



ที่ สธ ๐๖๐๙๔๑๐/ กสช.๗๘

สถาบันพัฒนาราชชนก
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวนานท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการวิจัยเรื่อง การสร้างนวัตกรรมด้านการคุ้มครองผู้สูงอายุร่วมกับ
ประเทศญี่ปุ่นเพื่อนำไปสู่การพัฒนาการเรียนการสอน

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี อุดรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการ จำนวน ๑ ชุด

๒. หนังสือเชิญ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สถาบันพัฒนาราชชนก โดยกลุ่มวิจัย ได้ดำเนินการโครงการวิจัยเรื่อง การสร้าง
นวัตกรรมด้านการคุ้มครองผู้สูงอายุร่วมกับประเทศญี่ปุ่นเพื่อนำไปสู่การพัฒนาการเรียนการสอน
วัตถุประสงค์เพื่อสร้างและพัฒนานวัตกรรมที่ช่วยให้ผู้สูงอายุให้มีสุขภาพดีและมีความสุขในบ้านปลายของชีวิต
โดยผ่านการเรียนการสอน กิจกรรมในโครงการจะมีการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาการศึกษาวิจัยร่วมกับ
สถาบันการศึกษาในประเทศญี่ปุ่น รวมทั้งการศึกษาเกี่ยวกับแนวทางและวิธีการเรียนการสอนที่กระตุ้นให้เกิด¹
ความคิดสร้างสรรค์นวัตกรรมในการส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุให้สุขภาพดี ณ ประเทศญี่ปุ่น ระหว่าง
วันที่ ๑๖-๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ นั้น

ในการนี้ สถาบันพัฒนาราชชนก ขอเชิญ หัวหน้าและอาจารย์ที่มีรายชื่อแนบ เข้าร่วม
โครงการวิจัยเรื่อง การสร้างนวัตกรรมด้านการคุ้มครองผู้สูงอายุร่วมกับประเทศญี่ปุ่นเพื่อนำไปสู่
การพัฒนาการเรียนการสอน ทั้งนี้เพื่อสร้างและพัฒนานวัตกรรมที่ช่วยให้ผู้สูงอายุให้มีสุขภาพดีและมีความสุข
ในบ้านปลายของชีวิต กับ Department of Medical Innovation (DMI), Graduate School of Medicine
and Osaka University Hospital ประเทศญี่ปุ่น ดังรายชื่อในหนังสือเชิญตามสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยเบิกจ่าย
จากเงินกองงบประมาณประจำเงินรายได้สถาบันศึกษาของวิทยาลัย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาและเข้าร่วมโครงการดังกล่าวด้วย

ขอแสดงความนับถือ

๒. ๔.

(นายรุ่งฤทธิ์ มวลประสิทธิ์พง)
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาราชชนก

กลุ่มวิจัย

โทรศัพท์/โทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๐ ๑๘๗๗

โครงการศึกษาวิจัยเรื่อง การสร้างนวัตกรรมด้านการศึกษาและสุขภาพของผู้สูงอายุร่วมกับประเทศไทยปัจจุบัน เพื่อนำไปสู่การพัฒนาการเรียนการสอน

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กลุ่มวิจัย สถาบันพระบรมราชชนก

ความเป็นมา

กระทรวงสาธารณสุขได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการของกระทรวงสาธารณสุข คือ ประชาชนทุกกลุ่มวัยได้รับการพัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุเป็นกลุ่มวัยหนึ่งที่ต้องได้รับการพัฒนาคุณภาพชีวิต เช่นกัน จากสำนักงานสถิติแห่งชาติระบุว่าประเทศไทยได้ถูกจัดให้เป็นประเทศที่อยู่ในสังคมผู้สูงอายุมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๔๔ ซึ่งประเทศไทยจะมีผู้สูงอายุ ถึง ๑ ใน ๕ ของประชากร และเป็นสังคมผู้สูงอายุสมบูรณ์แบบ ภายในช่วงระยะเวลาปี พ.ศ. ๒๕๕๑-๒๕๕๗ สัดส่วนประชากรที่มีอายุ ๖๐ ปีขึ้นไป จะเพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๑๑.๑ เป็นร้อยละ ๒๓.๕ หรือ ๑ ใน ๕ ของประชากรทั้งประเทศ (<http://fuangfah.econ.cmu.ac.th/files/summary%20report%204.pdf>) การที่ผู้สูงอายุจะมีคุณภาพชีวิตที่ดีนั้นจำเป็นต้องศึกษาหารือวัตกรรม เพื่อช่วยในการส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี ซึ่ง "นวัตกรรม" คือ สิ่งใหม่ที่เกิดจากการใช้ความรู้และความคิดสร้างสรรค์ที่มีประโยชน์ต่อเศรษฐกิจและสังคม ในปัจจุบันเทคโนโลยีได้เข้ามายิ่งเข้าหากันและนำไปสู่การแก้ไขปัญหาด้านการเจ็บป่วย ส่งเสริมและสนับสนุนสุขภาพของคนทุกกลุ่มวัย

