



ที่ชรพท. ๐๖๐/๒๕๖๐

๓๓. 16

ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย
กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว
อ.เมือง จ.สระแก้ว ๒๗๐๐๐
โทร ๐๓๗ - ๒๔๓๐๑๘-๒๐ โทรสาร ๐๓๗ - ๒๒๐๕๖๘
E-mail: kanittac759@gmail.com , www.radiologyclubthailand.com

กลุ่มงานพัฒนาบุคลากรฯ
เลขที่รับ..... 1883
วันที่..... 16.๑๑.๖๐
เวลา..... ๐๙.16 น.

๒๐ กันยายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญร่วมประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์ ครั้งที่ ๗

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลชุมชน /
อธิการบดี/คณบดี/หัวหน้าแผนก/สมาชิก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์
 ๒. แผนการประชุมสัมมนา
 ๓. กำหนดการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์
 ๔. ใบลงทะเบียน

ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย ร่วมกับ ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๑ เชียงใหม่ จัดให้มีการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์ ครั้งที่ ๗ ระหว่างวันที่ ๓๐-๓๑ มกราคม ๒๕๖๑ ถึง ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ณ โรงแรมแกรนด์วิสต้า อ.เมือง จ.เชียงราย เพื่อพัฒนาขีดความรู้ ความสามารถ ทักษะในการบริหารจัดการ พัฒนาด้านคุณภาพงานด้านรังสีการแพทย์ เรียนรู้วิทยาการใหม่ๆ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ความคิดเห็น ระหว่างผู้ปฏิบัติงานด้านรังสีการแพทย์ ได้แก่ นักรังสีการแพทย์ เจ้าหน้าที่งานรังสีการแพทย์ ผู้ปฏิบัติงานด้านรังสีการแพทย์ ตลอดจนผู้สนใจงานด้านรังสีการแพทย์ทุกท่าน

ในการนี้คณะทำงานส่งเสริมพัฒนางานคุณภาพด้านรังสีการแพทย์ชมรมฯ ได้เชิญผู้ทรงคุณวุฒิและผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารจัดการ ด้านวิชาการ ด้านปฏิบัติการ และผู้เชี่ยวชาญงานด้านรังสีและเครื่องมือแพทย์มาร่วมบรรยาย และนำสู่การปฏิบัติจริง จึงใคร่ขอเรียนเชิญ หัวหน้ากลุ่มงาน หัวหน้างาน ผู้ปฏิบัติงานด้านรังสีการแพทย์ หรือผู้แทนและคณะ ตลอดจนผู้สนใจเข้าร่วมสัมมนา โดยท่านสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการสัมมนารั้งนี้ ตามระเบียบราชการเมื่อท่านได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุญาตให้ผู้เกี่ยวข้องกับงานด้านรังสีการแพทย์หรือผู้แทนและผู้สนใจเข้าร่วมสัมมนาดังกล่าว ทางชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทยหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่านและขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

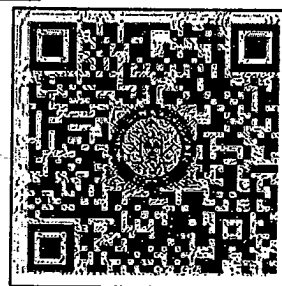
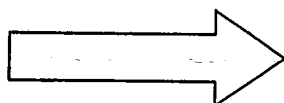
(นางชนิษฐา ชูชานา)

ประธานชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย

แผนการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์

หัวข้อ	ประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์
กำหนดเวลาที่จัด	วันที่ ๓๐-๓๑ มกราคม - ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑
คุณสมบัติผู้เข้าร่วมประชุม	นักรังสีการแพทย์ เจ้าหน้าที่งานรังสีการแพทย์ ผู้ปฏิบัติงานด้าน รังสีการแพทย์ บุคลากรด้านการแพทย์และผู้สนใจ
หน่วยงานที่จัด	ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย ร่วมกับศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๑ เชียงใหม่
วัตถุประสงค์	๑. พัฒนาระบบบริหารจัดการด้านคุณภาพห้องปฏิบัติการงานรังสีการแพทย์ ๒. เพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการภายในกลุ่มงานให้มีประสิทธิภาพ ๓. พัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานการสร้างภาพด้วยระบบดิจิทัล ๔. การบริหารจัดการระบบเครือข่ายบริการสุขภาพ (Service plan) ๕. เข้าใจนโยบายของกระทรวงสาธารณสุขด้านรังสีการแพทย์

จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม	๑๕๐ - ๒๐๐ คน (รับผู้เข้าประชุมจำนวนจำกัดและจะปิดรับทันทีเมื่อนั่งเต็ม)
แหล่งงบประมาณ	ต้นสังกัด
สถานที่	ณ.โรงแรมแกรนด์วิสต้า อ.เมือง จ.เชียงราย
ค่าลงทะเบียน	๔,๐๐๐ บาท ชำระค่าลงทะเบียนไม่เกินวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑ ๔,๕๐๐ บาท ชำระค่าลงทะเบียนหลังวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑ หรือหน่วยงาน
สถานที่รับสมัคร	ฝ่ายทะเบียนชมรมฯ ในนาม นายชูปินิจ สาลีสวัสดิ์ กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลเจ็ดเสมียน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี E-mail: chupinit_s@hotmail.com: โทรสาร ๐๓๒-๓๕๗-๑๑๒ หรือ สมัครทาง radiologyclubthai@gmail.com



<https://goo.gl/forms/s18K0CxcIGLUaTci2>

ผู้ประสานงาน นางอุดมลักษณ์ อาจศิริ E-mail : udomlak_kw@yahoo.com โทร ๐๘๑-๗๕๕-๓๖๔๕
น.ส.กมลวรรณ แสงสุวรรณ E mail : pakojang_5@hotmail.com โทร ๐๘๑-๘๕๑-๘๔๐๘

การลงทะเบียนการสัมมนาจัดให้ลงทะเบียนก่อนวันที่มีพิธีเปิด

ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย เปิดรับลงทะเบียนในการสัมมนาในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๑ ตั้งแต่เวลา ๑๒.๐๐- ๒๐.๐๐ น. หน้าเคาน์เตอร์ โรงแรมแกรนด์วิสต้า อ.เมือง จ.เชียงราย และวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. หน้าห้องประชุมสัมมนา

แบบฟอร์มการลงทะเบียน

ประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานด้านรังสีการแพทย์ประจำปี ๒๕๖๑ ครั้งที่ ๗

ระหว่างวันที่ ๓๐-๓๑ มกราคม - ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ณ.โรงแรมแกรนด์วิสตา อ.เมือง จ.เชียงราย

ท่านสามารถลงทะเบียนตามแบบฟอร์ม และส่งใบลงทะเบียนได้ที่นายทะเบียนชื่อ นายชูพินิจ สาลีสวัสดิ์
โรงพยาบาลเจ็ดเสมียน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี โทรสาร ๐๓๒-๓๕๗-๑๑๒ หรือ E-mail
chupinit_s@hotmail.com หรือ สมัครทาง radiologyclubthai@gmail.com

๑. รายละเอียดส่วนตัว (โปรดเขียนตัวบรรจง)

ชื่อ	นามสกุล		
โรงพยาบาล			
ที่อยู่ หมู่	ตำบล	อำเภอ	
จังหวัด	รหัสไปรษณีย์	E-mail	
โทร/มือถือ	โทรสาร		

๒. การชำระค่าลงทะเบียน

() ก่อนวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔,๐๐๐ บาท โอนเข้าบัญชีในนาม ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย ธนาคารกรุงไทย สาขาสระแก้ว หมายเลขบัญชี 236-0-44718-1 โดยระบุโอนเงินในวันที่.....

() ชำระค่าลงทะเบียนหลังวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔,๕๐๐ บาท หรือชำระหน้างาน

กรุณาส่งเอกสารการลงทะเบียนนี้ พร้อมเอกสารการโอนเงินมาที่ นายทะเบียนชมรมฯ

ได้แก่ นายชูพินิจ สาลีสวัสดิ์ รพ.เจ็ดเสมียน อ.โพธาราม จ.ราชบุรี หรือ โทรสาร ๐๓๒-๓๕๗-๑๑๒

หรือ E-mail: chupinit_s@hotmail.com

และนำหลักฐานการโอนเงินมาแสดงในวันประชุม***การลงทะเบียนจะเสร็จสมบูรณ์เมื่อชำระเงินแล้วเท่านั้น***

ใบเสร็จรับเงิน ให้ออกในนาม

() ตามชื่อ ๑.

