



ประกาศสถาบันวัคซีนแห่งชาติ  
เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกผลงานวิชาการ  
สำหรับนำเสนอในการประชุมวิชาการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 12

ตามที่ สถาบันวัคซีนแห่งชาติ ได้เชิญชวนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องส่งผลงานวิชาการเพื่อเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวัคซีน ในการประชุมวิชาการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 12 ทั้งในรูปแบบวาจาและแบบโปสเตอร์ ระหว่างวันที่ 14-16 กันยายน 2569 ณ โรงแรม อัสติน แกรนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพมหานคร นั้น

บัดนี้ การพิจารณาคัดเลือกผลงานวิชาการรอบบทคัดย่อได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว สถาบันวัคซีนแห่งชาติ จึงขอประกาศรายชื่อผลงานวิชาการที่ผ่านการพิจารณา ดังนี้

1. การนำเสนอผลงานวิชาการแบบวาจา (Oral Presentation) จำนวน 12 ผลงาน

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน	ชื่อผลงาน
1.1 Pritaporn Kingkaew	Cost-Effectiveness and Budget Impact of Single-Dose 9-valent HPV Vaccination and Alternative Immunization Strategies in Thailand
1.2 Kritchawat Boonya-Anan	Effectiveness of a Trivalent Inactivated Split Virion Influenza Vaccine in the Thai Population A Phase IV Test Negative Case Control Study
1.3 Jarawee Sukmanee	An Economic Evaluation of Dengue Vaccination in Thailand Evidence from a Dynamic Transmission Model
1.4 Wanwisa Dejnirattisai	Beyond Blind Attenuation-Leveraging the IFIT1-STAT2 Synergy to Design Next-Generation Live-Attenuated Flavivirus Vaccines with Superior Immune Priming
1.5 Fazren Azmi	Bioengineered Microalgae-Derived Nanoadjuvanted Lipid Droplets as a Novel Intranasal Vaccine Platform
1.6 Kantharakorn Macharoen	Transgenic Rice Calli as a Sustainable Bioprocessing Platform for the Inducible Expression of Enterovirus A71 VP1 Vaccine Antigen

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน	ชื่อผลงาน
1.7 Worrawich Boonyathisathan	Structural Determinants and Cross-national Patterning of COVID-19 Vaccine Access in Upper-Middle-Income Countries
1.8 Muhammad Umar	A Minimal TLR5-Activating Flagellin D1 Domain Enhances the Immunogenicity of a PEDV Subunit Vaccine
1.9 Ratiya Kukhetpitakwong	Development and Process Validation for Finished Product of Human Papillomavirus 9-valent Vaccine
1.10 Sitaporn Youngkong	Prioritizing Vaccine Introduction in Thailand - A Multi-Criteria Decision Analysis Application during 2017-2025
1.11 Oiythip Yasopa	Misalignment Between Influenza Vaccination Timing and Epidemic Dynamics in Thailand. A policy Analysis, 2011-2025
1.12 Theerawat Dobutr	Immunoinformatics Design of a Multi-Epitope Vaccine Incorporating NS3- and NS5-Derived T-Cell Epitopes and Envelope Domain III B-Cell Epitopes Against All Four Dengue Virus Serotypes

การนำเสนอผลงานวิชาการแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) จำนวน 20 ผลงาน

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน	ชื่อผลงาน
2.1 Bhupender Singh Khanuja	Formal Vaccine Education Through School Curriculum - A Health Promotion Strategy for Boosting Vaccine Confidence and Demand
2.2 Thachanai Kerdrum	Improving Rabies Vaccine Completion Through a Community-Based Model
2.3 Siriyaporn Khunthason	Development of a Model to Improve Access to the Expanded Program on Immunization Among Hill Tribe Children Aged Under 6 Years in Chiang Rai, Thailand
2.4 Tawatchai Apidechkul	Hepatitis B vaccine immune induction rate among hill tribe and stateless children in northern Thailand
2.5 Nor Effa S. Zulkafli	Optimisation on the in vitro culture conditions of M1-type macrophage on MDA-MB-231 cells following neoantigen-derived breast tumour peptides

