

ประวัติรองศาสตราจารย์นายแพทย์จักรชัย เอกปัญญาสกุล

ชื่อ รองศาสตราจารย์นายแพทย์จักรชัย เอกปัญญาสกุล

ตำแหน่ง คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
กรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

สถานที่ทำงาน ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ถนนสุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110
โทรศัพท์ 081-371-0535
e-mail:swuocmed@gmail.com



ที่อยู่ 355 ถนนมิตรพันธ์ ป้อมปราบฯ กรุงเทพฯ 10100

ความเชี่ยวชาญ ระเบียบวิธีวิจัยและชีวสถิติ เวชศาสตร์ป้องกัน อาชีวเวชศาสตร์ ระบาดวิทยา มะเร็งจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม สุขภาพจิตชุมชน

คุณวุฒิ

พ.บ. (เกียรตินิยมอันดับ 1)	มหาวิทยาลัยมหิดล	พ.ศ. 2544
ประกาศนียบัตรหลักสูตรเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม	กระทรวงสาธารณสุข	พ.ศ. 2546
ประกาศนียบัตรบัณฑิต (อาชีวเวชศาสตร์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2546
วท.ม. (อาชีวเวชศาสตร์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2547
ว.ว. สาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงอาชีวศาสตร์	แพทยสภา	พ.ศ. 2548
Certificate training in cancer epidemiology	IARC / WHO, Lyon, France	พ.ศ. 2549
Certificate training in environmental toxicology	Chulaborn Research Institute	พ.ศ. 2551
Certificate training in prevention in occupational disease	Monash university, Australia	พ.ศ. 2551
Certificate training in industrial hygiene	National University of Singapore	พ.ศ. 2552
Certificate training in international workshop on environmental exposure and disease markers	College of Public health Sciences & Rutgers University	พ.ศ. 2554
อ.ว. สาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงระบาดวิทยา	แพทยสภา	พ.ศ. 2554
Certificate training in University research management in UK: A path towards a world class research university	OxCHEPS, University of Oxford	พ.ศ. 2554
ประกาศนียบัตรการอบรมหลักสูตรแนวทางการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ (HIA)	วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2556
หลักสูตรรรมากิบาลเพื่อการพัฒนาคณะ (FGP 7)	สถาบันคลังสมองของชาติ(KNIT)	พ.ศ. 2557
ประกาศนียบัตรการอบรมหลักสูตรสุขภาพจิตชุมชน	กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข	พ.ศ. 2558
อ.ว. สาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงสุขภาพจิตชุมชน	แพทยสภา	พ.ศ. 2558
Certificate training in summer school on occupational & environmental determinants of disease	School of Medicine, University of Brescia, Italy	พ.ศ. 2558
หลักสูตรผู้นำเพื่อการเปลี่ยนแปลง (DFC6)	สถาบันคลังสมองของชาติ(KNIT)	พ.ศ. 2559
Certificate workshop in curriculum and instruction for Education 4.0	SEAMEO Regional Language Center	พ.ศ. 2561

