

## ลำดับการนำเสนอผลงานประเภทการนำเสนอด้วยโปสเตอร์ (Poster Presentation)

ลำดับ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
p-1	ลดขั้นตอนวันละชนิดพาชีวิตเป็นสุข	นางพัชรินทร์ อุดปิน	ศวก.ที่ 1/1 เชียงราย
p-2	สถานการณ์การใช้สารเสพติดในเขตพื้นที่ 6 จังหวัดภาคใต้ตอนบน ปีงบประมาณ 2557-2561	นางแฉล้ม ชนะคช	ศวก.ที่ 11 สุราษฎร์ธานี
p-3	การประเมินประสิทธิภาพชุดกรองตัวอย่างน้ำแบบต่อพ่วงสำหรับตรวจวิเคราะห์เชื้อลีสทีโอเนลล่า	นางสาวเบญจพร หนูทอง	ศวก.ที่ 11/1 ภูเก็ต
p-4	เส้นทาง PT 0.4 สู่ PT 4.0	นางสาวชนัญญากานต์ แสงศรีคำ	ศวก.ที่ 12 สงขลา
p-5	ปัจจัยที่มีผลต่อการควบคุมอุณหภูมิของตัวอย่างสภาพเย็นในกล่องบรรจุตัวอย่าง	นางสาวสุวรรณี ทรัพย์เจริญ	ศวก.ที่ 12/1 ตรัง
p-6	การพัฒนางานแผนทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการยาสูยุค 4.0	นางสาววิมล จุฑะภักดี	ศวก.ที่ 2 พิษณุโลก
p-7	หนูไม่คือ	นายวรวิทย์ เพ็ชรยัง	ศวก.ที่ 2 พิษณุโลก
p-8	คุณภาพน้ำแข็งหลอดในเขตสุขภาพที่ 2 (The quality of ice in Health Region 2)	นางสาวเสาวนิตย์ บุญพัฒนศักดิ์	ศวก.ที่ 2 พิษณุโลก
p-9	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางผสมสารสกัดจากพืชสมุนไพรจังหวัดสมุทรสงคราม	นายทยากร นิลอาษา	ศวก.ที่ 5 สมุทรสงคราม
p-10	การศึกษาเบื้องต้นเพื่อตรวจหา mrc-1 gene ในเชื้อ Salmonella และ Escherichia coli ที่ปนเปื้อนในตัวอย่างอาหารด้วยเทคนิคพีซีอาร์	นางสาวมานิตา ลูกน้ำเพชร	ศวก.ที่ 5 สมุทรสงคราม
p-11	การควบคุมคุณภาพอาหารเลี้ยงเชื้อที่เหมาะสม	นางสาวชिरากา เขียวรอด	ศวก.ที่ 5 สมุทรสงคราม
p-12	การปรับปรุงพัฒนาขั้นตอนการทดสอบสารเสพติดในปัสสาวะเพื่อความรวดเร็ว	นายนิยม วงศา	ศวก.ที่ 7 ขอนแก่น
p-13	การส่งรายงานผลวิเคราะห์ด้วยไฟล์เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ออนไลน์	นายสุวัฒน์ชัยวาลย์ สีขัตเต้า	ศวก.ที่ 8 อุดรธานี
p-14	กัญชา ตรวจให้ไว ปลอดภัย มั่นใจได้	นางวารภรณ์ ปุกกระโทก	ศวก.ที่ 9 นครราชสีมา
p-15	การพัฒนาตรวจ Bacterial Endotoxin ในผลิตภัณฑ์เซลล์บำบัด	นางสาวพัชราภรณ์ นพปรารค์	สถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์
p-16	การใช้เทคนิคจุลทรรศน์อิเล็กตรอนชนิดลำแสงส่องกราด (Scanning Electron Microscopy) ศึกษาสัณฐานวิทยาของยุงลายบ้าน (Aedes aegypti)	นางสาวพุกชวรรณ เจตนจันทร์	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
p-17	THP Application สำหรับการเข้าถึงมาตรฐานสมุนไพรไทย	นางสาวจิราณูช แจ่มทวีกุล	สำนักยาและวัตถุเสพติด
p-18	การพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับตรวจสอบคุณภาพเครื่องเอ็มอาร์ไอเวอร์ชัน 2	นางสาวอรินญา พงศธรพิศุทธิ์	สำนักรังสีและเครื่องมือแพทย์
p-19	การพัฒนาชุดบ่งชี้ทางชีวภาพสำหรับเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อแบบ Autoclave Development of Biological indicator for Autoclave	นายสมภพ วัฒนมณี	สำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

