



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

# สรุปการอบรม



โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการ  
ทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น.  
ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไทลิส คอนเวนชั่น จังหวัดนนทบุรี



กลุ่มพัฒนาระบบคุณภาพ สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ  
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
(1) สรุปผลโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	1
(2) กำหนดการโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	7
<b>ภาคผนวก</b>	10
- คำกล่าวเปิดการอบรม และกล่าวรายงาน	11
- ภาพข่าวประชาสัมพันธ์	13
- ภาพกิจกรรม	14



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

**สรุปผลโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์  
ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569  
วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น.  
ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไตลิส คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี**

สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทหน้าที่ ในการเป็นหน่วยกำหนด หรือผู้กำหนด กำกับ ดูแล คุณภาพและมาตรฐาน ด้านห้องปฏิบัติการ (Regulator) โดยได้มีการจัดทำมาตรฐานระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2568 ร่วมกับสำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการตรวจประเมินระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยรังสีร่วมรักษา โดยทีมผู้ตรวจประเมินที่เป็นนักวิชาการ ซึ่งจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจในมาตรฐานและระบบคุณภาพดังกล่าว และเพื่อเป็นการยกระดับองค์ความรู้ของผู้ตรวจประเมินใหม่ให้สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการตรวจประเมินระบบคุณภาพได้อย่างถูกต้อง โดยจะเกิดประโยชน์แก่ประชาชนที่รับบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยรังสีร่วมรักษา และเป็นการดำรงรักษาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยรังสีร่วมรักษา ต่อไป

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการจึงได้จัดโครงการ “สัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” เพื่อฟื้นฟูความรู้ของผู้ตรวจประเมินเพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการที่ขอการรับรองระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา อีกทั้งยังเป็นการสัมมนาเพื่อให้ผู้ตรวจประเมินมีความรู้ ความเข้าใจข้อกำหนดในมาตรฐานระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2568 ถูกต้องตามหลักวิชาการ และเป็นการพัฒนาสื่อสารและแลกเปลี่ยนเรียนรู้มาตรฐานระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพระบบการรับรองตามมาตรฐานระบบคุณภาพ การบริการทางรังสีการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.2568 ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ให้เป็นที่ยอมรับมากขึ้น ซึ่งกำหนดจัดสัมมนาในวันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไตลิส คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี นั้น โดย ดร.นายแพทย์สรายุทธ์ บุญสุข อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เป็นประธานพิธีเปิดการสัมมนา และนายสุรศักดิ์ หมั่นพล ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ เป็นผู้กล่าวรายงานและกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมสัมมนา ดำเนินการจัดสัมมนา ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไตลิส คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี ซึ่งมีผู้เข้าร่วมสัมมนาทั้ง Onsite และ Online ผ่านระบบ Application zoom จำนวน 80 คน และมีกิจกรรมหัวข้อการสัมมนา ดังนี้

- 1.หัวข้อการบรรยายเรื่อง บทบาทกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เพื่อการพัฒนาและรับรองระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ของประเทศไทย โดยนายสุรศักดิ์ หมั่นพล ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
- 2.หัวข้อการบรรยายเรื่อง แนวทางการใช้ปัญญาประดิษฐ์ในทางรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา โดยรศ.นพ.วิวัฒนา ถนอมเกียรติ นายรังสีวิทยาสมาคมแห่งประเทศไทย และผศ.ดร.นพ.ธรรมสินธ์ อิงวิยะ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 3.หัวข้อการบรรยายเรื่อง ความเชื่อมโยงระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กับการรับรองคุณภาพสถานพยาบาลของประเทศไทย (HA) โดยนายแพทย์ทรงง พิลาลัย สถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (องค์การมหาชน)

4.หัวข้อการบรรยายเรื่อง นโยบาย ข้อกำหนดและเงื่อนไข การรับรองระบบบริหารคุณภาพห้องปฏิบัติการทางรังสี การแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2568 โดยนางสาวเรวดี สิริธัญญานนท์ นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

