な検査所見:	
	<u>10名的な快量が光:</u> 急性期には通常の検査で行うべき項目はなく、治療が優先	
	される。	
多発性硬化症	疾病概要:	28日
	中枢神経系の脱髄疾患であり、自己免疫性炎症性機序が関	
	与していると考えられている。時間的・空間的多発性が特徴。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 視力障害	
	□複視	
	□ 四肢の麻痺	
	□ 膀胱直腸障害 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 画像検査 □ 誘発電位	
	□ 髄液検査 等	
腸重積症	<u>疾病概要:</u>	2 1 目
	口側腸管が肛門側腸管に引き込まれ、腸管壁が重なり合う	
	ことで引き起こされる疾患。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状 (例;間欠的な不機嫌、啼泣等)	
	代表的な検査所見:	
	□ 画像検査: 超音波検査における重積した腸管像、腹部 X	
	線における腸管ガスの分布異常、注腸造影検査	
	における陰影欠損 等	
ネフローゼ症候	疾病概要:	28目
群	通の病態をいう臨床的概念である。	
	代表的な臨床所見:	
	代表的な検査所見:	
	□ 病理検査 □ 尿検査;蛋白尿	
	□ 血液検査;低アルブミン血症 等	
	参考資料	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル:ネフローゼ症候群	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1e33.pdf	
脳炎・脳症	<u>疾病概要:</u>	28目
	急激な脳の機能不全によって生じる症候群であり、一般に	
	脳実質の炎症所見を伴うものを脳炎、伴わないものを脳症と	
	定義する。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 遷延する意識障害	
	□ 脳圧亢進症状	
	代表的な検査:	
	□ 病理検査 □ 画像検査	
	□ 血液検査 □ 脳波検査	
	1 854 54 1 4 4 4	
	□ 髄液検査 等	
	□ 髄 微 横 査 等	

	重篤副作用疾患別対応マニュアル:小児の急性脳症	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-	
	1j21_r01.pdf	0.75
BCG骨炎 (骨髄	疾病概要:	2年
炎、骨膜炎)	BCGによる骨炎、骨髄炎、骨膜炎である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 局所症状(例;病変部の腫脹、疼痛、腫瘤等) 等	
	代表的な検査所見:	
	□ 菌の証明	
	□ 画像:骨の透亮像、膿瘍形成 等	
皮膚結核様病変	疾病概要:	3 か月
人有师师公孙/73	真性(正)皮膚結核や結核疹等結核菌によって皮膚に起こ	
	る病変の総称である。	
	代表的な臨床所見:	
	 	
	一	
	<u> </u>	
	□ 病理検査:類上皮肉芽腫、Langhans 巨細胞 等	0.0.0
皮膚粘膜眼症候	<u>疾病概要:</u>	28日
群	原因の多くは医薬品と考えられ、全身症状とともに皮膚粘	
	膜移行部に皮疹を呈する疾患である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 全身症状(例;発熱)	
	□ 皮膚症状(例;多形滲出性紅斑、口唇のびらん)	
	□ 眼症状(例;結膜充血、眼脂) 等	
	代表的な検査:	
	□ 病理検査	
	□ 血液検査 等	
	参考資料	
	ソン症候群	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1a21.pdf	
注射部位壊死又	疾病概要:	28日
	注射部位を中心として蜂巣炎・蜂巣炎様反応(発赤、腫脹、	
は注射部位潰瘍	疼痛、発熱等)があらわれ、壊死や潰瘍に至る症状。	
	代表的な臨床所見:	
	- 「一 局所症状(例;病変部の壊死、潰瘍等) 等	
	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	
	<u> 143 </u>	
	疾病概要:	7 日
蜂巣炎(これに類	<u>佐州帆安・</u> 皮膚及び皮下組織等に生じる細菌感染症並びにそれに類す	'
する症状であっ	及層及の及下組織等に生しる和困惑朱延並のにそれに類りる症状である。	
て、上腕から前腕		
に及ぶものを含		
	一代表的な検査所見:	
しむ。)	□ 菌の証明	
	□□血液検査	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
末梢神経障害	<u>疾病概要:</u>	28日
	末梢神経(運動神経、感覚神経、自律神経)の働きが低下	

