

พิธีพระราชทานรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิตล ประจำปี ๒๕๖๖  
และการประชุมวิชาการนานาชาติประจำปีรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิตล ประจำปี ๒๕๖๗

การประชุมสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗  
วันอังคารที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๗

โดย ดร.นพ.พงศธร พอกเพิ่มดี  
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

# รางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล ประจำปี ๒๕๖๖

## Prince Mahidol Award 2023

- ❖ เป็นรางวัลนานาชาติที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานพระบรมราชานุญาตให้จัดตั้งขึ้น เพื่อถวายเป็นพระราชานุสรณ์แด่สมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนก ในโอกาสจัดงานเฉลิมฉลอง ๑๐๐ ปี แห่งการพระราชสมภพ เมื่อวันที่ ๑ มกราคม ๒๕๓๕
- ❖ ดำเนินงานโดยมูลนิธิรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล ในพระบรมราชูปถัมภ์ ซึ่งสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นองค์ประธานฯ
- ❖ มอบให้แก่บุคคลหรือองค์กรทั่วโลกเป็นประจำทุกปี ด้านการแพทย์ ๑ รางวัล และด้านการสาธารณสุข ๑ รางวัล เป็นครั้งที่ ๓๒ ประจำปี ๒๕๖๖
- ❖ พิธีพระราชทานรางวัลฯ วันพุธที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๖.๓๐ น. ณ พระที่นั่งจักรีมหาปราสาท ในพระบรมมหาราชวัง และ พระราชทานเลี้ยงอาหารค่ำ เพื่อเป็นเกียรติแก่ผู้ได้รับพระราชทานรางวัล เวลา ๑๘.๓๐ น. ณ พระที่นั่งบรมราชสถิตยมโหฬาร ในพระบรมมหาราชวัง

# ผู้ได้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามาทิตล ประจำปี ๒๕๖๖



## สาขาการแพทย์

ศ.นพ.นาโปลีโอเน เฟอ์รารา (Napoleone Ferrara)  
ศาสตราจารย์ ภาควิชาจักษุวิทยาและพยาธิวิทยา  
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยแคลิฟอร์เนียแซนดิเอโก

ท่านเป็นผู้ค้นพบและสกัดโปรตีนวีโอจีเอฟ (vascular endothelial growth factor : VEGF) ที่เป็นสารกระตุ้นการแบ่งตัวของเซลล์เยื่อบุผนังหลอดเลือด โดยทำการศึกษาทั้งด้านชีวเคมี ชีววิทยาโมเลกุล รวมถึงตัวรับ (receptors) ของโปรตีนวีโอจีเอฟ และกลไกในการกระตุ้นการสร้างหลอดเลือดใหม่ (VEGF-induced angiogenesis) ทั้งในภาวะปกติและภาวะที่เกิดพยาธิสภาพที่สำคัญคือ โรคมะเร็งบางชนิด และโรคศูนย์กลางจอตาเสื่อมจากอายุ (age-related macular degeneration : AMD)

ซึ่งผลการศึกษาดังกล่าวนำไปสู่การพัฒนา**ยาชนิดแอนติบอดีต่อโปรตีนวีโอจีเอฟ (anti-VEGF antibody)** ได้แก่ ยาบีวาซิซูแมบ (Bevacizumab) และยังเป็นองค์ประกอบในการผลิตยารานิบิซูแมบ (Ranibizumab)

ผลสำเร็จจากการศึกษาเกี่ยวกับโปรตีนวีโอจีเอฟและการรักษาด้วยยาแอนติบอดีต่อโปรตีนวีโอจีเอฟ ถูกนำไปใช้รักษาผู้ป่วยโรคมะเร็งและโรคตา เป็นประโยชน์ต่อผู้ป่วยหลายล้านคนทั่วโลก



## สาขาการสาธารณสุข

ศ.นพ.แบร์รี่ เอช. รูแมค (Barry H. Rumack)  
ศาสตราจารย์ สาขากุมารเวชศาสตร์และเวชศาสตร์ฉุกเฉิน  
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยโคโลราโด

ท่านเป็นผู้มีความสนใจอย่างลึกซึ้งเกี่ยวกับเภสัชวิทยาและพิษวิทยาของยาพาราเซตามอล ซึ่งเป็นสาเหตุของภาวะตับวายเฉียบพลันร้อยละ ๔๐-๗๐ ของผู้ป่วยทั่วโลก โดยรวบรวมกรณีผู้ป่วยภาวะพิษจากยาพาราเซตามอลเกินขนาด นำมาใช้เป็นข้อมูลสร้างเป็นภาพกราฟประดิษฐ์เครื่องมือประเมินความเสี่ยงและวินิจฉัยผู้ป่วยภาวะพิษจากยาพาราเซตามอลเฉียบพลันที่เรียกว่า **Rumack-Matthew Nomogram** ตีพิมพ์ในพ.ศ. ๒๕๑๘

