

โครงการวิจัยที่เข้าพิจารณาวันพฤหัสบดี ที่ 16 สิงหาคม 2561

จำนวน 11 โครงการ

| เรื่องที่ | รหัส | โครงการวิจัยเรื่อง | ผลการพิจารณา |
|-----------|----------|--|-------------------------------------|
| 1 | S023h/61 | การเปลี่ยนแปลงความดันเฉลี่ยในระบบไหลเวียนโลหิต ก่อนและการให้สารน้ำในผู้ป่วยที่มีระบบหายใจล้มเหลวเฉียบพลันร่วมกับระบบไหลเวียนโลหิตล้มเหลว (ชุดแก้ไขครั้งที่ 1) | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 2 | S048b/61 | การศึกษากระบวนการเจริญพัฒนาของเซลล์ต้นกำเนิดชนิดมีเซนไคม์จากไขกระดูกเนื้อเยื่อไขมัน และสายสะดือ เพื่อเจริญพัฒนาเป็นเซลล์กระดูก กระดูกอ่อน และเอ็น | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 3 | Q024h/61 | บทบาทของการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องสุนทรียสนทนาต่อการร่วมรู้สึกในแพทย์ประจำบ้าน | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 4 | S047h/61 | ความหุนหันพลันแล่นในผู้ป่วยจิตเภทและผู้ติดสารเสพติด | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 5 | R080h/61 | ประสิทธิภาพของยา Cilostazol ต่อการลดปฏิกิริยาอักเสบ (inflammation) และผลต่อการชะลอความเสื่อมในโรคไตอันเนื่องมาจากเบาหวานชนิดที่สอง (ชุดแก้ไขครั้งที่ 1) | รับรอง |
| 6 | R132h/61 | การเปรียบเทียบผลการรักษาภาวะผิวหนังอักเสบ ระหว่างการดูแลผิวหนังตามขั้นตอนปกติที่ไม่ได้รับครีมยูเรียเปรียบเทียบกับการใช้ครีม 10 % ยูเรีย ในคนไข้มะเร็งทาง โสต ศอ นาสิกวิทยา ที่ได้รับการรักษาด้วยการฉายรังสี | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 7 | R134h/61 | ประสิทธิภาพของการใช้ผงโรยตัวป้องกันเชื้อรา ในการป้องกันการติดเชื้อราในทหารใหม่ | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 8 | R136h/61 | ความสอดคล้องการรายงานผลตรวจคัดกรองทางเซลล์วิทยามะเร็งปากมดลูก ระหว่างการเก็บตัวอย่างเซลล์ในน้ำยาร่วมกับการเตรียมสไลด์ด้วยการตกตะกอนจากแรงโน้มถ่วงและวิธีการเตรียมแบบดั้งเดิม | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 9 | P021h/61 | การศึกษาวิจัยแบบสุ่ม เพื่อศึกษาถึงความปลอดภัย, ความทนต่อยา, เภสัชจลนศาสตร์ และฤทธิ์ในการต้านไวรัสของการให้ยาที่เอ็กซ์แอลในอาสาสมัครที่ติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบีที่ไม่เคยได้รับการรักษามาก่อน โดยการรักษานี้ประกอบด้วยการศึกษาสองส่วน | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 10 | P022h/61 | การศึกษาวิจัยระยะที่ 3 แบบสุ่ม ปกปิดข้อมูลการรักษาต่อผู้สังเกตการณ์ ควบคุมด้วยวัคซีนเปรียบเทียบที่มีสารออกฤทธิ์ ซึ่งดำเนินการแบบพหุสถาบันเพื่อประเมินประสิทธิผล ความปลอดภัย และความสามารถในการกระตุ้นภูมิคุ้มกันของวัคซีนป้องกัน ไข้หวัดใหญ่ชนิด 4 สายพันธุ์ในรูปแบบอนุภาคขนาดเล็กคล้ายไวรัส (วีแอลพี) ที่ผลิตจากอนุพันธุ์ของพีซีในผู้ใหญ่ที่มีอายุตั้งแต่ 65 ปีขึ้นไป | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อรับรอง |
| 11 | R140h/61 | การศึกษาคาร์ไธยอนเตอร์ลิวคินทูเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรักษาผู้ป่วยกลุ่มภูมิแพ้และโรคหืด ที่ได้รับการรักษาด้วยวัคซีนภูมิแพ้จำเพาะ | ปรับปรุงแก้ไขเพื่อนำเข้าพิจารณาใหม่ |

หมายเหตุ : ประมาณ 2 สัปดาห์ เจ้าหน้าที่จะประสานไปหาผู้วิจัยให้มารับใบแจ้งผลการพิจารณา และเอกสารที่สำนักงานพิจารณาโครงการวิจัย กรมแพทยทหารบก อาคารพระมงกุฎเกล้าเวชวิทยา ชั้น 5 วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า โทรศัพท์ (662) 763-4297 , (662) 763-4270 โทรสาร (662) 354-9011)