	するために起こる障害。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 運動障害(例;筋萎縮、筋力低下、弛緩性麻痺等)	
	□ 感覚障害(例;しびれ、疼痛、感覚鈍麻等)	
	□ 自立神経障害(例;排尿障害、発汗障害、起立性低血圧等)	
	代表的な検査所見:	
	□	
	□ 生理学的検査 等 等	
	参考資料	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル:末梢神経障害	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1c13.pdf	
無菌性髄膜炎(帯	疾病概要:	=
 状疱疹を伴うも	髄膜炎のうち髄液培養で細菌・真菌が検出されないもの	
	で、帯状疱疹をともなうものである。	
のに限る。)	代表的な臨床所見:	
	<u>108 1973 </u>	
	□ 帯状疱疹 (2)まかかまませ	
	代表的な検査所見:	
	□ 髄液検査: 細胞数増加、ワクチン株の水痘・帯状疱疹ウイ	
	ルスの検出等	
	参考資料	
	重篤副作用疾患別対応マニュアル:無菌性髄膜炎	
	https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1c41.pdf	
疼痛又は運動障	疾病概要:	_
	接種部位以外を含む疼痛、運動障害を中心とする多様な症	
害を中心とする	状である。ヒトパピローマウイルス感染症の予防接種後に生	
多様な症状	じていると報告されている。多様な症状とは、具体的には、	
	失神、頭痛、腹痛、発汗、睡眠障害、月経不正、学習意欲の	
	低下、計算障害、記憶障害等である。	
血栓症(血栓塞栓	疾病概要:	28日
症を含む。)(血小	脳静脈、脳静脈洞、内臓静脈等に血栓が生じる疾患であり、	
	血小板減少を伴い、免疫学的機序が想定されている。	
板減少症を伴う	代表的な臨床所見:	
ものに限る。)	□ 局所症状(例:頭痛、霧視、錯乱、けいれん、息切れ、胸	
	痛、下肢腫脹、下肢痛、持続的な腹痛)	
	□ 出血傾向(例:接種部位以外の皮膚の内出血、点状出血)	
	代表的な検査所見:	
	□ 画像検査:静脈洞血栓、内臓静脈血栓 等	
	□ 血液検査:血小板数減少、凝固異常(D-ダイマー、プロト	
	ロンビン時間、フィブリノゲン)	
	参考資料	
	<u>多名具材 </u> 日本脳卒中学会、日本血栓止血学会編	
	アストラゼネカ社 COVID-19 ワクチン接種後の血小板減少症	
	を伴う血栓症の診断と治療の手引き・第2版2021年6月	
	https://www.jsts.gr.jp/news/pdf/20210601_tts2_3.pdf	0.0.5
心筋炎	<u>疾病概要:</u>	28日
	心筋炎は、心筋を主座とした炎症性疾患である。	
	代表的な臨床所見:	
	□ 局所症状(例:急性発症の胸痛)	
	□ 全身症状(例:息切れ、動悸、倦怠感、腹痛、咳嗽、発汗、	
	□ 全身症状(例:息切れ、動悸、倦怠感、腹痛、咳嗽、発汗、	

めまい/失神 浮腫 発熱)	
•	
- 	
content/uploads/2020/02/JCS2009_izumi_d.pdf	
	28目
心膜炎は、心臓周囲の膜である心膜に炎症が起こる疾患で	
ある。	
代表的な臨床所見:	
□ 局所症状(例:急性発症の胸痛)	
□ 全身症状(例:息切れ、動悸、倦怠感、嘔気/嘔吐/下痢、	
咳嗽、発汗、浮腫、発熱)	
代表的な検査:	
□ 画像検査:心臓超音波検査、胸部 CT 検査 等	
□ 血液検査: CRP、ESR、D-ダイマー 等	
	 代表的な臨床所見: □ 局所症状(例:急性発症の胸痛) □ 全身症状(例:息切れ、動悸、倦怠感、嘔気/嘔吐/下痢、咳嗽、発汗、浮腫、発熱) 代表的な検査: □ 画像検査:心臓超音波検査、胸部 CT 検査

