

ワクチンに関する死亡報告一覧

平成 28 年 1 月 18 日現在

2 種類以上のワクチンが同時接種された症例について、その組み合わせがわかるよう資料 2～16 の各々に掲載されているものを再掲。

No	ワクチン (ロット)	年齢・性別・ 基礎疾患 (持病)	接種日・経過	報告医評価	調査の結果	死亡症例として 報告を受けた日付 調査会評価
1	ロタテック アクトヒブ プレベナー13	乳児・性別不明	接種日不明 接種 3 週間後、搬送先にて 死亡確認。剖検が実施され たが、死因に関する情報は 不明。	関連なし	情報不足のため、ワク チン接種との因果関係 は判断できない。	平成 26 年 12 月 26 日 平成 27 年 3 月 12 日調 査会 (報告) 平成 28 年 2 月 12 日調 査会
2	アクトヒブ (K1256) クアトロバック (A015C) プレベナー13 (13M02A)	6 ヶ月未満・女 18 トリソミー、心室中 隔欠損症、動脈管開存 症、肺高血圧症、低出 生体重児	平成 26 年 12 月 1 日接種 接種 17 日後、呼吸が停止し ている状態で発見され、死 亡確認。上気道感染等によ る急激な呼吸状態の悪化に より死亡したと考えられ た。剖検は実施されなかつ た。	評価不能	経過から、基礎疾患に 合併した感染症によ り、呼吸状態が悪化し て死亡した可能性が考 えられた。 ワクチン接種との因果 関係は否定的である。	平成 26 年 12 月 22 日 平成 27 年 3 月 12 日調 査会 (報告) 平成 28 年 2 月 12 日調 査会
③	アクトヒブ (K1362) インフルエンザ HA ワク チン (526-B)	10 歳未満・男	平成 26 年 12 月 27 日接種 接種 4 日後、うつぶせで、 呼吸停止の状態で見つかる。同 日、搬送先にて死亡確認。 剖検は実施されておらず、 死因は原因不明の乳幼児突 然死とされた。	評価不能	剖検は実施されておら ず、死因の詳細は不明。 情報不足のため、ワク チン接種との因果関係 は不明である。	平成 27 年 1 月 7 日 平成 27 年 3 月 12 日調 査会 (報告) 平成 27 年 11 月 27 日 調査会

④	アクトヒブ (K1122) プレベナー13 (13M01A)	6ヶ月未満・男	平成27年1月30日接種 接種2日後、うつぶせで、 呼吸をしていない状態で発 見され、搬送先にて死亡確 認。臨床所見から乳幼児突 然死症候群の疑いとされ た。剖検が実施されたが、 死因は明らかにならなかつ た。	評価不能	経過からは乳幼児突然 死症候群が疑われた が、死因は不明。 ワクチン接種との因果 関係は不明である。	平成27年2月5日 平成27年3月12日調 査会（報告） 平成28年2月12日調 査会
⑤	インフルエンザHA ワク チン (379C) イモバックスポリオ (J0235) 乾燥弱毒生水痘ワクチ ン (岡株) * 阪大微研 (VZ125)	10歳未満・女 気管支喘息	平成26年12月11日接種 接種18日後、発熱、嘔吐、 悪寒、けいれんが出現し、 急性脳症と診断された。21 日後、死亡確認。死因は出 血性ショック脳症症候群と された。剖検は実施されな かった。	評価不能	急性脳症により死亡し た可能性が考えられた が、ワクチン接種との 因果関係は不明であ る。	平成27年3月11日 平成27年11月27日 調査会
⑥	アクトヒブ (K1492) プレベナー13 (14C05A) クアトロバック (A020B) ビームゲン (Y081A)	6ヶ月未満・男	平成27年4月22日接種 接種翌日、心肺停止状態で 発見され、搬送先で死亡確 認。解剖の結果、異常所見 はなく、死因は不明とされ た。	評価不能	得られた情報から死因 は不明。ワクチン接種 との因果関係は不明で ある。	平成27年4月27日 平成28年2月12日調 査会
⑦	アクトヒブ (K1501) プレベナー13 (14C07A)	6ヶ月未満・男	平成27年6月9日接種 接種翌日、呼吸停止した状 態で発見され、搬送先にて 死亡確認。発見時の状況等	関連なし	発見時の状況から乳幼 児突然死症候群や窒息 により死亡した可能性 が考えられたが、剖検	平成27年6月11日 平成28年2月12日調 査会

			から、死因は乳幼児突然死症候群及び窒息の可能性が考えられた。剖検の結果、死因は不明とされた。		結果からは死因は不明。ワクチン接種との因果関係は不明である。	
⑧	アクトヒブ (K1659) プレベナー13 (14C10A) クアトロバック (A022C)	6ヶ月未満・男	平成27年8月3日接種 接種翌日の朝、腹臥位の状態で発見。顔面蒼白で反応がなく、同日、搬送先にて死亡確認。臨床所見及び検査結果から、直接の死因を示唆する所見は認められなかった。剖検は実施されず、死因は不明。	評価不能	剖検は実施されず、得られた情報から死因は不明。ワクチン接種との因果関係は不明である。	平成27年8月5日 平成28年2月12日調査会
⑨	ロタリックス アクトヒブ プレベナー13 クアトロバック ビームゲン	6ヶ月未満・女	平成27年8月25日接種 接種2日後、死亡。	調査中	調査中	平成27年10月2日 平成28年2月12日調査会 (報告)

※○の付いた症例：今回の調査会の対象ワクチン接種後の死亡症例