

note

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่รับ 19122
วันที่ ๒๖ พ.ย. ๒๕๖๑
9.17



สมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ (สพปร.)
Nursing Association for Prevention and Control of Infections (NAPCI)
คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ๑๑๐ ถ.อินทวโรธ ต.ศรีภูมิ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๕๐๒๐๐
โทรศัพท์ ๐๘๒ - ๔๗๒๖๙๔๖

ที่ สพปร. ๔/๒๕๖๑

๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ 3290
วันที่ 26 Nov 61
เวลา 14.254

เรื่อง ขอเชิญพยาบาลและผู้สนใจเข้าร่วมประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ ๑๓

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดน่าน

- | | | |
|------------------|--|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | ๑. กำหนดการประชุม | จำนวน ๑ ฉบับ |
| | ๒. คำชี้แจงการส่งผลงานเพื่อนำเสนอผลงานวิจัย/
ผลงานพัฒนาคุณภาพ/ นวัตกรรม | จำนวน ๑ ฉบับ |
| | ๓. เอกสารประชาสัมพันธ์ | จำนวน ๑ ฉบับ |

ด้วยสมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ ได้กำหนดการจัดการประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ ๑๓ เรื่อง IC Update ๒๐๑๙ : Be a Hero in IPC by U ระหว่างวันที่ ๓๐ มกราคม ถึงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรด้านสาธารณสุขมีความรู้ ความเข้าใจงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลได้อย่างถูกต้อง เป็นไปในแนวทางเดียวกัน และสามารถดำเนินงานได้อย่างมีมาตรฐานตามวิชาชีพ ตลอดจนเป็นเครือข่ายในการพัฒนาคุณภาพบริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ในการนี้ ใคร่ขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนพยาบาลและผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ ทั้งนี้ได้แนบรายละเอียดการประชุมมาพร้อมกับหนังสือเชิญ โดยสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมและดูรายละเอียดเพิ่มเติมทาง www.thainapsi.org เท่านั้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ประชาสัมพันธ์และอนุมัติให้ข้าราชการหรือพนักงานในสังกัดของท่านเข้าร่วมประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

1. ศ.น. ๕๕๐. ๕๕๐
- 1. ศ.น. ๕๕๐. ๕๕๐
- 1. ศ.น. ๕๕๐. ๕๕๐

(นางกุลดา พอดิวรรณ)
รักษาการนายกสมาคมพยาบาล
ด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ

๒๘ พ.ย. ๒๕๖๑

ผู้ประสานงาน นายจิรณัย บุญวัตร โทรศัพท์ ๐๘๒ - ๔๗๒๖๙๔๖

๓๐ พ.ย. ๒๕๖๑

(นายนิพนธ์ พัฒนกิจเรือง)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดน่าน
- ๕ ๕.๕. ๒๕๖๑

๒๖ พ.ย. ๒๕๖๑

กำหนดการประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ 13

เรื่อง IC Update 2019 : Be a Hero in IPC by U

วันที่ 30 มกราคม – 1 กุมภาพันธ์ 2562

ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่
จัดโดย สมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ

วันอังคารที่ 29 มกราคม 2562

16.00 – 20.00 น. ลงทะเบียนที่ชั้น 1 ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส

วันพุธที่ 30 มกราคม 2562

08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียนที่ชั้น 1 ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส

09.00 – 09.30 น. พิธีเปิดการประชุม :

เปิดประชุม โดย ศาตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สมหวัง ด้านชัยจิตร

กล่าวรายงาน โดย นางกุลดา พฤตวิธรัตน์

รักษาการนายกสมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ

พิธีเปิด Be a Hero : IPC

09.30 – 10.00 น. รับประทานอาหารว่าง

10.00 – 12.00 น. Be a Hero in : Fighting AMR

โดย ศาตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สมหวัง ด้านชัยจิตร (Modulator)

ผศ.นพ. กำธร มาลาธรรม

อ.วันทนา ปวีณกิตติพร

น.สพ.ธีรศักดิ์ ชักนำ

12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 15.00 น. Be a Hero : IPC Practice