สถาบันพระบรมราชชนกมีวิทยาลัยในสังกัด ๔๐ แห่ง จากการสำรวจนักศึกษาที่ผลิตโดย
วิทยาลัย พบว่า มีจำนวนไม่น่าเท่าที่ควรจะเป็น แต่อย่างไรก็ตามบุคลากรและนักศึกษาที่อยู่ในสังกัดสถาบัน
พระบรมราชชนกมีมากกว่า ๕,๐๐๐ คน ที่จะสามารถสร้างนวัตกรรมทางด้านสุขภาพได้ ด้วยเหตุนี้โอกาสของ
การสร้างนวัตกรรมจึงมีความเป็นไปได้ หากแต่ขาดการจัดการและการบูรณาการขององค์ความรู้ด้านสุขภาพ
ที่มีอยู่และความคิดสร้างสรรค์ที่ควรเป็น สิ่งเป็นหัวใจสำคัญของการสร้างขึดความสามารถในการแข่งขันของ
ประเทศให้เข้มแข็งยิ่งขึ้น สถาบันพระบรมราชชนก โดยกลุ่มวิจัยพยาบาลในการส่งเสริมนวัตกรรมทางด้านสุขภาพ
นวัตกรรมด้านสุขภาพ ซึ่งจำเป็นต่อการสร้างความตื่นตัวและสร้างบรรยายกาศนวัตกรรมให้เกิดขึ้นในกระทรง
สาธารณะ โดยได้รับเงินโครงการต่างๆ อาทิ การสำรวจนวัตกรรมของสถาบันพระบรมราชชนก การจัดประกวด
นวัตกรรมของนักศึกษาในวิทยาลัย การส่งเสริมน้ำนวัตกรรมของนักวิจัยประกวดในเวทีระดับชาติ อาทิ
Thailand Research Expo ซึ่งสถาบันพระบรมราชชนกเคยได้รับรางวัล Platinum Award ซึ่งเป็นรางวัล
สูงสุดในปี ๒๐๑๕ โครงการต่างๆ ที่กล่าวไปนั้นประสบความสำเร็จและสามารถสร้างความตื่นตัวด้านนวัตกรรม
ได้เป็นอย่างดี นอกจากนั้นแล้วสถาบันพระบรมราชชนกยังพบว่ากำลังสนใจสถาบันยังขาดการบูรณาการ
ระหว่างความรู้ด้านสุขภาพกับการสร้างนวัตกรรมที่ต้องถ่ายทอดแก่นักศึกษาในหลักสูตร ซึ่งอาจารย์เหล่านี้
ต้องมีความเข้าใจในด้านการจัดการเทคโนโลยี ด้านการจัดการทรัพยากรที่ดี ด้านการจัดการธุรกิจ
ที่จะสามารถผลิตและสร้างสรรค์นวัตกรรม ตลอดจนสามารถต่อยอดนวัตกรรมสู่เชิงพาณิชย์ได้ ทั้งนี้เพื่อเป็น
การขยายผลการดำเนินงานตั้งแต่ว่า สถาบันพระบรมราชชนกจึงได้รับเงินพันนาโครงการนำร่องการศึกษา

ด้านการจัดการนวัตกรรมในหลักสูตรซึ่งอาจจะเป็นรูปแบบการศึกษาอิสระโดยจะร่วมมือกับมหาวิทยาลัยทั้งในและต่างประเทศในการพัฒนาระดับความสามารถของอาจารย์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตนวัตกรรมด้านสุขภาพต่อไป

