



## ศาสตราจารย์ ดร. พรพิมล กองทิพย์

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล

อีเมลล์ : pornpimol.kon@mahidol.ac.th

เบอร์โทรศัพท์: 02-6444070 ต่อ 102

### ประวัติการศึกษา

คุณวุฒิ	สำเร็จการศึกษาจากสถาบัน	พ.ศ.
Ph.D. Occupational Health Science	McGill University	2536
วท.ม. ชีวเคมี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2525
วท.บ. เคมี (เกียรตินิยม)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2521

### งานวิจัยที่สนใจ

- สุขศาสตร์อุตสาหกรรม
- ประเมินความเสี่ยงสุขภาพ
- การตรวจวิเคราะห์ทางสิ่งแวดล้อมและทางชีวภาพ

### ผลงานทางวิชาการ / ผลงานวิจัย

- Seesen M, Lucchini RG, Siriruttanapruk S, Sapbamrer R, Hongsibsong S, Woskie S, Kongtip P. Association between Organophosphate Pesticide Exposure and Insulin Resistance in Pesticide Sprayers and Nonfarmworkers. Int. J. Environ. Res. Public Health 2020, 17, 8140.
- Nankongnab N, Kongtip P, et al. Occupational hazards, health conditions and personal protective equipment used among healthcare workers in hospitals, Thailand. HUM ECOL RISK ASSESS 2020.
- Kongtip P, Nankongnab N, et al. Longitudinal Study of Metabolic Biomarkers among Conventional and Organic Farmers in Thailand. Int J Environ Res Public Health 2020; 17(11):4178.
- Fitria L, Prihartono NA, Ramdhan DH, Wahyono TYM, Kongtip P, Woskie S. Environmental and occupational risk factors associated with chronic kidney disease of unknown etiology in west javanese rice farmers Indonesia. Int J Environ Res Public Health 2020;17(12):4521. doi:10.3390/ijerph17124521.
- Onchoi C, Kongtip P, Nankongnab N, et al. Organophosphates in meconium of newborn babies whose mothers resided in agricultural areas in Thailand. Southeast Asian J Trop Med Public Health 2020; 51(1):77-87.
- Choochouy N, Kongtip K, Chantanakul S, Nankongnab N, et al. Hearing loss in agricultural workers exposed to pesticides and noise. Ann Work Expo Health 2019; 63(7):707-18. doi: 10.1093/annweh/wxz035.