



ประชุมพิษวิทยาแห่งชาติครั้งที่ 12 (NCT12)  
The 12<sup>th</sup> National Conference in Toxicology (NCT12)

Theme “Toxicology and Safety of Natural and Innovative Products”

วันที่ 15-16 กันยายน พ.ศ. 2565 ณ ห้อง MR 214-215  
ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร

กำหนดการประชุม

วันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2565

08.45-09.00	พิธีเปิด: รศ.ดร. ทรงศักดิ์ ศรีอนุชาต นายกสมาคมพิษวิทยาแห่งประเทศไทย
09.00-09.40	Keynote Lecture: Safety Evaluation and Regulation of Innovative Herbal Products in Taiwan ● Speaker (TBC)
09.40-10.35	Special Lecture 1: Safety of Cannabis Product Uses ● ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.สหมณี ศรีสุมะ (คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล)
10.35-10.50	พักรับประทานอาหารว่าง
10.50-12.00	Symposium 1: Regulation on Innovation of Herbal Product ● การขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสุขภาพและยาพัฒนาจากสมุนไพร เภสัชกรหญิง จิรารัตน์ เพิ่มภูศรี (กองผลิตภัณฑ์สมุนไพร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) ● Regulation and Measures to Promote Product Licensing from Herb and National Biodiversity เภสัชกรหญิง วรสุดา ยุงทอง (กองอาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา)
12.00-14.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน ชม Exhibition งาน Thailand LAB INTERNATIONAL 2022
	12.30-14.00 Poster Presentation
	13.00-14.00 การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2565 สมาคมพิษวิทยาแห่งประเทศไทย
14.00-15.20	Symposium 2: ประเด็นทางกฎหมายทางการแพทย์และสุขภาพเด็กและวัยรุ่นของกัญชา ● ผศ.นพ.สมิทธิ์ ศรีสนธิ์ (คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามาธิบดี) ● รศ.นพ.วรพันธ์ เกียรติสุนทรกิจ (คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล)
15.20-16.40	Symposium 3: Safety of Nanomaterials and Microplastics: Health and Environment ● Safety of Nanomaterials in Foods and Cosmetics ดร.ศศิธร เอื้อวิริยะวิทย์ (ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ) ● Microplastic in Environment and Food Contaminations อ.ดร.วีรยา การพานิช (สถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล)

วันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2565

เวลา	หัวข้อ
09.00-09.40	Special Lecture 2: Food-Derived from Genetic Modifications and Gene Editing Organisms: Risk and Benefit <ul style="list-style-type: none"><li>• ดร.จินตนา จันทร์เจริญฤทธิ์ (ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ)</li></ul>
09.40-11.00	Symposium 4: Quality and Safety of Protein-Derived Insects <ul style="list-style-type: none"><li>• คุณภาพ มาตรฐาน การผลิตแมลงเป็นอาหาร ดร.รุจิเรข น้อยเสงี่ยม (สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ)</li><li>• Safety Evaluation of Protein-Derived Insects รศ.ดร.ชนิพรรณ บุตรย์ (สถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล)</li></ul>
11.00-11.10	<b>พักรับประทานอาหารว่าง</b>
11.10-12.00	Symposium 5: Case presentation and discussion organized by Clinical Toxicology <ul style="list-style-type: none"><li>• พญ.บุษกร ไทศาลโรจนรัตน์ (โรงพยาบาลนพรัตน์ราชธานี กระทรวงสาธารณสุข)</li><li>• นพ.ณัฐพล สัตย์เชื้อ (โรงพยาบาลกาฬสินธุ์ กระทรวงสาธารณสุข)</li><li>• พญ.วริษา ประเสริฐทรัพย์ (คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล)</li></ul>
12.00-13.15	<b>พักรับประทานอาหารกลางวัน</b> <i>ชม Exhibition งาน Thailand LAB INTERNATIONAL 2022 และ Poster Presentation</i>
13.15-14.30	Symposium 6: Role of Cannabis Products in Cancer Patients <ul style="list-style-type: none"><li>• Medical cannabis: evidences&amp;pitfalls เรืออากาศเอก นพ.สมชาย ชนะสิทธิชัย (โรงพยาบาลมะเร็งอุดรธานี)</li><li>• Potential use of cannabimimetics in the treatment of cancer แพทย์หญิงสุภาพร มีลาภ (สถาบันกัญชาทางการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข)</li><li>• Medical cannabis in real practice: NCI experience นายแพทย์ธนระรัตน์ อัมสุวรรณศรี (สถาบันมะเร็งแห่งชาติ)</li></ul>
14.30-15.15	Symposium 7: Safety and Efficacy Assessment of Probiotic Products <ul style="list-style-type: none"><li>• นวัตกรรมการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่ออุตสาหกรรมอาหาร คุณปิ่นฉัตร ทวีเทพไทกุล (ศูนย์ความหลากหลายทางชีวภาพ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย)</li><li>• Safety evaluation of Probiotic Products ดร.นิภา โชคสังจะวาที (ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ)</li></ul>
15.15-15.45	<b>ปิดการประชุม</b> <b>รศ.ดร. ทรงศักดิ์ ศรีอนุชาต</b> <b>นายกสมาคมพิษวิทยาแห่งประเทศไทย</b>