コクラン・レビュー Analysis 7.6 (重篤な有害事象のメタアナリシス) に用いられた試験一覧

No.	試験	1価/ 2価/ 4価	対照群				
				HPVワクチン群 n/N	発生率 (%)	対照群 n/N	発生率 (%)
1	Phase 2 trial (ph2, 1v)	1価	アルミニウムアジュバント	19/1191	1.73	20/1196	1.67
2	African 2 country trial	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	17/450	3.78	14/226	6.19
3	Chinese trial, adolescent	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	5/374	1.34	2/376	0.53
4	Chinese trial, mid-adult	2価	B型肝炎ワクチンアジュバント入り	3/606	0.50	3/606	0.50
5	Chinese trial, young	2価	AS04 (サーバリックスのアジュバント)	56/3026	1.85	81/3025	2.68
6	CVT	2価	A型肝炎ワクチンアジュバント入り	912/3727	24.47	891/3739	23.83
7	Hong Kong trial	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	3/148	2.03	1/146	0.68
8	Immunobridging	2価	A型肝炎ワクチンアジュバント入り	24/1035	2.32	23/1032	2.23
9	Indian trial	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	2/176	1.14	4/178	2.25
10	Japanese trial (ph2, 2v)	2価	A型肝炎ワクチンアジュバントなし	26/519	5.01	34/521	6.53
11	Korean trial (ph3, 2v)	2価	A型肝炎ワクチンアジュバント入り	0/160	0.00	1/161	0.62
12	Korean trial (ph3b, 2v)	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	2/149	1.34	1/76	1.32
13	Malaysian trial	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	5/135	3.70	3/136	2.21
14	PATRICIA trial (ph3, 2v)	2価	A型肝炎ワクチンアジュバント入り	835/9319	8.96	829/9325	8.89
15	Phase 2 trial (ph2, 2v)	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	22/560	3.93	19/553	3.44
16	VIVIANE trial	2価	水酸化アルミニウムアジュバント	291/2877	10.11	269/2870	9.37
17	African 3 country trial	4価	アルミニウムアジュバント	0/79	0.00	0/19	0.00
18	FUTURE I	4価	アルミニウムアジュバント	50/2673	1.87	45/2672	1.68
19	FUTURE II	4価	アルミニウムアジュバント	46/6021	0.76	56/6033	0.93
20	FUTURE III	4価	アルミニウムアジュバント	15/1890	0.79	17/1888	0.90
21	Japanese trial (ph2, 4v)	4価	HPVワクチンと同じアジュバント	39/480	8.13	65/468	13.89
22	Korean trial (ph2,4v)	4価	HPVワクチンと同じアジュバント	1/117	0.85	1/59	1.69
23	Phase 2 trial (ph2, 4v)	4価	アルミニウムアジュバント	3/288	1.04	3/292	1.03
			計	2376/36000	6.60	2382/35597	6.69