

第9回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、平成26年度
第2回薬事・食品衛生審議会医薬品等安全対策部会安全対策調査会（合同開催）

資料一覧

議題 百日せき、ジフテリア、破傷風ワクチンの安全性について

- 資料1 沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン（DPT）の副反応報告状況
- 資料2 沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド（DT）の副反応報告状況
- 資料3 ジフテリアトキソイドの副反応報告状況
- 資料4 沈降破傷風トキソイドの副反応報告状況

議題 不活化ポリオワクチンの安全性について

- 資料5 不活化ポリオワクチン（イモバックス）の副反応報告状況
- 資料6 混合不活化ポリオワクチンの副反応報告状況

議題 小児用肺炎球菌ワクチン、ヒブワクチンの安全性について

- 資料7 小児用肺炎球菌ワクチン（プレベナー）の副反応報告状況
- 資料8 小児用肺炎球菌ワクチン（プレベナー13）の副反応報告状況
- 資料9 Hib（ヒブ）ワクチンの副反応報告状況

議題 乾燥BCGワクチンの安全性について

- 資料10 乾燥BCGワクチンの副反応報告状況

議題 日本脳炎ワクチンの安全性について

- 資料11 日本脳炎ワクチンの副反応報告状況

議題 B型肝炎ワクチンの安全性について

- 資料12 組換え沈降B型肝炎ワクチン（酵母由来）の副反応報告状況

議題 ロタウイルスワクチンの安全性について

資料13 経口弱毒生ヒトロタウイルスワクチンの副反応報告状況

資料14 5価経口弱毒生ロタウイルスワクチンの副反応報告状況

議題 ワクチン接種後の死亡症例について

資料15 平成25年7月1日以降に報告されたワクチン接種後の死亡症例一覧

(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1~14の各々に掲載されているものを再掲)

参考 各ワクチンの添付文書(委員のみ配布)