และยังประยุกต์ใช้เครื่องมือนี้ร่วมกับประสิทธิภาพของยาเอ็นอะซิทิลซิสเตอีน (N-acetylcysteine) ที่ใช้เป็นยาต้านพิษ (antidote) ช่วยลดอุบัติการณ์ภาวะตับอักเสบชนิดรุนแรงจากพาราเซตามอล จากร้อยละ ๕๔ เหลือเกือบ ๐

นอกจากนี้ ยังเป็นผู้พัฒนาและบุกเบิกการใช้ **Poisindex** ซึ่งเป็นฐานข้อมูลดิจิทัลทางด้านพิษวิทยาคลินิก ที่ใช้อ้างอิงในการรักษาผู้ป่วยด้วยข้อมูลที่แม่นยำและทันสมัยในโรงพยาบาลและศูนย์พิษวิทยาทั่วโลก สร้างคุณประโยชน์ช่วยชีวิตมนุษยชาติจำนวนมาก

# การประชุมวิชาการนานาชาติประจำปีรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล ประจำปี ๒๕๖๗

## Prince Mahidol Award Conference 2024 (PMAC 2024)

- ❖ จัดขึ้นตามพระดำริของสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี องค์ประธานมูลนิธิรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล ในพระบรมราชูปถัมภ์ เพื่อเผยแพร่ชื่อเสียงและเกียรติคุณของรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดลและของประเทศไทย
- ❖ ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๗ มกราคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ และบางกอกคอนเวนชัน เซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ ภายใต้หัวข้อหลัก “ภูมิรัฐศาสตร์และความเสมอภาคทางสุขภาพในยุคแห่งความขัดแย้ง” (Geopolitics and Health Equity in an Era of Polycrises)
- ❖ วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น. สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะเสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานในพิธีเปิดการประชุม
- ❖ กิจกรรมระหว่างการประชุมฯ ประกอบด้วย ๑) การประชุมวิชาการ ๒) การศึกษาดูงาน (field trip) ๓) การจัดประชุมคู่ขนาน (side meeting) ๔) การประกวดศิลปกรรม
- ❖ สามารถศึกษารายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.pmac2024.com](http://www.pmac2024.com)



**Geopolitics,  
human security  
and health equity  
in an era of polycrises**

### Sub-Theme 1

Global Governance for Health  
(and Global Health Governance)

### Sub-Theme 2

Geopolitical Puppeteers:  
Identifying the Roles of Hidden  
Actors Shaping the Commercial  
Determinants of Global Health

### Sub-Theme 3

Reimagining Global Health:  
Decolonization of Global Health  
Governance

# ภารกิจผู้บริหารระดับสูง พิธีพระราชทานรางวัลฯ และประชุมวิชาการนานาชาติประจำปี

วันเสาร์ที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๗

ต้อนรับผู้ได้รับพระราชทานรางวัล  
สมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดลและคู่สมรส

- ศ.นพ.แบร์รี เอช. รูแมค  
(เวลา ๒๒.๓๐ น.)
- ศ.นพ.นาโปลีโอเน เฟร์รารา  
(เวลา ๐๐.๐๕ น. ของวันอาทิตย์ที่  
๒๑ มกราคม ๒๕๖๗)
- โดย รองปลัดที่ดูแลด้าน  
ต่างประเทศ (รองปลัดพงศธรฯ)

วันพุธที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๗

พิธีพระราชทานรางวัล  
สมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล

- ร่วมพิธีพระราชทานรางวัล  
สมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล  
(เวลา ๑๖.๓๐ น.)
- **แสดงผล RT-PCR ไม่เกิน ๔๘ ชั่วโมง**
- โดย รมว.สธ. รมช.สธ. ปลัดสธ.  
รองปลัดฯ อธ.กรมที่เกี่ยวข้อง
- ร่วมงานพระราชทานเลี้ยงอาหารค่ำ  
(เวลา ๑๘.๓๐ น.)
- โดย รมว.สธ. รมช.สธ. ปลัดสธ.  
อธ.กรมที่เกี่ยวข้อง

วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๗

การประชุมวิชาการนานาชาติ  
ประจำปีรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล

- ร่วมรับเสด็จฯ สมเด็จพระ  
กนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
- ร่วมพิธีเปิดการประชุมวิชาการ  
นานาชาติประจำปีรางวัลสมเด็จพระ  
เจ้าฟ้ามหิดล  
(เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.)
- ร่วมงานเลี้ยงอาหารค่ำ  
(เวลา ๑๘.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.)
- โดย รมว.สธ. รมช.สธ. ปลัดสธ.  
รองปลัดฯ อธ.กรมทุกกรม

