

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวศิริกัญญา วีระอนันต์ชัย	สังกัด ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ	
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
การศึกษา Ph.D (Biostatistics and Database), University of New South Wales, Australia, 2561 Master of Economics, Chulalongkorn University, ไทย, 2552 Master of Science (Statistics), Kasetsart University, ไทย, 2551 Bachelor of Science (Statistics), Thammasart University, ไทย, 2547	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ Biostatistics, Advanced regression analysis, Applied longitudinal analysis, Statistical modelling	
งานสอน Investment Statistics Life Actuarial Statistics Principles of Statistics Seminar	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ - Nittaya Phanuphak, Sirinya Teeraananchai, Rawiwan Hansudewechakul, Sivaporn Gatechompol, Kulkanya Chokeyphaibulkit, Hanh Le Dung Dang, Dan Ngoc Hanh Tran, Jullapong Achalapong, Nipat Teeratakulpisarn, Amphan Chalermchokcharoenkit, Manopchai Thamkhantho, Tippawan Pankam, Thida Singtoroj, Wichai Termrungruanglert, Surasith Chaithongwongwatthana, Stephen J. Kerr, Annette H. Sohn, "Incidence and persistence of high-risk anogenital human papillomavirus infection among female youth with and without perinatally acquired HIV infection: a 3-year observational cohort study.", <i>Clinical Infectious Diseases</i> 71 (8) (2019) E270-E280 - Tavitiya Sudjaritruk, Sirinya Teeraananchai, Azar Kariminia, Keswadee Lapphra, Nagalingeswaran Kumarasamy, Moy S Fong, Rawiwan Hansudewechakul, Torsak Bunupuradah, Penh Sun Ly, Revathy A Nallusamy, Annette H Sohn, Virat Sirisanthana, "Impact of low-level viraemia on virological failure among Asian children with perinatally acquired HIV on first-line combination antiretroviral treatment: a multicentre, retrospective cohort study", <i>Journal of the International AIDS Society</i> 23 (7) (2020) e25550-1-11 - Siritip Sricharoenchai, Stephen J. Kerr, Sivaporn Gatechompol, Rawiwan Hansudewechakul, Dang Hanh Le Dung, Dan Ngoc Hanh Tran, Nipat Teeratakulpisarn, Amphan Chalermchokcharoenkit, Jullapong Achalapong, Sirinya Teeraananchai, Thida Singtoroj, Nittaya Phanuphak, Annette H. Sohn, Kulkanya Chokeyphaibulkit, "Prevalence of High-risk Nonavalent Vaccine-type Human Papillomavirus Infection Among Unvaccinated, Sexually Active Asian Female Adolescents With and Without Perinatally Acquired HIV Infection", <i>THE PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL</i> 39 (7) (2020) 615-619 - Sirinya Teeraananchai, Kerr, S.J., Khananuraksa, P., Ruxrungtham, K., Puthanakit, T., "Rapid antiretroviral initiation among Thai youth living with HIV in the National AIDS programme in the era of treatment at any CD4 cell count: a national registry database study", <i>Journal of the International AIDS Society</i> 23 (S5) (2020) e25574 - Sivaporn Gatechompol, Nipat Teeratakulpisarn, Orasri Wittawatmongkol, Sirinya Teeraananchai, Stephen J. Kerr, Amphan Chalermchokcharoenkit, Manopchai Thamkhantho, Thida Singtoroj, Nittaya Phanuphak, Annette H. Sohn, Kulkanya Chokeyphaibulkit, "Incidence, Persistence, and Factors Associated With HPV Infection Among Male Adolescents With and Without Perinatally Acquired HIV Infection", <i>Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes</i> 85 (5) (2020) 553-560 - Annette H. Sohn, Amphan Chalermchokcharoenkit, Sirinya Teeraananchai, Rawiwan Hansudewechakul, Sivaporn Gatechompol, Kulkanya Chokeyphaibulkit, Hanh Le Dung Dang, Dan Ngoc Hanh Tran, Jullapong Achalapong, Nipat Teeratakulpisarn, Manopchai Thamkhantho, Nittaya Phanuphak, Jintanat Ananworanich, Peter Reiss, Stephen J. Kerr, "Increased burden of concordant and sequential anogenital human papillomavirus infections among Asian young adult females with perinatally acquired HIV compared to HIV-negative peers", <i>Sexually Transmitted Infections</i> 48 (3) (2021) 200-205	
รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย - เกียรติบัตรผู้มีผลงานวิจัยระดับนานาชาติ ประจำปี 2563 จาก คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2562 - 21 มกราคม 2565