โดย อ. สุรวิทย์ อจลพงษ์

อ. ดารารัตน์ ดำรงกุลชาติ

อ.จุฑารัตน์ ไกรศรีวรรณ (Modulator)

15.00 – 15.30 น. รับประทานอาหารว่าง

15.30 – 16.30 น. Be a Hero : Career Ladder of ICN

โดย อ. ณัฐกานต์ แสงกล้า

อ. กุลดา พฤตวิธรัตน์

16.30 – 17.00 น. ประชุมสามัญประจำปีสมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ

วันพฤหัสบดีที่ 31 มกราคม 2562

08.00 – 09.30 น.	การพัฒนางานวิจัย Poster Round
	โดย รศ.ดร.นงเยาว์ เกษตร์ภิบาล ดร.กิตติยา เตชะไพโรจน์
09.30 – 10.30 น. ห้องที่ 1	นำเสนอผลงานพัฒนาคุณภาพ งานวิจัย และนวัตกรรมที่ผ่านการคัดเลือก ผลงานพัฒนาคุณภาพ (CQI) ด้านการบริหารจัดการด้านการป้องกัน และควบคุมการติดเชื้อ
วิพากษ์โดย	รศ.ดร.นงเยาว์ เกษตร์ภิบาล อ. ประไพพันธ์ วงศ์เครือ
ห้องที่ 2	ผลงานวิจัยเพื่อพัฒนาด้านการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อ
วิพากษ์โดย	รศ.ดร.วิลาวัณย์ พิเชียรเสถียร อ. อารีย์ กุณณะ
ห้องที่ 3	ผลงานนวัตกรรมเพื่อควบคุมการติดเชื้อ
วิพากษ์โดย	รศ.ดร.วันชัย เลิศวัฒนวิลาส อ. เนาวนิตย์ พลพินิจ
10.30 – 11.00 น.	รับประทานอาหารว่าง
11.00 – 12.30 น.	ประชุมแยกห้อง
Symposium 1	Be a Hero : Update HAI definition โดย อ. ศรีสุรีย์ เอื้อจิระพงษ์พันธ์
Symposium 2	Be a Hero : APN role โดย รศ.ดร.วิลาวัณย์ พิเชียรเสถียร
Symposium 3	Be a Hero : Immunization for Healthcare Worker โดย ผศ.พญ. เกษวดี ลาภพระ
12.30 – 13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 15.00 น.	ประชุมแยกห้อง
Symposium 4	Be a Hero in Outbreak Investigation โดย นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร
Symposium 5	Be a Hero in Ending TB โดย ผศ.พญ. เกษวดี ลาภพระ ผศ.นพ. ชนเมษ เตชะแสนศิริ
Symposium 6	Be a Hero in Decontaminating the Air : What Technologies Work โดย อ.ภัทร วัฒนะธรรม อ.สุวัฒน์ ดำนิล
15.00 – 15.30 น.	รับประทานอาหารว่าง

15.30 – 17.00 น.	ประชุมแยกห้อง
Symposium 7	Be a Hero in EID (Bio Containment) (3M) โดย รศ. (พิเศษ) นพ.ทรี โชติพิทยสุนนท์
Symposium 8	Be a Hero in PEP (B Braun) โดย นพ. วีรวัฒน์ มโนสุทธิ
Symposium 9	Be a Hero in IC Bundle of Care (B.D) โดย ผศ. นพ. กำพล สุวรรณพิมลกุล
วันศุกร์ที่ 1 กุมภาพันธ์ 2562	
08.30 – 10.00 น.	Be a Hero : Data Analysis โดย ดร. ยุพเรศ พญาพรหม
10.00 – 10.30 น.	รับประทานอาหารว่าง
10.30 – 12.00 น.	แรงบันดาลใจสู่การปฏิบัติด้านการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อ โดย นพ. กำพล กาญจนภาส
12.00 น.	ปิดการประชุม