ลำดับ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
p-20	การพัฒนาห้องปฏิบัติการเครือข่ายปฐมภูมิจังหวัดชุมพรตามระบบมาตรฐานทางห้องปฏิบัติการด้านการแพทย์ และสาธารณสุข โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลติดดาว	นางยุภา ขจรมาศบุษย์	กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลชุมพรเขตรอุดมศักดิ์
p-21	การพัฒนาแนวทางการปฏิบัติงานทางห้องปฏิบัติการต่อผู้ป่วยคลินิกNCD โรงพยาบาลย่านตาขาว	นางสาววรรณวิษา สุกคุ่ม	กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลย่านตาขาว
p-22	Antibiotic susceptibility profile and serotype distribution of Group B Streptococcus colonization in intrapartum women	ดร.มิ่งขวัญ ยิ่งขจร	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
p-23	การศึกษาประสิทธิภาพระหว่าง MSRV และ SS agar ในการค้นหาเชื้อ Sallmonella spp. จาก Rectal swab	นางสาวชะญานิชฐ์ พุทธานู	ฝ่ายชั้นสูตรโรคกลางและ ธนาคารเลือด คณะ แพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
p-24	ผลแลปด่วนฉับไว ทันใจผู้รับบริการ เมื่อเปลี่ยนมาใช้หลอดเฮปาริน	นายไพรัตน์ จำบัวขาว	โรงพยาบาลบ้านเหลื่อม
p-25	ผลของการใช้แนวทางการปฏิบัติการเก็บส่งตรวจ Electrolyte ต่อการลดอุบัติการณ์การเกิดภาวะ Serum Hemolysis ต่อดัชนีทุนการลดอุบัติการณ์การเกิดภาวะ Serum Hemolysis ในโรงพยาบาลราชบุรียินดี	นางสาวภทิตยา คงแก้ว	โรงพยาบาลราชบุรียินดี
p-26	“โปรแกรมบันทึกประวัติเครื่องมืองานรังสีวินิจฉัย” ( X-Ray Record )	นายสุภักดิ์ อินทรกำแหง	โรงพยาบาลสูงเนิน นครราชสีมา
p-27	ความชุกของเชื้อ Enterobacteriaceae ที่ดื้อยา Carbapenem ในโรงพยาบาลหัวหิน	นางสาวดวงทิพย์ ลีวนิชกุล	โรงพยาบาลหัวหิน
p-28	ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างอาการติดเชื้อมีการพบเชื้อแบคทีเรียในกระแสเลือด	นางสาวทัศนีย์ ช่วยชนะ	โรงพยาบาลรัตนภูมิ
p-29	ไม่กล้า...ก็ไม่มีวันเดินหน้า	นายวรัญญา นาเชียงใต้	ศวก.ที่ 8 อุดรธานี
p-30	บันทึกไว้ด้วย IT	นายวัชรพล กาพย์พิมาย	ศวก.ที่ 9 นครราชสีมา
p-31	เยี่ยมช่วยน้อง Jumpsuit X-Ray For New Born	นางปาริชาติ แยมทับทิม	โรงพยาบาลสมเด็จพระ ยุพราชเดชอุดม

หมายเหตุ : 1) ผังการติดโปสเตอร์จะแจ้งให้ทราบอีกครั้งในวันที่ 21 มิถุนายน 2562 ทาง [www.plandmsc.com](http://www.plandmsc.com)

2) เริ่มตั้งแต่เวลา 09.30 – 11.00 น. (นำเสนอผลงานและตอบข้อซักถาม 5 นาที/เรื่อง)

## ลำดับการนำเสนอผลงานประเภทการนำเสนอด้วยวาจา (Oral Presentation)

### ห้องที่ 1 (110)

ลำดับ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
o-1	การพัฒนาระบบคุณภาพและมาตรฐานห้องปฏิบัติการในสถานบริการรพ.สต. อำเภอ ย่านตาขาว"Good Laboratory Lean concept"	นางสาววรรณวิษา สุกคุ้ม	กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลย่านตาขาว
o-2	การพัฒนาวิธีคัดกรองเชื้อดื้อยา VRE แฝงในอุจจาระผู้ป่วย วชิรพยาบาล	นางสาวชะญานิชฐ์ พุทธานู	ฝ่ายชั้นสูตโรคกลางและ ธนาคารเลือด คณะ แพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
o-3	การใช้สุพรรณโมเดล4.0 ถ่ายภาพรังสีออร์โทวีในผู้ป่วยข้อเข่าเสื่อมโรคขาสองข้างยาวไม่เท่ากันและโรคกระดูกสันหลังคด	1.นายคัชชรินทร์ โค้วสมจิน 2.นายนิรุทธิ์ น้อยยม	รังสีวิทยา โรงพยาบาล เจ้าพระยามรราช จังหวัด สุพรรณบุรี
o-4	การศึกษาความเป็นเนื้อเดียวกันและความคงตัวของตัวอย่างที่เตรียมในการควบคุมคุณภาพ Inter laboratory comparison รายการทดสอบ POCT-Glucose, Urine Protein/Sugar และ Urine hCG เครื่องข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิอำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี	นายเตชินท์ วิชาศรี	โรงพยาบาลสมเด็จพระ ยุพราชบ้านดุง จ.อุดรธานี
o-5	การพัฒนา Start up Boonphala ISO 15189 เอกลักษณ์ระบบเอกสารคุณภาพที่ยั่งยืน เครื่องข่ายห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชทั้ง 21 แห่ง	นายวสุอนันต์ ทองดี	โรงพยาบาลสมเด็จพระ ยุพราชปัว
o-6	ปริมาณรังสีที่ผิวผู้ป่วยเด็กได้รับจากการถ่ายภาพรังสีทรวงอกในโรงพยาบาลหัวไทร	นางสาวฉันทิศา ศรีคง	โรงพยาบาลหัวไทร
o-7	กว่าจะ..ขาว	นางสาวกนกวรรณ แก้วจันทร์	ศวก.ที่ 12 สงขลา
o-8	พัฒนาการเฝ้าระวังสถานการณ์เชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ เขตสุขภาพที่ 5	นางสาวปติมน พลวิชัย	ศวก.ที่ 5 สมุทรสงคราม
o-9	การพัฒนางานตรวจวิเคราะห์เพื่อควบคุมคุณภาพความแรงวัคซีนไอกรนไร้เซลล์ของประเทศไทย	นายอภิชัย ศุภสารสาทร	สถาบันชีววัตถุ
o-10	การพัฒนาชุดกำจัดกลิ่นในการทำลายตัวอย่างปัสสาวะ	นายบุญเชิด เกตุใหม่	ศวก.ที่ 9 นครราชสีมา
o-11	การพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์สมุนไพร สู่มาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017	นายเกษม ประภาณุพันธ์	สถาบันวิจัยสมุนไพร

