

FCAS (CAPS) ② III/D2306 3

III/D2306 3

② III/D2306 3

1

CAPS

1

- FCAS
- MWS
- NOMID
- 166
- 109
- 3
- 17
- 38
- A2102
- 16
- D2304
- 27
- 57
- 5
- 17
- 9

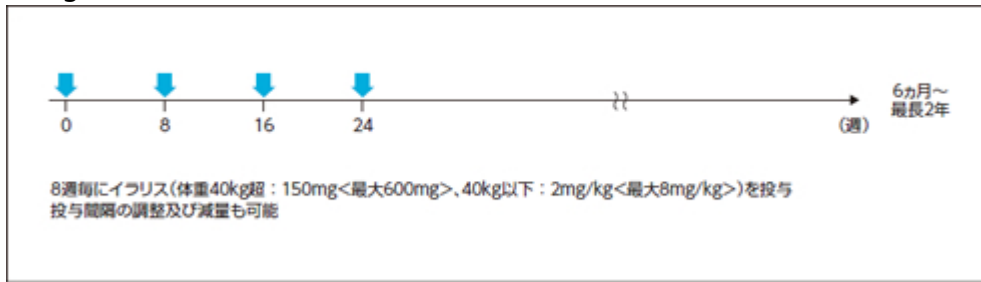
FCAS MWS NOMID 166 109 3 17 38 A2102 16 D2304 27 57 5 17 9

