

สรุปผลการรับรองโครงการวิจัยที่ขอรับการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในคน
คณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
รอบการประชุม ครั้งที่ 2/2568 วันที่ 11 เมษายน พ.ศ. 2568

(ข้อมูล ณ วันที่ 11 เมษายน 2568)

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการวิจัย/สังกัด	วันที่รับรอง
1	EC 042/2568	การศึกษาวินิจฉัยแบบส้อม ปกปิดข้อมูลสองด้าน เพื่อเปรียบเทียบประสิทธิผล เกล็ดขจัดนศาสตร์ ความปลอดภัย และความสามารถในการกระตุ้นให้เกิดภูมิคุ้มกัน ระหว่างยา เอบีพี ๒๓๔ และยาเคียท์รูด้า® (เพมโบริซิซูแมบ) ในอาสาสมัครที่เป็นมะเร็งปอดที่ไม่ใช่เซลล์ขนาดเล็กที่ไม่ใช่ชนิดสแควมัส ระยะลุกลามหรือระยะแพร่กระจาย	แพทย์หญิงปิยะรัตน์ ลิมปวิทยากุล/ โรงพยาบาลจุฬาภรณ์	31 มกราคม 2568
2	EC 044/2568	การประเมินความเสี่ยงมะเร็งทุติยภูมิ และผลข้างเคียงระยะยาวจากการฉายรังสีบริเวณสมองและไขสันหลังในผู้ป่วยเด็กโดยใช้ลำอนุภาคโปรตอน	Miss Sarah Clemente Johnson/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	14 มีนาคม 2568
3	EC 049/2568	การประเมินเตียงฉายรังสีแบบเคลื่อนที่อิสระหกทิศทางด้วยหุ่นจำลองทรงลูกบาศก์จากเครื่องพิมพ์สามมิติ	ดร. แสงอุทิศ ทองสวัสดิ์/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	14 มีนาคม 2568
4	EC 153/2567	การพัฒนาโมเดลการเรียนรู้เชิงลึกสำหรับการเอกซเรย์เข้าในทำยีนด้านข้าง	นางสาวมนธิชา มั่นเมือง/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	21 กุมภาพันธ์ 2568
5	EC 165/2567	การประเมินความสอดคล้องในการอ่านผลการประเมินคุณภาพของภาพเอ็มอาร์ไอต่อมลูกหมากโดยใช้ระบบการให้คะแนน PI-QUAL เวอร์ชัน ๒	นายแพทย์ณัฐฐวุฒิ จิรอร่าม/ โรงพยาบาลจุฬาภรณ์	7 มีนาคม 2568

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการวิจัย/สังกัด	วันที่รับรอง
6	EC 007/2568	"การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างค่าสัมประสิทธิ์การแพร่ปรากฏ (Apparent Diffusion Coefficient; ADC) และค่าการดูดซับมาตรฐานสูงสุด(Maximum Standardized Uptake Value; SUVmax) จากการตรวจ 18F-FDG PET/MRI : การศึกษาย้อนหลังในผู้ป่วยโรคมะเร็งต่อมน้ำเหลือง	นายแพทย์ณภัทร ศิริพงษ์เสถียร/ โรงพยาบาลจุฬารัตน์	7 มีนาคม 2568
7	EC 024/2568	การพัฒนาและตรวจสอบความถูกต้องของระบบปัญญาประดิษฐ์สำหรับการแบ่งส่วนปริมาตรเป้าหมายทางคลินิกที่มีความเสี่ยงสูงและอวัยวะสำคัญโดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์สำหรับการวางแผนการรักษาด้วยรังสีในมะเร็งต่อมลูกหมาก	นายชนาภัทร ปราณิ/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	7 มีนาคม 2568
8	EC 145/2567	ผลกระทบของปริมาณและตำแหน่งหินปูนที่ลิ้นหัวใจเอออร์ติกกับผลลัพธ์หลังการรักษาของผู้ป่วยที่ใส่ลิ้นหัวใจเทียมเอออร์ติกผ่านสายสวน	นางสาวฐิตาภา เจริญสุข/ คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ	14 มีนาคม 2568
9	EC 174/2567	การทำนายโรคปอดอักเสบจากการฉายรังสีในมะเร็งปอดโดยอาศัยการเรียนรู้เชิงลึกด้วยภาพ ปริมาณรังสีและการทำงานของปอด	นายวศิน ชิวจรัสสกุล/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	21 มีนาคม 2568
10	EC 006/2568	การพัฒนาแบบจำลองการเรียนรู้เชิงลึก เพื่อทำนายการเกิดภาวะน้ำลายแห้งจากการฉายรังสีบริเวณศีรษะและลำคอ	นายเกียรติยศ จันทักษ์/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	21 มีนาคม 2568

