



ราชวิทยาลัย จุฬารักษ์

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารักษ์

ที่ รจก ๐๐๒ (ทส)/๖๔๐

๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมวิชาการโครงการ "Advanced Coronary CT Angiogram (CCTA): Lessons from the expert"

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/ผู้อำนวยการสถาบัน/คณบดี/หัวหน้าภาควิชา/หัวหน้ากลุ่มงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการประชุม จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารักษ์ ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ กำหนดจัดโครงการ "Advanced Coronary CT Angiogram (CCTA): Lessons from the expert" ซึ่งเป็นงานประชุม สำหรับรังสีแพทย์ อายุรแพทย์ จำนวน ๔๕ คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการปรับปรุงพื้นฐานความรู้ และเพิ่มพูนความรู้ความสามารถทางด้านรังสีวิทยาทำให้การวินิจฉัยโรคและการรักษาโรคเป็นไปได้ดียิ่งขึ้น โดยกำหนดจัดงานระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กันยายน ๒๕๖๖ ณ ตึก IT square ชั้น ๑๑ tower ๑ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร

การนี้ คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารักษ์ ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าการจัดโครงการในครั้งนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อบุคลากรในหน่วยงานของท่าน จึงขอเชิญชวนบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมโครงการฯ ในวันและเวลาดังกล่าว (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) โดยผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเข้าร่วมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนรวมถึงค่าใช้จ่ายอื่นๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของทางราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านหรือผู้เกี่ยวข้องได้ทราบโดยทั่วกัน และพิจารณาอนุมัติให้เข้าร่วมอบรมตามวันและเวลาดังกล่าว จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ แพทย์หญิงจิรพร เหล่าธรรมทัศน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ

นางสาวภัทรนิษฐ์ ฐิระโกมลศักดิ์

สำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ

โทร. ๐ ๒๕๖๖ ๖๐๐๐ ต่อ ๘๗๕๗, มือถือ ๐๙ ๖๒๙๔ ๕๑๖๑

ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติ ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ พ.ศ. ๒๕๕๙ ภายใต้การกำกับดูแลของนายกรัฐมนตรี ๑๐๖ ถ.กำแพงเพชร ๖ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 โทรศัพท์ 02 576 6000 โทรสาร 02 576 6111



CHULABHORN
ROYAL ACADEMY

HRH Princess Chulabhorn College of Medical Science

DRAFT PROGRAM

Advanced Coronary CT Angiogram (CCTA): Lessons from the expert

23 -24 September 2023

ณ ตึก IT square ชั้น 11 tower 1

- A 2-day hands-on class offering more than 50 cardiac cases
- One workstation for two students
- Read over 50 cases from expert including CAD, TAVR and cardiac tumor etc.
- Learn how to reconstruct with advance cardiac software

Time Topic	Program	Speaker
Day 1 : Saturday, 23 September 2023		
08.00-08.15	Registration	
08.15-08.30	Opening	Jiraporn Laothamatas, MD.
08.30-09.30	Cardiac tumor, CTA and MRI findings	Monravee Tumkosit, MD.
09.30-10.00	CT scan in valvular heart disease	Monravee Tumkosit, MD.
10.00-10.30	CTA: Cardiac workshop I	Sutipong Jongjirasiri, MD.
10.30-11.00	Coffee break	
11.00-12.00	CTA: Cardiac workshop II	Sutipong Jongjirasiri, MD.
12.00-13.00	Lunch	
13.00-13.30	CTA: CAD workshop III	Sutipong Jongjirasiri, MD.
13.30-14.00	CTA: CAD workshop IV	Sutipong Jongjirasiri, MD.
14.00-15.00	CTA: CAD workshop V	Sutipong Jongjirasiri, MD.
15.00-15.15	Coffee break	
	WORKSHOP : Cardiac tumor VS cardiomyopathy I	
15.15-15.30	CTA: CAD workshop VI	Ruedeekorn Suwannanon, MD.
15.30-16.00	CTA: CAD workshop VII	Ruedeekorn Suwannanon, MD.
16.00-16.15	CTA: CAD workshop VIII	Ruedeekorn Suwannanon, MD.
16.15-18.00	Dinner	
	WORKSHOP : Cardiac tumor VS cardiomyopathy II	
18.00-20.00	Cases study	Sutipong Jongjirasiri, MD.
20.00	Adjourn	

Time Topic	Program	Speaker
Day 2 : Sunday, 24 September 2023		
08.00 - 08.30	Registration	
	WORKSHOP : CAD	
08.30 - 09.30	TAVR imaging: What cardiologists need to know	Tanyarat Aramsareewong, MD.
09.30 - 10.00	TAVR imaging : How I do it ?	Apichya Sripariwuth, MD.
10.30 - 10.45	Coffee break	
10.45-11.45	Cardiac workshop: TAVR and valve in valve	Apichya Sripariwuth, MD.
11.45-12.15	CTA: CAD workshop IX	Apichya Sripariwuth, MD.
12.15-13.00	Lunch	
13.00-13.30	CTA: CAD workshop X	Tanop Srisuwan, MD.
13.30-14.00	CTA: CAD workshop XI	Tanop Srisuwan, MD.
14.00-14.30	CTA: CAD workshop XII	Tanop Srisuwan, MD.
14.30-15.00	CTA: CAD workshop XIII	Tanop Srisuwan, MD.
15.00-15.45	(Coffee break) Afternoon symposium by Bayer: Imaging Tools for Promising Results	Bayer
15.45-17.15	CTA: CAD workshop XIV	Sutipong Jongjirasiri, MD.
17.15-17.30	Closing	Jiraporn Laothamatas, MD.

หมายเหตุ: กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม



