

## 全身性エリテマトーデス (SLE)

Drug: Atacicept

Condition: SLE

Title: Efficacy and safety of atacicept in sytemic lupus erythematosus (ADDRESS II)

ID: NCT01972568

(<https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01972568?term=systemic+lupus+erythematosus&cntry1=ES%3AJP&rank=17>)

Phase: Phase 2

Satatus: Completed

コメント : Atacicept は TAC-IgG1Fc 融合蛋白で, BlyS と APRIL を阻害する. ADDRESS II において, atacicept は一次エンドポイント(24 週後の SLE Responder Index-4 (SRI-4)) を満たすことはできなかったが, 疾患活動性の低下及び flare の減少が確認できた

(<http://acrabstracts.org/abstract/efficacy-and-safety-of-atacicept-in-patients-with-systemic-lupus-erythematosus-results-of-a-24-week-randomized-placebo-controlled-phase-ii-study/>).