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน	ชื่อผลงาน
2.6 Panitta Panniyom	A Study of Associated Factors in Cold Chain Emergency Management- A Case Study of District Vaccine Storages in Health Region 12
2.7 Apichai Prachasuphap	Development of Recombinant Hemagglutinin Antigen, Antiserum, and Monoclonal Antibodies for Potency Testing of H7N9 Influenza Vaccine
2.8 Achira Namjan	Effectiveness of HPV Vaccination in Preventing HPV Infection and Cancer A Systematic Review and Meta-analysis with Subgroup Analysis by Age and Host Factors
2.9 Nongkran Pranpanichakit	Vaccine Station Plus: A One-Stop Service Model for Adult and Elderly Immunization Using CQI and PDCA Cycles
2.10 Vuddhi Pholpoem	Implementation of a Vaccine Utilization Policy for Multiple Dose PCECV in Lam Thamenchai Hospital. Impact on Wastage and Cost
2.11 Kue Peng Lim	Building End-to-End Capacity for Cancer Vaccine Research and Translational Development in a Lower-and Middle-Income Country
2.12 Luqmanul Hakim Bin Khudzri	Application of Reverse Vaccinology in Identification and Design for a Multi-Epitope Vaccine Construct against <i>Neisseria meningitidis</i>
2.13 Napattamon Manorat	A Mobile Ward-Based Influenza Vaccination Program to Improve Access and Uptake among Healthcare Workers in a Large Tertiary Hospital
2.14 Ariya Chaisawadi	Analytical Method Verification of Mycoplasma Detection by Culture Method in Cell Culture Media and Cell Lines as per USP 63 and ISO 16140
2.15 Anusorn Karaket	Perceptions and Predictive Factors of Human Papillomavirus Vaccination Behavior Among Parents of Children Aged 9-12 Year
2.16 Araya Darun	Development of a Surveillance and Management Model for Effective Measles Elimination in Amnat Charoen Province, Thailand

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน	ชื่อผลงาน
2.17 Palak Badhwar	Examining vaccine equity issues under the NTAGI recommended TCV introduction strategies for India
2.18 Kapil Kumar Singh	Stakeholder perspectives on giving additional injectable vaccines in a single visit under Immunization Programme in India
2.19 Sitipong Piwpong	Smart Contract-Based Model for Building Trust in National Vaccine Cold Chains
2.20 Suttida Pimpeng	Predictors of influenza vaccination behavior among personnel at the Bueng Kan Provincial Public Health Office

ในการนี้ ขอให้ผู้นำเสนอผลงานที่ผ่านการคัดเลือกดำเนินการตามเอกสารแนบท้าย ประกาศหมายเลข 1 และ 2 และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันวัคซีนแห่งชาติ โทร 0 2580 97 31 ต่อ 710 หรือ 302 ในวันและเวลาราชการ

ทั้งนี้ ผลการพิจารณาตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด และจะร้องเรียนมิได้

ประกาศ ณ วันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2569



(นายนคร เปรมศรี)

ผู้อำนวยการสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

## เอกสารหมายเลข 1

### แนบท้ายประกาศสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกผลงานวิชาการสำหรับนำเสนอในการประชุมวิชาการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 12  
ลงวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2569

#### การนำเสนอผลงานวิชาการแบบวาจา (Oral Presentation)

##### 1. การปรับแก้ไขบทคัดย่อ (Abstract)

- 1.1) ขอให้ผู้นำเสนอผลงานปรับแก้ไขบทคัดย่อ หรือ ข้อมูลนำเสนอ ตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการวิชาการการจัดประชุมวิชาการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 12
- 1.2) ขอให้ผู้นำเสนอผลงานตรวจสอบและจัดรูปแบบบทคัดย่อให้เป็นไปตามรูปแบบที่สถาบันฯ กำหนดอย่างเคร่งครัด (ตามไฟล์แนบ 1 ของ QR code)

