

Curriculum Vitae

1	ชื่อ - สกุล :	ปฤษฎัพร กิ่งแก้ว
2	ตำแหน่งปัจจุบัน :	นักวิจัย
3	หน่วยงาน :	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP) ชั้น 6 อาคาร 6 กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ถ.ติวานนท์ ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
	ติดต่อ :	โทรศัพท์: 02 590 4549 / 02 590 4374-5 โทรสาร: 02 590 4369
	E-mail :	pritaporn.k@hitap.net
	โทรศัพท์มือถือ :	+66-96-861-9456

4	การศึกษา (ปีที่สำเร็จเริ่มจากล่าสุด)	ระดับการศึกษา	สาขา
	▪ ปี 2014-2018	PhD	HEALTH SCIENCES (DIGITAL HEALTH)
	สถาบันที่จบ	THE UNIVERSITY OF LEEDS, UNITED KINGDOM	
	▪ ปี 2009-2010	MSc	HEALTH ECONOMICS
	สถาบันที่จบ	THE UNIVERSITY OF YORK, UNITED KINGDOM	
	▪ ปี 2002-2007	เภสัชศาสตรบัณฑิต	เภสัชศาสตร์
	สถาบันที่จบ	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	
	▪ ปี 2005-2006	JOINT PROGRAMME	PHARMACY
	สถาบันที่จบ	THE UNIVERSITY OF NOTTINGHAM, UNITED KINGDOM	

5	ประสบการณ์ทำงาน (เริ่มจากล่าสุด ตั้งแต่-ถึง)		
	▪ 2007 - ปัจจุบัน	ตำแหน่ง	นักวิจัย
		ชื่อหน่วยงาน	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ
	▪ 2007 - 2007	ตำแหน่ง	ผู้ช่วยวิจัย
		ชื่อหน่วยงาน	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ

6	ผลงานวิจัย (ย้อนหลังตั้งแต่ปี ค.ศ. 2005 ถึงปัจจุบัน)
	1. การประเมินความพร้อมของระบบสุขภาพในการให้บริการผ่าตัดฝังประสาทหูเทียมและการฟื้นฟูสมรรถภาพในประเทศไทย
	2. การประเมินต้นทุนอรรถประโยชน์และการวิเคราะห์ผลกระทบด้านงบประมาณของยาในข้อบ่งใช้ relapsing-remitting multiple sclerosis
	3. การพัฒนาคู่มือการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพสำหรับประเทศไทยฉบับที่ 3
	4. Cost-effectiveness analysis of Rotavirus vaccine in Bhutan
	5. การทดสอบประสิทธิภาพของการส่งข้อความผ่านโทรศัพท์มือถือต่อการรับบริการเลิกบุหรี่และการตัดสินใจเลิกบุหรี่
	6. การประเมินความคุ้มค่าของนโยบายแบ่งจ่ายระหว่างภาครัฐและเอกชนสำหรับยา Sunitinib
	7. การทบทวนชุดสิทธิประโยชน์และการเข้าถึงบริการอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ
	8. A cost-utility analysis of screening for retinopathy of prematurity in high-risk newborns
	9. การประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์และผลกระทบงบประมาณของการใช้ยา peginterferon และ ribavirin ในข้อบ่งใช้สำหรับ ผู้ป่วยไวรัสตับอักเสบบีเรื้อรังในกลุ่มผู้ติดเชื้อ HIV ร่วมด้วย (HIV/HCV co-infection)