予防接種後副反応疑い報告書

※厚生労働省/PMDA記載欄

印刷後、(独)医薬品医療機器総合機構(PMDA)にFAXで送信してください。 FAX番号(0120-176-146) 新型コロナワクチン専用 FAX番号(0120-011-126)

予防接種法上の定期接種・臨時接種、任意接種の別 接種時年齡 フリガナ 性別 週齡(0歳児) 氏名又は 患者 イニシャル (定期、臨時の場合は氏名、任意の場合はイニシャルを記載) (被接種者) 生年 住 所 **万**白 氏 名 電話番号 報告者 医療機関名 住 所 医療機関名 接種場所 住 所 接種 種別 ワクチン の種類 ロット 番号 製造販売業者名 接種回数 接種日 1 2 3 4 ワクチン **⑤** ②~⑩は同時接種 したものを記載 6 7 8 9 10 出生 グラム 接種前 体重 度 分家族歷 の体温 患者が乳幼児の場合に記載 接種の状況 予診票での留意点 (基礎疾患、アレルギー、最近1か月以内のワクチン接種や病気、服薬中の薬、過去の副作用歴、発育状況等)

			定期接	種・臨時	接種の場合	うで報告	基準に該当	する:	場合に	Oがつ	いていま	す。ご研	奎認く た	ごさい 。	
								┦╎							
								┦┞							
	症状							┥┟							
	1							┨							
								┨╏							
								┪┟							
	- 発生	l I					発生まで	┰			太	 割との			
	発生 日時					•	の日数					削との 果関係			
	他要	因(他)	の疾患	等)の											
		可能性						_							
	概要(症状•	徴候•	臨床経	過·診断	f· 検査	等)	L	製	造販	売業者	への情 報	银提 伊	ŧ	
症状の															
概要															
	程	度													
	<u> </u>	1.死亡	-					病	院名						
		2.障害					— ่ฦ								
症状の	3.死亡につながるおそれ						—— 院	医	医師名						
症状の 程 度	4.障害につながるおそれ						 場 合								
		5.入院					—— 物 合	入	院日						
	6.上記1~5に準じて重い														
					<u></u> E性の疾病	又は異常	 常	退	院日						
	<u>+-</u>		1							!					
	単二 り	帚日	<u> </u>												
		1.回復					改								
症状の		2.軽快					後 								
転帰		3.未回]골								
		4.後遺					症状								
		5.死亡													
		6.不明]												
報告者															
意見															
報告回数															

(別紙様式3)

予防接種後に発生した症状に関する報告書(保護者報告用)

	氏 名				性別	1 月	· 2		接種時 年 齢			歳		月
患 者 (予防接種を 受けた者)	住 所					·		生	年月日		H R :	年	月	日生
文() (C省)	保護者氏名				電	話番号								
予防接種を	氏 名													
実施した者 (医師名等)	医療機関名								電	話番号	를			
(区邮灯 4)	住 所													
今回報告する 症状を診断 した医師	氏 名	氏 名 1 主治医 2 その他 ()
(※)接種者と	医療機関名								電	話番号	큣			
異なる場合	住 所													
	接種日	1 平)	成•令和	年	月 日	午前・	午後	時 分	出生体	重本	(患者が	乳幼児	の場合に	グラム に記載)
	接種し ワクチンの								Fンの ・番号	<u> </u>				
接種の状況	同時接種 ワクチ							ワクラ	経種した チンの 番号					
	予防接種的 1 有 2 無	前の問言	诊時での	留意点(アレルギ・	-•基礎/	₹患•発	育•最近	1カ月以	内のワ	フクチン	接種 [。]	や病気	等)
	診断名													
	発生時刻	ı]	平成	:•令和	年	月	Ħ	午	二前 •	午後		時		分
	概要	(症状・	*徴候•臨	床経過・	診断•検	査等)								
今回報告する 症状の概要														
	1 死亡	上(剖村	—— 贪所見									_)
予 後	3 後遺	完 (病P 遺症 ()他 (院名:			入院日	•		j 	退院日	•	•	•)
回復状況	1 回復し	ている	2	まだ回復	复していな	:11	3 不	明						