





※1

※2

5

## 2

Image

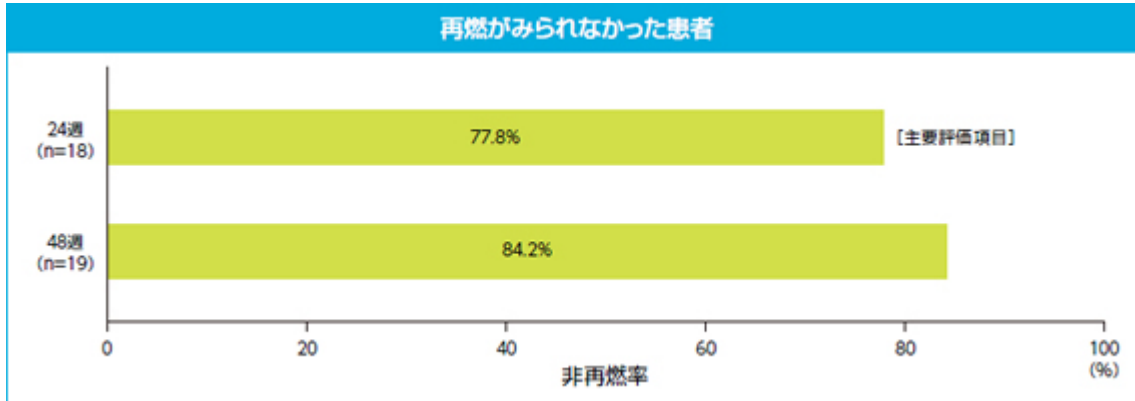
年齢(歳)	平均値(S.D.)	14.8(11.4)
	16歳未満	11 (57.9)
	16歳以上	8 (42.1)
性別	男	12 (63.2)
	女	7 (36.8)
フェノタイプ	FCAS	0
	MWS	7 (36.8)
	NOMID	12 (63.2)
NALP3遺伝子変異	陽性	17 (89.5)
	陰性	2 (10.5)
Anakinra(国内未承認)の治療歴	あり	10 (52.6)
	なし	9 (47.4)

n=19, n(%)又は平均値(S.D.)