5.หัวข้อการบรรยายเรื่อง มาตรฐานระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2568” ข้อกำหนดที่ 1-9 โดยนางอนงค์ สิงกวางไชย นักฟิสิกส์รังสีเชี่ยวชาญ สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์

6.การฝึกปฏิบัติการพิจารณาและปิดการแก้ไขการตรวจประเมินระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา

โดย 1.นางอนงค์ สิงกวางไชย

นักฟิสิกส์รังสีเชี่ยวชาญ

สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์

2.นางสาวเรวดี สิริธัญญานนท์

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

จากหัวข้อการบรรยายให้ความรู้หลังจากการสัมมนา มีการตอบแบบสอบถามความพึงพอใจในการจัดสัมมนา (ภาพรวม) อยู่ในระดับความพึงพอใจมากที่สุด ที่คะแนน 4.60 คิดเป็นร้อยละ 92.00



**สรุปผลโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์  
ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569  
วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น.  
ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไทลิช คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี**

### วิธีการสำรวจ

#### การกำหนดขนาดตัวอย่าง การเลือกตัวอย่าง และจำนวนแบบสอบถามที่ส่งสำรวจ

1.1 ประชากร ที่ใช้ในการศึกษาได้แก่ ผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น. ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไทลิช คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี และแบบ Online ผ่านระบบ Application zoom รวมทั้งสิ้น 80 คน

1.2 แสดงแบบความพึงพอใจที่สร้างด้วยระบบกูเกิลฟอร์ม (Google Form) ขึ้นหน้าจอหน้าห้องประชุม และติดที่โต๊ะของผู้เข้าร่วมสัมมนา พบว่ามีผู้ตอบแบบความพึงพอใจ จำนวน 48 คน จากผู้เข้าร่วม รวมทั้งสิ้น 80 คน

#### วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลจำนวนแบบสอบถามที่ได้รับ

การศึกษาครั้งนี้ ได้เก็บรวบรวมข้อมูลความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 การสร้างแบบสอบถามการคำนวณคะแนนและการแปลผล ประกอบด้วย 2 ส่วน ดังนี้

##### ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

- 1.1 เพศ
- 1.2 ตำแหน่งงาน

##### ส่วนที่ 2 ความพึงพอใจและความรู้ที่ได้จากการเข้ารับการสัมมนา

- 2.1 ความพึงพอใจในหัวข้อการสัมมนา
- 2.2 ความพึงพอใจในวิทยากร
- 2.3 ความพึงพอใจในการบริการ
- 2.4 ความพึงพอใจและประโยชน์ที่ได้รับ

### เกณฑ์ในการประเมินความพึงพอใจ

ลักษณะของแบบสอบถามตอนที่ 2 เป็นข้อความแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) 5 ช่วงคะแนน ได้แก่ มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด มีความพึงพอใจระดับมาก มีความพึงพอใจระดับปานกลาง มีความพึงพอใจระดับน้อย และมีความพึงพอใจระดับน้อยที่สุด มีเกณฑ์ในการแปลผลการให้คะแนนโดยกำหนดคะแนนต่ำสุดให้มีค่าไม่ต่ำกว่า 1.00 และคะแนนสูงสุดให้มีค่าไม่เกิน 5.00 มีรายละเอียดดังนี้

- ค่าเฉลี่ย 4.21-5.00 หมายถึง มีความพึงพอใจระดับมากที่สุด
- ค่าเฉลี่ย 3.41-4.20 หมายถึง มีความพึงพอใจระดับมาก
- ค่าเฉลี่ย 2.61-3.40 หมายถึง มีความพึงพอใจระดับปานกลาง
- ค่าเฉลี่ย 1.81-2.60 หมายถึง มีความพึงพอใจระดับน้อย
- ค่าเฉลี่ย 1.00-1.80 หมายถึง มีความพึงพอใจระดับน้อยที่สุด

