

พ.ท.นพ.ภพกฤต ภพธรรองกูร



ชื่อ พันโทนายแพทย์ ภพกฤต นามสกุล ภพธรรองกูร
ตำแหน่งปัจจุบัน ประจำ กสวป.พบ. ทกท. หน.แผนกควบคุมโรคติดต่อและกัญญาเวชวิทยา
สถานที่ทำงาน แผนกควบคุมโรคติดต่อและกัญญาเวชวิทยา
กองส่งเสริมสุขภาพและเวชกรรมป้องกัน กรมแพทย์ทหารบก
ที่ตั้ง เลขที่ 8 ถนนพญาไท แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
โทรศัพท์ 098-979-1719
อีเมลล์ bhophkrit@gmail.com

ประวัติการศึกษา

- พ.ศ.2546 : แพทยศาสตรบัณฑิต วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า (Doctor of Medicine, Phramongkutklao College of Medicine)
- พ.ศ.2550 : ประกาศนียบัตรโครงการอบรมแพทย์ผู้เชี่ยวชาญสาขาระบาดวิทยาภาคสนาม สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (Certificate of Field Epidemiology, Field Epidemiology Training Program-Thailand, Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control and Prevention, Ministry of Public Health)
- พ.ศ.2551 : สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (Master degree of Public Health, Faculty of Public Health, Mahidol University)
- พ.ศ.2551 : แพทย์ผู้เชี่ยวชาญสาขาเวชศาสตร์ป้องกันแขนงระบาดวิทยา แพทยสภา (Thai Broad of Preventive Medicine (Epidemiology), Thailand Medical Council)
- พ.ศ.2561 : ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (อายุรศาสตร์เขตร้อน) คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล (Ph.D. (Tropical Medicine), Faculty of Tropical Medicine, Mahidol University)

ประวัติการทำงาน

- พ.ศ.2546 : แพทย์เพิ่มพูนทักษะ รพ.อานันทมหิดล จังหวัดลพบุรี (Internship, Anandamahidol Hospital, Lopburi province)
- พ.ศ.2547 : นายแพทย์ กองร้อยกองบังคับการ กองพันทหารช่างที่ ๑๑๒ กรมทหารช่างที่ ๑ รักษาพระองค์ (Medical doctor, the 112th Engineer Battalion, 1st Engineer Regiment, King's Guard)
- พ.ศ.2546 – 2547 : นายแพทย์ กองกำลังเฉพาะกิจปฏิบัติการเพื่อมนุษยธรรม 976 ไทย/อิรัก ห้วง ต.ค. 2546-มี.ค. 2547 (Medical officer, Thai Humanitarian Taskforce 976/ Iraq)
- พ.ศ.2551 - 2561 : อาจารย์ประจำ ภาช.กศ.วพม. (Lecturer, Department of Microbiology,

Phramongkutklao College of Medicine)

- พ.ศ.2559 - 2561 : อาจารย์พิเศษ สถาบันเวชศาสตร์ป้องกันศึกษา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข สอนแพทย์ประจำบ้านสาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงเวชศาสตร์การเดินทางและการท่องเที่ยว (Visiting faculty of Institute of preventive medicine, DDC, MOPH)
- พ.ศ.2559 - ปัจจุบัน : อาจารย์พิเศษ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนราธิวาส ราชนครินทร์ จ.นราธิวาส
- พ.ศ.2559 - ปัจจุบัน : อาจารย์พิเศษ ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร จ.พิษณุโลก
- พ.ศ.2551 - ปัจจุบัน : วิทยากรประจำ สาขาระบาดวิทยา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพังงา
- พ.ศ.2559 - ปัจจุบัน : วิทยากรประจำ สาขาระบาดวิทยา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกระบี่
- พ.ศ.2559 - ปัจจุบัน : อาจารย์ที่ปรึกษา โครงการฝึกอบรมแพทย์และนักระบาดวิทยาภาคสนาม และการจัดการสำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (Visiting faculty of FEMT, BOE, DDC, MOPH)
- พ.ศ.2562 - ปัจจุบัน ประจำ กสวป.พบ. ทำการแทน หน.แผนกควบคุมโรคติดต่อและกัญญาวิทยา กองส่งเสริมสุขภาพและเวชกรรมป้องกัน กรมแพทย์ทหารบก (Health Promotion and Preventive Medicine, Army Medical Department)

