



Research Express

ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย

The Royal College Of Ophthalmologists Of Thailand

โทร 02-718-0715-6

Oct-Dec 2022

คณะกรรมการวิจัย

ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย
(วาระ พ.ศ.2564-2565)

ศ.พ.ยศอนันต์ ยศไพบูลย์	ประธาน
ศ.พ.ญ.กัญญา ตันสุวรรณ	อนุกรรมการ
รศ.นพ.ภคศ ชาญสุดสาธา	อนุกรรมการ
รศ.นพ.โกศล คำพิทักษ์	อนุกรรมการ
ศ.(พิเศษ) นพ.พิพัฒน์ คงทรัพย์	อนุกรรมการ
รศ.พญ.เจนจิต ชูอุดมแยกร	อนุกรรมการ
พอ.หญิง ผศ.พญ.วีวรรณ ชุนถนอม	อนุกรรมการ
ผศ.(พิเศษ) พญ.สมพร จันทรา	อนุกรรมการ
รศ.พญ.อุษณีย์ เจริญประยูร	อนุกรรมการ
รศ.นพ.ยอดพงศ์ จันทระ	อนุกรรมการ
รศ.พญ.ธรรพวัน อาภาสิทธิ์	อนุกรรมการ
ผศ.พญ.สิรินยา สุวรรณราช	อนุกรรมการ
อ.พญ.วราภรณ์ รุ่งงามภัทร	อนุกรรมการ
ศ.พญ.เกวลิน เลษานนท์	อนุกรรมการ

นโยบายของคณะกรรมการวิจัย

ส่งเสริมและสนับสนุนให้สมาชิกทำงานวิจัย
เผยแพร่ผลงานสู่สากล และนำไปใช้ในเวชปฏิบัติ

แผนงานของคณะกรรมการวิจัย

1. พัฒนาศักยภาพในการทำงานวิจัยของสมาชิก
2. เพิ่มผลงานวิจัยของสมาชิกทั้งปริมาณและคุณภาพ
3. เผยแพร่ผลงานวิจัยให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล
4. สนับสนุนให้มีการนำผลงานวิจัยไปใช้ในเวชปฏิบัติ
5. จัดทำฐานข้อมูลผลงานวิจัยของสมาชิกราชวิทยาลัย

โครงการปฏิบัติงาน พ.ศ.2564-2565

1. โครงการพัฒนาศักยภาพในการทำงานวิจัยของสมาชิก
 - 1.1 จัดอบรมในการประชุมวิชาการ หรือ stand alone
 - 1.2 แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การทำงานวิจัย ในจดหมายข่าววิจัย (Research Express)
2. โครงการส่งเสริมและสนับสนุนให้สมาชิกทำวิจัยเพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและคุณภาพ
 - 2.1 ส่งเสริมการทำวิจัยที่ผ่านการรับรองจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์
 - 2.2 ส่งเสริมการลงทะเบียนวิจัยทางคลินิก
 - 2.3 จัดการประชุมแสดงผลงานวิจัยที่ประชุมวิชาการของราชวิทยาลัย
 - 2.4 เพิ่มรางวัลผลงานวิจัย
 - รางวัล Public Health Ophthalmology
 - รางวัลวิจัยที่สร้างความคิดสร้างสรรค์
3. โครงการเผยแพร่ผลงานวิจัยให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล
 - 3.1 เผยแพร่ผลงานวิจัยของจักษุแพทย์ไทยผ่านทาง AAO Academy Express (Asia Pacific Journal Studies)
 - 3.2 สนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการนานาชาติ
 - 3.3 สนับสนุนการทำพิมพ์เผยแพร่ผลงานในวารสารวิชาการทางจักษุวิทยา
 - 3.4 สนับสนุนการทำวิจัยสหสถาบันในอาเซียนหรือนานาชาติ
4. โครงการสนับสนุนให้มีการถ่ายทอดผลงานวิจัยสู่เวชปฏิบัติ
 - 4.1 จัด Symposium "From Clinical Research to Clinical Practice" ในการประชุมวิชาการ
5. โครงการจัดทำฐานข้อมูลผลงานวิจัยของสมาชิกราชวิทยาลัยจักษุแพทย์
 - 5.1 ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ใน indexed journal
 - 5.2 ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ใน non-indexed journal