##### 2. สิ่งที่ต้องดำเนินการสำหรับการจัดทำสูจิบัตรของการประชุมฯ

###### 2.1) รูปภาพของผู้นำเสนอผลงาน:

- ให้แทรกรูปภาพที่มุมบนขวาของไฟล์บทคัดย่อ (ตามไฟล์แนบ 1 ของ QR code)
- แนบไฟล์รูปภาพที่มีความละเอียดสูง ประเภทไฟล์ .jpg หรือ .png ขนาด 2 นิ้ว จำนวน 1 รูป

###### 2.2) ไฟล์บทคัดย่อที่ได้ปรับแก้ไขแล้ว ทั้งประเภทไฟล์ .doc และ .pdf

###### 2.3) จัดส่งทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ present\_vaccon12@nvi.go.th ภายในวันที่ 26 มิถุนายน 2569

##### 3. การจัดเตรียมเอกสารประกอบการนำเสนอและคลิปวิดีโอแนะนำเสนอผลงาน เพื่อประกอบการพิจารณาคัดเลือกรางวัล Outstanding Oral Presentation (สำหรับผู้นำเสนอคนไทยเท่านั้น)

###### 3.1) จัดทำเอกสารประกอบการนำเสนอ โดยสามารถเลือกใช้รูปแบบ (Template PowerPoint) ของงานประชุม (ตามไฟล์แนบ 2 ของ QR code) หรือปรับใช้ตามความเหมาะสม และจัดส่งให้สถาบันในรูปแบบไฟล์ .pdf

###### 3.2) จัดทำคลิปวิดีโอแนะนำเสนอผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 นาที ซึ่งสถาบันมีเกณฑ์การพิจารณาผลงาน เพื่อให้ได้รับรางวัล Outstanding Oral Presentation ดังนี้

หัวข้อการพิจารณา	คะแนนเต็ม
- เนื้อหาถูกต้อง และมีคุณค่าทางวิชาการ (Scientific merit)	40
- ความสอดคล้องของเนื้อหาแนะนำ กับ บทคัดย่อ	15
- การจัดลำดับเนื้อหาเป็นขั้นตอน เข้าใจง่าย	15
- ความสมบูรณ์ของเนื้อหา	20
- ความสวยงามของเอกสารนำเสนอ	5
- มีความมั่นใจในตนเอง ความคล่องแคล่วในการนำเสนอ	5
<b>คะแนนทั้งหมด</b>	<b>100</b>

###### 3.3) จัดส่งทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ present\_vaccon12@nvi.go.th ภายในวันที่ 26 มิถุนายน 2569

หมายเหตุ ผลงานที่ได้รับรางวัล Outstanding Oral Presentation จะได้รับพระราชทานเกียรติบัตรจาก สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงิน รางวัลจากสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

**การนำเสนอผลงานวิชาการแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation)**

**1. การปรับแก้ไขบทคัดย่อ (Abstract)**

- 1.1) ขอให้ผู้นำเสนอผลงานปรับแก้ไขบทคัดย่อ หรือ ข้อมูลนำเสนอ ตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของ คณะกรรมการวิชาการการจัดประชุมวิชาการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 12
- 1.2) ขอให้ผู้นำเสนอผลงานตรวจสอบและจัดรูปแบบบทคัดย่อให้เป็นไปตามรูปแบบที่สถาบันฯ กำหนด อย่างเคร่งครัด (ตามไฟล์แนบ 1 ของ QR code)