ดังนั้นสถาบันพระบรมราชชนกจึงเห็นสมควรที่วิจัยเกี่ยวกับการสร้างนวัตกรรมด้านการดูแลสุขภาพของผู้สูงอายุร่วมกับประเทศไทยเพื่อนำไปสู่การพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อสร้างและพัฒนานวัตกรรมที่ช่วยให้ผู้สูงอายุให้มีสุขภาพดีและมีความสุขในบ้านปลายของชีวิตโดยผ่านการเรียนการสอน ทั้งนี้ผู้สูงอายุที่มีคุณภาพเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ มีเครื่องเข่าย ที่สามารถเป็นกำลัง พลังในการพัฒนาประเทศต่อไปทั้งยังช่วยลดภาระของประเทศ

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อศึกษาเกี่ยวกับแนวทางและวิธีการเรียนการสอนที่กระตุ้นให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรมในการส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุให้สุขภาพดีกับสถาบันการศึกษาในประเทศไทยญี่ปุ่น
๒. เพื่อพัฒนาเครื่องเข่ายความร่วมมือด้านการวิจัย

กลุ่มเป้าหมาย

บุคลากรของสถาบันพระบรมราชชนก	จำนวน ๔ คน
บุคลากรวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก	จำนวน ๗ คน

วิธีดำเนินการ

๑. ติดต่อประสานงานกับสถาบันการศึกษาในประเทศไทยญี่ปุ่น
๒. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาการศึกษาวิจัยร่วมกับสถาบันการศึกษาในประเทศไทยญี่ปุ่น
๓. พัฒนาโครงการวิจัยร่วมกับสถาบันการศึกษาในประเทศไทยญี่ปุ่น

ระยะเวลาและสถานที่ดำเนินการ

ระหว่างวันที่ ๑๖-๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ ณ Department of Medical Innovation (DMI), Graduate School of Medicine and Osaka University Hospital ประเทศไทยญี่ปุ่น
งบประมาณ ใช้งบประมาณหมวดรายจ่ายอื่นประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ สำหรับค่าใช้จ่ายของบุคลากรของสถาบันพระบรมราชชนก จำนวน ๔ คน สำหรับการดำเนินโครงการ ระหว่างวันที่ ๑๖-๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๓๐๐,๐๐๐ บาท (สามแสนบาทถ้วน) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

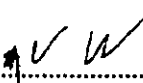
- | | |
|---|----------------------|
| ๑. ค่าตัวเครื่องบินโดยสารชั้นประหยัดจากประเทศไทยถึงประเทศไทยญี่ปุ่น ไป-กลับ (๒๗,๐๐๐ บาท X ๔ คน) | เป็นเงิน ๑๐๘,๐๐๐ บาท |
| ๒. ค่าพาหนะในต่างประเทศ (คนละ ๕,๕๕๐ บาท X ๔ คน) | เป็นเงิน ๒๒,๒๐๐ บาท |
| ๓. ค่าที่พักในต่างประเทศ (วันละ ๕,๐๐๐ บาท X ๔ คืน X ๑ คน) + (วันละ ๕,๕๐๐ บาท X ๔ คืน X ๓ คน) | เป็นเงิน ๑๐๒,๐๐๐ บาท |

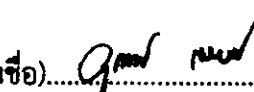
๔. ค่าเบี้ยเลี้ยงเหมาจ่าย (วันละ ๓,๓๐๐ บาท X ๕ วัน X ๑ คน) + (วันละ ๒,๗๐๐ บาท X ๕ วัน X ๓ คน)	เป็นเงิน ๔๗,๐๐๐ บาท
๕. ค่าพาหนะในประเทศ (คนละ ๑,๖๐๐ บาท X ๕ คน)	เป็นเงิน ๘,๐๐๐ บาท

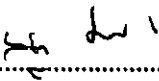
หมายเหตุ ค่าใช้จ่ายแต่ละรายการสามารถถัวเฉลี่ยได้

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เกิดเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศในการทำวิจัยร่วมกันในประเด็น การสร้างนวัตกรรมด้านการดูแลสุขภาพของผู้สูงอายุ เพื่อส่งเสริมการสร้างและผลิตนวัตกรรมด้านสุขภาพ ซึ่งจำเป็นต่อการสร้างความตื่นตัวและสร้างบรรยายกาศนวัตกรรมให้เกิดขึ้นในกระทรวงสาธารณสุข
๒. ได้องค์ความรู้ในการเรียนการสอนที่กระตุ้นให้นักศึกษาสร้างนวัตกรรม