## 3 24 169

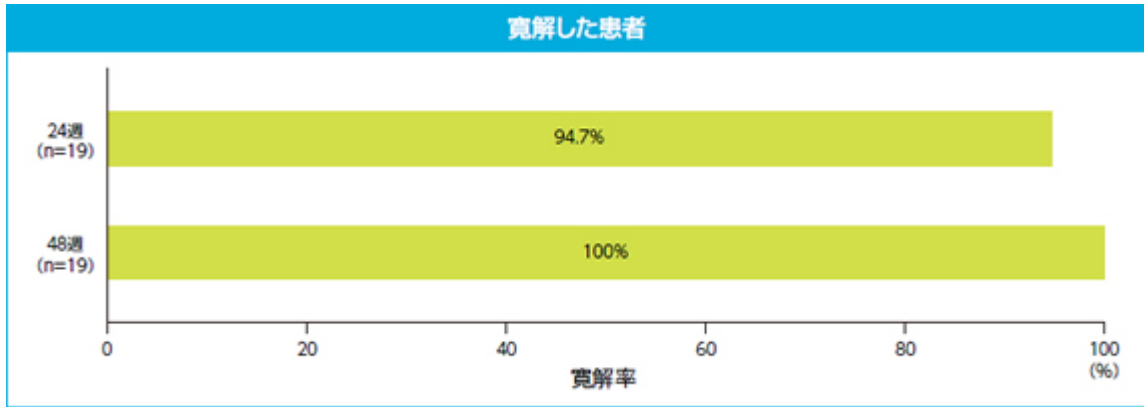
24 48 18 14 77.8 19 16 84.2

Image



24 48 19 18 94.7 19 100

Image



4週間未満 15日間 29日間未満

15日間未満 9日間 15日間未満 6日間未満  
29日間未満 10日間 29日間未満 7日間未満

Image

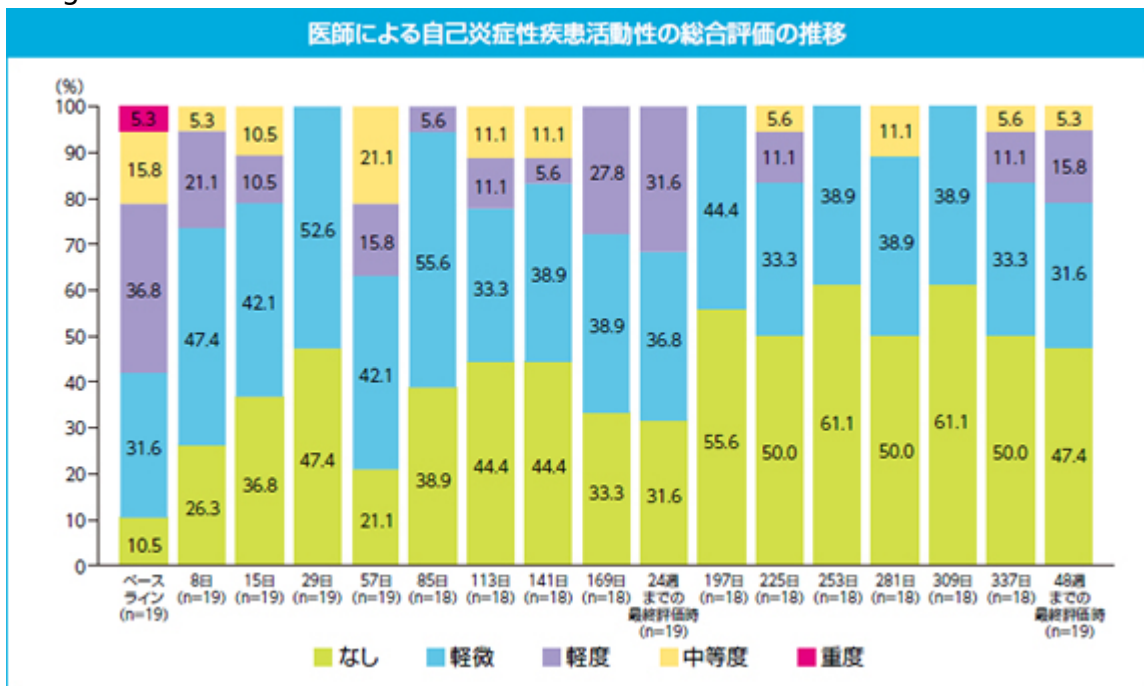
	15日までに増量しなかった患者 (n=9)		29日までに増量した患者 (n=10)	
	n		n	
	あり	なし	あり	なし
寛解*	6	3	7	3
臨床的寛解	9	0	10	0
血清学的寛解	6	3	7	3

