



39th

Annual Meeting of The Royal College of Physicians of Thailand

สภากายวิภาคศาสตร์แห่งประเทศไทย ประจำปีพุทธศักราช 2566
ศาสตราจารย์ นายแพทย์รุ่งโรจน์ กฤษตยพงษ์



ศาสตราจารย์ นายแพทย์รุ่งโรจน์ กฤษตยพงษ์ เกิดวันที่ 12 ตุลาคม พ.ศ. 2506 จบการศึกษาแพทยศาสตรบัณฑิตจากคณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปี 2530 ได้รับวุฒิปัตร์ สาขาอายุรศาสตร์ ปี 2534 จากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้รับวุฒิปัตร์ อนุสาขาอายุรศาสตร์โรคหัวใจจากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ปี 2536 ศึกษาต่อทางด้านโรคหัวใจจาก University of North Carolina at Chapel Hill และด้าน Electrophysiology จาก University of Southern California

ปัจจุบันดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ระดับ 11 เป็นรองหัวหน้าภาควิชาอายุรศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและวิชาการ รองหัวหน้าศูนย์โรคหัวใจสมเด็จพระบรมราชินีนาถ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ประธานชมรมคาร์ดิโออิมเมจจึงแห่งประเทศไทย และประธานชมรมหัวใจล้มเหลวแห่งประเทศไทยเป็น President of the ASEAN Federation of Cardiology วาระ 2564-2566 เป็นประธานโครงการศูนย์วิจัยคลินิกแห่งชาติ (National Clinical Research Center) ตั้งแต่ ปี 2559 ประธานดำเนินการศูนย์วิจัยเป็นเลิศด้านโรคหัวใจและหลอดเลือด คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล (Siriraj Center of Research Excellence in Cardiovascular Disease: SiCORE-CVD) ตั้งแต่ 2563 ประธานชมรมหัวใจล้มเหลวแห่งประเทศไทย (Heart Failure Council of Thailand) ตั้งแต่ปี 2557 ประธานชมรมคาตอเอกอิมเมจจึงแห่งประเทศไทย (Thai Society of Cardiac Imaging) ตั้งแต่ปี 2558 ประธานกรรมการวิจัยสมาคมแพทย์โรคหัวใจในพระบรมราชูปถัมภ์ ตั้งแต่ปี 2559 ประธานกรรมการฝึกอบรมและสอบวุฒิปัตร์อายุรแพทย์โรคหัวใจและหลอดเลือด ตั้งแต่ปี 2563

ได้รับการแต่งตั้งเป็นศาสตราจารย์ในสาขาวิชาหทัยวิทยา ในปี 2546 และได้รับการแต่งตั้งเป็น ศาสตราจารย์ระดับ 11 ในปี พ.ศ.2552 เป็นนายกสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ วาระ 2563-2565 หน้าที่การงานที่เกี่ยวข้องกับราชวิทยาลัยอายุรแพทย์ฯ เป็นอนุกรรมการ การศึกษาต่อเนื่อง ปี 2547-2551 เลขานุการ ในคณะกรรมการฝ่ายวิจัย 2551-2555 อนุกรรมการวิชาการ 2555-2559 ประธานวิจัย 2557-2561 และประธานวิชาการ 2563 จนถึง ปัจจุบัน

มีความสนใจงานวิจัยด้าน atrial fibrillation, heart failure, radiofrequency ablation, cardiac MRI, มีงานตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติกว่า 260 เรื่อง