

令和3年8月2日
健発0802第14号
薬生発0802第7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・生活衛生局長
(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」の一部改正について

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（以下、「副反応疑い報告」という。）については、「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」（平成25年3月30日付け健発0330第3号・薬食発0330第1号厚生労働省健康局長、医薬食品局長連名通知。以下、「連名通知」という。）に従い、御理解と御協力をいただいているところです。

今般、連名通知の一部を別紙のとおり改正することといたしましたので、貴職におかれましてはこれを十分御了知の上、貴管内市町村（保健所を設置する市及び特別区を含む。）及び関係機関等に周知をお願いいたします。

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

記

1 改正の概要

- (1) 別紙様式1について、新型コロナウイルス感染症に係るワクチンに関する報告基準を追加。
- (2) その他所要の改正。

2 適用日

令和3年8月3日

「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」新旧対照表

	改 正 後	現 行
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 (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 (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 (略)
1 記	1 (1) ~ (8) (略) (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後に発生した健康被害に關し相談を受けた場合には、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 <u>電子メール（メールアドレス：yoboseshu@mhlw.go.jp）</u> 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。	1 (1) ~ (8) (略) (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後に発生した健康被害に關し相談を受けた場合には、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 <u>FAX (FAX番号：0120-510-355)</u> 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 記	2 ~ 4 (略)	2 ~ 4 (略)
5	5 新型コロナワクチンについては、我が国において使用実績がないワクチンであることを踏まえ、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	5 新型コロナワクチンについては、我が国において使用実績がないワクチンであることを踏まえ、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

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、心筋炎、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、「血栓塞栓症を含
む。」（血小板減少症を伴うものに限る。）について報告する場合
にあつては、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、画像検査に係る所見及び血液検査（血小板数及び凝固異
常に係る検査を含む。）の結果を、別紙様式1の「症状の概要」
欄のうち「概要（症状・徴候・臨床経過・診断・検査等）」の項
に必ず記載すること。