3 FCAS MWS NOMID

40kg 1 150mg 40kg 1 2mg/kg 8 1 600mg 8mg/kg 6 2

D2304 A2101 300mg/4/kg

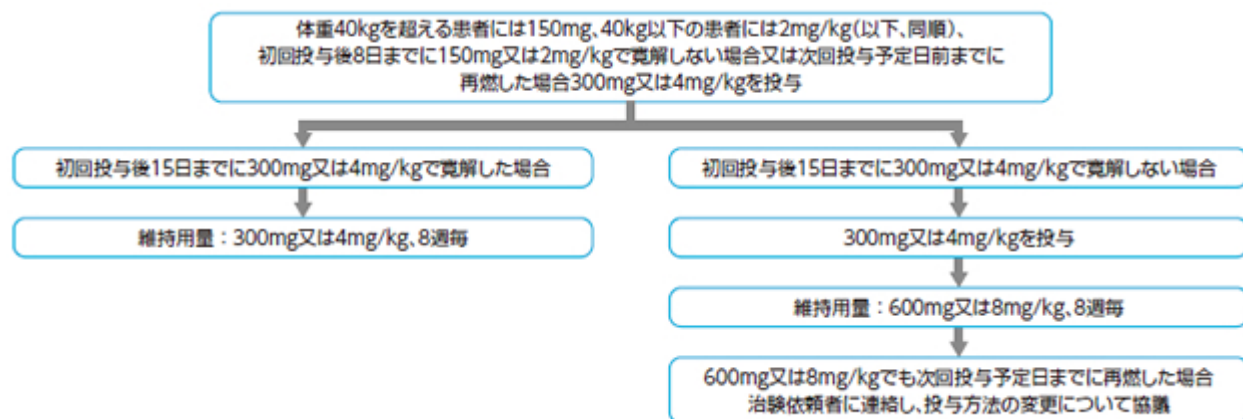
Image



1

CRP SAA

Image



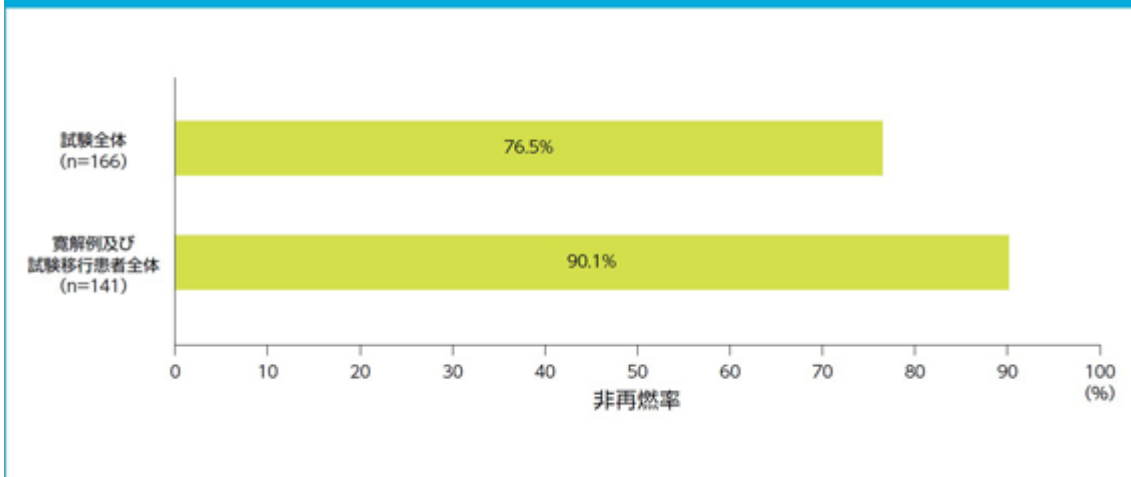
■

- *
- *
- CRP 10mg/L = 1mg/dL SAA 10mg/L = 10µg/mL

■

- CRP SAA 30mg/L
- *

寛解して再燃しなかった患者の割合

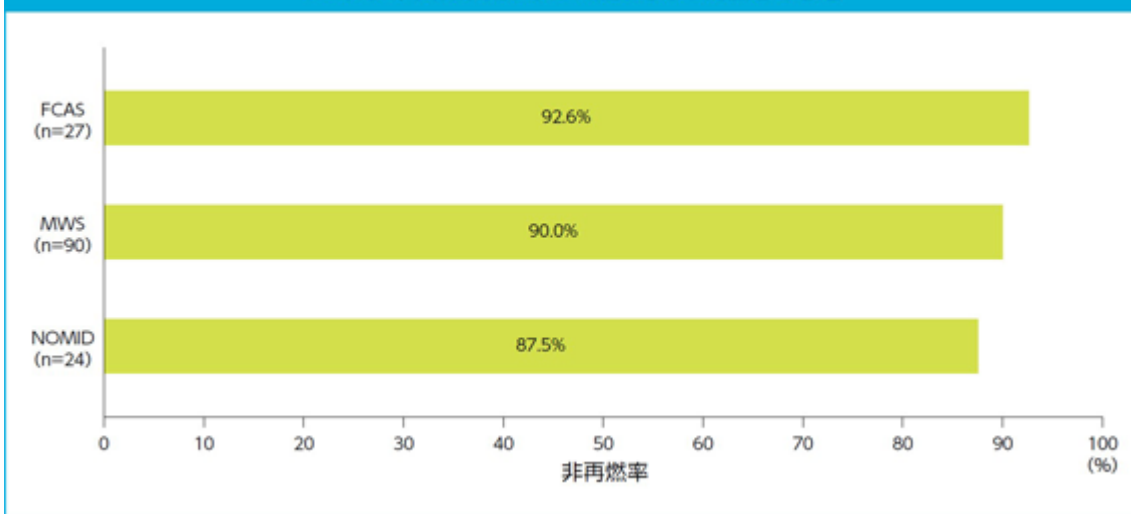


4

