

■ 1. 2. JIA

1. 2. JIA

2. JIA

- Adapted ACR Pediatric

- Adapted ACR Pediatric

3

3

CRP 30mg/L

2

Image

項目		n=19
年齢(歳)	< 4歳	2 (10.5)
	4~< 6歳	1 (5.3)
	6~<12歳	10 (52.6)
	12~<20歳	6 (31.6)
	平均値(S.D.)	9.9 (4.47)
性別	男性	6 (31.6)
	女性	13 (68.4)
体重(kg)	平均値(S.D.)	31.74 (13.430)
BMI(kg/m ²)	平均値(S.D.)	19.59 (3.628)
体温(℃)	平均値(S.D.)	37.86 (1.259)
SJIAの罹病期間(日)	平均値(S.D.)	2243.7 (1622.29)
ベースラインのCRP(mg/L)	平均値(S.D.)	357.79 (359.408)
ベースラインの経口プレドニゾン (又は等価量のステロイド薬)の用量(mg/kg/日)	>0~≤0.4mg/kg/日	14 (73.7)
	>0.4mg/kg/日	5 (26.3)
	平均値(S.D.)	0.309(0.2568)
医師による疾患活動性の全般的評価(VAS)(mm)	平均値(S.D.)	67.5 (26.90)
保護者又は患者による健康状態の全般的評価(VAS)(mm)	平均値(S.D.)	79.5 (22.84)
活動性関節炎がみられる関節数	平均値(S.D.)	6.3 (7.87)
動作制限がみられる関節数	平均値(S.D.)	4.4 (4.65)
トシリズマブ使用歴	有	15 (78.9)
	無	4 (21.1)

CRP値は、0~10mg/Lの正常範囲に対応させ標準化した。

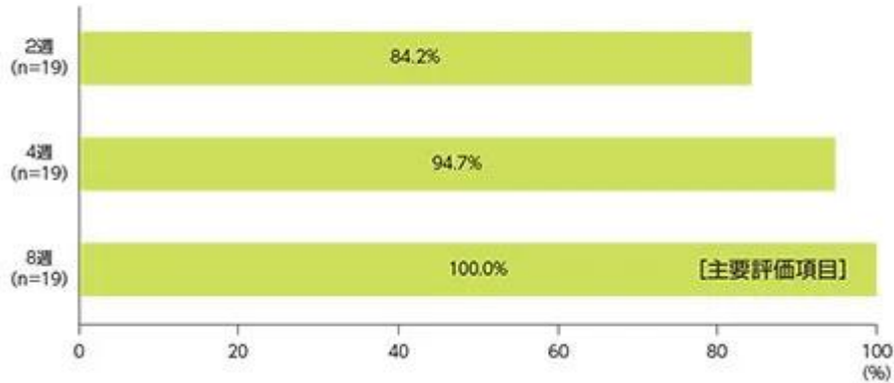
n(%)又は平均値(S.D.)

3 Adapted ACR Pediatric 30

Adapted ACR Pediatric 30 2 19 16 84.2% 4 19 18 94.7% 8 19 100% 19 4 8 SJIA

Image

Adapted ACR Pediatric 30を達成した患者の割合

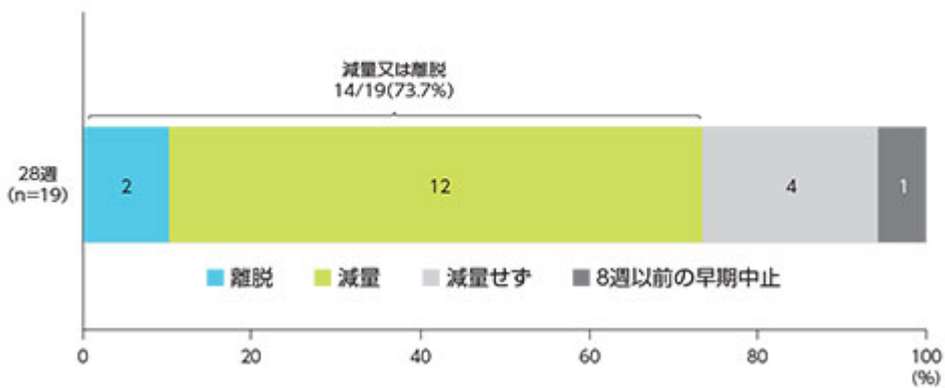


(4週間時点で28週時点で達成した患者の割合)

達成した患者は8週間時点で達成した患者の割合28週時点で達成した患者の割合19名14名73.7%

Image

28週時点で経口ステロイド薬を減量できた患者の割合



Adapted ACR Pediatric 30を達成した患者の割合

0.8mg/kg/0.5mg/kg/0.3mg/kg/0.2mg/kg

0.5mg/kg/0.8mg/kg/0.3mg/kg/0.2mg/kg

0.2mg/kg/0.2mg/kg

0.2mg/kg/0.2mg/kg

8週間時点で達成した患者の割合28週時点で達成した患者の割合

(5週間時点で28週時点でAdapted ACR Pediatricを達成した患者の割合)