（別記） （略）

（別記） （略）

卷之三		卷之三		卷之三		卷之三		卷之三		卷之三		卷之三	
年	月	年	月	年	月	年	月	年	月	年	月	年	月
1950	1	1950	2	1950	3	1950	4	1950	5	1950	6	1950	7
1950	8	1950	9	1950	10	1950	11	1950	12	1951	1	1951	2
1951	3	1951	4	1951	5	1951	6	1951	7	1951	8	1951	9
1951	10	1951	11	1951	12	1952	1	1952	2	1952	3	1952	4
1952	5	1952	6	1952	7	1952	8	1952	9	1952	10	1952	11
1952	12	1953	1	1953	2	1953	3	1953	4	1953	5	1953	6
1953	7	1953	8	1953	9	1953	10	1953	11	1953	12	1954	1
1954	2	1954	3	1954	4	1954	5	1954	6	1954	7	1954	8
1954	9	1954	10	1954	11	1954	12	1955	1	1955	2	1955	3
1955	4	1955	5	1955	6	1955	7	1955	8	1955	9	1955	10
1955	11	1956	1	1956	2	1956	3	1956	4	1956	5	1956	6
1956	7	1956	8	1956	9	1956	10	1956	11	1956	12	1957	1
1957	2	1957	3	1957	4	1957	5	1957	6	1957	7	1957	8
1957	9	1957	10	1957	11	1957	12	1958	1	1958	2	1958	3
1958	4	1958	5	1958	6	1958	7	1958	8	1958	9	1958	10
1958	11	1959	1	1959	2	1959	3	1959	4	1959	5	1959	6
1959	7	1959	8	1959	9	1959	10	1959	11	1959	12	1960	1
1960	2	1960	3	1960	4	1960	5	1960	6	1960	7	1960	8
1960	9	1960	10	1960	11	1960	12	1961	1	1961	2	1961	3
1961	4	1961	5	1961	6	1961	7	1961	8	1961	9	1961	10
1961	11	1962	1	1962	2	1962	3	1962	4	1962	5	1962	6
1962	7	1962	8	1962	9	1962	10	1962	11	1962	12	1963	1
1963	2	1963	3	1963	4	1963	5	1963	6	1963	7	1963	8
1963	9	1963	10	1963	11	1963	12	1964	1	1964	2	1964	3
1964	4	1964	5	1964	6	1964	7	1964	8	1964	9	1964	10
1964	11	1965	1	1965	2	1965	3	1965	4	1965	5	1965	6
1965	7	1965	8	1965	9	1965	10	1965	11	1965	12	1966	1
1966	2	1966	3	1966	4	1966	5	1966	6	1966	7	1966	8
1966	9	1966	10	1966	11	1966	12	1967	1	1967	2	1967	3
1967	4	1967	5	1967	6	1967	7	1967	8	1967	9	1967	10
1967	11	1968	1	1968	2	1968	3	1968	4	1968	5	1968	6
1968	7	1968	8	1968	9	1968	10	1968	11	1968	12	1969	1
1969	2	1969	3	1969	4	1969	5	1969	6	1969	7	1969	8
1969	9	1969	10	1969	11	1969	12	1970	1	1970	2	1970	3
1970	4	1970	5	1970	6	1970	7	1970	8	1970	9	1970	10
1970	11	1971	1	1971	2	1971	3	1971	4	1971	5	1971	6
1971	7	1971	8	1971	9	1971	10	1971	11	1971	12	1972	1
1972	2	1972	3	1972	4	1972	5	1972	6	1972	7	1972	8
1972	9	1972	10	1972	11	1972	12	1973	1	1973	2	1973	3
1973	4	1973	5	1973	6	1973	7	1973	8	1973	9	1973	10
1973	11	1974	1	1974	2	1974	3	1974	4	1974	5	1974	6
1974	7	1974	8	1974	9	1974	10	1974	11	1974	12	1975	1
1975	2	1975	3	1975	4	1975	5	1975	6	1975	7	1975	8
1975	9	1975	10	1975	11	1975	12	1976	1	1976	2	1976	3
1976	4	1976	5	1976	6	1976	7	1976	8	1976	9	1976	10
1976	11	1977	1	1977	2	1977	3	1977	4	1977	5	1977	6
1977	7	1977	8	1977	9	1977	10	1977	11	1977	12	1978	1
1978	2	1978	3	1978	4	1978	5	1978	6	1978	7	1978	8
1978	9	1978	10	1978	11	1978	12	1979	1	1979	2	1979	3
1979	4	1979	5	1979	6	1979	7	1979	8	1979	9	1979	10
1979	11	1980	1	1980	2	1980	3	1980	4	1980	5	1980	6
1980	7	1980	8	1980	9	1980	10	1980	11	1980	12	1981	1
1981	2	1981	3	1981	4	1981	5	1981	6	1981	7	1981	8
1981	9	1981	10	1981	11	1981	12	1982	1	1982	2	1982	3
1982	4	1982	5	1982	6	1982	7	1982	8	1982	9	1982	10
1982	11	1983	1	1983	2	1983	3	1983	4	1983	5	1983	6
1983	7	1983	8	1983	9	1983	10	1983	11	1983	12	1984	1
1984	2	1984	3	1984	4	1984	5	1984	6	1984	7	1984	8
1984	9	1984	10	1984	11	1984	12	1985	1	1985	2	1985	3
1985	4	1985	5	1985	6	1985	7	1985	8	1985	9	1985	10
1985	11	1986	1	1986	2	1986	3	1986	4	1986	5	1986	6
1986	7	1986	8	1986	9	1986	10	1986	11	1986	12	1987	1
1987	2	1987	3	1987	4	1987	5	1987	6	1987	7	1987	8
1987	9	1987	10	1987	11	1987	12	1988	1	1988	2	1988	3
1988	4	1988	5	1988	6	1988	7	1988	8	1988	9	1988	10
1988	11	1989	1	1989	2	1989	3	1989	4	1989	5	1989	6
1989	7	1989	8	1989	9	1989	10	1989	11	1989	12	1990	1
1990	2	1990	3	1990	4	1990	5	1990	6	1990	7	1990	8
1990	9	1990	10	1990	11	1990	12	1991	1	1991	2	1991	3
1991	4	1991	5	1991	6	1991	7	1991	8	1991	9	1991	10
1991	11	1992	1	1992	2	1992	3	1992	4	1992	5	1992	6
1992	7	1992	8	1992	9	1992	10	1992	11	1992	12	1993	1
1993	2	1993	3	1993	4	1993	5	1993	6	1993	7	1993	8
1993	9	1993	10	1993	11	1993	12	1994	1	1994	2	1994	3
1994	4	1994	5	1994	6	1994	7	1994	8	1994	9	1994	10
1994	11	1995	1	1995	2	1995	3	1995	4	1995	5	1995	6
1995	7	1995	8	1995	9	1995	10	1995	11	1995	12	1996	1
1996	2	1996	3	1996	4	1996	5	1996	6	1996	7	1996	8
1996	9	1996	10	1996	11	1996	12	1997	1	1997	2	1997	3
1997	4	1997	5	1997	6	1997	7	1997	8	1997	9	1997	10
1997	11	1998	1	1998	2	1998	3	1998	4	1998	5	1998	6
1998	7	1998	8	1998	9	1998	10	1998	11	1998	12	1999	1
1999	2	1999	3	1999	4	1999	5	1999	6	1999	7	1999	8
1999	9	1999	10	1999	11	1999	12	2000	1	2000	2	2000	3
2000	4	2000	5	2000	6	2000	7	2000	8	2000	9	2000	10
2000	11	2001	1	2001	2	2001	3	2001	4	2001	5	2001	6
2001	7	2001	8	2001	9	2001	10	2001	11	2001	12	2002	1
2002	2	2002	3	2002	4	2002	5	2002	6	2002	7	2002	8
2002	9	2002	10	2002	11	2002	12	2003	1	2003	2	2003	3
2003	4	2003	5	2003	6	2003	7	2003	8	2003	9	2003	10
2003	11	2004	1	2004	2	2004	3	2004	4	2004	5	2004	6
2004	7	2004	8	2004	9	2004	10	2004	11	2004	12	2005	1
2005	2	2005	3	2005	4	2005	5	2005	6	2005	7	2005	8
2005	9	2005	10	2005	11	2005	12	2006	1	2006	2	2006	3
2006</													

<注意事項>

1～14. (略)

15. 新型コロナワクチンについては、我が国において使用実績がないワクチンであることを踏まえ、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りますから、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、脊髄炎、関節炎、心筋炎、顔面神経麻痺、血管迷走神経反射(失神を伴うもの)

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。)」について報告する場合にあっては、別紙様式1記入要領別表の記載も踏まえ、画像検査に係る所見及び血液検査(血小板数及び凝固異常に係る検査を含む。)の結果を、別紙様式1の「症状の概要」欄のうち「概要(症状・徵候・臨床経過・診断・検査等)」の項目に必ず記載すること。

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考すること。

16～17. (略)

<注意事項>

1～14. (略)

15. 新型コロナワクチンについては、我が国において使用実績がないワクチンであることを踏まえ、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りますから、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、脊髄炎、関節炎、心筋炎、顔面神経麻痺、血管迷走神経反射(失神を伴うもの)

