

(ร่าง) กำหนดการ
BRAND'S Health Conference 2018
“แนวทางการเสริมสร้างสังคมผู้สูงอายุอย่างมีคุณภาพ”
(The Ultimate Frontier for Smart Aging)
วันที่ 1-2 พฤศจิกายน 2561

ห้องสยามมกุฎราชกุมาร อาคารเฉลิมพระบารมี 50 ปี แพทยสมาคมแห่งประเทศไทย

วันพฤหัสบดีที่ 1 พฤศจิกายน 2561

07.30 - 08.15	ลงทะเบียน
08.15 - 08.30	กล่าวต้อนรับ โดย ศ.เกียรติคุณ นพ.จอมจักร จันทรสกุล ประธานมูลนิธิแบรนด์เฮลท์เพื่อการวิจัยสุขภาพของคนไทย
08.30 - 09.45	“Smart Aging in Thailand 4.0” โดย รศ.นพ.สรนิต ศิลธรรม ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รศ.ภก.ดร.มนัส พงศ์ชัยเดชา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร รศ.ดร.สุจิตรา เหลืองอมรเลิศ ที่ปรึกษาประจำสภาการพยาบาลด้านวิชาการและโครงการพิเศษ ผศ.ดร.ชนิดา ปโชติการ นายกสมาคมนักกำหนดอาหารแห่งประเทศไทย
09.45 - 10.00	พัก - อาหารว่าง
10.00 - 10.45	“Future Digital Technology and Disruptive Innovation in Healthcare” โดย วิไลพร ทวีลาภพันทอง หุ้นส่วนสายงานที่ปรึกษา บริษัท PwC Consulting (ประเทศไทย)
10.45 - 11.30	“Optimal Nutrition for Smart Aging” โดย ผศ.ดร.เอกราช บำรุงพืชน์ ชมรมโภชนวิทยามหิดล
11.30 - 12.00	พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชาทินัดดามาตุ เสด็จทรงเปิดงานประชุมวิชาการด้านโภชนาการแบรนด์เฮลท์ คอนเฟอเรนซ์ 2018 และประทานรางวัลทุนวิจัย แบรนด์เฮลท์ อวอร์ด 2018

- 12.00 - 13.15 พัก - อาหารกลางวัน
 Chairperson: รศ.ดร.ภก.สุรพจน์ วงศ์ใหญ่
 Co-chairman: ผศ.ดร.เรวดี จงสุวัฒน์
 Co-chairman: พันเอกหญิง (พิเศษ) ดร.วาสนา นัยพัฒน์
- 13.15 - 14.15 “Functional Foods to prevent aging Brain Function”
 โดย Prof.Dr. Koga Yoshihiko
 Department of Neuropsychiatry, Kyorin University School of
 Medicine, Japan
- 14.15 - 15.15 “Neurodegeneration in the Aging Society: Past, Present & Future”
 โดย ศ.นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ
 ศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์โรคพาร์กินสันและกลุ่มโรคความเคลื่อนไหว
 ผิดปกติ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย
- 15.15 - 16.00 Presentation of BRAND'S Awards Research
 Chairperson: รศ.ภก.ดร.มนัส พงศ์ชัยเดชา
 Co-chairman: ดร.สุภัจฉรา นพจินดา
 Co-chairman: ผศ.ดร.พัชรานี ภาวัตกุล
- “การพัฒนาและประเมินประสิทธิภาพของถุงมือที่มีการติดตั้งอุปกรณ์
 ตรวจจับอาการสั่นและอุปกรณ์ระงับอาการสั่นด้วยการกระตุ้นกล้ามเนื้อมือ
 ด้วยไฟฟ้า ในผู้ป่วยโรคพาร์กินสันที่มีอาการมือสั่นเป็นอาการเด่นและ
 อาการสั่นไม่ตอบสนองต่อการรักษาด้วยยารับประทาน”
 (Development of Parkinson's glove for detection and suppression of hand
 tremor at rest among the tremor-predominant Parkinson's disease patients
 with medically intractable tremor)
 โดย อาจารย์ ดร.พญ.อรอนงค์ โพธิ์แก้ววางกุล
 แพทย์เฉพาะทางสาขาประสาทวิทยา (สาขาโรคพาร์กินสันและกลุ่มอาการ
 เคลื่อนไหวผิดปกติ) อาจารย์หน่วยประสาทวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์
 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

**“การใช้โปรไบโอติกชนิด Lactobacillus rhamnosus L34 ที่ได้จากการ
เก็บตัวอย่างจากเด็กทารกในประเทศไทยเพื่อใช้ในการรักษาโรคติดเชื้อ
ในกระแสโลหิตที่เกิดจากเชื้อในระบบทางเดินอาหาร”**

(Attenuation of sepsis due to intestinal leakage by Lactobacillus
rhamnosus L34, a probiotic derived from Thai infants)

โดย อาจารย์ ดร.นพ.อัษฎาศรี สัพทวารานุกูล

ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วันศุกร์ที่ 2 พฤศจิกายน 2561