FCAS 29/27 93.1% MWS 53/40 75.5% NOMID 26/18 69.2%
 FCAS 1%
 FCAS 27/25 92.6% MWS 90/81 90.0% NOMID 24/21 87.5%

Image

フェノタイプ別の寛解して再燃しなかった患者の割合

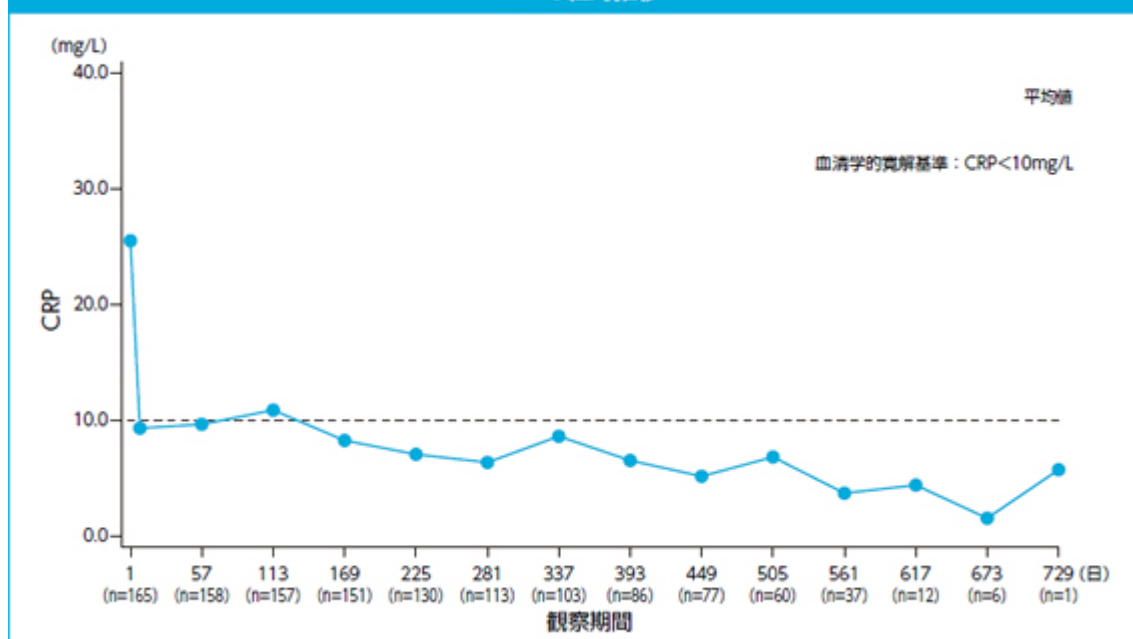


5 CRP SAA

CRP SAA 57/24 169 CRP 10mg/L SAA

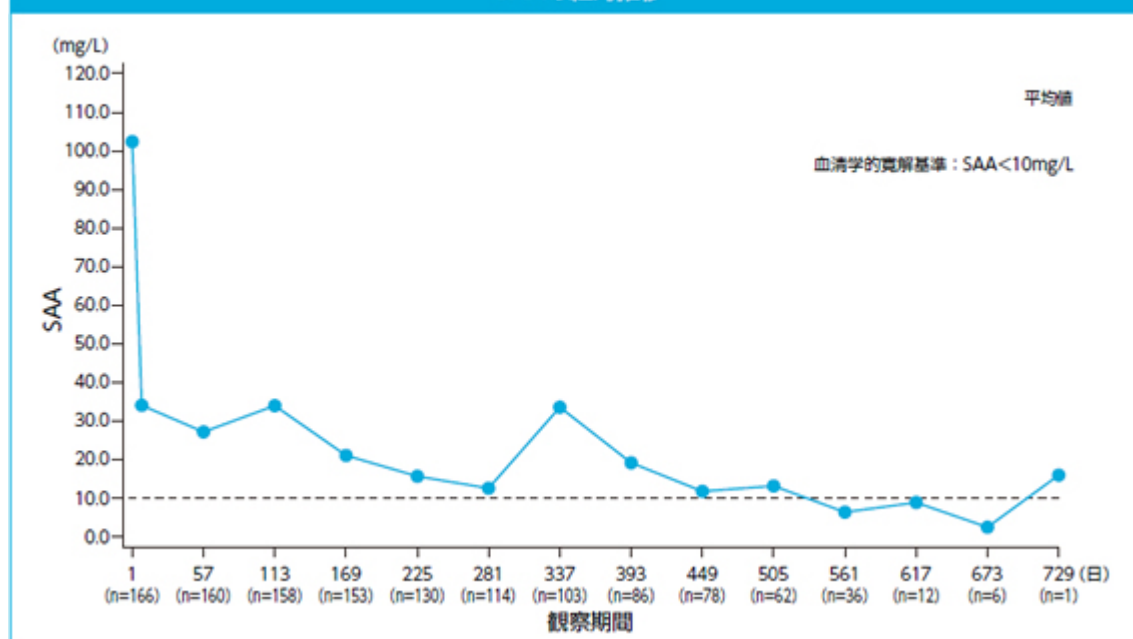
Image

CRPの経時推移



Image

SAAの経時推移

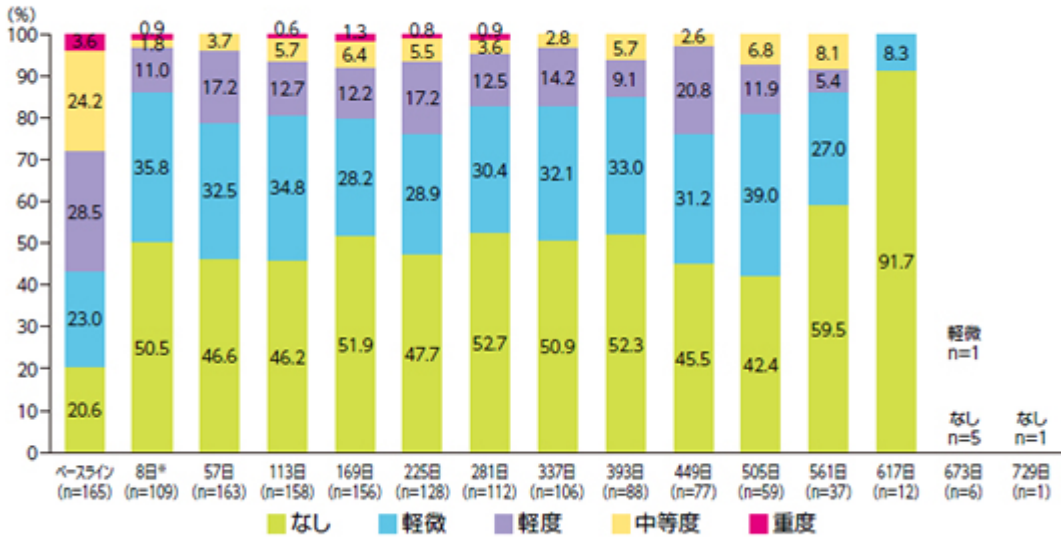


6

1

Image