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。)」について報告する場合にあっては、別紙様式1記入要領別表の記載も踏まえ、画像検査に係る所見及び血液検査(血小板数及び凝固異常に係る検査を含む。)の結果を、別紙様式1の「症状の概要」欄のうち「概要(症状・徵候・臨床経過・診断・検査等)」の項目に必ず記載すること。

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考すること。

16～17. (略)

(別紙様式1 記入要領)

・予防接種法上の定期接種・任意接種の別

～・報告回数 (略)

別表 各症状の概要

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～疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	(略)	(略)
<u>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。)</u>	<p><u>疾病概要：</u> 脳静脈、脛靜脈洞、内臓靜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。</p> <p><u>代表的な臨床所見：</u></p> <p><input type="checkbox"/> 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)</p> <p><input type="checkbox"/> 出血傾向(例：接種部位以外の皮膚の内出血、点状出血)</p> <p><u>代表的な検査所見：</u></p> <p><input type="checkbox"/> 画像検査：靜脈洞血栓、内臓靜脈血栓等</p> <p><input type="checkbox"/> 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)等</p>	<u>28日</u>

(別紙様式1 記入要領)

・予防接種法上の定期接種・任意接種の別

～・報告回数 (略)

別表 各症状の概要

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～疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	アナフィラキシー～疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	までの時間

参考資料

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

以下 (略)

https://www.jsts.gr.jp/news/pdf/20210601_tts_2_3.pdf

以下 (略)



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 年法律第 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。

については、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したい。

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。

記

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）調査票及びギラン・バレ症候群（GBS）調査票（以下「ADEM・GBS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）又はギラン・バレ症候群（GBS）と疑われる場合は、それぞれ急性散在性脳脊髄炎（ADEM）調査票又はギラン・バレ症候群（GBS）調査票を作成して報告すること。
- (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ADEM・GBS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。任意接種における健康被害については、「医療機関等からの医薬品又は医療機器についての副作用、感染症及び不具合報告の実施要領の改訂について」（平成22年7月29日付け薬食発0729第2号厚生労働省医薬食品局長通知）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。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) 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。
- (2) 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。
- (3) 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。
- (4) (2) 及び(3)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。
- (5) 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つて、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、(2)又は(3)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、我が国において使用実績がないワクチンであることを踏まえ、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、心筋炎、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。）」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、画像検査に係る所見及び血液検査（血小板数及び凝固異常に係る検査を含む。）の結果を、別紙様式1の「症状の概要」欄のうち「概要（症状・徵候・臨床経過・診断・検査等）」の項に必ず記載すること。

(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 2 年 10 月 1 日	一部改正
	令和 3 年 2 月 16 日	一部改正
	令和 3 年 3 月 25 日	一部改正
	令和 3 年 8 月 2 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ぬい未知の症例等の発生

予防接種後副反応疑い報告書

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			□任意接種			
患者者 (被接種者)	氏名又はイニシャル (姓・名)	フリガナ (定期・臨時の場合は氏名、任意の場合はイニシャルを記載)	性別	1男 2女	接種時年齢	歳月			
	住所	都道府県	区市町村	生年月日	T H S R	年	月	日生	
報告者	氏名	1 接種者(医師) 2 接種者(医師以外) 3 主治医 4 その他()							
	医療機関名					電話番号			
接種場所	医療機関名								
	住所								
ワクチン	ワクチンの種類 (②~④は、同時接種したもの記載)	ロット番号	製造販売業者名			接種回数			
	①					①	第期(回目)		
	②					②	第期(回目)		
	③					③	第期(回目)		
	④					④	第期(回目)		
接種の状況	接種日	平成・令和 年 月 日 午前・午後 時 分			出生体重	グラム (患者が乳幼児の場合に記載)			
	接種前の体温	度 分	家族歴						
	予診票での留意点(基礎疾患、アレルギー、最近1ヶ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)								
	1 有	2 無							
症状の概要	症状	定期接種・臨時接種の場合で次頁の報告基準に該当する場合は、ワクチンごとに該当する症状に○をしてください。 急性散在性脳脊髄炎又はギラン・バレ症候群に該当する場合は、各調査票を記入のうえ、提出してください。							
	報告基準にない症状の場合又は任意接種の場合(症状名:)								
	発生日時	平成・令和 年 月 日 午前・午後 時 分							
	本剤との因果関係	1 関連あり 2 関連なし 3 評価不能		他要因(他の疾患等)の可能性の有無	1 有				
	概要(症状・微候・臨床経過・診断・検査等)				2 無				
○製造販売業者への情報提供 : 1 有 2 無									
症状の程度	1 死亡 2 障害 3 死亡につながるおそれ 4 障害につながるおそれ 5 入院 病院名: 医師名: 平成・令和 年 月 日 入院 / 平成・令和 年 月 日 退院								
	1 重い	6 上記1~5に準じて重い 7 後世代における先天性の疾病又は異常							
	2 重くない								
症状の転帰	転帰日	平成・令和 年 月 日							
	1 回復 2 軽快 3 未回復 4 後遺症(症状:)	5 死亡 6 不明							
報告者意見									
報告回数	1 第1報 2 第2報 3 第3報以後								