### ส่วนที่ 3 ความคิดเห็นเพิ่มเติม

#### 3.1 ข้อเสนอแนะอื่นๆ

#### การประมวลผล

การวิเคราะห์ข้อมูลในครั้งนี้นำผลมาทำการประมวลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Excel และใช้สถิติต่าง ๆ ในการคำนวณได้แก่ ค่าร้อยละ และค่าเฉลี่ย

#### สรุปผลการสำรวจ

**ตอนที่ 1** ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสี การแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ตอบแบบสำรวจรวมทั้งสิ้น 48 คน คิดเป็นร้อยละ 60.00

ข้อมูลทั่วไป		จำนวน	ร้อยละ	
1.1	เพศ			
		หญิง	26	54.20
		ชาย	22	45.80
1.2	ตำแหน่งงาน			
		นักรังสีการแพทย์	37	77.08
		นักฟิสิกส์รังสี	7	14.58
		นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	4	8.33

ประเด็นความพึงพอใจ	ระดับความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย (ร้อยละ)	แปลผล
	พอใจมากที่สุด (5)	พอใจมาก (4)	พอใจปานกลาง (3)	พอใจน้อย (2)	พอใจน้อยที่สุด (1)		
<b>1. ความพึงพอใจในหัวข้อการสัมมนา</b>						<b>4.63</b>	<b>พอใจมากที่สุด</b>
1.1 หัวข้อการบรรยายสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการสัมมนา	32 (66.67)	16 (33.33)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.67	พอใจมากที่สุด
1.2 ระยะเวลาทั้งหมดของการสัมมนา	28 (58.33)	17 (35.42)	3 (6.25)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.52	พอใจมากที่สุด
1.3 เนื้อหาสาระของการสัมมนาตรงกับความต้องการ	34 (70.83)	13 (27.08)	1 (2.08)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.69	พอใจมากที่สุด
<b>2. ความพึงพอใจในวิทยากร</b>						<b>4.62</b>	<b>พอใจมากที่สุด</b>
2.1 เทคนิคการนำเสนอของวิทยากร	28 (58.33)	19 (39.58)	1 (2.08)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.56	พอใจมากที่สุด
2.2 วิทยากรนำเสนอเนื้อหาที่ครบถ้วนและน่าสนใจ	33 (68.75)	15 (31.25)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.75	พอใจมากที่สุด
2.3 เอกสารประกอบการนำเสนอของวิทยากร	30 (62.50)	17 (35.42)	1 (2.08)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.60	พอใจมากที่สุด
2.4 การบริหารเวลาของวิทยากร	29 (60.42)	16 (33.33)	3 (6.25)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.54	พอใจมากที่สุด
2.5 การตอบคำถามของวิทยากร	29 (60.42)	17 (35.42)	2 (4.17)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.56	พอใจมากที่สุด
2.6 ความพึงพอใจของวิทยากรในภาพรวม	33 (68.75)	15 (31.25)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.69	พอใจมากที่สุด
<b>3. ความพึงพอใจในการบริการ</b>						<b>4.46</b>	<b>พอใจมากที่สุด</b>
3.1 ห้องประชุม	26 (54.17)	21 (43.75)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (2.08)	4.48	พอใจมากที่สุด
3.2 โสตทัศนูปกรณ์	23 (47.92)	18 (37.50)	6 (12.50)	1 (2.08)	0 (0.00)	4.31	พอใจมากที่สุด
3.3 อาหารและเครื่องดื่ม	24 (50.00)	20 (41.67)	4 (8.33)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.42	พอใจมากที่สุด
3.4 การบริการ/ อำนวยความสะดวกต่างๆของเจ้าหน้าที่	27 (56.25)	19 (39.58)	2 (4.17)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.52	พอใจมากที่สุด
3.5 ความพึงพอใจในการบริการโดยภาพรวม	29 (60.42)	18 (37.50)	1 (2.08)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.58	พอใจมากที่สุด
<b>4. ความพึงพอใจและประโยชน์ที่ได้รับ</b>						<b>4.70</b>	<b>พอใจมากที่สุด</b>
4.1 ประโยชน์ที่ท่านได้รับจากการสัมมนา	35 (72.92)	13 (27.08)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.73	พอใจมากที่สุด
4.2 ท่านคาดว่าจะนำความรู้ความเข้าใจทักษะที่ได้รับในครั้งนี้ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้	32 (66.67)	16 (33.33)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.67	พอใจมากที่สุด
4.3 ความพึงพอใจที่ได้เข้าร่วมการสัมมนาในครั้งนี้	34 (70.83)	14 (29.17)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	4.71	พอใจมากที่สุด

### ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ/ข้อคิดเห็น ต่อการจัดสัมมนา

สำหรับข้อเสนอแนะ/ข้อคิดเห็น ของผู้เข้าร่วม “โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” มีดังนี้

#### 1. หัวข้อที่อยากให้อัดบรมเพิ่มเติม ได้แก่

- ควรมีการนำผลการตรวจประเมินตามมาตรฐานฯ ที่พบมากที่สุดในระดับแรกรายงานนำเสนอ เพื่อหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ
- ควรจัดอบรมฟื้นฟูความรู้ฯ แบบนี้ทุกๆ ปี ทั้งรูปแบบ online และ onsite
- ควรจัดประชุมฝั่งผู้ถูกเยี่ยมประเมินเพื่อรับทราบหัวข้อที่ให้ CAR

#### 2. ข้อเสนอแนะอื่นๆ ได้แก่

- จริงๆ ควรเอา ผู้ที่ร่วมกำหนดมาตรฐานมาช่วยอธิบายข้อกำหนดมาตรฐานที่จัดทำด้วย เพื่อให้มองเห็นภาพขอบเขตของข้อกำหนดได้ชัดเจนขึ้น ไม่ควรเอา Auditor มาตีความกันเองแต่ฝ่ายเดียว
- อยากให้มีการจัดอบรมตามภาคละ
- ทีมจัดได้ดีเยี่ยมคับ มีการบริหารเวลาที่ยอดเยี่ยม
- เอกสารควรให้ก่อนประชุม การทำข้อสอบแบบเขียนให้เวลาน้อยเกินไป
- อยากให้จัดซ้ำอีกครั้งสำหรับผู้ตรวจประเมินรายใหม่
- ดีครับได้ความรู้เพิ่มขึ้นและชัดเจนในการนำไปใช้



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

### กำหนดการ

โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์  
ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569  
วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น.  
ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไทลิส คอนเวนชั่น จังหวัดนนทบุรี

#### วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569

- |                  |   |                                       |  |
|------------------|---|---------------------------------------|--|
| 08.30 – 09.00 น. | ลงทะเบียน   |                                       |  |
| 09.00 – 09.30 น. | พิธีเปิด และกล่าวรายงาน   |                                       |  |
|                  | ประธาน : ดร.นายแพทย์สรายุทธ บุญสุข  | อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์          |  |
|                  | ผู้กล่าวรายงาน : นายสุรศักดิ์ หมั่นพล   | ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ |  |
| 09.30 – 10.00 น. | การบรรยายพิเศษ เรื่อง “บทบาทกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เพื่อการพัฒนาและรับรองระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ของประเทศไทย”        |                                       |  |
|                  | วิทยากรโดย : นายสุรศักดิ์ หมั่นพล   | ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ |  |
| 10.00 – 12.00 น. | การอภิปราย เรื่อง “แนวทางการใช้ปัญญาประดิษฐ์ในทางรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา”  |                                       |  |
|                  | วิทยากรโดย : 1.รศ.นพ.วิวัฒนา ถนอมเกียรติ  | นายกฤษฎีการสมาคมแห่งประเทศไทย         |  |
|                  | 2.ผศ.ดร.นพ.ธรรมสินธ์ อิงวิยะ  | คณะแพทยศาสตร์                         |  |
|                  |   | มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์              |  |
| 12.00 – 13.00 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน  |                                       |  |
| 13.00 – 15.00 น. | การบรรยาย เรื่อง “ความเชื่อมโยงระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กับการรับรองคุณภาพสถานพยาบาลของประเทศไทย (HA)”                |                                       |  |
|                  | วิทยากรโดย : นายแพทย์ทรงนง พิลาสัย  | สถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล          |  |
|                  |   | (องค์การมหาชน)                        |  |
| 15.00 – 16.30 น. | การบรรยาย เรื่อง “นโยบาย ข้อกำหนดและเงื่อนไข การรับรองระบบบริหารคุณภาพห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2568” |                                       |  |
|                  | วิทยากรโดย : นางสาวเรวดี สิริธัญญานนท์  | นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ   |  |
|                  |   | สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ            |  |