Best Presentation in Free Paper Session

ในการประชุมวิชาการนานาชาติ ASNOS



ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย ขอแสดงความชื่นชมและยินดีกับ แพทย์หญิง ปุณณมา พงศ์พานิช แพทย์ประจำบ้าน ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่ได้รับรางวัล Best Presentation in Free Paper Session ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ 11th Asian Neuro-Ophthalmology Society Meeting (ASNOS) ซึ่งจัดร่วมกับ 8th Asia Cornea Society Biennial Scientific Meeting (ACS) และ 48th Annual Meeting of the Royal College of Ophthalmologists of Thailand (RCOPT) ที่ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 23-25 พฤศจิกายน 2565 จากผลงานวิจัยเรื่อง ... [อ่านต่อ](#)

<http://www.rcopt.org/index.php?r=arar010/detail&id=2005>

ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ ปี พ.ศ.2565

ตามที่คณะกรรมการวิจัย ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์ฯ ได้รวบรวมข้อมูลผลงานวิจัยของสมาชิกที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการทางจักษุวิทยาที่เป็น Indexed Journal เพื่อจัดทำเป็นฐานข้อมูลเพื่อการใช้อ้างอิงต่อไปนั้น ในปี พ.ศ.2565 มีจำนวนผลงานวิจัยของจักษุแพทย์ไทยที่รวบรวมจากสถาบันฝึกอบรมได้ 165 เรื่อง (print 157 และ online ahead of print 8) เปรียบเทียบกับจำนวนผลงานวิจัยในปี พ.ศ.2564 ซึ่งมีจำนวน 168 เรื่อง (print 156 และ online ahead of print 12) เชื่อว่ายังมีผลงานวิจัยนอกสถาบันฝึกอบรมอีก ถ้าสมาชิกจักษุแพทย์มีข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาส่งมาที่ admin@rcopt.org อ่านผลงานวิจัยทั้งหมดที่ <http://www.rcopt.org/index.php?r=arar010/detail&id=2004>

เผยแพร่ผลงานวิจัยของจักษุแพทย์ ในจดหมายข่าว Academy Express

- After iridotomy, Southeast Asian patients may benefit from SLT treatment**
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9452708/>
- Patients with systemic sclerosis are at risk of developing dry eye disease**
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9574561/>
- Fractionated stereotactic radiotherapy for meningioma has positive long-term effects**
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9512281/>
- Improved visual outcomes seen with immunosuppressive agents for isolated retinal vasculitis**
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35976249/>
- Co-infection with EBV and Talaromyces marneffei is seen in a case of sclerouveitis**
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9422309/>

อ่านต่อ <http://www.rcopt.org/index.php?r=arar010/detail&id=2002>

Research Day 2022



ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์ฯ ได้จัดประชุมวิชาการ Research Day เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ.2565 ที่ห้องประชุม สัมมนา 2-3, 4-6 อาคารเฉลิมพระบารมี 50 ปี กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดการร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การทำงานวิจัยจากการนำเสนอผลงานวิจัยของแพทย์ประจำบ้าน มีผู้ลงทะเบียนล่วงหน้าจำนวน 99 คน ลงทะเบียนหน้างานจำนวน 3 คน มาเข้าร่วมประชุมจำนวน 82 คน กิจกรรมวิชาการ ประกอบด้วย ช่วงเช้า มีการประกวดผลงานวิจัยของแพทย์ประจำบ้าน 10 เรื่องและช่วงบ่าย แยกเป็นห้องประชุม 2 ห้อง มีการนำเสนอผลงาน Free Paper ของสมาชิกจักษุแพทย์ 40 เรื่อง ผู้ได้รับรางวัลผลงานวิจัย ได้แก่ [อ่านต่อ](#)

<http://www.rcopt.org/index.php?r=arar010/detail&id=2003>

สรุปผลการดำเนินงานของ คณะอนุกรรมการวิจัย ปี พ.ศ.2565

- จัดทำจดหมายข่าววิจัย (Research Express) 4 ฉบับ
 - จัดทำฐานข้อมูลผลงานวิจัย ปี 2022 จำนวน 163 เรื่อง[อ่านต่อ](#)
- <http://www.rcopt.org/index.php?r=arar010/detail&id=2001>

โปรดตรวจสอบ ฐานข้อมูลวิจัยของจักษุแพทย์ใน website เพื่อปรับปรุงแก้ไข

จักษุแพทย์ที่มีผลงานวิจัยใหม่ในวารสารวิชาการทางจักษุวิทยาที่เป็น indexed journal กรุณาช่วยส่งผลงานมาที่ admin@rcopt.org