	10. An economic evaluation based on a pilot of a Package of Essential Non-communicable disease interventions in Bhutan
	11. การประเมินต้นทุนอรรถประโยชน์ของการคัดกรองโรคเบาหวาน
	12. การพัฒนานโยบายด้านการสร้างเสริมสุขภาพและป้องกันโรคสำหรับเด็กโตและเยาวชน
	13. การประเมินความคุ้มค่าของการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือดด้วยตนเองในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 1 และ 2 ที่ฉีดอินซูลินในบริบทประเทศไทย
	14. การศึกษาเพื่อพัฒนาชุดสิทธิประโยชน์ด้านการคัดกรองทางสุขภาพระดับประชากรในประเทศไทย
	15. การประเมินความคุ้มค่าของการคัดกรองและการรักษาโรคมะเร็งปอดในผู้หญิงวัยหมดประจำเดือน (เพิ่มรายการยา)
	16. การประเมินต้นทุนอรรถประโยชน์และผลกระทบด้านงบประมาณของการรักษาผู้ป่วยมะเร็งไตชนิด clear cell renal cell carcinoma ระยะแพร่กระจาย
	17. Feasibility study of the Community Health Initiative for Maternal and Child Health in Myanmar
	18. การประเมินความคุ้มค่าของวัคซีนป้องกันโรคไขเลือดออกในประเทศไทย
	19. การประเมินผลเชิงเศรษฐศาสตร์ : การศึกษาต้นทุนประสิทธิผลของชุดกิจกรรมบริการการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวีในกลุ่มประชากรที่มีภาวะเสี่ยง
	20. การประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์ของการคัดกรองและวินิจฉัยวัณโรคปอดในผู้ป่วยติดเชื้อเอชไอวีในประเทศไทย
	21. การประเมินเทคโนโลยีการผ่าตัดฝังประสาทหูเทียม: มุมมองด้านเศรษฐศาสตร์และสังคม
	22. ความคุ้มค่าของการผ่าตัดต่อกระจกโดยใส่เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มเปรียบเทียบกับชนิดแข็งในบริบทของประเทศไทย
	23. Evidence-informed decisions on health technology in Thailand
	24. A historical development of health technology assessment in Thailand
	25. นโยบายทันตสาธารณสุขไทย: เกาะติดปัญหา ใช้วิชาการ สานสร้างความร่วมมือ
	26. การประเมินความคุ้มค่าของการคัดกรองและการรักษาโรคมะเร็งปอดในผู้หญิงวัยหมดประจำเดือน
	27. โครงการศึกษาทบทวนการดำเนินการลดการบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในประเทศไทย ตั้งแต่ ปี พ.ศ.2540-2550 และบทบาทของ สสส.
7	ผลงานบทความวารสารวิชาการ (ใช้ระบบ VANCOUVER) นิพนธ์ต้นฉบับภาษาอังกฤษ
	1. Kingkaew P , Glidewell L, Walwyn R, Fraser H, Wyatt JC. Identifying effective components for mobile health behaviour change interventions for smoking cessation and service uptake: protocol of a systematic review and planned meta-analysis. Syst Rev. 2017;6(1):193.
	2. Teerawattananon Y, Kingkaew P , Koopitakkajorn T, Youngkong S, Tritasavit N, Srisuwan P, et al. Development of a Health Screening Package Under the Universal Health Coverage: The Role of Health Technology Assessment. Health Econ. 2016;25 Suppl 1:162-78.
	3. Kingkaew P , Werayingyong P, Aye SS, Tin N, Singh A, Myint P, et al. An ex-ante economic evaluation of the Maternal and Child Health Voucher Scheme as a decision-making tool in Myanmar. Health Policy Plan. 2016;31(4):482-92.
	4. Kasemsiri P, Yimtae K, Thanawirattananit P, Laoharsirivong S, Siripaopradith P, Kingkaew P . Community-Based Hearing Screening of Disabled Elders Using the Thai-FMHT: Clinical Implications and Cost-Effectiveness. J Med Assoc Thai. 2015;98 Suppl 7:S168-73.
	5. Dukpa W, Teerawattananon Y, Rattanavipapong W, Srinonprasert V, Tongsri W, Kingkaew P , et al. Is diabetes and hypertension screening worthwhile in resource-limited settings? An economic