(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 百日せき 急性灰白髄炎 破傷風	1 アナフィラキシー 2 脳炎・脳症 3 けいれん 4 血小板減少性紫斑病 5 その他の反応	4時間 28日 7日 28日 —	左記の「その他の反応」を選択した場合
麻しん 風しん	1 アナフィラキシー 2 急性散在性脳脊髄炎 (ADEM) 3 脳炎・脳症 4 けいれん 5 血小板減少性紫斑病 6 その他の反応	4時間 28日 28日 21日 28日 —	a 無呼吸 b 気管受けいれん c 急性散在性脳脊髄炎 (ADEM) d 多発性硬化症 e 脳炎・脳症 f 脊髄炎 g けいれん h ギラン・パレ症候群 i 視神経炎 j 顔面神経麻痺 k 末梢神経障害 l 知覚異常 m 血小板減少性紫斑病 n 血管炎 o 肝機能障害 p ネフローゼ症候群 q 喘息発作 r 間質性肺炎 s 皮膚粘膜眼症候群 t ぶどう膜炎 u 関節炎 v 蜂巣炎 w 血管迷走神経反射 x a~w以外の場合は前頁の「症状名」に記載
日本脳炎	1 アナフィラキシー 2 急性散在性脳脊髄炎 (ADEM) 3 脳炎・脳症 4 けいれん 5 血小板減少性紫斑病 6 その他の反応	4時間 28日 28日 7日 28日 —	
結核 (BCG)	1 アナフィラキシー 2 全身播種性BCG感染症 3 BCG骨炎(骨髓炎、骨膜炎) 4 皮膚結核様病変 5 化膿性リンパ節炎 6 骨膜炎 (BCGによるものに限る。) 7 その他の反応	4時間 1年 2年 3か月 4か月 — —	
Hib感染症 小児の肺炎球菌感染症	1 アナフィラキシー 2 けいれん 3 血小板減少性紫斑病 4 その他の反応	4時間 7日 28日 —	
ヒトペッローマウイルス 感染症	1 アナフィラキシー 2 急性散在性脳脊髄炎 (ADEM) 3 ギラン・パレ症候群 4 血小板減少性紫斑病 5 血管迷走神経反射(失神を伴うもの) 6 痛痙又は運動障害を中心とする多様な症状 7 その他の反応	4時間 28日 28日 28日 30分 — —	
水痘	1 アナフィラキシー 2 血小板減少性紫斑病 3 無菌性髄膜炎(帯状疱疹を伴うもの) 4 その他の反応	4時間 28日 — —	
B型肝炎	1 アナフィラキシー 2 急性散在性脳脊髄炎 (ADEM) 3 多発性硬化症 4 脊髄炎 5 ギラン・パレ症候群 6 視神経炎 7 末梢神経障害 8 その他の反応	4時間 28日 28日 28日 28日 28日 28日 —	
ロタウイルス感染症	1 アナフィラキシー 2 腸重積症 3 その他の反応	4時間 21日 —	
インフルエンザ	1 アナフィラキシー 2 急性散在性脳脊髄炎 (ADEM) 3 脳炎・脳症 4 けいれん 5 脊髄炎 6 ギラン・パレ症候群 7 視神経炎 8 血小板減少性紫斑病 9 血管炎 10 肝機能障害 11 ネフローゼ症候群 12 喘息発作 13 間質性肺炎 14 皮膚粘膜眼症候群 15 急性汎発性発疹性膚症 16 その他の反応	4時間 28日 28日 7日 28日 28日 28日 28日 28日 28日 28日 24時間 28日 28日 28日 28日 —	
高齢者の肺炎球菌感染症	1 アナフィラキシー 2 ギラン・パレ症候群 3 血小板減少性紫斑病 4 注射部位壞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 から前腕に及ぶものを含む。) 6 その他の反応	4時間 28日 28日 28日 28日 7日 —	
新型コロナウイルス感染症	1 アナフィラキシー 2 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。) 3 その他の反応	4時間 28日 —	

(別紙様式1)

<注意事項>

1. 報告に当たっては、記入要領を参考に、記入してください。
2. 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。
3. 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。
4. 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。
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。
6. 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、○で囲んでください。
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、厚生労働省、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。
11. 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できますが、その場合には、施設名及び患者のプライバシー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. ヒトバ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。
 - ・ 広範な慢性的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、ヒトバビ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。
 - ・ ヒトバビ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的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、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。
 - ・ ヒトバビ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的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、医局開設者、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。
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すること。
15. 新型コロナワクチンについては、我が国において使用実績がないワクチンであることを踏まえ、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な応じて報告を検討すること。
けいれん、ギラン・バレー症候群、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、脊髓炎、関節炎、心筋炎、顔面神経麻痺、血管迷走神経反射(失神を伴うもの)
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。)」について報告する場合にあっては、別紙様式1記入要領別表の記載も踏まえ、画像検査に係る所見及び血液検査(血小板数及び凝固異常に係る検査を含む。)の結果を、別紙様式1の「症状の概要」欄のうち「概要(症状・徵候・臨床経過・診断・検査等)」の項に必ず記載すること。
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すること。
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、提出すること。
URL:<https://www.pmda.go.jp/safety/reports/hcp/0002.html>
17. FAXでの報告は、独立行政法人医薬品医療機器総合機構の下記宛に送付すること。その際、報告基準に係る表についても、併せて送付すること。
新型コロナワクチン専用FAX番号:0120-011-126
メルカリのワクチン田口AY担当:0120-176-146