ประวัติการทำงาน

- 2544 – 2545 แพทย์ใช้ทุน โรงพยาบาลอินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี
- 2545 – ปัจจุบัน อาจารย์ประจำภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์ มศว
- 2548 -2549 หัวหน้าหน่วยสร้างเสริมสุขภาพและเวชศาสตร์ครอบครัว ศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2548-2554/2562 กรรมการของสมาคมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม
คณะกรรมการสร้างเสริมสุขภาพ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2549-2550 อนุกรรมการร่างเกณฑ์การวินิจฉัยโรคมะเร็งจากการประกอบอาชีพ สำนักงานประกันสังคม
ประธานคณะกรรมการอาชีพอนามัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2550-2551 ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2550-ปัจจุบัน คณะกรรมการส่งเสริมการวิจัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2551-2553 คณะกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมศรีนครินทรวิโรฒวิชาการ
- 2551-2553 เลขานุการคณะกรรมการบริหารหลักสูตรปริญญาโท สาขาอาชีพเวชศาสตร์
- 2553-ปัจจุบัน กรรมการคณะกรรมการบริหารบุคคล มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2553-2554 คณะกรรมการกลั่นกรองผลงานทางวิชาการ สายสนับสนุนวิชาการ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2553- 2555 ผู้ทรงคุณวุฒิประจำสำนักวิชาเศรษฐศาสตร์และนโยบายสาธารณะ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2553-2558 คณะกรรมการสอบข้อเท็จจริง/ สอบสวนของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2553-2558 ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตรปริญญาโท สาขาอาชีพเวชศาสตร์
- 2551-2555 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและประกันคุณภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มศว
- 2555-2558 รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน บัณฑิตวิทยาลัย มศว
- 2552-2555 กรรมการ/เลขานุการคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2556-2557 รักษาการเลขานุการ บัณฑิตวิทยาลัย มศว
- 2556-ปัจจุบัน กรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2557-ปัจจุบัน กรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์
- 2558-ปัจจุบัน กรรมการกลั่นกรองโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2558-ปัจจุบัน คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มศว
- 2558-ปัจจุบัน คณะกรรมการสรรหาคณบดี/ผู้อำนวยการส่วนงานต่างๆ (คณะวัฒนธรรมสิ่งแวดล้อมฯ/แพทยศาสตร์/เภสัชศาสตร์/ผู้อำนวยการสถาบันวัฒนธรรมฯ)
- 2560-ปัจจุบัน รองประธานสภาคณบดีผู้บริหารบัณฑิตศึกษาแห่งประเทศไทย (สคบท.)
- 2561-ปัจจุบัน ประธานสภาคณบดีผู้บริหารบัณฑิตศึกษาแห่งประเทศไทย (สคบท.)
- 2561-ปัจจุบัน คณะกรรมการกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ ฝ่ายสมาชิก มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

รางวัล/ทุนที่ได้รับ

- 2544 นักศึกษาแพทย์ที่มีผลการเรียนสูงสุดตลอดหลักสูตรแพทย์บัณฑิตของวิทยาลัยแพทยศาสตร์
กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล

- 2548 นิสิตบัณฑิตศึกษาคีเด้น คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
งานวิจัยคีเด้นในการประชุมวิชาการประจำปีของสมาคมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม
- 2549 งานวิจัยถวายเป็นเศพระเทพรัตนราชสุดา ฯ วันมศว วิชาการ
ทุนอบรม IARC summer school on cancer epidemiology
- 2551 ทุนส่งเสริมบัณฑิต แผนกแพทยศาสตร์ มูลนิธิ “อานันท์มิตดล”
- 2553 รางวัลที่ 2 การประกวดการนำเสนอโปสเตอร์ในงานประชุมวิชาการนานาชาติด้านระบาดวิทยา
อาชีพอนามัย (EPICOH) ครั้งที่ 21 เมืองไทเป ประเทศไต้หวัน
- 2555 Scholarship attendance ICOH ครั้งที่ 30
- 2556 Scholarship attendance EPICOH ครั้งที่ 23
- 2558 Scholarship attendance ICOH ครั้งที่ 31
- 2559 รางวัลวิจัย ประเภทนักวิจัยคีเด้น (คลินิก) ประจำปี 2559 คณะแพทยศาสตร์ มศว

อาจารย์พิเศษ

สอนนักศึกษาแพทย วิทยาลัยแพทยศาสตร์กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล
สอนนักศึกษาคีเด้นศึกษา สาขาการพยาบาลชุมชน คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
สอนนักศึกษาศาธารณสุข คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
สอนนักศึกษาศาธารณสุข คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
สอนแพทย์ หลักสูตรแพทย์อาชีพเวชศาสตร์ กรมการแพทย์
สอนพยาบาล หลักสูตรพยาบาลอาชีพอนามัย โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี

ผลงานทางวิชาการ

Original Article

วารสารวิชาการ/Proceedings ระดับชาติ

1. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**, วิโรจน์ เจียมจรัสรังษี, สร้อยสุดา เกสรทอง. ความชุก ปัจจัยที่เกี่ยวข้องและผลกระทบของกลุ่มอาการป่วยเหตุอาคารของทำงานในอาคารสำนักงานในเขตกรุงเทพมหานคร. วารสารวิชาการสาธารณสุข 2548 ปีที่ 14 ฉบับที่ 3, หน้า. 453-63.
2. วีระ ปิยะสิงห์, **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**, สุนทร ศุภพงษ์, พรทิพย์ ภูวบัณฑิตสิน. วิทยาการระบาดของโรคคีเด้นผิวหนังบริเวณมือของพยาบาลวิชาชีพในโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์. วารสารโรคผิวหนัง 2548 ปีที่ 21 ฉบับที่ 2, หน้า. 47-57.
3. Tittayachai J, Jiamjarasrangsi W, Hirsansuthikul N, Ekpanyaskul C, Udompanich V, Sittipunt C. Prevalence rate and associated factors of tuberculosis infection among healthcare workers in King Chulalongkorn Memorial hospital. Chula Med J 2006; 50(5): 303-18.
4. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**, ฉันทนา ผดุงทศ, ณัฐพงศ์ แผละหมั่น, โกมาตร จึงเสถียรทรัพย์ คุณภาพชีวิตของประชาชนที่อาศัยรอบสนามบินดอนเมืองและสุวรรณภูมิในกรุงเทพมหานคร วารสารวิชาการสาธารณสุข 2551 ปีที่ 17 ฉบับที่ 1, หน้า 40-7.
5. Ekburanawat W, Ekpanyaskul C, Benjawung Y. Occupational physician in Thailand, 2008. Journal of Safety and Health 2009; 2(8), 50-59.

6. จีรนนท์ จะเกร็ง, ฉันทนา ผดุงทศ, **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** ผลกระทบต่อสุขภาพกายจากการสัมผัสพลังงานความร้อนขณะทำงานในกลุ่มคนทำนาเกลือจังหวัดสมุทรสงคราม วารสารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) 2553; 2 (ฉบับพิเศษ 1): 10-18.
7. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** อัตราเสี่ยงกระทบของการประกอบอาชีพต่อการเกิดโรคมะเร็งในประเทศไทย วารสารโรคมะเร็ง ปีที่ 32 ฉบับที่ 2, หน้า 83-91
8. ธนัช พจนวิศุทธิพงศ์ วลัยยา ธเนศพงศ์ธรรม **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** ความสัมพันธ์ระหว่างอะเซติลโคลีนเอสเตอเรสในน้ำลายและในเม็ดเลือดแดงของชาวนาที่ได้รับสัมผัส สารกลุ่มออร์กาโนฟอสเฟต รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ ศรีนครินทรวิโรฒวิชาการครั้งที่ 6 28-29 พฤษภาคม 2555 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ หน้า 1-8. ISBN 978-616-7299-96-9
9. ธีระศิษฐ์ เชนบำรุง ศุภีพร แสงกระจ่าง **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** ดัชนีความสามารถในการทำงานของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมหญิงที่มารับการรักษาที่สถาบันมะเร็งแห่งชาติ รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการศรีนครินทรวิโรฒวิชาการครั้งที่ 6 28-29 พฤษภาคม 2555 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ หน้า 152-162. ISBN 978-616-7299-96-9
10. นิตยา นาจวง, ฉลองขวัญ ตั้งบรรลือกาล, **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**, สุธีร์ รัตนมงคลกุล. บุคลากรทางการแพทย์กับการรับสัมผัสยาเคมีบำบัดในหอผู้ป่วยมะเร็ง ศรีนครินทร์เวชสาร 2557; 29 (3): 249-255.
11. อังคินันท์ อินทรกำแหง, **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**. อิทธิพลของจิตวิทยาเชิงบวกและบรรทัดฐานทางสังคมวัฒนธรรมที่มีต่อพฤติกรรมสุขภาพที่ดีและสุขภาพะครอบคร้วโดยส่งผ่านความรอบรู้ด้านสุขภาพของครอบคร้วในชุมชนกิ่งเมือง : การวิจัยผลานวิธิ. วารสารพฤติกรรมศาสตร์ 2561; 24(1):1-22.
12. วชิราวุฒิ หวังสม, อังคินันท์ อินทรกำแหง, **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**. ลักษณะทางสังคมและคุณลักษณะความฉลาดกับการทำนายพฤติกรรมการดูแลสุขภาพของผู้ป่วยเสี่ยงต่อโรคหลอดเลือดสมองตีบ วารสารการแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ 2561; 25(2): 82-96.
13. อังคินันท์ อินทรกำแหง, **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล**, วิชุดา กิจธรรม บัณฑิตเชิงสาเหตุที่มีต่อการพัฒนาหัวข้อวิจัยและการเผยแพร่ผลงานวิจัยของ อาจารย์มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ โดยส่งผ่านคุณลักษณะที่ดีของการเป็นนักวิจัยที่เลี้ยง วารสารพฤติกรรมศาสตร์เพื่อการพัฒนา 2561; 10 (1): 42-62.