(ลงชื่อ)  ผู้จัดทำโครงการ
 (นางรุจิรา เจียมอมรัตน์)
 นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)  ผู้เสนอโครงการ
 (นางรุ่งรัตน์ กิจสมพร)
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติโครงการ
 (นายรุ่งฤทธิ์ มวลประสิทธิ์)
 ผู้อำนวยการสถาบันพระบรมราชชนก

อนุมัติ วันที่ ๙๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

๔

รายชื่อผู้เข้าประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาการศึกษาวิจัยร่วมกับประเทศญี่ปุ่น
ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๐

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	สถานที่ปฏิบัติงาน
๑	นายรุ่งฤทธิ์ มวลประสิทธิ์พร	ผู้อำนวยการสถาบันฯ	สถาบันพрабรมราชชนก
๒	นางนันทเมธ ยิ้มแย้ม	รองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด ราชบุรี ด้านส่งเสริมพัฒนา	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ราชบุรี
๓	นางลัตดาวัลย์ ไวยสุระสิงห์	ผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี
๔	นางเยาวลักษณ์ มีบุญมาก	รองผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี
๕	นางสาวนิมัคศุรา แวง	ผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ยะลา
๖	นางประไพพิศา สิงหเสน	ผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สงขลา
๗	นางสาวจิราพร วรรณศ์	ผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี อุตรธานี
๘	นางสาวปัทมา ผ่องศรี	ผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สรรสลักษณ์ประสังค์
๙	นายไพบูลย์ ชาวนวนศรีเจริญ	ผู้อำนวยการวิทยาลัย	วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดครัง
๑๐	นางจุรีรัตน์ กิจสมพร	ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัย	สถาบันพрабรมราชชนก
๑๑	นางเบญจพร พิพยผลาผลกุล	ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาการศึกษา	สถาบันพрабรมราชชนก
๑๒	นางรุจิรา เจียมอมรรัตน์	นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ	สถาบันพрабรมราชชนก

๘



2-2 Yamadaoka, Suita,
Osaka 565-0871 Japan
TEL: +81-6-6870-5111



2-16 Yamadaoka, Suita,
Osaka 565-0871 Japan
TEL: +81-6-6789-5111

16 May, 2017

Dr. Roongrutai Mualprasitiporn,
Director,
Praboromarajchanok Institute for Health Workforce Development,
Ministry of Public Health
Thailand

Dear Sir,

I am writing to invite 11 delegates, from Praboromarajchanok Institute for Health Workforce Development, to participate in the workshop and study visit programme at Center of Medical Innovation and Translational Research (CoMIT), Osaka University Graduate School of Medicine.

The programme will be organized on 13-15 June 2017.

We look forward to welcoming all of participants at the Center of Medical Innovation and Translational Research.

Yours sincerely,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Yasufumi Kaneda'.

Yasufumi Kaneda, M.D., Ph.D
Director,
Global Health Initiative (GHI),
Osaka University Graduate School of Medicine and Osaka University Hospital

**List of delegations of Praboromarajchanok Institute for Health Workforce Development
visiting Center of Medical Innovation and Translational Research (CoMIT),
Osaka university hospital**

1	DR. ROONGRUTAI MUALPRASITPORN	Director of Institute for Health Workforce Development
2	DR. JUREERAT KIJSOMPORN	Director of Research Division
3	DR. YAOWALUCK MEEBUNMAK	Deputy Director of Boromarajonani Nursing College, Ratchaburi
4	MISS NIMASTURA WAE	Director of Boromarajonani Nursing College, Yala
5	MRS. LADDAWON VAISURASINGHA	Director of Boromarajonani Nursing College, Nonthaburi
6	MR. PAIBOON CHAOSUANSREECHAROEN	Director of Public Health College, Trang
7	DR. CHIRAPORN WORAWONG	Director of Boromarajonani Nursing College, UdornThani
8	DR. PATTAMA PHONGSIRI	Director of Nursing College, Suphasittiprasong
9	MRS. PRAPAIPIS SINGHSEM	Director of Boromarajonani Nursing College, Songkhla
10	MRS. RUJIRA JEAMAMORN RAT	Researcher
11	MRS. BENJAPORN TIPPAYAPHAPHOLGUL	Director of Educational development Division
12	MRS. NUTTAMON YIMYAM	Deputy Chief Medical office, Ratchaburi