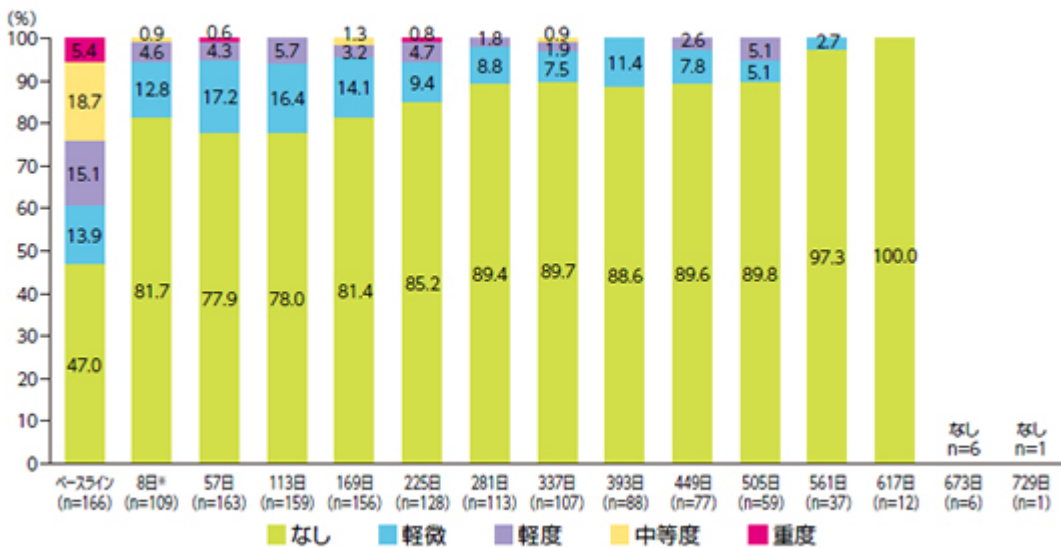
医師による自己炎症性疾患活動性の総合評価の経時推移



*投与8日は治療未経験例のみ評価

Image

皮膚疾患の評価の経時推移



*投与8日は治療未経験例のみ評価

7

166例中52例(31.3%)は軽微以下の評価を呈し、6例(3.6%)は中等度以上の評価を呈した。投与8日時点では軽微以下の評価を呈した例が1.8%であった。

投与57日時点では軽微以下の評価を呈した例が4例(2.4%)であった。投与113日時点では軽微以下の評価を呈した例が1例(0.6%)であった。投与169日時点では軽微以下の評価を呈した例が2例(1.3%)であった。

8

投与505日時点では軽微以下の評価を呈した例が59例(99.8%)であった。