\*\*\* เริ่มตั้งแต่เวลา 11.00 – 12.00 น. (ช่วงเช้า) และ 13.00 – 15.15 น. (ช่วงบ่าย)

15 นาที/เรื่อง (นำเสนอ 10 นาที และ ถาม-ตอบ 5 นาที)

## ลำดับการนำเสนอผลงานประเภทการนำเสนอด้วยวาจา (Oral Presentation)

### ห้องที่ 2 (106)

ลำดับ	ชื่อผลงาน	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
o-12	ความชุกของเชื้อ Carbapnrmrs Resistant Enterobacteriaceae (CRE) ในโรงพยาบาลปัตตานี ปี พ.ศ. 2559 - 2561	นางสาวนิฟาดีลาห์ เจ๊ะเลาะ	เทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก โรงพยาบาลปัตตานี
o-13	ผลของการปรับระบบงานเทคนิคการแพทย์ ต่อระยะเวลารอคอยและความพึงพอใจในบริการ	นางรุสนี วาอาอีตา	งานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลรามัน
o-14	ชุดเก็บน้ำล้างไตหน้าท้องด้วยตนเอง	นายยุทธพล จันดา	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเชียงใหม่ของ จ.เชียงใหม่
o-15	การศึกษาเปรียบเทียบคุณภาพของภาพและปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับในการถ่ายภาพรังสีทรวงอกโดยใช้กริดและไม่ใช้กริด	นางธนาพร ทองเกิด	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว
o-16	ลดขั้นตอน ลดเวลา เพิ่มประสิทธิภาพการตรวจหาปริมาณเมทแอมเฟตามีนในปัสสาวะด้วย Headspace -GC/MS	นางสาวรัชนิกร บุญธรรม	ศวก.ที่ 2 พิษณุโลก
o-17	การตรวจสอบสารแคนนาบินอยด์ในปัสสาวะด้วยวิธี TLC	นายณัฐพล ไชยศรีหา	ศวก.ที่ 6 ชลบุรี
o-18	การพัฒนาพลาสติกอาร์เอ็นเอสำหรับเป็นสารควบคุมการตรวจวิเคราะห์ไวรัสโนโร (genogroup I และ genogroup II) และไวรัสตับอักเสบบี	ปวีณา พานิชกุล	สำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร
o-19	I Sticker แคตติงชีวิตดีดี	นางชดช้อย ตันวรรณรักษ์	ศวก.ที่ 9 นครราชสีมา
o-20	การประยุกต์ใช้กรวยแยกสารในเทคนิคการสกัดด้วยวัฏภาคของแข็งสำหรับตรวจวิเคราะห์สารเคมีกำจัดแมลงตกค้างกลุ่มคาร์บาเมตในตัวอย่างผักและผลไม้สด	นายจิระเดช นาสุข	ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 6 ชลบุรี
o-21	การพัฒนาวิธีทางเลือก Intracellular ATP potency assay สำหรับควบคุมร่นการผลิตวัคซีนปศุสัตว์ในประเทศไทย	นางสาวสมปอง ทรัพย์สุทธิภาสน์	สถาบันชีววัตถุ
o-22	ความคงตัวของระดับแอลกอฮอล์ในเลือด	นายวัชรชัย รุจิโรจน์กุล	ศวก.ที่ 6 ชลบุรี

\*\*\*เวลาการนำเสนอ ตั้งแต่เวลา 11.00 – 12.00 น. (ช่วงเช้า) และ 13.00 – 15.15 น. (ช่วงบ่าย)

เรื่องละ 15 นาที (นำเสนอ 10 นาที และ ถาม-ตอบ 5 นาที)