หมายเหตุ : รับประทานอาหารว่าง : 10.30-10.45 น. และ 14.30-14.45 น.

กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม



# ภาคผนวก

## คำกล่าวในพิธีเปิด

โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์  
ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น.

ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สไตล์ช คอนเวนชั่น จังหวัดนนทบุรี

โดย ดร.นายแพทย์สรายุทธ บุญสุข อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

\*\*\*\*\*

เรียน ท่านวิทยากร และผู้เข้าร่วมสัมมนาทุกท่าน

กระผม ดร.นายแพทย์สรายุทธ บุญสุข อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้รับเชิญเป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนาในครั้งนี้ รู้สึกเป็นเกียรติและมีความยินดีอย่างยิ่งที่ได้มาเป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนา “โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” ในวันนี้จากคำกล่าวรายงานทำให้ทราบถึงความสำคัญของการเป็นหน่วยกำกับดูแล คุณภาพและมาตรฐานด้านห้องปฏิบัติการ (Regulator) ซึ่งมีความสำคัญอย่างยิ่งในการให้การรับรองระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์จึงได้ดำเนินการจัดทำมาตรฐานระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘ ขึ้น เพื่อเป็นการยกระดับคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ให้ประชาชนได้รับการบริการที่ปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ จึงจำเป็นต้องจัดให้มีระบบการประกันคุณภาพ และดำเนินการรับรองคุณภาพห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ตามความเหมาะสมและบริบทของประเทศและสอดคล้องตามมาตรฐานสากล

การดำเนินการจัดสัมมนาในครั้งนี้จึงจัดขึ้นเพื่อเป็นการฟื้นฟูความรู้ผู้ตรวจประเมินห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ให้มีความรู้และเข้าใจข้อกำหนดมาตรฐาน ดังกล่าว อีกทั้งยังเป็นการยกระดับ และพัฒนาองค์ความรู้ การตรวจประเมินตามมาตรฐานระบบคุณภาพการบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ให้กับผู้ตรวจประเมินเพื่อนำไปประยุกต์ใช้และเป็นแนวทางในการตรวจประเมินได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการต่อไป

ในโอกาสนี้ ผมขอขอบคุณท่านวิทยากรผู้เชี่ยวชาญที่ได้ให้เกียรติบรรยายให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วมการสัมมนา และขอขอบคุณผู้เข้าร่วมสัมมนาทุกท่านที่ให้ความสนใจและเสียสละเวลาเข้าร่วมการสัมมนานี้ ผมหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการสัมมนาครั้งนี้จะเกิดประโยชน์แก่ผู้เข้ารับการสัมมนาทุกท่าน ขอให้ผู้เข้าสัมมนาทุกท่านนำความรู้จากการสัมมนาในครั้งนี้ไปใช้ในการปฏิบัติงาน และพัฒนาการให้บริการอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

บัดนี้ ได้เวลาอันสมควรแล้ว ผมขอเปิด “โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” และขอให้การสัมมนาในครั้งนี้ ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ทุกประการ

**คำกล่าวรายงานในพิธีเปิด**  
**โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์**  
**ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569**  
**วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.30 น.**  
**ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สโตนีส์ คอนเวนชั่น จังหวัดนนทบุรี**  
**โดย นายสุรศักดิ์ หมื่นพล ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ**

