



岩手医学会

第590回(3月)例会プログラム

日時：平成20年3月14日(金) 午後4時～
会場：岩手医科大学附属図書館1階 セミナー室

一般講演

1. Distribution of genetic mutation and polymorphism in HIV co-receptors (CCR5, CCR2) and ligands (SDF-1 and RANTES) among HIV-1 seropositive and seronegative Indonesians

Sah Bandar, I.N., 高橋清実, 佐藤成大(岩手医大, 細菌学)

2. 岩手県におけるインフルエンザ流行株の遺伝学的解析

鈴木浩史^{1), 2)}, 峯岸大輔²⁾, 堤 玲子^{1), 2)}, 佐藤成大²⁾

¹⁾(JST イノベーションサテライト岩手) ²⁾(岩手医大, 細菌学)

3. インフルエンザウイルスに高感受性を示す細胞株の遺伝子発現解析

峯岸大輔, 堤 玲子, 佐藤成大(岩手医大, 細菌学)

4. 潰瘍性大腸炎の急性期に中心性漿液性網膜脈絡膜症を合併した1症例

藤原貴光, 浦上千佳子, 町田繁樹, 黒坂大次郎(岩手医大, 眼科)

5. 転移性脈絡膜腫瘍消退後の視力について

藤原貴光, 村井憲一, 町田繁樹, 黒坂大次郎(岩手医大, 眼科)

6. 「舐める」ワクチンの可能性

吉野直人, 佐藤成大(岩手医大, 細菌学)

話題

科学技術振興機構 JST サテライト岩手・育成研究課題「インフルエンザウイルスワクチン産生に適した3D高密度細胞培養法の研究」の概要

佐藤成大(岩手医大, 細菌学)

太字は演者

一般講演時間：7分／追加討論：3分

当番 岩手医大, 細菌学

*日本医師会, 岩手県医師会生涯教育講座5単位が取得できます。