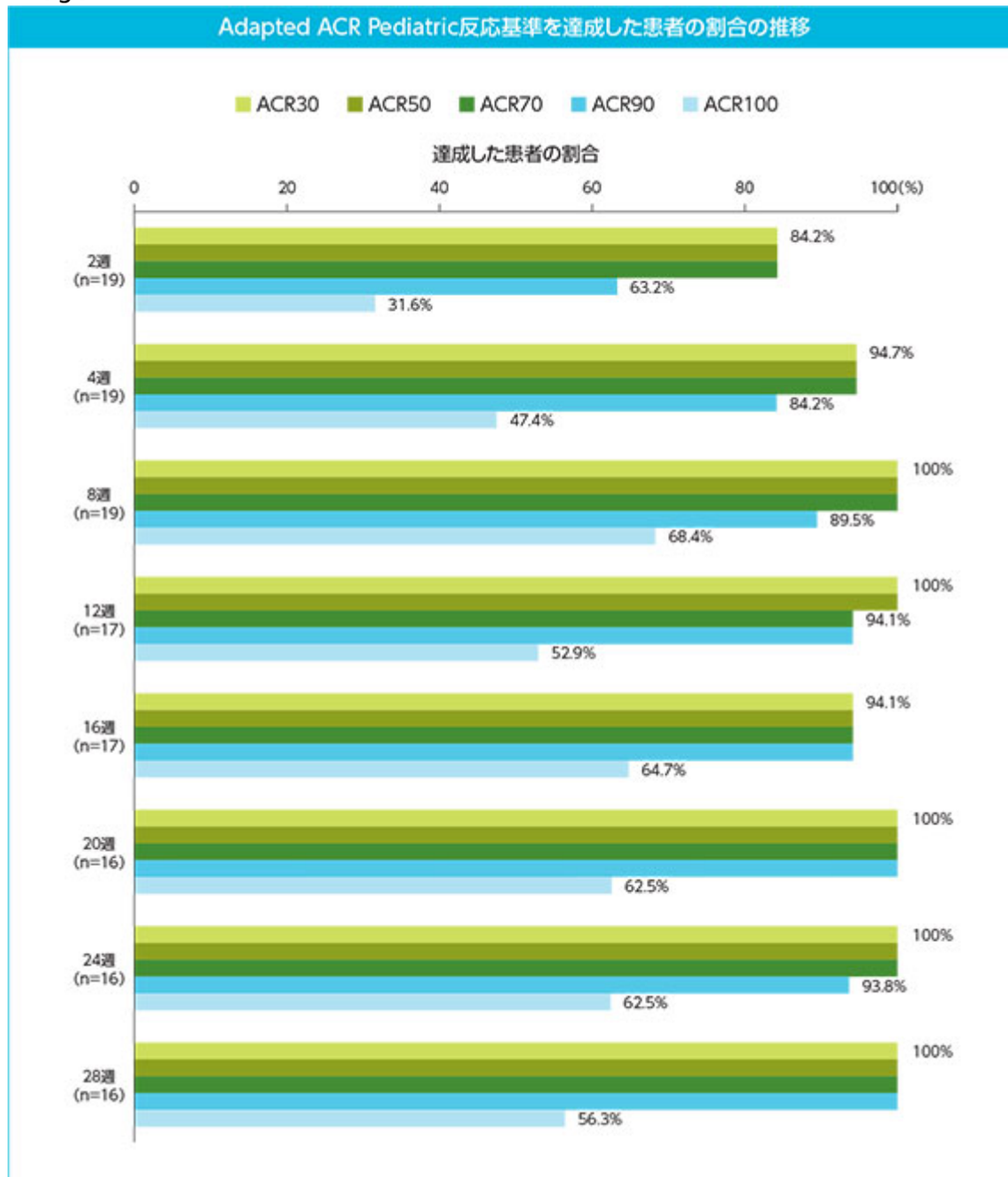
Adapted ACR Pediatric 30を達成した患者は8週間時点で達成した患者の割合16名17名16名94.1%100%

8名19名19名12名17名17名20名24名28名16名16名

Adapted ACR Pediatric 100を達成した患者の割合2週間19名6名31.6%4週間19名9名47.4%

8週13例68.4%、28週16例9例56.3%、50%、

Image



(6)

8週13例68.4%、28週16例14例87.5%、16例18例44.4%、

Image

1. [G2305](#)

Source URL: https://www.loadtest.pro.novartis.com/products/ilaris/sjia/clinical_01