急性散在性脳脊髄炎(ADEM)調査票

1. 組織病理診断	<input type="checkbox"/> 実施	<input type="checkbox"/> びまん性または多発性の脱髓部位がみられる <input type="checkbox"/> その他()
	<input type="checkbox"/> 未実施	
	<input type="checkbox"/> 不明	
		<p>① 該当項目を全て選択</p> <p><input type="checkbox"/> 炎症性脱髓が原因と推定される</p> <p><input type="checkbox"/> 初めての事象である(先行するワクチン接種の有無を問わない)</p> <p><input type="checkbox"/> これまでに、下記にあげるような中枢神経系の脱髓疾患の既往がある</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> ADEM <input type="checkbox"/> 横断性脊髓炎 <input type="checkbox"/> 視神経炎 <input type="checkbox"/> 視神經脊髓炎</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> 多発性硬化症</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> clinically isolated syndrome(多発性硬化症における臨床的に初発の段階)</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> その他()</p> <p><input type="checkbox"/> 臨床的に多巣性の中枢神経系の障害(事象)である</p> <p><input type="checkbox"/> 発熱により説明できない脳症(意識の変容や行動変化)</p> <p><input type="checkbox"/> 不明</p>
2. 臨床症状	<input type="checkbox"/> 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	
		以下のいずれかの症状が初めて発現した日(平成・令和 年 月 日)
		<input type="checkbox"/> 脳症(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時間以上続く)
		<input type="checkbox"/> 限局性皮質徵候(失語症、失認症、失書症、皮膚盲などを含むが、これらに限らない)
		<input type="checkbox"/> 脳神経の單一または複数の異常
		<input type="checkbox"/> 視野の單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)
3. 画像検査 (磁気共鳴画像診断(MRI)撮像)	<input type="checkbox"/> 実施	<input type="checkbox"/> 原始反射(バビンスキー徵候、眉間反射、口とがらし反射または吸引反射)の存在
		<input type="checkbox"/> 運動麻痺(広汎性または限局性、限局性である場合が多い)
		<input type="checkbox"/> 感覚異常(感覚レベルはある場合も、ない場合もある)
		<input type="checkbox"/> 深部腱反射の変化(反射減弱または亢進、反射の非対称性)
		<input type="checkbox"/> 小脳の機能障害(運動失調症、測定障害、小脳性眼振など)
		<input type="checkbox"/> その他()
		<input type="checkbox"/> 不明
		<input type="checkbox"/> 検査日(平成・令和 年 月 日)
		<input type="checkbox"/> 該当項目を全て選択
		<p><input type="checkbox"/> 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(DWI)、もしくは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)において認められる</p> <p><input type="checkbox"/> 以下のような所見がある。(認められる所見を全て選択)</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> 大脳白質優位の、びまん性、境界不鮮明で、大きな(>1-2cm)病変を認める</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> 白質のT1低信号病変を認めない</p> <p style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> 深部灰白質病変(例:視床または基底核)を認める</p> <p><input type="checkbox"/> 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ない</p> <p><MRIによる空間的多発の証明></p> <p>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。脳幹あるいは脊髄症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。)</p> <p><MRIによる時間的多発の証明></p> <p>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する(いつの時点でもよい。)。あるいは基準となる時点のMRIに比べてその後(いつの時点でもよい。)に新たに出現した症候性または無症候性のT2病変及び/あるいはガドリニウム造影病変がある。</p> <p><input type="checkbox"/> その他()</p>
	<input type="checkbox"/> 未実施	
	<input type="checkbox"/> 不明	

	<p>発症から最終観察までの期間　か月</p> <p>疾患は単相パターンである(該当項目を全て選択)</p> <p><input type="checkbox"/> 症状のナディア(臨床症状が最悪である時期)から最低3か月以内の再発がない</p> <p><input type="checkbox"/> 発症後の3か月以内には臨床症状や画像上の変動はあってもよいが、3か月以降は症状の再発はない</p>														
4. 疾患の経過	<p>疾患の単相パターンを示すには観察期間が不十分である(該当項目を全て選択)</p> <p><input type="checkbox"/> 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</p> <p><input type="checkbox"/> 発症後の観察期間が3か月以内である</p> <p><input type="checkbox"/> 不明</p>														
5. 鑑別診断	<p>該当項目を全て選択</p> <p><input type="checkbox"/> 病気を説明できる、他の明らかな急性感染症や他の疾患が存在する</p> <p><input type="checkbox"/> 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が再発または再燃した</p> <p><input type="checkbox"/> MRIの所見や、組織病理のデータがADEMの診断に合致しない</p> <p><input type="checkbox"/> 不明</p>														
6. 隱液検査	<table border="1"> <tr> <td rowspan="5"><input type="checkbox"/> 実施</td> <td>検査日(平成・令和　年　月　日)</td> </tr> <tr> <td>細胞数(　)/μL　　糖(　)mg/dL　　蛋白(　)mg/dL</td> </tr> <tr> <td>オリゴクローナルバンド</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> あり</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> なし</td> </tr> <tr> <td>IgGインデックスの上昇</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> あり</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> なし</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> その他(　)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 未実施</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 不明</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 実施	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	<input type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし	IgGインデックスの上昇	<input type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし	<input type="checkbox"/> その他(　)	<input type="checkbox"/> 未実施		<input type="checkbox"/> 不明	
<input type="checkbox"/> 実施	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														
	<input type="checkbox"/> あり														
	<input type="checkbox"/> なし														
IgGインデックスの上昇															
<input type="checkbox"/> あり															
<input type="checkbox"/> なし															
<input type="checkbox"/> その他(　)															
<input type="checkbox"/> 未実施															
<input type="checkbox"/> 不明															
7. 自己抗体の検査	<table border="1"> <tr> <td rowspan="5"><input type="checkbox"/> 実施</td> <td>検査日(平成・令和　年　月　日)</td> </tr> <tr> <td>抗AQP4抗体</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 陽性</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 陰性</td> </tr> <tr> <td>抗MOG抗体</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 陽性</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 陰性</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> その他(　)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 未実施</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 不明</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 実施	検査日(平成・令和　年　月　日)	抗AQP4抗体	<input type="checkbox"/> 陽性	<input type="checkbox"/> 陰性	抗MOG抗体	<input type="checkbox"/> 陽性	<input type="checkbox"/> 陰性	<input type="checkbox"/> その他(　)	<input type="checkbox"/> 未実施		<input type="checkbox"/> 不明		
<input type="checkbox"/> 実施	検査日(平成・令和　年　月　日)														
	抗AQP4抗体														
	<input type="checkbox"/> 陽性														
	<input type="checkbox"/> 陰性														
	抗MOG抗体														
<input type="checkbox"/> 陽性															
<input type="checkbox"/> 陰性															
<input type="checkbox"/> その他(　)															
<input type="checkbox"/> 未実施															
<input type="checkbox"/> 不明															

