

แหล่งทุนภายใน

| ลำดับ | แหล่งทุน | ปีงบประมาณ | โครงการวิจัยเรื่อง |
|-------|-----------------------|------------|--|
| 1 | มูลนิธิ รพ.ร.ร.6 | 2561 | ผลของยากลุ่ม Sodium-glucose cotransporter-2 inhibitors (Dapagliflozin) ต่อหน้าที่ของท่อไตส่วนต้นในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่สอง |
| 2 | มูลนิธิ รพ.ร.ร.6 | 2561 | ผลของการใช้กรดไฮดรอกซีซีตริกจากสารสกัดจากส้มแขกสายพันธุ์แคมโบเกียในการช่วยลดน้ำหนัก เปรียบเทียบกับยาหลอกร่วมกับการควบคุมอาหารและปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ในผู้ป่วยโรคอ้วน |
| 3 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2561 | การใช้ภาวะความแข็งตัวของเส้นเลือดแดง ทำนายอัตราการกรองของไตที่ลดลงในผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงต่อโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด |
| 4 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2561 | ผลของยากลุ่ม Sodium-glucose cotransporter-2 inhibitors (Dapagliflozin) ต่อหน้าที่ของท่อไตส่วนต้นในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่สอง |
| 5 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2561 | ความสัมพันธ์ระหว่าง ระดับฮอร์โมนเทสโทสเตอโรน, มวลกล้ามเนื้อ และความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ ในผู้ป่วยชายที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม |
| 6 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2561 | ความสัมพันธ์ระหว่างผลตรวจทางชีวภาพใหม่ในปัสสาวะกับความรุนแรงทางพยาธิสภาพของภาวะได้อีกเสบลูปัส |
| 7 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2561 | ประสิทธิผลของการใช้ยาออร์โทแคลซิเฟอรอลชนิดรับประทานขนาดสูงกับขนาดปกติในการรักษาภาวะขาดหรือพร่องวิตามินดีในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังระยะสุดท้าย |
| 8 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2562 | การเปรียบเทียบการใช้วิตามินซีร่วมกับธาตุเหล็กทางหลอดเลือดดำและธาตุเหล็กทางหลอดเลือดดำอย่างเดียว ในผู้ป่วยฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมที่มีภาวะ functional anemia |
| 9 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2562 | ผลของยาแลคทูโลสต่อระดับอินต็อกซิลซัลเฟตในผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรัง |
| 10 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2562 | การศึกษาตัวบ่งชี้ทางชีวภาพในปัสสาวะและเลือด ช่วยบ่งบอกการพยากรณ์โรคในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2 |
| 11 | มูลนิธิ รพ.ร.ร.6 | 2562 | ประสิทธิผลของการใช้ยาไฟโอกลิตาโซนเพื่อป้องกันการสลายของกล้ามเนื้อ ในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ฟอกไตทางช่องท้อง |
| 12 | มูลนิธิ รพ.ร.ร.6 | 2562 | ประสิทธิภาพของยา Cilostazol ต่อการลดปฏิกิริยาอักเสบ (inflammation) และผลต่อการชะลอความเสื่อมในโรคไตอัน เนื่องมาจากเบาหวานชนิดที่สอง |
| 13 | มูลนิธิ รพ.ร.ร.6 | 2562 | การเปรียบเทียบประสิทธิผลในการชะลอความเสื่อมของไตระหว่างการให้ยา Azilsartan medoxomil และ Enalapril |
| 14 | มูลนิธิ รพ.ร.ร.6 | 2562 | ผลการป้องกันการสูญเสียมวลกล้ามเนื้อของกระดูกอะมิโนลิซินที่ได้รับเสริม ในผู้ป่วยสูงอายุที่เป็นโรคไตวายเรื้อรัง : การทดลองแบบสุ่มชนิดมีกลุ่มควบคุม |
| 15 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2562 | เว็บไซต์แอปพลิเคชันเพื่อใช้เป็นระบบบริหารการศึกษาระบบวงจร "PMK Smart Manager" website application for education management system |
| 16 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | ประสิทธิภาพยาที่บำบัดโรคไตต่อภาวะการทำงานของเซลล์เยื่อเมี่ยงหลอดเลือดในผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรัง |
| 17 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | ระดับ L-FABP ในการทำนายการเสื่อมของไตในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังที่ใช้ยาขับยั้งการหลังกรด ในกระเพาะอาหารเป็นระยะเวลานาน |
| 18 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | ศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพของหลอดเลือดเพื่อชะลอความเสื่อมของไตในผู้ป่วยไตเรื้อรังด้วยยา Cilostazol |
| 19 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | ชมรมอายุรศาสตร์โรคไต โภชนาการ และผู้สูงอายุ (กลุ่มงานวิจัย) |
| 20 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | "ตำราตรวจจรวด" เพื่อขอรับทุนโครงการพัฒนางานวิจัยแพทยศาสตรศึกษา |
| 21 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | ความสัมพันธ์ระหว่างค่าครีเอตินินในเลือดกับมวลกล้ามเนื้อในคนสูงอายุที่มีสุขภาพดี |
| 22 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | ประสิทธิผลของการรับประทานคาร์โนซีนต่อระดับสารทรานส์ฟอร์มมิงโกรทแฟคเตอร์ในปัสสาวะของผู้ป่วยโรคไตจากเบาหวานชนิดที่สอง |
| 23 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2563 | การศึกษาความสัมพันธ์ของความผิดปกติในการตรวจปัสสาวะเพื่อหาความผิดปกติทางเมแทบอลิซึมในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังและท่อไต |
| 24 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | ผลของน้ำมันรำข้าวในการลด C-reactive protein และ Interleukin-6 ในผู้ป่วยที่ฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม |
| 25 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | ประสิทธิผลของการใช้สารสกัดกระชายดำมาตรฐานชนิดรับประทานในการเพิ่มการทำงานของไตในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรัง : การทดลองแบบสุ่มชนิดมีกลุ่มควบคุม |
| 26 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | ประสิทธิภาพของยา Cilostazol ต่อการลดปฏิกิริยาอักเสบ (inflammation) และผลต่อการชะลอความเสื่อมในโรคไตอันเนื่องมาจากเบาหวานชนิดที่สอง |
| 27 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | ชมรมอายุรศาสตร์โรคไต โภชนาการ และผู้สูงอายุ (กลุ่มงานวิจัย) |
| 28 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | การเปรียบเทียบประสิทธิผลในการชะลอความเสื่อมของไตระหว่างการให้ยา Azilsartan medoxomil และ Enalapril |
| 29 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | ผลการป้องกันการสูญเสียมวลกล้ามเนื้อของกระดูกอะมิโนลิซินที่ได้รับเสริมในผู้ป่วยสูงอายุที่เป็นไตวายเรื้อรัง : การทดลองแบบสุ่มชนิดมีกลุ่มควบคุม |
| 30 | โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม | 2564 | ประสิทธิผลของการใช้ยาไฟโอกลิตาโซนเพื่อป้องกันการสลายของกล้ามเนื้อในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ฟอกไตทางช่องท้อง |