**2. สิ่งที่ต้องดำเนินการสำหรับการจัดทำสูจิบัตรของการประชุมฯ**

- 2.1) รูปภาพของผู้นำเสนอผลงาน:
  - ให้แทรกรูปภาพที่มุมบนขวาของไฟล์บทคัดย่อ (ตามไฟล์แนบ 1 ของ QR code)
  - แนบไฟล์รูปภาพที่มีความละเอียดสูง ประเภทไฟล์ .jpg หรือ .png ขนาด 2 นิ้ว จำนวน 1 รูป
- 2.2) ไฟล์บทคัดย่อที่ได้ปรับแก้ไขแล้ว ทั้งประเภทไฟล์ .doc และ .pdf
- 2.3) จัดส่งทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ present\_vaccon12@nvi.go.th ภายในวันที่ 26 มิถุนายน 2569

**3. การจัดเตรียมโปสเตอร์นำเสนอผลงาน**

- 3.1) จัดทำโปสเตอร์นำเสนอผลงานที่มี ขนาด 100 เซนติเมตร x 135 เซนติเมตร (ตามไฟล์แนบ 3 ของ QR code) ทั้งประเภทไฟล์ .ppt และ .pdf โดยสถาบันจะจัดพิมพ์และติดตั้งให้ตามเอกสารหมายเลข 2
- 3.2) จัดส่งทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ present\_vaccon12@nvi.go.th ภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2569

**4. การพิจารณาคัดเลือกรางวัล Outstanding Poster Presentation**

4.1) สถาบันจะพิจารณารางวัลฯ ในงานประชุมวิชาการฯ ซึ่งมีเกณฑ์การพิจารณาผลงาน ดังนี้

หัวข้อการพิจารณา	คะแนนเต็ม
- เนื้อหาถูกต้อง และมีคุณค่าทางวิชาการ (Scientific merit)	40
- ความสอดคล้องของเนื้อหานำเสนอ กับ บทคัดย่อ	15
- การจัดลำดับเนื้อหาเป็นขั้นตอน เข้าใจง่าย	15
- ความสมบูรณ์ของเนื้อหา	20
- ความสวยงามของเอกสารนำเสนอ	5
- มีความมั่นใจในตนเอง ความคล่องแคล่วในการนำเสนอ	5
<b>คะแนนทั้งหมด</b>	<b>100</b>

หมายเหตุ ผลงานที่ได้รับรางวัล Outstanding Poster Presentation จะได้รับเกียรติบัตร พร้อมเงิน รางวัลจากสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

