


**ผลงานวิจัยดีเด่นของ
มหาวิทยาลัยมหิดล**

 งานสารสนเทศงานวิจัย กองบริหารงานวิจัย
 สำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล
 โทร. 02-849-6241-6 โทรสาร 02-849-6247
 E-mail : dircopra@mahidol.ac.th

ปัจจัยที่ใช้ทำนายการเกิดการติดเชื้อ Recombinant HIV ในกลุ่มตัวอย่างคนไทย

การติดเชื้อไวรัส Recombinant Human immunodeficiency virus (HIV) สัมพันธ์กับการค้าประเวณี การเปลี่ยนคู่นอนจำนวนมากกว่าหรือเท่ากับ 1 คนภายในระยะเวลา 6 เดือนและการลดลงของจำนวนเซลล์เม็ดเลือดขาว CD4 ในกลุ่มตัวอย่างคนไทย การศึกษานี้พบว่าการติดเชื้อ Recombinant HIV อาจจะมีผลต่อการดำเนินไปของโรค HIV, การมีเพศสัมพันธ์อย่างปลอดภัย, และการพัฒนาวัคซีน



ติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติม

หัวหน้าโครงการ : ผศ.พญ. อรุณี ธิติชญานนท์

ที่อยู่ : ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

โทร : 02-201-5528

E-mail : scaty@mahidol.ac.th

Mahidol University
Research Excellence

Research Management and Development
Office of the President
Tel : 02-849-6241-6 Fax : 02-849-6247
E-mail : dircopra@mahidol.ac.th



MAHIDOL UNIVERSITY
Wisdom of the Land

Predictors for Recombinant HIV Infection in a Thai Cohort

Recombinant human immunodeficiency virus (HIV) infection was associated with exchange of sex for money, ≥ 1 sex partner within the prior 6 months, and decline in CD4 cell count in this Thai cohort study. These findings suggest that recombinant HIV infection may have implications for HIV disease progression, safer sex practices, and vaccine development.



For More Information

Name (PI) : Asst.Prof. Arunee Thitithanyanont

Address : Department of Microbiology, Faculty of Science, Mahidol University

Tel. : 02-201-5528

Email : scaty@mahidol.ac.th