วารสารวิชาการในฐานข้อมูล ISI/SCOPUS

1. Ekpanyaskul C, Jiamjarasrangsi W. The influence of indoor environmental quality on psychosocial work climate among office workers. J Med Assoc Thai 2004; 87 (Suppl 2): S 202-6.
2. Rungruanghiranya S, Ekpanyaskul C, Jirasiritum S, Nilthong C, Pipatpanawong K, Mavichak V. Tuberculosis in Thai renal transplant recipients: a 15-year experience. Transplant Proc. 2008 ;40(7):2376-9.
3. Rungruanghiranya S, Ekpanyaskul C, Hattapornsawan Y, Tundulawessa Y. Effect of nicotine polyestex gum on smoking cessation and quality of life. J Med Assoc Thai. 2008; 91(11): 1656-62.
4. Ekpanyaskul C, Khuhaprema T, Wiangnon S, Sangrajrang S. Case-control study of occupational categories and breast cancer risk in Thailand. Asian Pac J Cancer Prev. 2010; 11(3):793-97.
5. Ekburanawat W, Ekpanyaskul C, Brennan P, Kanka C, Tepsuwan K, Temiyastith S, Klinvimol T, Pongnikorn S, Sangrajrang S. Evaluation of non-viral risk factors for nasopharyngeal carcinoma in Thailand: results from a case-control study. Asian Pac J Cancer Prev. 2010; 11(4):929-32

6. Ekpanyaskul C. Etiological investigation of unintentional solvent exposure among university hospital staffs. Indian J Occup Environ Med 2010; 14(3): 100-3.
7. Rungruanghiranya S, Ekpanyaskul C, Sakulisariyaporn C, Watcharanat P, Akkalakulawas K. Efficacy of fresh lime for smoking cessation. J Med Assoc Thai. 2012;95 Suppl 12:S76-82.
8. Ekpanyaskul C, Santiwattanakul S, Tantisiriwat W, Bupphanharun W. Factors associated with seropositive antibodies to Brucella melitensis in the Nakhon Nayok, Thailand. J Med Assoc Thai. 2012;95 Suppl 12:S40-6.
9. Ekpanyaskul C, Sithisarankul P, Wattanasirichaigoon S. Overweight/Obesity and Related Factors among Thai Medical Students. Asia Pac J Public Health. 2013;25(2):170-80.
10. Pullopdisakul S, Ekpanyaskul C, Taptagaporn S, Bundhukul A, Thepchatri A. Upper extremities musculoskeletal disorders: Prevalence and associated ergonomic factors in an electronic assembly factory. Int J Occup Med Environ Health. 2013; 26(5):751-61
11. Pimhanam C, Sangrajrang S, Ekpanyaskul C. Tobacco smoke exposure and breast cancer risk in Thai urban females. Asian Pac J Cancer Prev. 2014;15(17):7407-11.
12. Ekpanyaskul C, Sangrajrang S, Ekburanawat W, Brennan P, Mannetje A, Thetkathuek A, Saejiw N, Ruangsuwan T, Boffetta P. Semi-quantitative exposure assessment of occupational exposure to wood dust and nasopharyngeal cancer risk. Asian Pac J Cancer Prev. 2015;16(10):4339-45.
13. Punjindasup A, Sangrajrang S, Ekpanyaskul C. Occupational risk factors of Lymphohematopoietic cancer in Ranyong province, Thailand J Med Assoc Thai 2015; 98 (Suppl.11): 19-28
14. Rungruanghiranya S, Ekpanyaskul C. Impact of tobacco control campaigns in Thai medical schools on tobacco attitudes and cessation training among medical students. J Med Assoc Thai 2017; 100 (3): 339-46.
15. Ekpanyaskul C, Sangrajrang S. Cancer incidence among healthcare worker in cancer centers: A 14-year retrospective cohort study in Thailand. Ann Glob Health 2018; 84(3): 429-35.
16. Ekpanyaskul C. The effectiveness of animation-based occupational health training on knowledge, attitudes and practice in occupational health for Thai health workers. J Med Assoc Thai 2019;102(Suppl.1): S59-S64.