() บริษัทชื่อ

() เลขที่ หมู่ ถนน ตำบล
อำเภอ จังหวัด

๓. การจองห้องพัก ให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาของที่พักกับทางโรงแรมแกรนด์วิสตา โดยตรง เบอร์โทร

062-875-2670 , 053-746053 ผู้เข้าร่วมประชุมต้องแจ้งให้ทางโรงแรมทราบว่าเข้าร่วมประชุมกับชมรมฯเท่านั้น

และส่งใบจองตามโทรสารของโรงแรมโดยตรง E-Mail info@grandvistachiangrai.com fax : 053-746-055

ตามเอกสารใบจอง

ห้องพัก 1,600 บาท ห้องพัก 1,800 บาท ห้องพัก 2,000บาท

๔. การเตรียมอาหารในงานสัมมนา ให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาระบุ

() อาหารที่ชมรมจัดให้ () อิสลาม () อื่นๆ.....

* ทางชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทยขอสงวนสิทธิ์ในการรับผู้เข้าประชุมจำนวนจำกัดและจะปิดรับทันทีเมื่อที่นั่งเต็ม *

โครงการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
บุคลากรด้านรังสีการแพทย์ ประจำปี ๒๕๖๑
ครั้งที่ ๗

หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยได้มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง โดยในระยะแรกมี การใช้โมเดลประเทศไทย 1.0 ที่เน้นการขับเคลื่อนภาคเศรษฐกิจของประเทศไทยด้วยเกษตรกรรม มีการส่งออก สินค้าเกษตรไปยังต่างประเทศ ระยะที่สองประเทศไทยมีการใช้โมเดลประเทศไทย 2.0 ซึ่งเข้าสู่ยุคของ อุตสาหกรรมเบา เริ่มจากอุตสาหกรรมการผลิตเพื่อทดแทนการนำเข้า และตามมาด้วยโมเดลประเทศไทย 3.0 ที่ เน้นการพัฒนา อุตสาหกรรมหนัก เน้นการผลิตเพื่อการส่งออกมากขึ้น เช่น สินค้าอิเล็กทรอนิกส์ ยานยนต์ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม โมเดลประเทศไทย 3.0 ที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน ยังไม่สามารถทำให้ประเทศไทยหลุด พ้นกับดักจากการเป็น 1) เป็นประเทศที่มีรายได้ขนาดปานกลาง (Middle Income Trap) 2) ความเหลื่อมล้ำของ การกระจายรายได้(Inequality Trap) และ 3) ความไม่สมดุลของการพัฒนา (Imbalance Trap) ดังนั้น โมเดล ประเทศไทย 4.0 จึงเป็นเครื่องมือ สำคัญในการนำประเทศให้ก้าวไปสู่การเป็นประเทศในโลกที่หนึ่งที่มีความมั่นคง และยั่งยืน พัฒนาจากประเทศที่มี รายได้ขนาดปานกลางเป็นประเทศที่มีรายได้สูง โดยจะต้องมีการปรับเปลี่ยน โครงสร้างเศรษฐกิจจากเดิมที่ขับเคลื่อน ด้วยการพัฒนาประสิทธิภาพในการผลิตอุตสาหกรรม ไปสู่เศรษฐกิจที่ ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Innovation Drive Economy)

งานด้านรังสีการแพทย์ เป็นการให้บริการการตรวจวินิจฉัยโรคทางการแพทย์ในปัจจุบันเทคโนโลยีทาง รังสีมีการพัฒนาแบบก้าวกระโดด ระบบการถ่ายภาพรังสีดิจิทัลมีใช้งานทุกโรงพยาบาลไม่ว่าจะเป็นโรงพยาบาลชุมชนหรือ โรงพยาบาลทั่วไปซึ่งผู้บริหารและบุคลากรทางรังสีจะต้องมีความรู้ความสามารถและทักษะในการบริหารและการ ให้บริการ วิทยาการทางด้านการตรวจวินิจฉัยได้มีการเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ทำ ให้ต้องมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบวิธีการบริหารและบริการการควบคุมคุณภาพห้องปฏิบัติการทางรังสี การประเมินค่า ภาระงาน การจัดการด้านงบประมาณและการจัดการจะต้องจัดการในเรื่องของระบบคุณภาพที่จะต้องให้เป็นไปตาม มาตรฐานตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดการบริหารจัดการระบบเครือข่ายบริการสุขภาพ (Service. Plan) เพื่อ สนองนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงสาธารณสุขที่ต้องการให้ประชาชนผู้รับบริการได้ประโยชน์สูงสุดในการเข้าถึง ระบบการให้การรักษายาบาลของรัฐเพื่อนำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนของประเทศ

คณะทำงานส่งเสริมพัฒนางานคุณภาพด้านรังสีการแพทย์.ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย ร่วมกับเครือข่ายบริการสุขภาพด้านรังสีวิทยาได้เห็นความสำคัญในการพัฒนาบุคลากรงานรังสีการแพทย์ในโรงพยาบาล ชุมชน.โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลศูนย์เพื่อให้มีความรู้ความสามารถทักษะในการบริหารจัดการด้านคุณภาพงาน รังสีการแพทย์และเรียนรู้เทคโนโลยีสมัยใหม่และการศึกษาค้นคว้าและวิจัยเพื่อพัฒนาและตอบสนองนโยบายของ กระทรวงสาธารณสุขในการให้บริการประชาชนด้านการรักษายาบาลของรัฐและเขตบริการสุขภาพจึงกำหนดให้มีการประชุมโครงการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการบุคลากร ด้านรังสีการแพทย์ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ขึ้น

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนา

๑. สามารถพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านคุณภาพงานด้านรังสีการแพทย์
๒. เพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการและการบริการด้านรังสีการแพทย์ให้มีประสิทธิภาพ
๓. พัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานการสร้างภาพด้วยระบบดิจิทัล
๔. สามารถวิเคราะห์และพัฒนางานภายใต้เทคโนโลยีใหม่ๆ
๕. เข้าใจนโยบายของกระทรวงสาธารณสุขด้านการบริหารจัดการระบบเครือข่ายบริการสุขภาพ (Service plan) กับงานรังสีการแพทย์

หัวข้อการอบรม

๑. Smart Radiography Thailand 4.0 (ภาพรังสีทางการแพทย์ในยุคประเทศไทย 4.0)
๒. Smart Professional radiographic technologists
๓. Smart innovation medical imaging
๔. Smart safety Radiology Department
๕. Smart management Radiology Department
๖. เสวนาความก้าวหน้าในการพัฒนารังสีเทคนิคและมุมมองของนักรังสีการแพทย์
๗. เทคนิคในการทำผลงานวิชาการทางรังสีการแพทย์
๘. การนำเสนอผลงานทางวิชาการ

กลุ่มเป้าหมาย

บุคลากรงานรังสีการแพทย์.(รังสีแพทย์ นักรังสีการแพทย์ เจ้าพนักงานรังสีการแพทย์ ผู้ปฏิบัติงานด้านรังสีการแพทย์) โรงพยาบาลชุมชน โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลเอกชน และสถานบริการในสังกัดอื่นๆ จำนวน ๑๕๐-๒๐๐ คน

วิธีการสัมมนา

การบรรยาย.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้.และเชิงปฏิบัติการ.การนำเสนอผลงานทางวิชาการ กิจกรรมสัมมนา.อภิปรายกลุ่ม.นิทรรศการทางวิชาการ

วิทยากร

๑. กระทรวงสาธารณสุข สำนักงาน ก.พ.สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์
๒. บุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๓. บุคลากรมหาวิทยาลัยขอนแก่น
๔. บุคลากรโรงพยาบาลพระนั่งเกล้า
๕. ผู้เชี่ยวชาญด้าน CR,DR และ PACS จากภาครัฐและเอกชน

วัน เวลา และสถานที่

ประชุมวิชาการ จำนวน ๓ วัน ในวันที่ ๓๐-๓๑ มกราคม ๒๕๖๑ ถึง ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ณ โรงแรมแกรนด์
วิสตา อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

งบประมาณ

๑. ผู้เข้าร่วมประชุมเบิกค่าลงทะเบียน, ค่าพาหนะเดินทาง, ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าที่พัก
จากหน่วยงานต้นสังกัด
๒. ค่าใช้จ่ายของวิทยากร เบิกจากผู้จัดประชุม
๓. ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้าประชุม ๔,๕๐๐ บาท (สี่พันห้าร้อยบาทถ้วน) ต่อคน

ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะกรรมการส่งเสริมพัฒนางานคุณภาพด้านรังสีการแพทย์ ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชนแห่งประเทศไทย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

บุคลากรกลุ่มงานรังสีการแพทย์ โรงพยาบาลชุมชน โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลเอกชน
และสถานบริการในสังกัดอื่นๆ ได้พัฒนาศักยภาพในด้านการบริหารจัดการด้านพัฒนาคุณภาพงานรังสีการแพทย์
เรียนรู้ในเทคโนโลยีใหม่ๆ และนำไปประยุกต์ใช้ในกลุ่มงานรังสีวิทยา เพื่อให้เกิดการพัฒนางานด้านรังสีการแพทย์และ
ประโยชน์อันจะเกิดแก่ผู้มารับบริการต่อไป