- 08.00 - 08.30 ลงทะเบียน
Chairperson: แพทย์หญิง คุณสรวยยา เดชอุดม
Co-chairman: ดร.ชุติมา ปัญญาพินิจนุกร
Co-chairman: อ.ศัลยา คงสมบูรณ์เวช
- 08.30 - 09.30 “From Genes, Epigenomes, Nutrition and Lifestyle toward Healthy
Aging Brain in Thailand 4.0” “จาก ยีนส์ อีพิเจโนมส์ โภชนาการ และ
รูปแบบการดำรงชีวิตไปสู่การมีสุขภาพสมองที่ดีของผู้สูงอายุใน
ประเทศไทย 4.0”
โดย รศ.ดร.นัยพินิจ คชภักดี
ผู้ทรงคุณวุฒิทางวิชาการ ด้านการแพทย์และสาธารณสุข
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
- 09.30 - 09.45 พักร - อาหารว่าง
- 09.45 - 10.30 “Person-Environment Fit for Smart Aging: Concept & Application”
โดย รศ.ดร.เฉลิมชัย ชัยกิตติภรณ์
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- 10.30 -11.15 “Exercise for Active Aging”
โดย ดร.สุเมธ คันชิง
สำนักวิชาเวชศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
- 11.15 -12.00 “Food & Nutrition for Active Aging”
โดย ศ.ดร.กัลยา กิจบุญชู
สถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล
- 12.00 - 13.00 พักร - อาหารกลางวัน

Chairperson: ดร.นพ.เทพ เฉลิมชัย
Co-chairman: รศ.ลาวัณย์ ผลสมภาพ
Co-chairman: ผศ.ดร.สุนาฏ เตชางาม

13.00 - 14.15

“New Trends in Anti-Aging”

โดย รศ.ดร.ภก.สุรพจน์ วงศ์ใหญ่

วิทยาลัยการแพทย์แผนตะวันออก มหาวิทยาลัยรังสิต

14.15 - 15.45

“Paliative Care for Smart Dying”

โดย นางวรรณดา ฉายอรุณ

รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

15.45 - 16.00

กล่าวปิด

โดย ศ.เกียรติคุณ นพ.จอมจักร จันทรสกุล

ประธานมูลนิธิแบรนต์เฮลล์เพื่อการศึกษาสุขภาพของคนไทย

แบบตอบรับการประชุมวิชาการ BRAND'S Health Conference 2018

เรื่อง “แนวทางการเสริมสร้างสังคมผู้สูงวัยอย่างมีคุณภาพ” (The Ultimate Frontier for Smart Aging)

วันที่ 1-2 พฤศจิกายน 2561 เวลา 08.00 - 16.00 น.

ณ ห้องสยามมกุฎราชกุมาร อาคารเฉลิมพระบารมี 50 ปี แพทยสมาคมแห่งประเทศไทย (ซอยศูนย์วิจัย)

(1) คำนำหน้าชื่อ ศ. รศ. ผศ. ดร. อื่น (โปรดระบุ).....

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....

โรงพยาบาล.....จังหวัด.....แผนก.....

เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (พยาบาล/เภสัชกร).....

โทรศัพท์.....โทรศัพท์มือถือ.....โทรสาร.....e-mail.....

(2) คำนำหน้าชื่อ ศ. รศ. ผศ. ดร. อื่น (โปรดระบุ).....

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....

โรงพยาบาล.....จังหวัด.....แผนก.....

เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (พยาบาล/เภสัชกร).....

โทรศัพท์.....โทรศัพท์มือถือ.....โทรสาร.....e-mail.....

(3) คำนำหน้าชื่อ ศ. รศ. ผศ. ดร. อื่น (โปรดระบุ).....

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....

โรงพยาบาล.....จังหวัด.....แผนก.....

เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (พยาบาล/เภสัชกร).....

โทรศัพท์.....โทรศัพท์มือถือ.....โทรสาร.....e-mail.....

(4) คำนำหน้าชื่อ ศ. รศ. ผศ. ดร. อื่น (โปรดระบุ).....

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....

โรงพยาบาล.....จังหวัด.....แผนก.....

เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (พยาบาล/เภสัชกร).....

โทรศัพท์.....โทรศัพท์มือถือ.....โทรสาร.....e-mail.....

หมายเหตุ - พยาบาลและเภสัชกร ที่เข้าร่วมประชุม วันที่ 1-2 พฤศจิกายน 2561 จะได้รับหน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่อง

(อยู่ระหว่างการดำเนินการ)

- เจ้าหน้าที่จะติดต่อกลับตามอีเมลหรือหมายเลขโทรศัพท์ที่ท่านแจ้งไว้เพื่อยืนยันสถานะการสำรองที่นั่ง ภายใน 2 วันทำการ

โปรดสำรองที่นั่ง โดยส่งแบบตอบรับที่ โทรสาร 0-2720-3323

หรือ e-mail: semipar.bkk01@gmail.com ภายในวันศุกร์ที่ 19 ตุลาคม 2561

สอบถามเพิ่มเติมที่ ศูนย์วิจัยคน เภสัชคนานนท์ โทรศัพท์ 0-2718-3800-5 ต่อ 203 (ในเวลาราชการ)

รับจำนวนจำกัดและไม่รับลงทะเบียนหน้างาน

ท่านสามารถลงทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ โดยสแกน QR Code นี้