ギラン・バレ症候群(GBS)調査票

		<p>① 以下の臨床症状について該当項目を全て選択</p> <p><input type="checkbox"/>両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) <input type="checkbox"/>筋力低下を来たした上肢や下肢における深部腱反射の低下または消失 <input type="checkbox"/>不明</p> <p>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)</p> <p><input type="checkbox"/>0:正常 <input type="checkbox"/>1:軽微な神経症候を認める <input type="checkbox"/>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 <input type="checkbox"/>3:歩行器、または支持があれば5mの歩行が可能 <input type="checkbox"/>4:ベッド上あるいは車椅子に限定(支持があつても5mの歩行が不可能) <input type="checkbox"/>5:補助換気をする <input type="checkbox"/>6:死亡 <input type="checkbox"/>不明</p>															
		1. 臨床症状															
2. 疾患の経過		<p><input type="checkbox"/>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日間であって、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)</p> <p><input type="checkbox"/>その他() <input type="checkbox"/>不明</p>															
		3. 電気生理学的検査		<p><input type="checkbox"/>実施 検査日(平成・令和 年 月 日)</p> <p><input type="checkbox"/>GBSと一致する (該当項目を全て選択)</p> <p><input type="checkbox"/>運動神経伝導速度の低下 <input type="checkbox"/>遠位潜時の延長 <input type="checkbox"/>異常な時間的分散 <input type="checkbox"/>伝導ブロック <input type="checkbox"/>M波振幅の低下 <input type="checkbox"/>F波出現頻度の低下 <input type="checkbox"/>F波潜時の延長 <input type="checkbox"/>その他、GBSに合致する所見</p> <p><input type="checkbox"/>GBSとは一致しない</p> <p><input type="checkbox"/>未実施</p> <p><input type="checkbox"/>不明</p>													
				4. 隅液検査		<p><input type="checkbox"/>実施 検査日(平成・令和 年 月 日)</p> <p>細胞数 ()/μL 糖 ()mg/dL 蛋白 ()mg/dL</p> <p><input type="checkbox"/>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]</p> <p><input type="checkbox"/>蛋白細胞解離なし</p> <p><input type="checkbox"/>未実施</p> <p><input type="checkbox"/>不明</p>											
5. 鑑別診断						別表に記載されている疾患等の他の疾患に該当しない(別表参照)											
								<p><input type="checkbox"/>はい <input type="checkbox"/>いいえ 該当疾患名() <input type="checkbox"/>不明</p>									
6. 画像検査 (磁気共鳴画像診断(MRI)撮像)		<input type="checkbox"/> 実施 <input type="checkbox"/> 未実施 <input type="checkbox"/> 不明	<p>検査日(平成・令和 年 月 日)</p> <p>該当項目を全て選択</p> <p><input type="checkbox"/>脊髄灰白質病変 <input type="checkbox"/>馬尾の造影病変 <input type="checkbox"/>その他 部位() 所見()</p>														

7. 自己抗体の検査	□ 実施	検査日(平成・令和 年 月 日)
		抗GM1抗体 □ 陽性 □ 陰性
		抗GQ1b抗体 □ 陽性 □ 陰性
		□ その他()
	□ 未実施	
	□ 不明	
8. 先行感染の有無	□ あり	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
		□ 上気道炎
	□ 下痢	
□ その他()		
□ なし		
□ 不明		

(別 表)

疾患の部位	疾患名
頭蓋内	がん性髄膜炎 脳幹脳炎
脊髓	梗塞、脊髓炎、圧迫
脊髓の前角細胞	脊髓灰白質炎(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)
脊髓神経根	慢性炎症性脱髓性多発ニューロパシー 馬尾圧迫
末梢神経	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 薬物誘発性ニューロパシー(ビンクリスチン、プラチナ化合物、ニトロフラントイ、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シー(Critical Illness Neuropathy) 血管炎 ジフテリア
神経筋接合部	重症筋無力症 有機リン中毒 ボツリヌス中毒
筋肉	重症疾患ミオパシー(Critical Illness Myopathy) 多発性筋炎 皮膚筋炎 低/高カリウム血症

(別紙様式1記入要領)

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。

・家族歴

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ヵ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回目の接種の場合は、最近1ヶ月に限らず1回目の接種について、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。

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○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○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○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○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・微候・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。

・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

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	<p><u>疾病概要 :</u> 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。</p> <p><u>代表的な臨床所見（複数臓器の症状を伴う） :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 皮膚又は粘膜症状 <input type="checkbox"/> 循環器症状 <input type="checkbox"/> 呼吸器症状 <p>等</p> <p><u>参考資料</u> 重篤副作用疾患別対応マニュアル：アナフィラキシー https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1h01_r01.pdf</p>	4時間
化膿性リンパ節炎（B C G）	<p><u>疾病概要 :</u> 病原微生物のリンパ流への侵入により、リンパ節に炎症を起こし、化膿した状態である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状（例；発熱、倦怠感） <input type="checkbox"/> 局所症状（例；リンパ節での膿瘍、瘻孔の形成） <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 菌の証明 <input type="checkbox"/> 血液検査 	4か月
肝機能障害	<p><u>疾病概要 :</u> 発生機序を問わず、肝機能に異常を来たした状態の総称である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状（例；例発熱、倦怠感、黄疸） <input type="checkbox"/> 腹部・消化器症状（例；嘔気・嘔吐、肝腫大） <input type="checkbox"/> 皮膚層状（例；皮疹、搔痒感） <p>等</p> <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 血液検査：AST、ALTの変動 <p>等</p> <p><u>参考資料</u> 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/tp1122-1i01_r01.pdf</p>	28日