\* 15日間未満 15日間未満 29日間未満 29日間未満

5週間未満

8週間未満

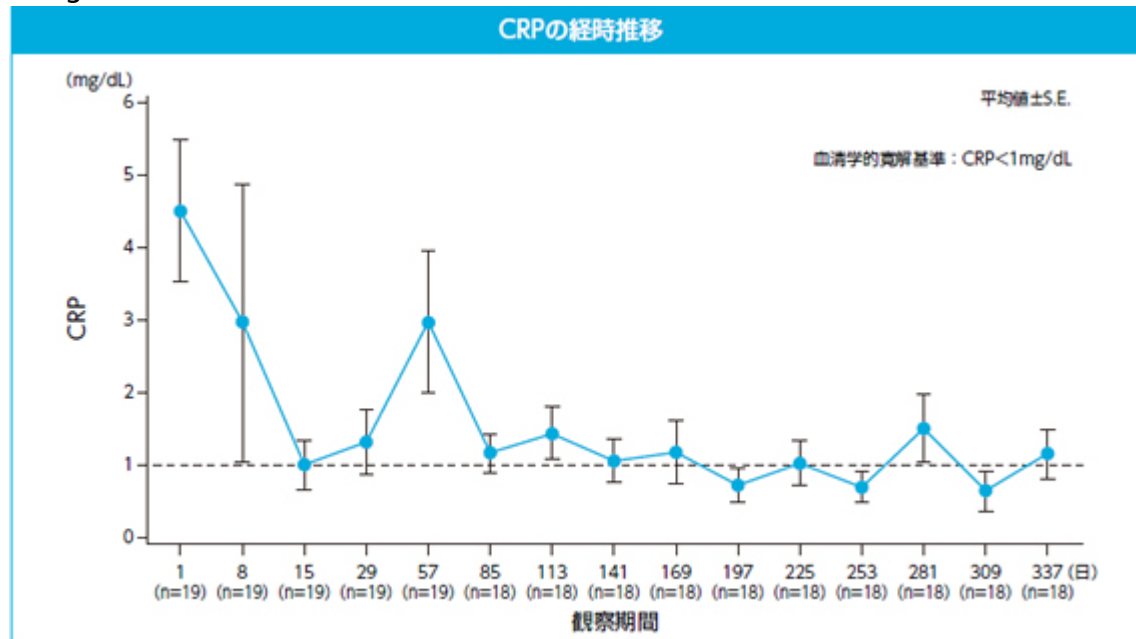
Image



## 6 CRP SAA

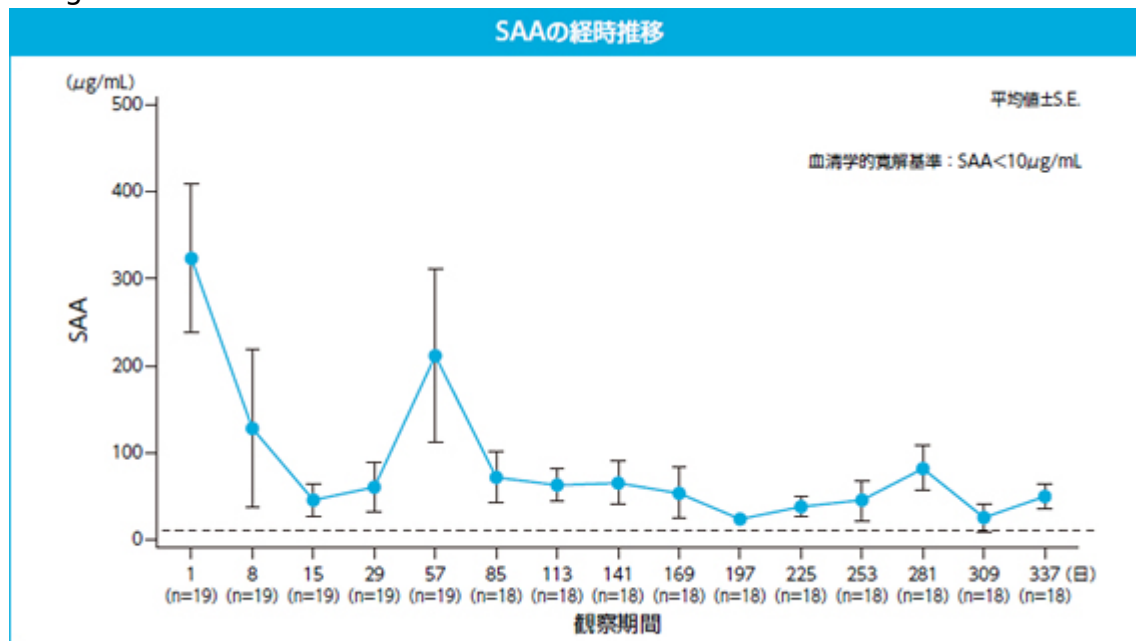
CRP SAA 8 15 CRP SAA 1.00  
 0.0 6.2 mg/dL 46.26 0.0 301.0 μg/mL CRP 1mg/dL  
 SAA 10 μg/mL

Image



CRP : C-Reactive Protein (C反応性タンパク)

Image



SAA : Serum Amyloid A (血清アミロイドA)

## 7

48 19 12 63.2 3 15.8 2 10.5  
 2 1

8

19 3 3 1

1 D2308

1. /A2102

Source URL: [https://www.pro.novartis.com/jp-ja/products/ilaris/caps/clinical\\_01](https://www.pro.novartis.com/jp-ja/products/ilaris/caps/clinical_01)