

今回の合同会議の対象ワクチンに関する死亡報告一覧

平成 28 年 9 月 20 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 1~15 の各々に掲載されているものを再掲。

1. 今回はじめて報告する症例

| 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 | アクトヒブ (L1506) プレベナー13 (15B03A) テトラビック (4K13C) | 5 ヶ月・男 | 平成 28 年 6 月 6 日接種 接種翌日、心肺停止状態とな り、救急搬送された。搬送先に て、死亡確認。死亡時画像診断 の結果、肺野に異常陰影が認め られ、肺炎もしくは心肺蘇生術 による変化が考えられた。明ら かな死因は特定されなかった。 | 評価不能 | 死亡時画像診断の結果 からは、死因は特定され なかった。ワクチン接種 との因果関係は不明で ある。 | 平成 28 年 6 月 8 日 平成 28 年 9 月 26 日調 査会 |
| 2 | アクトヒブ プレベナー13 ヘプタバックス テトラビック ロタリックス | 4 ヶ月・女 | 平成 28 年 7 月 4 日接種 接種 15 日後、呼吸が停止した 状態で発見された。搬送先に て、死亡確認。剖検の結果、死 亡原因は不詳とされた。 | 評価不能 | 調査中 | 平成 28 年 7 月 27 日 平成 28 年 9 月 26 日調 査会 (報告) |
| 3 | アクトヒブ (L1615) プレベナー13 (15F01A) | 4 ヶ月・男 | 平成 28 年 7 月 25 日接種 接種 4 日後、心肺停止状態で発 見された。同日、死亡確認。剖 検の結果、異常は認められなか | 評価不能 | 調査中 | 平成 28 年 8 月 22 日 平成 28 年 9 月 26 日調 査会 (報告) |

| | | | | | | |
|---|---|-------|--|------|-----|---------------------------------|
| | ロタテック (L026062) | | った。 | | | |
| 4 | プレベナー13 (15J01A) アクトヒブ (L1526) | 4ヶ月・女 | 平成28年8月26日接種 接種3日後、鼻出血が認められ、顔面蒼白となった。同日、死亡確認。 | 評価不能 | 調査中 | 平成28年8月29日 平成28年9月26日調査会（報告） |

2. 過去の合同会議で未評価であった症例

| 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 |
|-----|---|---------------------------|--|-------|---|--|
| 5 | ロタリックス (AROLB072AA) アクトヒブ (K1668) プレベナー13 (14G01A) クアトロバック (A023C) ビームゲン (Y084A) | 14週・女 腸回転異常症（剖検結果にて判明） | 平成27年8月25日接種 接種翌日、発熱、咳嗽、鼻汁、咽頭発赤が認められ、感冒薬を処方された。 接種2日後、嘔吐、顔色不良、意識障害が発現し、心肺停止状態となった。搬送先にて死亡確認。剖検の結果、腸回転異常症に伴う中腸軸捻転の存在が判明。小腸から上行結腸にかけて広範囲に壊死が認められ、死因は中腸軸捻転とされた。 | 評価不能 | 剖検の結果、腸回転異常症から中腸軸捻転をきたし、死亡したと考えられた。ワクチン接種との因果関係は否定的である。 | 平成27年9月29日 平成28年2月12日調査会（報告） 平成28年9月26日調査会 |

| | | | | | | |
|---|---|-------|--|------|--|--|
| 6 | プレベナー13 (14J01A) アクトヒブ (L1228) ヘプタバックス (9KR06R) ロタテック (L007247) テトラビック (4K11B) | 3ヶ月・男 | 平成28年2月9日接種 接種翌日、呼吸をしていない状態で見られ、救急搬送された。搬送先にて、死亡確認。 剖検の結果、明らかな死因となりうる肉眼的損傷や病変は認められなかった。死後の血液検査では異常は認められなかった。 | 評価不能 | 剖検の結果、異常所見は認められておらず、得られた情報からは死因は不明。ワクチン接種との因果関係も不明である。 | 平成28年2月18日 平成28年5月23日調査会（報告） 平成28年9月26日調査会 |
|---|---|-------|--|------|--|--|

3. 過去の合同会議で審議済であるが、新たに情報が得られたため、再度評価を行った症例

| 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 |
|-----|---|--------------------|---|-------|---|--|
| 7 | 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) | 5ヶ月・男 | 平成27年4月22日接種 接種翌日、 <u>うつぶせで</u> 、心肺停止状態で発見。搬送先で死亡確認された。 解剖の結果、 <u>致死的になり得る異常所見は認められなかった。</u> <u>発見時の状況を考慮すると、内因死としては乳幼児突然死症候群、外因死としては鼻口部閉鎖や胸郭運動制限による窒息死等の可能性があると考えられた。</u> | 評価不能 | 発見時の状況及び剖検結果から、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。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 平成28年9月26日調査会 |

2種類以上のワクチンが同時接種された死亡症例（差換え）

平成28年9月23日現在

以下の資料中、「調査中」として掲載している症例だが、委員による評価が終了したため、その結果を報告します。

【資料7】 p.15 No.2

【資料9】 p.20 No.2

【資料10】 p.18 No.2

【資料13】 p.10 No.1

【資料14】 p.11 No.1

【資料17】 p.1 No.2

| 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 | アクトヒブ プレベナー13 ヘプタバックス テトラビック ロタリックス | 4ヶ月・女 | 平成28年7月4日接種 接種15日後、呼吸が停止した状 態で発見された。搬送先にて死 亡確認。剖検の結果、死亡原因 は不詳とされた。 | 評価不能 | 剖検の結果、死因は不 詳。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28年7月27日 平成28年9月26日調 査会 |