สมาชิกสมาคม/ชมรมวิชาชีพ

- พ.ศ. 2546 แพทยสภา- Thai Medical Council, 2003
- พ.ศ. 2551 สมาคมโรคติดต่อแห่งประเทศไทย- Infectious Disease Association of Thailand, 2008
- พ.ศ.2554 ชมรมนักระบาดวิทยาภาคสนามแห่งประเทศไทย- Field Epidemiology Association of Thailand, 2011

ประวัติการอบรม / ดุงาน / ฝึกงาน

- ศึกษาดูงานการวิจัยด้วยทางห้องปฏิบัติการของโรค布鲁เซล, ซีสในมนุษย์ ณ สถาบันโรคเขตร้อนชื้น เมือง อัมสเตอร์ดัม ประเทศเนเธอร์แลนด์ (Laboratory diagnosis of human Brucellosis in Royal Tropical Institute, Amsterdam, Netherlands).
- ฝึกอบรมระบาดวิทยาโรคเรื้อรัง โดยศูนย์ควบคุมโรคแห่งสหรัฐอเมริกา ณ เมืองเคปทาวน์ ประเทศ แอฟริกาใต้ (Chronic diseases epidemiology course by US.CDC. in Cape town, South Africa).
- ฝึกอบรมการทำโมเดลทางคณิตศาสตร์เพื่อการพยากรณ์โรคไข้เลือดออกเดงกีเบื้องต้น ณ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยจอร์นฮอปกิน เมืองแมรี่แลนด์ สหรัฐอเมริกา (Introduction of Mathematic modeling of dengue hemorrhagic fever, Bloomberg School of Public Health, Johns Hopkins University, Maryland, USA.)
- ฝึกอบรมแพทยศาสตร์ศึกษา เรื่อง วิธีการสอนแบบการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมโดยการเรียนรู้ด้วยตนเอง (Active

learning) หน่วยแพทยศาสตร์ศึกษา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล และ หน่วย
แพทยศาสตร์ศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า

ความสนใจและความชำนาญเฉพาะด้าน

- การสอบสวนโรคติดเชื้อในเขตร้อน (Outbreak investigation of tropical infectious diseases)
- ระบาดวิทยาโรคติดเชื้อ; โรคติดต่อมาโดยแมลง, โรคติดเชื้อไวรัสทางเดินหายใจ, โรคติดเชื้ออุบัติใหม่ อุตบัติซ้ำ (Epidemiology of vector-borne disease, respiratory viral infection, emerging & re-emerging infectious diseases)
- โมเดลทางสถิติการกระจายเชิงเส้นโค้งอย่างซ้ำ (Distributed lag non-linear model)

ประสบการณ์งานวิจัย

- ระบาดวิทยาของภาวะติดเชื้อเรื้อรัง
ในฐานะผู้วิจัยหลักในโครงการ “การสำรวจทางระบาดวิทยาของปัญหาการบริโภคแอลกอฮอล์ในทหาร
ประจำการของกองทัพภาคที่ 1 กองทัพบก ปีพ.ศ.2549”
- ระบาดวิทยาโรคเบาหวานและความดันโลหิต
ในฐานะผู้ร่วมวิจัยในโครงการ “การประเมินผลการดูแลผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 และความดันโลหิตสูงของ
โรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขและ โรงพยาบาลในสังกัดกรุงเทพมหานครประจำปี 2553-2555”
- การบาดเจ็บจากความร้อน (Heat injury)
ในฐานะผู้ร่วมวิจัยในโครงการ “สถานการณ์การบาดเจ็บจาก ความร้อนในพลทหารใหม่สังกัดกองทัพบก พ.ศ.
2552” เพื่อการจัดตั้งระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บจาก ความร้อนในพลทหารใหม่ กองทัพบก