บทความทางวิชาการ/ หนังสือ

1. Ekpanyaskul C. Sick building syndrome. Chula Med J 2005; 49(2): 91-100.
2. **จักรชัย เอกปัญญาสกุล** เอกสารการสอนชุดวิชาพิษวิทยาและอาชีวเวชศาสตร์ บทที่ 7 หลักการทางอาชีวเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ฉบับปรับปรุง 2551 หน้า 7.1-100
3. **จักรชัย เอกปัญญาสกุล** กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับอาชีวเวชปฏิบัติในประเทศไทย วารสารการแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ 2549; 13(3): 248-265.
4. **จักรชัย เอกปัญญาสกุล** บรรณานุกรม แนวทางการวินิจฉัยโรคเมะเร็งเนื่องจากการทำงาน กรุงเทพฯ: สันติศิริการพิมพ์, 2551.

5. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** ประวัติศาสตร์ของอาชีพเวชศาสตร์ วารสารการแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ 2550;14 (3): 152-166.
6. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** วิชาการแรงงานไทย วารสารศรีนครินทร์วิโรฒวิจัยและพัฒนา (สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) 2553; 2 (ฉบับพิเศษ 1): 1-6.
7. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** บทที่6 ผลกระทบต่อสุขภาพจากคุณภาพสิ่งแวดล้อมในอาคาร ใน อุดุลย์ บัณชกุล บรรณาธิการ ตำราอาชีพเวชศาสตร์ พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ราชทัณฑ์ หน้า 161-183.
8. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** บทที่ 26 โรคมะเร็งจากการทำงาน ใน อุดุลย์ บัณชกุล บรรณาธิการ ตำราอาชีพเวชศาสตร์ พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ราชทัณฑ์ หน้า 823-844.
9. พิมพ์พรรณ ศิลปสุวรรณ อรวรรณ แก้วบุญชู **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** บรรณาธิการ กลยุทธ์การบริหารงานการพยาบาลอาชีวอนามัย พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ: นำกัการพิมพ์, 2555.
10. **ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล** หลักการทางอาชีพเวชศาสตร์ สำหรับงานด้านเวชศาสตร์ป้องกันและสาธารณสุข พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ: จรัสนิทวงศ์การพิมพ์, 2561.

บรรณาธิการ / กองบรรณาธิการ

1. Proceedings ศรีนครินทร์วิโรฒวิชาการครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ, 2552
2. Proceedings ศรีนครินทร์วิโรฒวิชาการครั้งที่ 4 กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ, 2553
3. วารสารมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ (สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) และวารสารศรีนครินทร์วิโรฒวิจัยและพัฒนา (สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) ปีที่ 2 ฉบับพิเศษ 1 กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ, 2553
4. วารสารการแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ ปีที่ 19, 2555 ถึงปัจจุบัน
5. วารสารวิจัยและพัฒนาหลักสูตร ปีที่ 1, 2554 ถึงปัจจุบัน

ผู้ประเมินบทความวิจัยวารสารระดับชาติ/นานาชาติ

1. International Health Promotion
2. Journal Medical Association of Thailand
3. Journal of Medical Health Science
4. Asia Pacific Journal of Public Health
5. Archives of Environmental and Occupational Health
6. Environmental Research

Oral Presentation

1. **Ekpanyaskul C.** Occupational cancer in Thailand: what occupational medicine providers do? International Symposium and Workshop on Occupational Cancer Bangkok, Thailand 11-13 December 2008.
2. **Ekpanyaskul, C.** Occupational exposure to isoflurane and related factors among health care workers in operating rooms. 21th EPICOH Conference Taipei, Taiwan. 21-25 April 2010
3. **Ekpanyaskul C,** Hengpraprom S, Hiransuthikul N, Sithisarankul P, Kongtip P. Indoor environmental quality after political protest with burning rubber wheel . 30th International Congress on Occupational Health (ICOH) Cancun, Mexico. 18-23 March 2012.

