

平成18年～平成20年度厚生労働科学研究費補助金 新興・再興感染症研究事業
「麻疹・風疹 (MR)混合ワクチンの接種効果・安全性・接種率に関する研究」

(H18-新興-一般-005)

研究代表者 加藤達夫 国立成育医療センター
研究分担者 高山直秀 東京都立駒込病院
庵原俊昭 国立病院機構三重病院
岡田賢司 国立病院機構福岡病院
尾内一信 川崎医科大学

表2 麻疹・風疹 (MR)混合ワクチン 2期
接種健康状況 1591例調査 (%)

接種後健康調査 2006年6月2日～2009年3月31日

接種後 日数	0～6	7～13	14～20	21～28	合計
発赤	135 (8.48)	13 (0.82)	0	1 (0.06)	149 (9.36)
腫脹	100 (6.28)	2 (0.12)	0	1 (0.06)	103 (6.47)
発疹	23 (1.45)	17 (1.11)	4 (0.25)	7 (0.44)	51 (3.20)
リンパ節 腫脹	8 (0.50)	13 (0.82)	4 (0.25)	2 (0.12)	27 (1.70)
関節痛	10 (0.62)	6 (0.38)	5 (0.31)	4 (0.25)	27 (1.70)
発熱	68 (4.27)	64 (4.02)	67 (4.21)	60 (3.78)	259 (16.3)

上段：報告数

下段：発現率

平成18年～平成20年度厚生労働科学研究費補助金 新興・再興感染症研究事業
 「麻疹・風疹 (MR)混合ワクチンの接種効果・安全性・接種率に関する研究」

(H18-新興-一般-005)

研究代表者 加藤達夫 国立成育医療センター
 研究分担者 高山直秀 東京都立駒込病院
 庵原俊昭 国立病院機構三重病院
 岡田賢司 国立病院機構福岡病院
 尾内一信 川崎医科大学

表3 麻疹・風疹 (MR)混合ワクチン 3期
 接種健康状況 226名調査 (%)

2008年4月1日～2009年3月31日

接種後 日数	0～6	7～13	14～20	21～28	合計
発赤	15 (6.63)	1 (0.44)	0	0	16 (7.07)
腫脹	12 (5.30)	0	0	0	12 (5.30)
発疹	4 (1.76)	1 (0.44)	1 (0.44)	0	6 (2.65)
リンパ節 腫脹	3 (1.32)	1 (0.44)	1 (0.44)	0	5 (2.21)
関節痛	3 (1.32)	0	0	0	3 (1.32)
発熱	1 (0.44)	2 (0.88)	1 (0.44)	3 (1.32)	7 (3.09)

上段：報告数

下段：発現率

平成18年～平成20年度厚生労働科学研究費補助金 新興・再興感染症研究事業
 「麻疹・風疹 (MR)混合ワクチンの接種効果・安全性・接種率に関する研究」

(H18-新興-一般-005)

研究代表者 加藤達夫 国立成育医療センター
 研究分担者 高山直秀 東京都立駒込病院
 庵原俊昭 国立病院機構三重病院
 岡田賢司 国立病院機構福岡病院
 尾内一信 川崎医科大学

表 4

麻疹・風疹 (MR)混合ワクチン 4期
 接種健康状況 76名調査 (%)

2008年4月1日～2009年3月31日

接種後 日数	0～6	7～13	14～2 0	21～28	合計
発赤	6 (7.89)	0	0	0	6 (7.89)
腫脹	3 (3.94)	0	0	0	3 (3.94)
発疹	0	0	0	0	0
リンパ節 腫脹	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0
発熱	2 (2.63)	2 (2.63)	1 (1.31)	1 (1.31)	6 (7.89)

上段：報告数

下段：発現率