<p>evaluation based on a pilot of a Package of Essential Non-communicable disease interventions in Bhutan. Health Policy Plan. 2015;30(8):1032-43.</p>
<p>6. Teerawattananon Y, Tritasavit N, Suchonwanich N, Kingkaew P. The use of economic evaluation for guiding the pharmaceutical reimbursement list in Thailand. Z Evid Fortbild Qual Gesundheitsw. 2014;108(7):397-404.</p>
<p>7. Teerawattananon Y, Tantivess S, Werayingyong P, Kingkaew P, Tin N, Aye SS, et al. Evidence-informed policy formulation: the case of the voucher scheme for maternal and child health in Myanmar. WHO South East Asia J Public Health. 2014;3(3):285-8.</p>
<p>8. Kingkaew P, Teerawattananon Y. The economic evaluation of medical devices: challenges. J Med Assoc Thai. 2014;97 Suppl 5:S102-7.</p>
<p>9. Kingkaew P. A way forward for the evaluation of health technologies for infectious diseases. J Med Assoc Thai. 2014;97 Suppl 5:S87-93.</p>
<p>10. Kittikraisak W, Kingkaew P, Teerawattananon Y, Yothasamut J, Natesuwan S, Manosuthi W, et al. Health related quality of life among patients with tuberculosis and HIV in Thailand. PLoS One. 2012;7(1):e29775.</p>
<p>11. Kingkaew P, Maleewong U, Ngarmukos C, Teerawattananon Y. Evidence to inform decision makers in Thailand: a cost-effectiveness analysis of screening and treatment strategies for postmenopausal osteoporosis. Value Health. 2012;15(1 Suppl):S20-8.</p>
<p>12. Teerawattananon Y, Tantivess S, Yothasamut J, Kingkaew P, Chaisiri K. Historical development of health technology assessment in Thailand. Int J Technol Assess Health Care. 2009;25 Suppl 1:241-52.</p>
<p>13. Jirawattanapaisal T, Kingkaew P, Lee TJ, Yang MC. Evidence-based decision-making in Asia-Pacific with rapidly changing health-care systems: Thailand, South Korea, and Taiwan. Value Health. 2009;12 Suppl 3:S4-11.</p>
<p>นิพนธ์ต้นฉบับภาษาไทย</p>
<p>14. ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, ธีระ ศิริสมุด, ทรงยศ พิลาสันต์, สุรเดช ดวงทิพย์สิริกุล, วันทนีย์ กุลเพ็ง, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, และคณะ. โครงการทบทวนชุดสิทธิประโยชน์และการเข้าถึงบริการอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2558;9(4):306-11.</p>
<p>15. วันทนีย์ กุลเพ็ง, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, สาริณี แก้วสว่าง, ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, ยศ ตีระวัฒนานนท์. ผลลัพธ์และปัจจัยที่มีผลต่อการเข้าถึงอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการในคนพิการทางการเคลื่อนไหว. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2558;9(4):344-57.</p>
<p>16. แก้วกุล ตันติพิสิฐกุล, ธีระ ศิริสมุด, ทรงยศ พิลาสันต์, สุรเดช ดวงทิพย์สิริกุล, วันทนีย์ กุลเพ็ง, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, และคณะ. บริการฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการในมุมมองของผู้แทนองค์กรด้านคนพิการ ผู้ให้บริการและผู้กำหนดนโยบาย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2558;9(4):358-68.</p>
<p>17. ทรงยศ พิลาสันต์, แก้วกุล ตันติพิสิฐกุล, ธีระ ศิริสมุด, สุรเดช ดวงทิพย์สิริกุล, วันทนีย์ กุลเพ็ง, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, และคณะ. ความพึงพอใจของคนพิการต่อบริการฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์และบริการอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการที่โรงพยาบาลของรัฐใน 8 จังหวัด. 2558;9(4):369-81.</p>
<p>18. ศิตาพร ยังกง, พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ลีลี่ อิงศรีสว่าง, เดช เกตุฉ่ำ, และคณะ. การจัดลำดับความสำคัญของโรคหรือปัญหาสุขภาพที่ควรคัดกรองในประชากรไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(3):331-45.</p>
<p>19. พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ศิตาพร ยังกง, ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, ยศ ตีระวัฒนานนท์. แนวทางการคัดกรองโรคหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิด Atrial Fibrillation ระดับประชากรในประเทศไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(3):361-71.</p>

