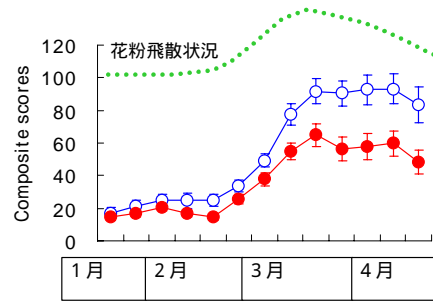


BB536の抗アレルギー効果 —2005年花粉症臨床試験結果—

軽重症の花粉症患者（44人）にBB536菌末またはプラセボ粉末を、1月20日～4月21日までの13週間摂取してもらった。

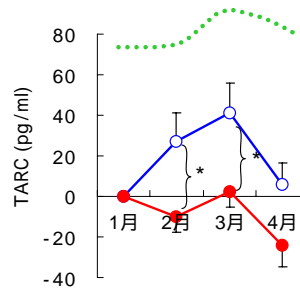
○ プラセボ
● BB536

自覚症状 (Medical symptom scores, $p=0.015$, placebo vs BB536、5～13wk)



BB536は花粉飛散期の自覚症状を軽減した

TARC (Th2 marker)



BB536は花粉飛散期のTARCの増加を抑制した