วันศุกร์ที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๗

กระทรวงสาธารณสุขเป็นเจ้าภาพ  
เลี้ยงรับรองอาหารค่ำ

- ร่วมงานเลี้ยงรับรองอาหารค่ำ ที่  
กระทรวงสาธารณสุขเป็นเจ้าภาพ  
ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวง  
สาธารณสุขเป็นประธาน  
(เวลา ๑๘.๓๐ น.)
- โดย รมว.สธ. รมช.สธ. ปลัดสธ.  
รองปลัดฯ อธ.กรมที่เกี่ยวข้อง

# เอกสารรายละเอียดเพิ่มเติม



# ภารกิจผู้บริหารระดับสูง กระทรวงสาธารณสุข

วันที่/เวลา	ภารกิจ/สถานที่	การแต่งกาย	รมว.สธ.	รมช.สธ.	ปลัดกสธ.	ผบส.ระดับ ๑๐ ขึ้นไป	หมายเหตุ
วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๐๐ น.	ร่วมรับเสด็จฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ และร่วมพิธีเปิดการประชุมวิชาการนานาชาติประจำปี รางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล ประจำปี ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ชุดสากลนิยม	✓	✓	✓	- รองปลัดสธ.ทุกท่าน - อธ.กรมทุกกรม	- VVIP ๓ ท่าน (รมว.สธ. รมช.สธ. ปลัดกสธ.) ตรวจ ATK ตอนเช้า เพื่อรอรับเสด็จ - VIP ท่านอื่นรอรับเสด็จในห้องประชุม บริเวณโซน VIP - ทุกท่านใส่หน้ากากอนามัย
	สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ฉายพระฉายาลักษณ์และเสวยพระสุธารสชา	ชุดสากลนิยม	✓	✓	✓	-	
เวลา ๑๘.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.	ร่วมงานเลี้ยงอาหารค่ำ ต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ	ชุดสากลนิยม	✓	✓	✓	- รองปลัดสธ.ทุกท่าน - อธ.กรมทุกกรม	- รมว.สธ. กล่าวต้อนรับ

# ภารกิจผู้บริหารระดับสูง กระทรวงสาธารณสุข

วันที่/เวลา	ภารกิจ/สถานที่	การแต่งกาย	รมว.สธ.	รมช.สธ.	ปลัดกสธ.	ผบส.ระดับ ๑๐ ขึ้นไป	หมายเหตุ
วันศุกร์ที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๘.๑๕ น. (รับรองรีเซฟชั่น)	ร่วมงานเลี้ยงรับรองอาหารค่ำ ที่กระทรวงสาธารณสุขจัด เพื่อเป็นเกียรติและแสดงความยินดีแก่ผู้ได้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล เวลา ๑๘.๓๐ น. ณ ห้องรีเจเนซี โรงแรมแมนดาริน โอเรียนเต็ล กรุงเทพฯ	ผ้าไทย	✓	✓	✓	เฉพาะที่ได้รับเชิญ	<u>ลำดับพิธีการ</u> - Welcome drink ที่โถงรับรองหน้าห้องรีเจเนซี - ถ่ายภาพ ๒ ชุด ที่หน้าห้อง ๑) รมว.สธ. ผู้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล และคู่สมรส ๒) ทุกท่าน - เชิญที่โต๊ะอาหาร (seating รอ confirm จำนวนท่านที่เข้าร่วม) - รมว.สธ. เป็นประธาน/กล่าวต้อนรับ (speech ส่งหน้าห้องแล้ว) - Dinner set อาหารไทย - มอบของชำร่วยเป็นกาน้ำชาและตลับเบญจรงค์
	<u>งานเลี้ยงรับรองอาหารค่ำ</u> ๑) นายแพทย์ชลน่าน ศรีแก้ว (รมว.กระทรวงสาธารณสุข) ๒) แพทย์หญิงนวลสกุล บำรุงพงษ์ (ภริยา รมว.) ๓) นายสันติ พร้อมพัฒน์ (รมช.กระทรวงสาธารณสุข) ๔) นางวันเพ็ญ พร้อมพัฒน์ (ภริยา รมช.) ๕) นายวิชาวัฒน์ อิศรภักดี (ที่ปรึกษาสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขต่างประเทศ) ๖) นางสาวณัฐนิชา บุรณศิริ (ประจำสำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี ปฏิบัติหน้าที่ประจำกสธ.)						๗) ปลัดกระทรวงสาธารณสุข (นายแพทย์โอภาส การย์กวินพงศ์) ๘) รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข (นายแพทย์กิตติศักดิ์ อักษรวงศ์) ๙) รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข (นายแพทย์พงศธร พอกเพิ่มดี) ๑๐) รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข (นายแพทย์สุรโชค ต่างวิวัฒน์) ๑๑) อธิบดีกรมการแพทย์ (แพทย์หญิงอัมพร เบญจพหลพิทักษ์) ๑๒) อธิบดีกรมควบคุมโรค (นายแพทย์ธงชัย กีรติหัตถยากร)