	<p>20. พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ศิตาพร ยังกง, ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, ยศ ตีระวัฒนานนท์. การคัดกรองวินิจฉัยโรคระดับประชากรในประเทศไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(4):433-9.</p> <p>21. พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ศิตาพร ยังกง, ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, ยศ ตีระวัฒนานนท์. แนวทางการคัดกรองโรคที่ระดับประชากรในประเทศไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(4):462-7.</p> <p>22. พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ศิตาพร ยังกง, ลีลี อิงศรีสว่าง, เดช เกตุฉ่ำ, และคณะ. การตรวจคัดกรองสุขภาพที่เหมาะสมสำหรับสังคมไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(4):505-15.</p> <p>23. พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, เดช เกตุฉ่ำ, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ศิตาพร ยังกง, ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, และคณะ. แนวทางการคัดกรองโรคไตอักเสบและนิ่วในไตในประชากรไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(3):380-8.</p> <p>24. สุธาสิณี คำหลวง, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ยศ ตีระวัฒนานนท์. การคัดกรองโรคมะเร็งท่อน้ำดี ในประชากรไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(3):421-30.</p> <p>25. ชูติมา คำดี, กุณฑิกา ดำรงปราชญ์, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ยศ ตีระวัฒนานนท์. ประสิทธิภาพและความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ของมาตรการคัดกรองสุขภาพเพื่อป้องกันอุบัติเหตุจากรถทางถนน. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(4):493-504.</p> <p>26. ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ศิตาพร ยังกง, ณัชชา วงศ์ฉายา, สุพัชรินทร์ สุวรรณเกิด, และคณะ. แนวทางการคัดกรองภาวะโลหิตจางระดับประชากรในประเทศไทย. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(3):372-9.</p> <p>27. ปฤษฎร กิ่งแก้ว, ธัญญา คู่พิทักษ์ขจร, พัฒน์ศรี ศรีสุวรรณ, ศิตาพร ยังกง, ศรีเพ็ญ ตันติเวสส, ยศ ตีระวัฒนานนท์. การประเมินความเสี่ยงของโรคหลอดเลือดหัวใจและหลอดเลือดสมอง. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 2556;7(3):346-60.</p> <p>28. กัลยา ตีระวัฒนานนท์, ขวัญใจ วงศกิตติรักษ์, รักมณี บุตรชน, ปฤษฎร กิ่งแก้ว, อุษา ฉายเกล็ดแก้ว, ยศ ตีระวัฒนานนท์. ความคุ้มค่าของการผ่าตัดต่อกระดูกโดยการใส่เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มเปรียบเทียบกับชนิดแข็งในบริบทของประเทศไทย. วารสารวิชาการสาธารณสุข. 2554;20(2):235-50.</p> <p>29. จันทนา พัฒนเกสัช, ปฤษฎร กิ่งแก้ว. ประสิทธิภาพและความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ของมาตรการทันตกรรมป้องกัน. วารสารวิชาการสาธารณสุข. 2553;19(5):695-716.</p>
8	<p>ผลงานอื่นๆ (เช่น PROCEEDING หนังสือ การนำเสนอ ฯลฯ)</p> <p>คณะทำงาน:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ คณะทำงานด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข ภายใต้ คณะอนุกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ (พ.ศ. 2556 – 2559) ■ คณะทำงานต่อรองราคายาเพื่อบรรจุในบัญชียาหลักแห่งชาติ ภายใต้ คณะอนุกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ (พ.ศ. 2556 – 2559) ■ คณะทำงานพัฒนาเอกสารหลักและร่างมติ “นโยบายการตรวจสุขภาพที่จำเป็นและเหมาะสมสำหรับประชาชน” สมัชชาสุขภาพ ครั้งที่ 6 <p>International consultant:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Cost-effectiveness analysis of Rotavirus vaccine in Bhutan, Thimphu, Bhutan, 12-14 December 2018 ■ Cost-effectiveness analysis of Package of Essential Non-communicable disease (PEN) interventions in Bhutan, Thimphu, Bhutan, 11-13 September 2013 ■ Feasibility study of the Community Health Initiative for Maternal and Child Health in Myanmar The Ministry of Health, Naypyidaw, Myanmar, 14-16 March 2011 <p>Lecturer:</p>