間質性肺炎	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>肺の支持組織の炎症性病変を示す疾患群である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状（例；発熱） <input type="checkbox"/> 呼吸症状（例；咳嗽、呼吸困難）等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 血液検査：白血球数の増加、低酸素血症 <input type="checkbox"/> 培養検査（血液、喀痰） <input type="checkbox"/> 画像検査（単純X線、CT）：びまん性の陰影 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>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</p>	28日
急性散在性脳脊髄炎（ADEM）	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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髓と炎症を来す疾患である。</p> <p><u>代表的な臨床所見（通常は単相性の臨床像） :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 中枢神経症状（例；意識障害、痙攣、小脳失調） <input type="checkbox"/> 脊髄症状（例；対麻痺、病的反射） <input type="checkbox"/> 末梢神経症状（例；脳神経症状）等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 病理検査；中枢神経系の脱随巣、細胞浸潤 <input type="checkbox"/> 血液検査；白血球增多、赤沈亢進 <input type="checkbox"/> 隱液検査；リンパ球優位の細胞数增多 <input type="checkbox"/> 画像検査；MRIによる散在性の白質病変 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>重篤副作用疾患別対応マニュアル：急性散在性脳脊髄炎 https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1c37.pdf</p>	28日
急性汎発性発疹性膿疱症	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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い。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状（例；高熱、急速に全身に多発する紅斑 等） <input type="checkbox"/> 局所症状（例；紅斑上に多発する小膿疱 等） <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 血液検査；好中球優位の白血球增多と炎症反応（CRP）の上昇 等 <input type="checkbox"/> 病理検査；角層下膿疱、表皮内膿疱 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>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</p>	28日
ギラン・バレ症候群	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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髓性疾患である。</p> <p><u>代表的な臨床所見（通常は単相性の臨床像） :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 両側性の筋力低下 <input type="checkbox"/> 腱反射の減弱 <input type="checkbox"/> 感覚障害 等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 隱液検査；蛋白細胞解離 	28日

	<input type="checkbox"/> 画像検査 等	
視神經炎	<p><u>疾病概要 :</u> 視神經に起る炎症により、視機能障害を引き起こす疾患。しばしば多発性硬化症の初発症状となる。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 視力低下 <input type="checkbox"/> 中心暗点 <input type="checkbox"/> 眼球運動痛 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 視力検査 <input type="checkbox"/> 眼底検査 <input type="checkbox"/> 視野検査 <input type="checkbox"/> 画像検査 	28日
髄膜炎 (BCGによるものに限る。)	<p><u>疾病概要 :</u> 髄膜炎のうち髄液から BCG が検出されるもの。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状 (例 ; 発熱、頭痛、恶心・嘔吐 等) <input type="checkbox"/> 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) <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 髄液検査 : 細胞数増加、BCG の検出 等 	-
全身播種性 BCG 感染症	<p><u>疾病概要 :</u> BCG が全身に播種した状態である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状 (例 ; 発熱、咳嗽) <input type="checkbox"/> リンパ節腫脹 <input type="checkbox"/> 病変部の臓器症状 (肺、骨、皮膚等) 等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 菌の証明 (喀痰、胃液、胸水、髄液) <input type="checkbox"/> 血液検査 : 炎症所見 <input type="checkbox"/> 画像検査 : リンパ節腫大、空洞病変、粟粒陰影 等 	1年
喘息発作	<p><u>疾病概要 :</u> 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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 呼吸症状 (例 ; 呼吸困難、喘鳴、起座呼吸、チアノーゼ) 等 <p><u>代表的な検査所見 :</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。</p>	24時間
多発性硬化症	<p><u>疾病概要 :</u> 中枢神経系の脱髓疾患であり、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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 視力障害 <input type="checkbox"/> 複視 <input type="checkbox"/> 四肢の麻痺 <input type="checkbox"/> 膀胱直腸障害 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 発達・知能指数 <input type="checkbox"/> 脳波検査 <input type="checkbox"/> 画像検査 <input type="checkbox"/> 誘発電位 <input type="checkbox"/> 髄液検査 	28日

腸重積症	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状（例；間欠的な不機嫌、啼泣等） <input type="checkbox"/> 腹部・消化器症状（例；腹痛、嘔吐、血便等）等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 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 	21日
ネフローゼ症候群	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>尿中に多量の血清タンパク成分を喪失する時にみられる共通の病態をいう臨床的概念である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 浮腫 等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 病理検査 <input type="checkbox"/> 尿検査；蛋白尿 <input type="checkbox"/> 血液検査；低アルブミン血症 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>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</p>	28日
脳炎・脳症	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 遅延する意識障害 <input type="checkbox"/> 脳圧亢進症状 <input type="checkbox"/> その他中枢神経症状 (例；痙攣、大脳局在症状、髄膜刺激症候) 等 <p><u>代表的な検査 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 病理検査 <input type="checkbox"/> 画像検査 <input type="checkbox"/> 血液検査 <input type="checkbox"/> 脳波検査 <input type="checkbox"/> 髄液検査 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>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</p>	28日
BCG骨炎(骨髓炎、骨膜炎)	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>BCGによる骨炎、骨髓炎、骨膜炎である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 局所症状（例；病変部の腫脹、疼痛、腫瘍等）等 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 菌の証明 <input type="checkbox"/> 画像：骨の透亮像、膿瘍形成 等 	2年
皮膚結核様病変	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 皮疹（全身性、限局性） 	3か月