4. Ekpanyaskul C. Occupational health and safety network in Thai medical schools: New paradigm of strengthening practice for health care workers. 11th World conference on Injury Prevention and Safety Promotion. Wellington, New Zealand. 1-4 October 2012.
5. Ekpanyaskul C. How to strengthen OHS services for HCWs under limited resource: Experience from occupational health nurses network in Thai medical schools, ICOH Joint conference 2013 Sao Paulo, Brazil 21 – 30 September, 2013.
6. Ekpanyaskul C. Do animated cartoon develop knowledge, attitude and practice among nurses in OH for HCWs?- A pilot study 31st International Congress on Occupational Health (ICOH) Seoul, Korea. 31 May – 5 June 2015.

Poster Presentation

1. Ekpanyaskul C, Sangrajrang S, Boffetta P, Wiangnon S, Cheirsilpa A, Pummai S, Bernnan P. Epidemiology of female breast cancer in Thailand. 3rd Asia Pacific of Cancer Prevention (APOCP) Bangkok, Thailand 3-5 November, 2006.
2. Ekpanyaskul C, Rungruanghaiyanya S. The validity of self-reported smoking history: A comparative study of questionnaire and biological monitoring data. 14th World Conference on Tobacco or Health Mumbai, India 8-12 March, 2009.
3. Ekpanyaskul C. The impact of epidemiology on Occupational health practice: Thailand's experience. 21th EPICOH Conference Taipei, Taiwan. 21-25 April 2010 (2nd Prize of Poster Competition)
4. Ekpanyaskul C. Decompression sickness in indigenous diver: Case series from community survey in Lepi island, Thailand. 30th International Congress on Occupational Health (ICOH) Cancun, Mexico. 18-23 March 2012.
5. Ekpanyaskul C, Noppakunphusit A, Bundhukul A. Situation and factors related to health examination according to occupational risk in Thai government hospitals. 23rd EPICOH 2.0.13: Improving the impact. Utrecht, The Netherlands, 18-21 June 2013.
6. Sripuy O, Chaovipoch P, Ekpanyaskul C. Abnormal results of periodic health examination and occupational injury risk: A retrospective cohort study in Thailand. 25th EPICOH Conference Barcelona, Spain 6-8 September 2016 .
7. Ekpanyaskul C. Knowledge of and attitudes to Occupational health for healthcare workers among Thai physicians. 32nd International Congress on Occupational Health (ICOH) Dublin, Ireland. 29 April –4 May 2018.

คณะกรรมการจัดการประชุมระดับชาติและนานาชาติ

1. International conference on environmental health (ICEH) Bangkok, Thailand 26 December 2007. Support by Korean Society of Environmental Health.

2. International Symposium and Workshop on Occupational Cancer Bangkok, Thailand 11-13 December 2008. Support by World Health Organization.
3. The 3rd Srinakharinwirot conference Bangkok, Thailand 21-22 January 2009. Support by Srinakharinwirot University.
4. International conference on psychosocial at work: stress prevention and work ability Bangkok, Thailand 30 November-2 December 2009.
5. The 4th Srinakharinwirot conference Bangkok, Thailand 29-30 January 2010. Support by Srinakharinwirot University.
6. The 20th Asian Conference on Occupational Health(ACOH) Bangkok, Thailand 11-13 December 2011.
7. International Interdisciplinary Symposium “Knowledge construction through the lens of social & culture diversity” Bangkok, Thailand 3-5 November 2014.
8. The 10th International Joint Conference on Occupational Health for Healthcare Workers: Health & wellbeing in the health care sector; addressing current threats to workers, Khon Kaen, Thailand, 28 - 30 November 2017