คำชี้แจงการส่งผลงานเพื่อนำเสนอผลงานวิจัย / ผลงานพัฒนาคุณภาพ / ผลงานนวัตกรรม

ในงานประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ 13

IC Update 2019: Be a Hero in IPC by U

วันที่ 30 มกราคม – 1 กุมภาพันธ์ 2562

ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่

จัดโดย สมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ

1. วิธีการส่งผลงาน

1.1 กรุณาส่งผลงานวิจัย (Research) ผลงานพัฒนาคุณภาพ (CQI) และผลงานนวัตกรรม (Innovation)

เป็นบทความย่อทาง www.thainapci.org เท่านั้น โดยเลือกส่งให้ตรงกับประเภทของผลงานด้วยภายในวันที่ 14 ธันวาคม 2561 เวลา 24.00 น. ทั้งนี้จะไม่รับผลงานหลังจากวัน-เวลาที่กำหนดนี้

1.2 ผลการพิจารณาจะประกาศผ่านทาง web site: www.thainapci.org ภายในวันที่ 9 มกราคม 2562

1.3 สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 08-1602-9822

2. แนวทางการเขียนบทความเพื่อส่งผลงาน

2.1 ผลงานวิชาการแบ่งเป็น 3 ประเภท คือ งานวิจัย (research) งานพัฒนาคุณภาพ (CQI) และงานนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับงาน IC

2.2 โดยบทความย่อผลงานให้พิมพ์ด้วย ตัวอักษร Angsana New ขนาด 16 จำนวนไม่เกิน 400 คำ ซึ่งโปรแกรมจะเป็นผู้คำนวณจำนวนคำให้ และเมื่อครบตามจำนวนจะไม่สามารถพิมพ์ต่อไปได้ และในกรณีที่รูปภาพให้ส่งรูปภาพผ่านโปรแกรมได้เลข

2.3 บทความย่อผลงานวิจัย ผลงานพัฒนาคุณภาพ และผลงานนวัตกรรม จะต้องประกอบไปด้วยเนื้อหาตามหัวข้อย่อ ดังต่อไปนี้

2.3.1. ผลงานวิจัย (Research)

ก. ชื่อเรื่อง

ข. ชื่อผู้วิจัย หรือคณะผู้วิจัย วุฒิการศึกษา พร้อมระบุชื่อหน่วยงานและชื่อผู้นำเสนอ

ค. สถานที่ปฏิบัติงาน / เบอร์โทรศัพท์ E mail address ที่ติดต่อได้สะดวก

ง. บทนำ : ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

จ. วัตถุประสงค์ ของการวิจัย

- ก. วิธิดำเนินการวิจัย/วิธีการศึกษา : รูปแบบวิจัย กลุ่มตัวอย่าง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย วิธีรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล
- ข. ผลการศึกษา : ผลการวิจัยที่ตอบวัตถุประสงค์หรือคำถามการวิจัย
- ช. สรุปและข้อเสนอแนะ : สรุปข้อค้นพบของผลการศึกษาและข้อเสนอแนะในการนำไปใช้

2.3.2. ผลงานพัฒนาคุณภาพ (COI)

- ก. ชื่อเรื่อง
- ข. ชื่อผู้จัดทำ/คณะผู้ดำเนินการ วุฒิการศึกษาพร้อมระบุชื่อหน่วยงาน และชื่อผู้นำเสนอ
- ค. สถานที่ปฏิบัติงาน/ E mail address เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้สะดวก
- ง. บทนำ : ที่มา/ปัญหาที่ทำให้ต้องทำการพัฒนาคุณภาพหรือแก้ไขปัญหา
- จ. วัตถุประสงค์ ของการพัฒนาหรือแก้ไขปัญหา
- ฉ. วิธีการดำเนินงาน : รูปแบบหรือแนวคิดวิธีดำเนินการพัฒนา การประเมินผล และการวิเคราะห์ข้อมูล
- ช. ผลการดำเนินงาน ที่ตอบวัตถุประสงค์
- ซ. สรุป : สรุปข้อค้นพบของการดำเนินงาน
- ณ. บทเรียนที่ได้รับ

2.3.3 ผลงานนวัตกรรม (Innovation)