- Introduction to economic evaluation in Health Technology Assessment (HTA), New Delhi, India 28-31 October 2018
- Training Workshop on OneHealth Tool, WHO SEARO, New Delhi, India 8-11 July 2014
- The 3rd AfHEA International pre-conference course: Principles of Economic Evaluation, Nairobi, Kenya, 10 March 2014
- Principles of Economic Evaluation, Hanoi, Vietnam, 12 November 2013
- Vaccine evaluation workshop: Introduction to health economic evaluation and modelling, Angeles City, Philippine, 18 -20 March 2013
- Training on Health Economic Evaluation of Disease Burden: Decision analytic modelling, Nonthaburi, Thailand, 3-27 January 2012
- Training Workshop on Economic Evaluation and Health Communication for Maternal and Child Health Voucher Scheme, The Ministry of Health, Nye Pi Taw, Myanmar, 15-19 August 2011
- Guest lecturer on ‘Health Economic Evaluation’ Master of Primary Health Care Management Degree Programme, ASEAN Institute for Health Development, Mahidol University, 4-7 December 2010
- ‘Economic outcome’ for MBA597 Pharmaceutical outcome Research at the Srinakharinwirot University (Thai), August – September 2012; September 2011
- ‘Economic evaluation of health interventions in practice’ for Health Benefit Package Decision, Master of Science (Health Security Financing and Management) at Faculty of Medicine, Naresuan University (Thai), 9 October 2011
- ‘Hand-on experience in conducting meta-analysis’ for Health Benefit Package Decision, Master of Science (Health Security Financing and Management) at Faculty of Medicine, Naresuan University (Thai) 18 September 2011
- ‘Retrieving economic evaluation studies’ at the Faculty of Pharmaceutical Science, Khon Kaen University (Thai), 23 June 2011
- ‘Health Economic Evaluation’ Master of Primary Health Care Management Degree Programme, ASEAN Institute for Health Development, Mahidol University (English), 4 – 7 December 2010
- ‘Modeling Methods for Health Economic Evaluation’, the 14th the 9th, 8th, and the 7th Health Economic Evaluation Training, HITAP (Thai) 6-10 August 2018, 15-19 July 2013, 9 – 13 July 2012, 4 – 8 July 2011

หนังสือ:

- เชื้อระยะสุขภาพ ตรวจจติได้ ตรวจร้ายเสีย พ.ศ. 2557
- คู่มือการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพสำหรับประเทศไทย ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2556 บทที่ 12 การประเมินความคุ้มค่าทางสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องกับโรคติดเชื้อ
- คู่มือการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพสำหรับประเทศไทย ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2556 บทที่ 13 การประเมินความคุ้มค่าทางสาธารณสุขของมาตรการคัดกรองโรค

HTAsiaLink newsletter:

- 1st issue: First Step of the HTA collaboration in Asia
- 2nd issue: From HTA studies to successful stories
- 3rd issue: Finding the right topic for health technology assessment

<ul style="list-style-type: none"> ■ 22/10/2012 - 30/01/2013 	Health in Numbers: Quantitative Methods in Clinical & Public Health Research / edX by Harvard University
<ul style="list-style-type: none"> ■ 12/11/2012 – 16/11/2012 	Health Equity Analysis Training Workshop / International Health Policy Program, Thailand
<ul style="list-style-type: none"> ■ 30/01/2012 – 03/02/2012 	Training Workshop on Strategic Planning and Costing for a national health plan using the United Nations OneHealth tool / Delhi, WHO SEARO
<ul style="list-style-type: none"> ■ 14/01/2008 – 18/03/2008 	R Programme / Prince of Songkla University, Thailand
<ul style="list-style-type: none"> ■ 26/11/2007 – 28/11/2007 	Design and Analysis of Experiments / The University of Reading, United Kingdom