ทั้งนี้ สถาบันขอสงวนสิทธิ์ ดังนี้

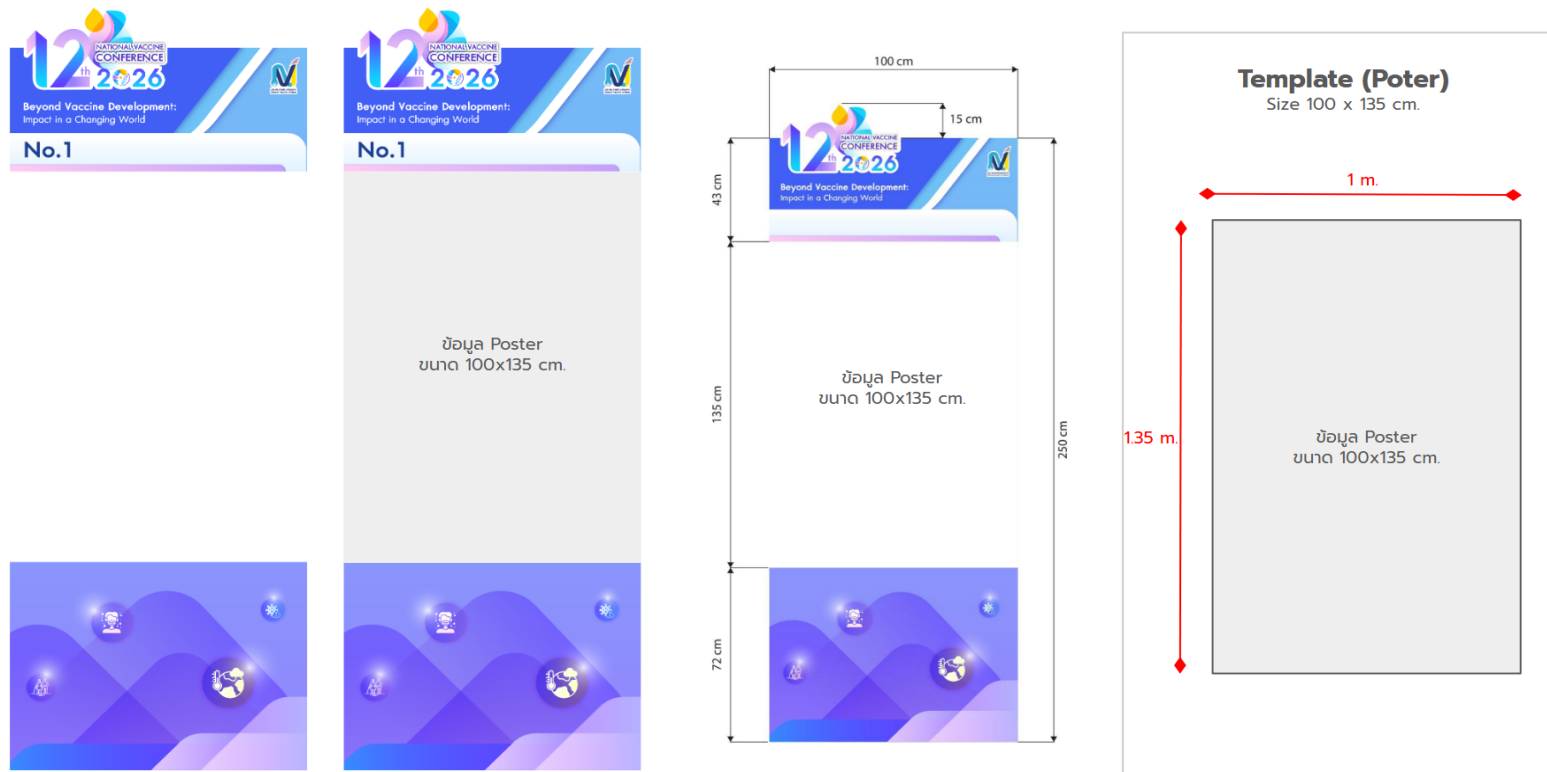
1. กรณีที่ท่านไม่จัดส่งบทความคัดย่อฉบับสมบูรณ์ตามรูปแบบของสถาบันภายในระยะเวลาที่กำหนด สถาบันขอสงวนสิทธิ์ยกเลิกการนำเสนอผลงานของท่าน
2. สำหรับผู้นำเสนอผลงานวิชาการแบบวาจา (Oral Presentation) กรณีที่ท่านไม่จัดส่งเอกสารประกอบการนำเสนอและคลิปวิดีโอนำเสนอผลงานภายในระยะเวลาที่กำหนด ท่านจะไม่ได้สิทธิ์ในการเข้ารับการพิจารณารางวัล Outstanding Oral Presentation แต่ท่านจะสามารถเข้าร่วมการนำเสนอผลงานในการประชุมฯ ได้
3. สำหรับผู้นำเสนอผลงานวิชาการแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) กรณีที่ท่านไม่จัดส่งโปสเตอร์นำเสนอผลงานภายในระยะเวลาที่กำหนด สถาบันขอสงวนสิทธิ์ยกเลิกการนำเสนอผลงานของท่าน



QR code เอกสารสำหรับผู้นำเสนอผลงาน

\*\*\*\*\*

เอกสารหมายเลข 2  
แนบท้ายประกาศสถาบันวัคซีนแห่งชาติ  
เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกผลงานวิชาการสำหรับนำเสนอในการประชุมวิชาการวัคซีนแห่งชาติ ครั้งที่ 12  
ลงวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2569



แนวทางการจัดทำและติดตั้งโปสเตอร์นำเสนอผลงาน