



ประกาศโครงการสนับสนุนการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัยระดับประเทศ  
ที่ ๐๐๔/๒๕๖๐

เรื่อง ผลการตัดสินรางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๐

ตามที่โครงการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัยระดับประเทศ ได้จัดให้มีกิจกรรมการประกวดผลงาน R2R ดีเด่น กลุ่มงานบริการระดับปฐมภูมิ ทติยภูมิ ตติยภูมิ ศูนย์ความเชี่ยวชาญระดับสูง และโรงเรียนแพทย์ สนับสนุนบริหารและบริการ นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ Meta R2R และการศึกษา เนื่องในโอกาสการจัด การประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากงานประจำสู่งานวิจัย Routine to Research (R2R) ครั้งที่ ๑๐ “ทศวรรษ R2R พัฒนาคนสู่สังคม ๔.๐” ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๕ - ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ณ ศูนย์การประชุมอิมแพ็คฟอรัม เมืองทองธานี เพื่อเป็นขวัญกำลังใจแก่ผู้ทำงานวิจัยควบคู่ไปกับงานประจำนั้น

บัดนี้ คณะกรรมการพิจารณารางวัล R2R ดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๐ ได้ทำการพิจารณาผลงานที่ส่งเข้า ประกวดทั้งหมดเป็นที่เรียบร้อยแล้ว มีผลงานที่ได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัล รวมทั้งสิ้นจำนวน ๓๕ รางวัล จำแนกเป็น ระดับปฐมภูมิ ๓ รางวัล ระดับทติยภูมิ ๙ รางวัล ระดับตติยภูมิ ศูนย์ความเชี่ยวชาญระดับสูง และ โรงเรียนแพทย์ ๘ รางวัล ระดับสนับสนุนบริหารและสนับสนุนบริการ ๖ รางวัล ระดับนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ ๓ รางวัล ระดับ Meta R2R ๕ รางวัล และระดับ KM และการศึกษา ๑ รางวัล ดังมีรายชื่อผลงานและเจ้าของ ผลงานที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(รองศาสตราจารย์นายแพทย์เชิดชัย นพณิจำรัสเลิศ)  
หัวหน้าทีมที่ปรึกษา

โครงการสนับสนุนการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัยระดับประเทศ

**รายชื่อผลงานและเจ้าของผลงาน  
ที่ได้รับรางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๐**

**รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับปฐมภูมิ**

๑. ID 138 การพัฒนารูปแบบการจัดการดัชนีลูกน้ำยุงลายเพื่อการป้องกันโรคไข้เลือดออกในชุมชน โดย เขาวรินทร์ คำหา โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลนาฝาย จังหวัดชัยภูมิ
๒. ID356 การเข้าถึงบริการโรคหลอดเลือดสมอง ปลอดภัย ฉับไว โดยกระบวนการ SANG โมเดล โดย พว.ขวัญชีวา อุสมสารเสวี และคณะ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองแสง จังหวัดสกลนคร
๓. ID713 กลุ่มอาสาเกะฮ์ และสื่อ 3๐ วิถีมุสลิม กู้การลดโรคเบาหวาน ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านปือระ ตำบลบาระใต้ อำเภอบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส โดย พว.เสาวนีย์ ปาวัล และคณะ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านปือระ จังหวัดนราธิวาส

**รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับทุติยภูมิ**

๑. ID 83 ผลลัพธ์พัฒนารูปแบบเข้าถึงบริการแพทย์ฉุกเฉินแบบบูรณาการ3Aของโรคหลอดเลือดสมอง เพื่อขยายผลสู่ชุมชนที่ยั่งยืน โดย พว.เยาวภา พงศ์พุ่ม และคณะ โรงพยาบาลศรีนครินทร์(ปัญญานันท์ภิกขุ) จังหวัดพัทลุง
๒. ID 97 The Study of Coordinator Network Participation, Chronic Renal Failure Patients and Caretakers Stimulation โดย พว.สุนิรัตน์ สิงห์คำ โรงพยาบาลแกดำ จังหวัดมหาสารคาม
๓. ID181 การพัฒนารูปแบบการค้นหาและการจัดการผู้ที่มีภาวะแทรกซ้อนทางไตเชิงรุกในผู้ป่วยเบาหวานและความดันโลหิตสูง อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี โดย พว.รสสุคนธ์ ตันตวิจิตเวช และคณะ โรงพยาบาลโพธาราม จังหวัดราชบุรี
๔. ID282 การพัฒนารูปแบบการป้องกันการเกิดภาวะตกเลือดหลังคลอดในระยะ ๒๔ชั่วโมงแรกของโรงพยาบาลส่องดาว จังหวัดสกลนคร โดย พว.มณีนีรัตน์ ประจันนวล และคณะ โรงพยาบาลส่องดาว จังหวัดสกลนคร
๕. ID283 การพัฒนาแนวทางเยี่ยมบ้านผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 หรือความดันโลหิตสูงด้วยทีมหมอครอบครัว โดย พว.อุมาภรณ์ กำลิ่งดี โรงพยาบาลบางไทร จังหวัดพังงา
๖. ID324 การจัดการปัญหายาเหลือใช้ในผู้ป่วยโรคเรื้อรัง โรงพยาบาลท่าวังผา โดย ภก.ปิยะวัฒน์ รัตนพันธุ์ และคณะ โรงพยาบาลท่าวังผา จังหวัดน่าน
๗. ID357 ผลของการใช้โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในผู้เข้ารับการบำบัดสารเสพติดชนิดยาบ้าแบบมีส่วนร่วม คลินิกฟ้าใส โรงพยาบาลท่าวังผา อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน โดย พว.นงคริ์กษ์ ลำน้อย และคณะ โรงพยาบาลท่าวังผา จังหวัดน่าน
๘. ID 359 ผลการพัฒนาแบบคัดกรอง “สัญญาณเตือนใจ เตือนภัยยาเสพติด” ในการประเมินพฤติกรรมของผู้ใช้ยาและสารเสพติดของผู้เข้ารับการบำบัดรักษาในคลินิกยาเสพติด โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชธาตุพนม โดย พว.วัชชีระ หล้าคำแก้ว โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชธาตุพนม จังหวัดนครพนม

### รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับทุติยภูมิ (ต่อ)

๙. ID635 การพัฒนาระบบให้การปรึกษาและการให้บริการหญิงตั้งครรภ์ที่ติดเชื้อเอชไอวีและซิฟิลิส  
โรงพยาบาลกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี  
โดย พญ.สุนันทา เส็งมั่งสา และคณะ โรงพยาบาลกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี

### รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับตติยภูมิ ศูนย์ความเชี่ยวชาญระดับสูง และโรงเรียนแพทย์

๑. ID78 การพัฒนาระบบการเข้าถึงบริการให้กับผู้ป่วยต่อกระจก จังหวัดน่าน  
โดย ภกญ.ศศิญา กุลวรงค์พัฒน์ และคณะ โรงพยาบาลน่าน จังหวัดน่าน
๒. ID 199 การพัฒนาแนวทางการดูแลผู้ป่วยอายุรกรรมหลังหัวใจหยุดเต้นด้วยการลดอุณหภูมิของร่างกาย  
หอผู้ป่วยหนักอายุรกรรมและโรคหัวใจ โรงพยาบาลขอนแก่น  
โดย พว.ชัยวัฒน์ ไชยกาศ และคณะ โรงพยาบาลขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
๓. ID 266 การวิจัยเชิงทดลองแบบสุ่มเปรียบเทียบวิธีการระบายก๊าซในช่องท้อง ด้วยวิธีระบายผ่านแผลผ่าตัด  
วิธีระบายโดยใช้แรงดูด และวิธีระบายผ่านลิ้นของพอร์ทต่ออาการแน่นท้องในผู้ป่วยหลังผ่าตัดถุงน้ำดีผ่านกล้อง  
โดย พว.วิศรดา ตูยานนท์ และคณะ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร
๔. ID 427 ผลของโปรแกรมการจัดการตนเองรายบุคคลผ่านแอปพลิเคชันสำหรับผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2  
ที่มีภาวะไขมันในเลือดสูง  
โดย พว.กรรณิการ์ ยั่งยืน และคณะ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
๕. ID434 การใช้ serum hyaluronic acid ในการประเมินภาวะพังผืดในตับในผู้ป่วยธาลัสซีเมีย  
โดย พญ.กานต์ ภูษณสุวรรณศรี คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร
๖. ID481 การพัฒนาเครื่องมือคัดกรองโรคพาร์กินสัน และการสำรวจในชุมชนถึงความชุกของภาวะ  
parkinsonism และโรคพาร์กินสัน (Parkinson' s disease)  
โดย รศ.นพ.วีรศักดิ์ เมืองไพศาล และคณะ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร
๗. ID 491 การพัฒนางานฟื้นฟูผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองระยะกึ่งเฉียบพลันแบบต่อเนื่องสู่ชุมชน  
โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก  
โดย กัญญารัตน์ คำจูน และคณะ โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก
๘. ID 493 ผลของเทคนิคการฉีดยาเฮพารินโมเลกุลต่ำเข้าใต้ผิวหนังนาน 30 วินาทีหรือ 10 วินาที ก่อนถอนเข็ม  
ต่อการเกิดจ้ำเลือดและอาการปวด  
โดย พว.โสภณพันธ์ เจือแก้ว และคณะ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร

### รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับงานสนับสนุนบริหารและบริการ

๑. ID31 การลดการใช้ทรัพยากร งานยานพาหนะ โรงพยาบาลท่าวังผา จ.น่าน  
โดย สมเพชร สิทธิยศ และคณะ โรงพยาบาลท่าวังผา จังหวัดน่าน
๒. ID 233 ผลการพัฒนาระบบสารสนเทศในการติดตามตัวชี้วัดการใช้ยาอย่างสมเหตุผล โดยใช้  
โปรแกรม RDU 2016 โรงพยาบาลบ้านม่วง  
โดย ภกญ.ผ่องพรรณ การิษฐ์ม และคณะ โรงพยาบาลบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

### รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับงานสนับสนุนบริหารและบริการ (ต่อ)

๓. ID 334 ระยะเวลาที่เหมาะสมของการทำ Recirculation with Ultrafiltration ในการขจัด  
น้ำยาอบฆ่าเชื้อตัวกรองเลือด  
โดย พว.พรรณพนัช อธิพิงศ์สกุล และคณะ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร
๔. ID 444 การประเมินความคุ้มค่าของการเตรียมยาฉีดพร้อมใช้โดยฝ่ายเภสัชกรรมเปรียบเทียบกับ  
วิธีเตรียมยาฉีดเฉพาะรายโดยพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช  
โดย ภกญ.ประภาพร นพรัตน์ยาภรณ์ และคณะ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร
๕. ID 471 การจัดการคลินิกไตเรื้อรังเครือข่ายจังหวัดหนองคาย  
โดย พว.ภณวีวรรณ ตั้งขจรศักดิ์ และคณะ โรงพยาบาลหนองคาย จังหวัดหนองคาย
๖. ID 648 ธนาคารบุญ ธนาคารชยะ บ้านห้วยลึก  
โดย พว.จารุวรรณ วงษ์เวช โรงพยาบาลคลองท่อม จังหวัดกระบี่

### รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์

๑. ID141 แวนตาอุตสาหกรรมการช่วยวินิจฉัยโรคเวียนศีรษะ  
โดย พญ.หทัยรัตน์ เดชะปรากรม โรงพยาบาลศรีสังวรสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
๒. ID438 อุปกรณ์ประคบเย็น  
โดย พว.พัสนันท์ มงคลจาตุรงค์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล  
จังหวัดกรุงเทพมหานคร
๓. ID671 3D burn resuscitation smartphone application  
โดย อ.นพ.ชนะสิทธิ์ ก้างกอน และคณะ โรงพยาบาลชลบุรี จังหวัดชลบุรี

### รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับ Meta R2R

๑. ID345 การพัฒนาการดูแลคนพิการ อัมพาตท้าวังผา จังหวัดน่าน  
โดย ภก.วัชรกร ภิมาลย์ และคณะ โรงพยาบาลท้าวังผา จังหวัดน่าน
๒. ID439 ผลของการพัฒนาเครือข่ายระบบบริหารชะลอไตเสื่อมแบบไร้รอยต่อจังหวัดปทุมธานี  
โดย พว.ไพรัช พิณพาทย์ และคณะ โรงพยาบาลปทุมธานี สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี  
จังหวัดปทุมธานี
๓. ID622 ผลการพัฒนาเครือข่ายบริการสุขภาพทารกแรกเกิดในจังหวัดยโสธร  
โดย พว.วิภาดา เชื้อศุภโรบล โรงพยาบาลยโสธร จังหวัดยโสธร
๔. ID634 ผลของการใช้ถุงตวงเลือดและการใช้แนวทางการปฏิบัติในการดูแลมารดาคลอดต่อการตกเลือด  
หลังคลอด จังหวัดปทุมธานี  
โดย พว.พรทิพย์ คณิงบุตร และคณะ โรงพยาบาลปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
๕. ID688 ผลของการพัฒนารูปแบบการฟื้นฟูสุขภาพผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองเครือข่ายบริการสุขภาพ  
อำเภอกาฬสินธุ์  
โดย ภก.สรารุช สมพงษ์ โรงพยาบาลกาฬสินธุ์ จังหวัดนครนายก

รางวัลผลงาน R2R ดีเด่น ระดับ KM และการศึกษา

๑. ID144 การประยุกต์ทฤษฎีการเรียนรู้ความสามารถตนเองเพื่อส่งเสริมการยกกระดานในรายวิชาการนวดไทย  
ของนักศึกษาการแพทย์แผนไทยชั้นปีที่ 2 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี  
โดย อ.กิตติศักดิ์ รุจิกาญจน์รัตน์ และคณะ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี  
จังหวัดเพชรบุรี