เอกสารยืนยันการจองห้องพักกับทางโรงแรมแกรนด์วิสตาเชียงราย (สำหรับผู้เข้าร่วมประชุม)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เรื่อง การยืนยันการจองห้องพัก

เรียน ผู้เข้าร่วมประชุม

ทางโรงแรมแกรนด์วิสตาเชียงราย มีความยินดีขอเสนอรายละเอียดการจองห้องพัก ทั้งนี้จึงได้ขอความกรุณายืนยันการจองห้องพัก เพื่อที่จะได้สำรองห้องพักและเตรียมความพร้อมไว้ล่วงหน้าตามรายละเอียด ดังต่อไปนี้

จองในนาม คุณนามสกุล.....เบอร์โทร.....

สังกัดหน่วยงาน.....

ที่อยู่ในการขอใบเสร็จหรือใบกำกับภาษี.....

เลขที่ผู้เสียภาษี.....

ประเภทห้องพักที่ต้องการจอง

Deluxe Twin Bed	(32 ตร.ม./เตียงคู่ 3.5 ฟุต 2 เตียง)	(1,600 บาท/คืน)	จำนวน	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....	
Deluxe Double Bed	(32 ตร.ม./เตียง 6 ฟุต 1 เตียง)	(1,600 บาท/คืน)	จำนวน	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....	
Deluxe Pool Access	(32 ตร.ม./ติดสระน้ำ	เตียง 6 ฟุต 1 เตียง)	(1,800 บาท/คืน)	จำนวน	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....
Corner Suite	(46 ตร.ม./เตียง 6 ฟุต 1 เตียง)	(2,000 บาท/คืน)	จำนวน.....	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....	
Jacuzzi Suite	(35 ตร.ม. เตียง 7 ฟุต 1 เตียง)	(2,000 บาท/คืน)	จำนวน	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....	
Duplex Suite	(50 ตร.ม./เตียง 7 ฟุต + sofa-bed 6 ฟุต)	(3,000 บาท/คืน)	จำนวน	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....	
Grand Vista Suite	(86 ตร.ม./เตียง 7 ฟุต + sofa-bed 6 ฟุต)	(4,000 บาท/คืน)	จำนวน.....	ห้อง	พักวันที่.....ถึง.....	

เวลาเข้าพัก/เวลาออกจากที่พัก

- สามารถเข้าพักได้ตั้งแต่เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป และกำหนดเวลาออกจากที่พักไม่เกิน 12.00 น.
- กรณีออกจากที่พักเกินเวลาที่กำหนด (Check-out late) แต่ไม่เกิน 18.00 น. คิดค่าบริการ 50 % ของราคาห้องพัก หากออกจากห้องพักหลังเวลา 18.00 น. เป็นต้นไป คิดค่าบริการเต็มจำนวนของค่าห้องพัก

เงื่อนไขการชำระเงิน : ผู้เข้าร่วมประชุมจะชำระค่าห้องพักในวันที่เข้าพัก หรือชำระล่วงหน้าก่อนการเข้าพัก

ในนามของ ห้างหุ้นส่วน ลานนาโฮเทล

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสี่แยกแม่กรณ์ (เชียงราย) เลขที่ 747-221756-0

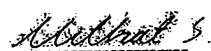
การยกเลิกการจองห้องพัก : หลังการยืนยันการจองห้องพัก หากมีการเปลี่ยนแปลง หรือ ยกเลิกการจองห้องพัก ทางโรงแรมขอสงวนสิทธิ์คิดค่าใช้จ่ายในการยกเลิกห้องพัก ดังรายละเอียดต่อไปนี้

- แจ้งยกเลิกภายใน 16-30 วัน คิดค่าปรับเป็นจำนวน 30 % ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด
- แจ้งยกเลิกภายใน 8-15 วัน คิดค่าปรับเป็นจำนวน 50 % ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด
- แจ้งยกเลิกภายใน 0-07 วัน คิดค่าปรับเป็นจำนวน 100 % ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด

อนึ่งหากท่านมีความประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติม กรุณาติดต่อที่ โทร.: 062-875-2670 E-mail : info@grandvistachiangrai.com

หมายเหตุ : 1.หากต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม สามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ว่าสอบถามในนามผู้เข้าร่วมประชุมของ **ชมรมรังสีการแพทย์ชุมชน**
2.ราคาห้องพักดังกล่าว จะเป็นราคาพิเศษสำหรับงานประชุมระหว่างวันที่ 29 มกราคม – 1 กุมภาพันธ์ 2561 เท่านั้น

ขอแสดงความนับถือ
แกรนด์วิสตาเชียงราย



คุณนิทัศน์ ศรีรัตนประสิทธิ์

ผู้จัดการโรงแรม

ขอยืนยันการจองห้องพักตามรายละเอียดดังกล่าว

ลงชื่อ.....

