

最優秀演題賞

【演題番号 1】

生死を考慮した皮膚マイクロバイオームの網羅的解析

大久保 友隆 先生（明治薬科大学 分析化学 微生物学研究室）

【演題番号 9】

インフルエンザ続発性肺アスペルギルス症モデルの確立と宿主応答メカニズムに関する研究

高塚 翔吾 先生（国立感染症研究所 真菌部）

【演題番号 42】

Aspergillus fumigatus のアゾール耐性に関わる新規因子について

新居 鉄平 先生（千葉大学真菌医学研究センター 臨床感染症分野）

優秀演題賞

【演題番号 18】

千葉大学真菌医学研究センター保存の *Trichophyton rubrum* 臨床株のテルビナフィン耐性について

坂井 翔希 先生（千葉大学真菌医学研究センター）

【演題番号 19】

皮膚常在真菌 *Malassezia* と *C.acnes* の正常ヒト表皮角化細胞での相互作用

張 音実 先生（明治薬科大学 微生物学教室）

【演題番号 36】

Candida albicans のフルコナゾール薬剤耐性解除薬の探索

福井 佳代子 先生（日本歯科大学新潟生命歯学部 薬理学講座）