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการวิจัย/สังกัด	วันที่รับรอง
11	EC 014/2568	การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และข้อมูลขนาดใหญ่ในการประเมินผลกระทบของระบบการรับยาต่อเนื่องในผู้ป่วยโรคเรื้อรังในโรงพยาบาล ระดับตติยภูมิและสูงกว่า: การศึกษานำร่องในโรคเบาหวาน	นางสาววรรณิศา วงศ์คำจันทร์/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	21 มีนาคม 2568
12	EC 043/2568	การวางแผนการรักษาอัตโนมัติโดยใช้ Scripting และ RapidPlan สำหรับการฉายรังสีสมองทั้งหมดแบบหลีกเลี่ยงฮิปโปแคมปัส	นายธรรมพิสิษฐ์ หมั่นดี/ โรงพยาบาลจุฬารัตน์	21 มีนาคม 2568
13	EC 046/2567	รูปแบบเครือข่ายการดูแลสุขภาพชุมชนสำหรับผู้สูงอายุ โดยใช้กระบวนการจัดการความรู้ในชุมชน: กรณีศึกษาชุมชนแห่งหนึ่งใน จ. พระนครศรีอยุธยา	เรืออากาศเอกหญิงบุติมา ทองวชิระ/ คณะพยาบาลศาสตร์อัครราชกุมารี	14 มีนาคม 2568
14	EC 004/2568	ประสิทธิผลของโปรแกรมฟื้นฟูสมรรถภาพหัวใจ ต่อความรู้ความเข้าใจ, ภาวะวิตกกังวล และซึมเศร้าในผู้ป่วยโรคหัวใจที่เข้ารับการทำหัตถการสวนหัวใจ โรงพยาบาลจุฬารัตน์	นางสาวนพวรรณ พรหมมา/ โรงพยาบาลจุฬารัตน์	14 มีนาคม 2568
15	EC 135/2567	ผลของไผ่ดำต่อระดับสารต้านอนุมูลอิสระในน้ำลายในเพศชายสุขภาพดีที่ออกกำลังกายแบบแอโรบิก	นางสาวเบญญาภา ธิเสนา/ คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ	11 เมษายน 2568
16	EC 164/2567	แนวทางใหม่ในการฟื้นฟูข้อมือด้วยตนเองที่บ้าน: การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีตรวจจับการเคลื่อนไหวข้อมือร่วมกับเว็บแอปพลิเคชันเพื่อการฟื้นฟูและประเมินการเคลื่อนไหวของข้อมือ	นางสาวสิริกร สุธรรม/ คณะแพทยศาสตร์ศรีสวางควัฒน	11 เมษายน 2568

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการวิจัย/สังกัด	วันที่รับรอง
17	EC 171/2567	การศึกษานำร่องประสิทธิผลของโปรแกรมฟื้นฟูสมรรถภาพหัวใจทางไกลด้วยการออกกำลังกายโดยไม่ใช้อุปกรณ์ต่อความสามารถในการออกกำลังกายแบบแอโรบิกและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจหลังการขยายหลอดเลือดหัวใจด้วยบอลลูนและใส่ขดลวด	นางสาวพรรณร เอี่ยมภิญโญ/ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์	11 เมษายน 2568
18	EC 116/2567	ผลของการใช้โปรแกรมการนิเทศทางคลินิกเพื่อเฝ้าระวังการพลัดตกหกล้มในผู้ป่วยมะเร็งที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล	นางสาวสาวิตรี สุราทะโก/ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์	11 เมษายน 2568