()

ตำแหน่ง/หน่วยงาน.....

กำหนดการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการรังสีการแพทย์ ครั้งที่ ๗ ระหว่างวันที่ ๓๐-๓๑ มกราคม -๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑
ณ.โรงแรมแกรนด์ วิสตา อ.เมือง จ.เชียงราย

๑๕๒๒ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๑	๐๘.๓๐- ๐๙.๕๕ น. พิธีเปิด-การบรรยายพิเศษ Smart Radiology Thailand 4.0 นักรังสีการแพทย์ในยุคประเทศไทย๔.๐ วิทยากร ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข	๑๐.๐๐-๑๒.๐๐น. เสวนาความก้าวหน้าในการ พัฒนารังสีเทคนิคและมุมมอง ของนักรังสีการแพทย์ วิทยากร ศศ.สุชาติ เกียรติวัฒนาเจริญ นางชนิษฐา สุขาวา	๑๓.๐๐-๑๔.๓๐น. Radiation Safety management in Diagnostic radiology(การ จัดการเพื่อความปลอดภัยทางรังสี) วิทยากร อาจารย์ธรรมรัตน์ บุญสูง ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่1 เชียงใหม่	๑๔.๕๕-๑๖.๓๐น. Smart Innovation DR (ก้าวสู่นวัตกรรมด้วยเทคโนโลยีDR) วิทยากร ศศ.ดร.บรรจง เชื้อนแก้ว คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
๑๕๒๓ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๑	๐๘.๓๐- ๐๙.๕๕ น ความสำคัญของ Critical radiography กับนักรังสีการแพทย์ วิทยากร พญ. ศรีณยา ทรเทพ รังสีแพทย์ รพ.พระนั่งเกล้าฯ	๑๐.๐๐-๑๒.๐๐น Critical Value/Result หรือ Critical Test สำหรับนักรังสีการแพทย์ วิทยากร นพ สมพล รวมเจริญเกียรติ รังสีแพทย์ รพ.พระนั่งเกล้าฯ	๑๓.๐๐-๑๔.๓๐น Smart Professional radiographic technologist วิทยากร รศ.ดร.สุชาติ โกกัมภ์ คณะเทคนิคการแพทย์ ม.เชียงใหม่	๑๔.๕๕-๑๖.๓๐น Diagnostic Dose Reference Levels and Dose Management System วิทยากร ศศ.ดร.สุชาติ เกียรติวัฒนาเจริญ คณะเทคนิคการแพทย์ ม.เชียงใหม่
๑๕๒๔ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๑	๐๘.๓๐- ๐๙.๕๕ น RT Data Management (การบริหารจัดการข้อมูล สำหรับรังสีเทคนิค) วิทยากร รศ.ดร.เพชรกรร หาดูพานิชย์ คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น	๑๐.๐๐-๑๒.๐๐น การนำเสนอ ผลงานทางวิชาการ วิทยากรผู้วิพากษ์ รศ.ดร.เพชรกรร หาดูพานิชย์ ศศ.ดร.บรรจง เชื้อนแก้ว ศศ.ดร.สุชาติ เกียรติวัฒนาเจริญ	๑๓.๐๐-๑๔.๓๐น การนำเสนอ ผลงานทางวิชาการ วิทยากรผู้วิพากษ์ รศ.ดร.เพชรกรร หาดูพานิชย์ ศศ.ดร.บรรจง เชื้อนแก้ว ศศ.ดร.สุชาติ เกียรติวัฒนาเจริญ	๑๔.๕๕-๑๖.๓๐น การนำเสนอ ผลงานทางวิชาการ วิทยากรผู้วิพากษ์ รศ.ดร.เพชรกรร หาดูพานิชย์ ศศ.ดร.บรรจง เชื้อนแก้ว ศศ.ดร.สุชาติ เกียรติวัฒนาเจริญ