

『第3版 Evidence Based Medicine を活かす 膠原病・リウマチ診療』 正誤表

『第3版 Evidence Based Medicine を活かす 膠原病・リウマチ診療』（2013年4月20日 第3版第1刷）のp.190表1「主なRA疾患活動性の評価法」に誤りがございました。ここに深くお詫びいたし、訂正申し上げます。

(2013年4月18日 メジカルビュー社編集部)

表1 主なRA疾患活動性の評価法

評価法	計算式	寛解	低疾患活動性	中等度疾患活動性	高疾患活動性
DAS	$0.53938 \times \sqrt{(\text{Ritchie})} + 0.06465 \times (\text{SJC44}) + 0.330 \times \ln(\text{ESR}) + 0.00722 \times (\text{GH})$	<1.6	≤2.4	2.4< ≤3.7	>3.7
DAS28	$0.56 \times \sqrt{(\text{TJC28})} + 0.28 \times \sqrt{(\text{SJC28})} + 0.70 \times \ln(\text{ESR}) + 0.014 \times (\text{GH})$	<2.6	≤3.2	3.2< ≤5.1	>5.1
DAS28-CRP	$0.56 \times \sqrt{(\text{TJC28})} + 0.28 \times \sqrt{(\text{SJC28})} + 0.36 \times \ln((\text{CRP}) \times 10 + 1) + 0.014 \times (\text{GH}) + 0.96$	<2.3	≤2.7	2.7< ≤4.1	>4.1
SDAI	TJC28+SJC28+PGA+PhyGA+CRP	≤3.3	≤11	≤26	>26
CDAI	TJC28+SJC28+PGA+PhyGA	≤2.8	≤10	≤22	>22

DAS; Disease Activity Score, SDAI; Simplified Disease Activity Index, CDAI; Clinical Disease Activity Index
 Ritchie; Ritchie Articular Indexによる圧痛の点数
 SJC44 [44 swollen joint count] : 44関節による腫脹関節数
 ln: 自然対数
 ESR [erythrocyte sedimentation rate] : 赤血球沈降速度 (mm/時)
 GH [patient assessment of general health on a 100 mm visual analogue scale] : 患者による全般評価 (mm)
 TJC28 [28 tender joint count] : 28関節による圧痛関節数
 SJC28 [28 swollen joint count] : 28関節による腫脹関節数
 CRP: SDAIにて使用するCRPは0~10までの範囲とする。10以上は10に置き換える (mg/dL)
 PGA [patient's global assessment of disease activity using a 10-cm visual analog scale] : 患者による全般評価 (cm)
 EGA [evaluator's global assessment of disease activity using a 10-cm visual analog scale] : 医師による全般評価 (cm)