\*\*\*\*\*

เรียน อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

กระผมในนามผู้จัดการสัมมนา ขอขอบพระคุณท่านที่ให้เกิดมาเป็นประธานเปิด โครงการ “สัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” ในวันนี้ กระผมขอเรียนความเป็นมาและวัตถุประสงค์ของการจัดสัมมนาในครั้งนี้โดยสังเขป ดังนี้

เป็นที่ทราบกันดีว่า กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ มีบทบาทหน้าที่ ในการเป็นหน่วยกำหนด หรือผู้กำหนดกำกับ ดูแล คุณภาพและมาตรฐาน ด้านห้องปฏิบัติการ (Regulator) โดยได้มีการจัดทำมาตรฐานระบบคุณภาพ การบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการตรวจประเมินระบบคุณภาพ โดยทีมผู้ตรวจประเมินที่เป็นนักวิชาการ ซึ่งจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจในมาตรฐานและระบบคุณภาพดังกล่าว

สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ จึงได้จัดโครงการสัมมนานี้ขึ้นเพื่อเป็นการฟื้นฟูความรู้ของผู้ตรวจประเมิน และสื่อสารมาตรฐานดังกล่าว และเป็นการยกระดับองค์ความรู้ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการตรวจประเมินระบบคุณภาพได้อย่างถูกต้อง โดยจะเกิดประโยชน์แก่ประชาชนที่รับบริการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ซึ่งการสัมมนาในครั้งนี้ ได้รับเกียรติจากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญในด้านรังสีการแพทย์ มาบรรยาย

การสัมมนาในครั้งนี้เป็นการสัมมนาแบบ Onsite และแบบ Online ผ่านระบบ Application Zoom มีผู้เข้าร่วมสัมมนาประกอบด้วย นักรังสีการแพทย์ เจ้าหน้าที่จากศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ และเจ้าหน้าที่จากสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ รวมทั้งสิ้น ๘๐ คน ระหว่างวันที่ ๑๑ – ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ณ โรงแรมแกรนด์ริชมอนด์ สโตนีส์ คอนเวนชั่น จังหวัดนนทบุรี

บัดนี้ ได้เวลาอันสมควรแล้ว กระผมขอเรียนเชิญ ท่านอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ดร.นายแพทย์ สรรวุฒ บัญสุข กล่าวเปิดการสัมมนา “โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” ด้วย จะเป็นพระคุณ

# ภาพข่าวประชาสัมพันธ์

จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

ฉบับที่ 7 ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2569



โครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการ  
ทางรังสีการแพทย์ ด้านรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569

### “ สัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจประเมิน MOPH X-RAY 2568 ”



ดร.นายแพทย์สราวุฒ บัญสุข อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
ให้เกียรติเป็นประธานพิธีเปิดโครงการสัมมนาฟื้นฟูผู้ตรวจ  
ประเมินตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสีการแพทย์ด้านรังสี  
วินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569" และ  
นายสุรศักดิ์ วัฒนพล ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ  
เป็นผู้อ่านรายงาน จัดขึ้นระหว่างวันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2569  
ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอนด์ สีสลิม คอนเวนชัน จังหวัดนนทบุรี  
การอบรมในครั้งนี้เป็นแบบ Onsite และแบบ Online ผ่านระบบ  
Application zoom มีผู้เข้าร่วมประกอบด้วย นักรังสีการแพทย์  
เจ้าหน้าที่จากศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ และเจ้าหน้าที่จากสำนัก  
มาตรฐานห้องปฏิบัติการ รวมทั้งสิ้น 80 คน

ติดต่อสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ  
 <http://blqs.dmsc.moph.go.th>  
 @BLQSchannel  
 blqs@dmsc.mail.go.th  
 0-2951-0000 ต่อ 99189, 99935, 99942

# ภาพกิจกรรม

