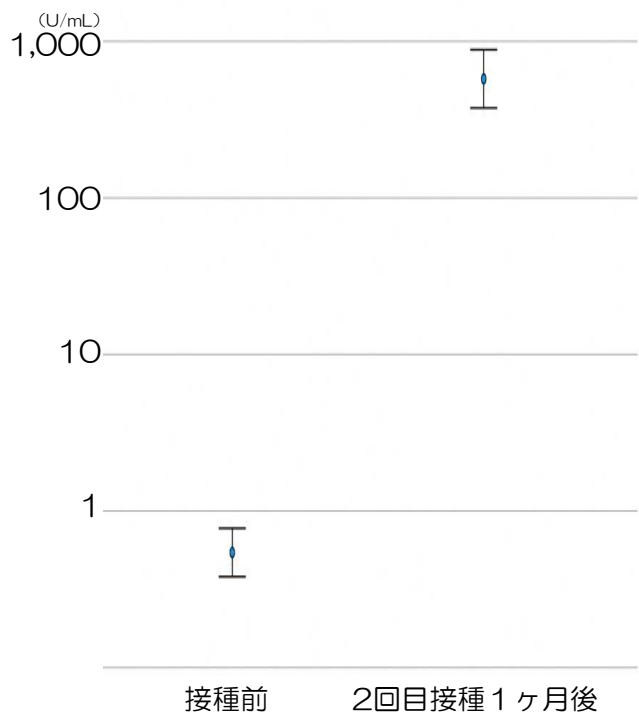


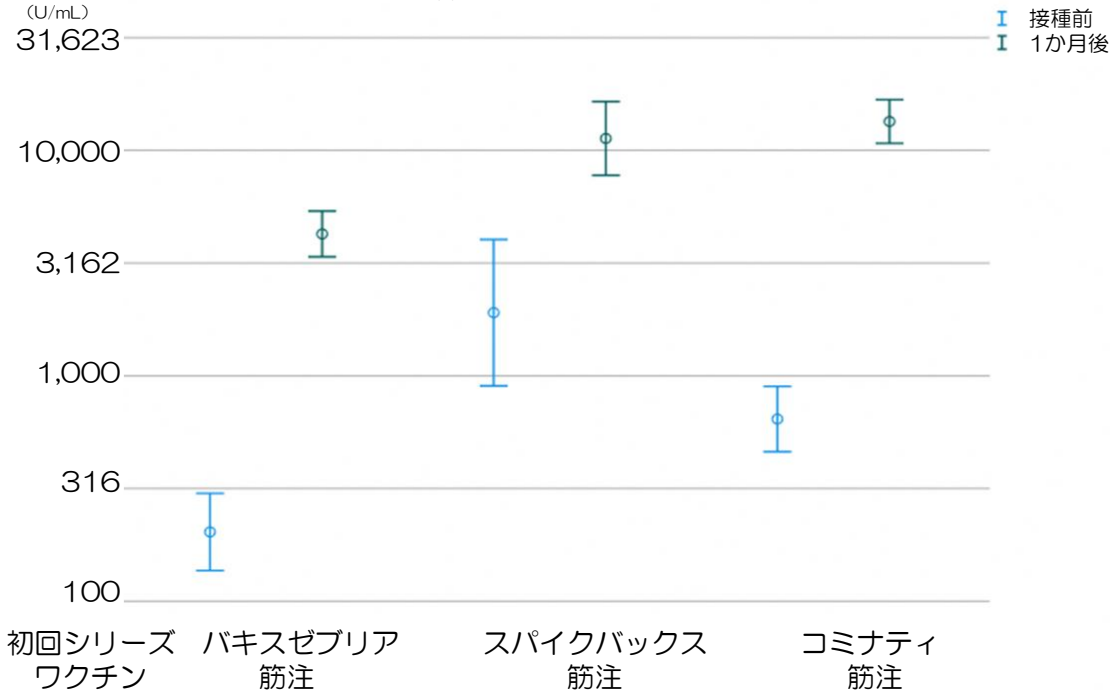
又バキソビッド筋注初回シリーズ および第一期追加接種（3回目接種） 抗スパイクタンパク質抗体価の推移

新型コロナ組換えタンパクワクチン初回シリーズおよび追加接種にかかわる免疫持続性および安全性調査（コホート調査）

抗体価を測定した初回シリーズ接種者のうち、接種1ヶ月後の抗体価測定結果のある19人の結果



抗体価を測定した追加接種（3回目）者のうち、接種1ヶ月後の抗体価測定結果のある125人の結果



年齢階級	男	女	接種前	2回目接種1か月後
20歳代	4	1	3	0.4 (0.4 - 0.4) 506 (326 - 785)
30歳代	2	1	1	0.4 (0.4 - 0.4) 362 (33 - 4,013)
40歳代	3	1	2	0.4 (0.4 - 0.4) 347 (10 - 11,510)
50歳代	6	1	5	0.6 (0.2 - 1.3) 785 (258 - 2,384)
60歳以上	4	1	3	1.0 (0.2 - 6.6) 763 (194 - 3,009)
合計	19	5	14	0.5 (0.4 - 0.8) 577 (376 - 886)

(U/mL) カッコ内は幾何平均値の95%信頼区間

ワクチン	人数	抗体価		
		接種前	接種1か月後	幾何平均抗体価倍率
初回シリーズ ワクチン	計			
バキスゼブリア 筋注	計	203 (137 - 301)	4,261 (3,374 - 5,380)	21.0 (14.5 - 30.3)
	男	23		
スパイクバックス 筋注	計	1,907 (903 - 4,027)	11,299 (7,752 - 16,467)	5.9 (3.3 - 10.5)
	女	6		
コミナティ 筋注	計	644 (461 - 898)	13,441 (10,752 - 16,802)	20.9 (14.1 - 30.9)
	男	20		
合計	計	445 (338 - 586)	7,930 (6,655 - 9,448)	17.8 (13.9 - 22.9)
	女	72		

(U/mL) カッコ内は幾何平均値の95%信頼区間