โครงการ/วิจัยที่ได้รับทุนหรือการสนับสนุนจากหน่วยงานต่าง ๆ

งานวิจัยหรือโครงการ	สถานะ	แหล่งทุน
งานวิจัยเกี่ยวกับมะเร็งจากการประกอบอาชีพ		
1. Situation of occupational cancer in Thailand	หัวหน้าโครงการวิจัย	กองทุนเงินทดแทน
2. Occupational categories and female breast cancer	หัวหน้าโครงการวิจัย	สถาบันมะเร็งแห่งชาติ / WHO
3. Formaldehyde, wood dust, organic mist and Nasopharyngeal cancer	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
4. Semi-quantitative occupational exposure assessment method		ปีงบประมาณ 2551
5. การเกิดมะเร็งในบุคลากรทางการแพทย์	หัวหน้าโครงการวิจัย	สสส. ปี 2551-2552
6. การพัฒนาโมเดลประเมินความเสี่ยงต่อการเกิดมะเร็งเต้านมในเพศหญิงที่อาศัยในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
		ปีงบประมาณ 2554
7. ผลของการสัมผัสฟอร์มาลดีไฮด์ต่อระบบทางเดินหายใจในนิสิตแพทย์	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
		ปีงบประมาณ 2556
8. ปัจจัยเสี่ยงด้านอาชีพของมะเร็งเม็ดเลือดในจังหวัดระยอง	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
		ปีงบประมาณ 2557
9. ปัจจัยเสี่ยงจากการประกอบอาชีพกับความเสี่ยงในมะเร็งต่อมน้ำเหลืองในประเทศไทย	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
		ปีงบประมาณ 2562

งานวิจัยเกี่ยวกับอาชีพเวชศาสตร์และเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม		
1. การประเมินความเสี่ยงต่อการสัมผัสก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบุคลากรที่ปฏิบัติงานในห้องผ่าตัด	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
		ปีงบประมาณ 2549
2. ระบาดวิทยาของโรคบูลิเมียในตำบลชุมพล อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์
		ปีงบประมาณ 2550

งานวิจัยเกี่ยวกับอาชีวเวชศาสตร์และเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม (ต่อ)		
3. โครงการการศึกษาและพัฒนาเครือข่ายโรงเรียนแพทย์สร้างเสริมสุขภาพด้านอาชีวอนามัย	หัวหน้าโครงการวิจัย	กสพท./สสส. ปี 2552
4. Bangkok Airport Study: Human Response and Adaptability to Aircraft Noise (Quality of Life & Psychosocial problem part)	หัวหน้าโครงการวิจัย	Kyoto university 2006-2009
5. การใช้อะเซติลโคลีนเอสเตอเรสในน้ำลายเป็นดัชนีชี้วัดทางชีวภาพสำหรับการรับสัมผัสสารกลุ่มออร์กาโนฟอสเฟตของชาวนาในเขตหนองจอกกรุงเทพมหานคร	หัวหน้าโครงการวิจัย	ทุนวิจัยคณะแพทยศาสตร์ ปีงบประมาณ 2554

งานวิจัยเกี่ยวกับระบาดวิทยาของบุหรี่		
1. โครงการวิจัยประสิทธิภาพของหมากฝรั่งโพลิเอสเตอร์กึ่งแข็งในการช่วยเลิกบุหรี่	ผู้ร่วมโครงการวิจัย	สสส. ปี 2551
2. โครงการศึกษาคุณสมบัติและการเปลี่ยนแปลงของสมรรถภาพปอดของผู้ที่สูบบุหรี่กึ่งกรองและบุหรี่พื้นบ้านแบบมวนเองในประเทศไทย	ผู้ร่วมโครงการวิจัย	วท. ปีงบประมาณ 2550
3. โครงการพัฒนาร่างหลักสูตรการเรียนการสอนเกี่ยวกับการบริโภคยาสูบสำหรับนิสิตแพทย์	ผู้ร่วมโครงการวิจัย	สสส. ปี 2551
4. โครงการสำรวจเกี่ยวกับการบริโภคยาสูบสำหรับนิสิตแพทย์	ผู้ร่วมโครงการวิจัย	ศจย. ปี 2554

ปรับปรุง สิงหาคม 2562