	<p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 菌の証明 <input type="checkbox"/> 病理検査 : 類上皮肉芽腫、Langhans 巨細胞 等 	
皮膚粘膜眼症候群	<p><u>疾病概要 :</u> 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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 全身症状 (例 ; 発熱) <input type="checkbox"/> 皮膚症状 (例 ; 多形滲出性紅斑、口唇のびらん) <input type="checkbox"/> 眼症状 (例 ; 結膜充血、眼脂) <p><u>代表的な検査 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 病理検査 <input type="checkbox"/> 血液検査 <p><u>参考資料</u> 重篤副作用疾患別対応マニュアル : スティーブンス・ジョンソン症候群 https://www.mhlw.go.jp/topics/2006/11/dl/tp1122-1a21.pdf</p>	28日
注射部位壊死又は注射部位潰瘍	<p><u>疾病概要 :</u> 注射部位を中心として蜂巣炎・蜂巣炎様反応 (発赤、腫脹、疼痛、発熱等) があらわれ、壊死や潰瘍に至る症状。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 局所症状 (例 ; 病変部の壊死、潰瘍等) <p><u>代表的な検査 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 血液検査 	28日
蜂巣炎 (これに類する症状であって、上腕から前腕に及ぶものを含む。)	<p><u>疾病概要 :</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る症状である。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 局所症状 (例 ; 病変部の腫脹、疼痛、発赤等) <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 菌の証明 <input type="checkbox"/> 血液検査 <input type="checkbox"/> 画像 : 炎症所見 	7日
末梢神経障害	<p><u>疾病概要 :</u> 末梢神経 (運動神経、感覺神経、自律神経) の働きが低下するために起こる障害。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 運動障害 (例 ; 筋萎縮、筋力低下、弛緩性麻痺等) <input type="checkbox"/> 感覚障害 (例 ; しびれ、疼痛、感覺鈍麻等) <input type="checkbox"/> 自立神経障害 (例 ; 排尿障害、発汗障害、起立性低血圧等) <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 血液検査 <input type="checkbox"/> 髓液検査 <input type="checkbox"/> 生理学的検査 <p><u>参考資料</u> 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</p>	28日
無菌性髄膜炎 (帶状疱疹を伴うものに限る。)	<p><u>疾病概要 :</u> 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。</p>	-

	<p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> □ 全身症状（例；高熱、頭痛、恶心・嘔吐 等） □ 帯状疱疹 <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> □ 隱液検査：細胞数增加、ワクチン株の水痘・帯状疱疹ウイルスの検出 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>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</p>	
疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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。</p>	-
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。）	<p><u>疾病概要 :</u></p> <p>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。</p> <p><u>代表的な臨床所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> □ 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） <p><u>代表的な検査所見 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> □ 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) 等 <p><u>参考資料</u></p> <p>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</p>	28日

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

患者 (被接種者)	フリガナ			性別	接種時年齢	週齢(0歳児)
	氏名又は 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)				
	住 所			生年 月日		

報告者	氏 名				
	医療機関名			電話 番号	
	住 所				

接種場所	医療機関名					
	住 所					

ワクチン <small>②～⑥は同時接種 したもの</small>	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					
	⑤					
	⑥					
	⑦					
	⑧					
	⑨					
⑩						

接種の状況	出生 体重	グラム	接種前 の体温	度	分	家族歴	
	患者が乳幼児の場合に記載						
	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)						

症状	定期接種・臨時接種の場合で報告基準に該当する場合に○がついています。ご確認ください。					
発生日時			発生までの日数	本剤との因果関係	
他要因(他の疾患等)の可能性の有無						
概要(症状・徴候・臨床経過・診断・検査等)				製造販売業者への情報提供		
症状の概要						

症状の程度	程度		入院の場合	病院名		
		1.死亡				
		2.障害			医師名	
		3.死亡につながるおそれ				
		4.障害につながるおそれ			入院日	
		5.入院				
		6.上記1~5に準じて重い			退院日	
		7.後世代における先天性の疾病又は異常				
症状の転帰	転帰日		後遺症(症状)			
		1.回復				
		2.軽快				
		3.未回復				
		4.後遺症				
		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)

患者 (予防接種を受けた者)	氏名		性別	1男 2女	接種時 年齢	歳 月				
	住所				生年月日	T H S R 年 月 日生				
	保護者氏名		電話番号							
予防接種を 実施した者 (医師名等)	氏名									
	医療機関名				電話番号					
	住所									
今回報告する 症状を診断 した医師 (※)接種者と 異なる場合	氏名	1 主治医 2 その他 ()								
	医療機関名				電話番号					
	住所									
接種の状況	接種日	平成・令和 年 月 日 午前・午後 時 分	出生体重	グラム (患者が乳幼児の場合に記載)						
	接種した ワクチンの種類				ワクチンの ロット番号					
	同時接種した ワクチン				同時接種した ワクチンの ロット番号					
	予防接種前の問診時の留意点(アレルギー・基礎疾患・発育・最近1ヵ月以内のワクチン接種や病気等)									
	1 有 → 2 無									
今回報告する 症状の概要	診断名									
	発生時刻	平成・令和 年 月 日 午前・午後 時 分								
	概要(症状・徴候・臨床経過・診断・検査等)									
予後	1 死亡(剖検所見)									
	2 入院(病院名:)	入院日	・	・	・	退院日	・	・	・	
	3 後遺症()									
	4 その他()									
	回復状況	1 回復している	2 まだ回復していない	3 不明						