- ก. ชื่อเรื่อง
- ข. ชื่อผู้จัดทำ/คณะผู้ดำเนินการ วุฒิการศึกษาพร้อมระบุชื่อหน่วยงาน และชื่อผู้นำเสนอ
- ค. สถานที่ปฏิบัติงาน/ E mail address เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้สะดวก
- ง. บทนำ : ที่มา/ปัญหาที่ทำให้ต้องทำจัดทำนวัตกรรม
- จ. วัตถุประสงค์ ของพัฒนานวัตกรรม
- ฉ. วิธีการดำเนินงาน : วิธีพัฒนานวัตกรรมและวิธีการใช้งาน
- ช. ผลการดำเนินงานที่ตอบวัตถุประสงค์ของพัฒนานวัตกรรม อาจมีรูปภาพประกอบ โดยส่งรูปที่ชื่อไฟล์เหลือขนาดไม่เกิน 800 pixelsx 600 pixels หรือ กำหนดไฟล์กล้องไม่เกิน 5 ล้านพิกเซล
- ซ. สรุป : สรุปข้อค้นพบของนวัตกรรมและอาจมีผลเชิงพาณิชย์ กรณีได้ดำเนินการต่อเนื่อง
- ณ. บทเรียนที่ได้รับ

หมายเหตุ

1. บทความที่ยังไม่ได้เขียนตามหัวข้อและเกณฑ์ที่กำหนดจะไม่รับพิจารณา
2. ผู้จัดทำผลงานให้ระบุเป็นบุคคล ไม่ระบุเป็นคณะกรรมการ และมีรายชื่อบุคลากรระดับวิชาชีพในการพัฒนาผลงาน

3. การประกาศผลการพิจารณา การจัดทำโปสเตอร์ และการนำเสนอแบบปากเปล่าบนเวที

3.1 ทุกผลงานที่ส่งมากรรมการฝ่ายวิชาการจะคัดเลือกตามเกณฑ์ และจะประกาศผลการคัดเลือกผ่าน Web site:

www.thainapci.org ภายใน 9 มกราคม 2562 ผลงานที่ได้รับการคัดเลือกจะต้องนำเสนอในการประชุม ICN forum ครั้งที่ 13

3.2 ผู้ส่งผลงานวิชาการต้องจ่ายค่าลงทะเบียนการเข้าร่วมประชุม

3.3 ผลการพิจารณา แบ่งเป็น 2 ประเภท

3.3.1 การนำเสนอด้วยวาจา (oral presentation) มีทั้งหมด 9 เรื่อง คัดเลือกจากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุด 3 ลำดับแรกของผลงานแต่ละประเภท ดังนี้

3.3.1.1 ผลงานวิจัย (research) 3 เรื่อง

3.3.1.2 ผลงานพัฒนาคุณภาพ (CQI) 3 เรื่อง

3.3.1.3 ผลงานนวัตกรรม (innovation) 3 เรื่อง

3.3.2 การนำเสนอแบบโปสเตอร์ (poster presentation) คัดเลือกจากผู้ที่ได้คะแนนผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่กำหนด

3.4 การเตรียมตัวสำหรับการนำเสนอ

3.4.1 การนำเสนอด้วยวาจา ให้นำเสนอบนเวที ในวันที่ 31 มกราคม 2562 เวลา 09.30-10.30 น. โดยให้เวลานำเสนอและวิพากษ์ เรื่องละ 15 นาที ผู้นำเสนอต้องเตรียม power point presentation มานำเสนอบนเวที และเตรียมโปสเตอร์สำหรับติดบอร์ดด้วย

3.4.2 การนำเสนอแบบโปสเตอร์ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกทุกคนให้เตรียมโปสเตอร์สำหรับติดบอร์ด นอกจากนี้คณะกรรมการจะคัดเลือกโปสเตอร์ที่ได้คะแนนสูงและน่าสนใจ ทำการนำเสนอช่วง Poster round ในวันที่ 31 มกราคม 2562 เวลา 08.00-09.30 น. ขอให้ผู้นำเสนอโปสเตอร์ที่ได้รับการคัดเลือกเตรียมพร้อมที่โปสเตอร์เพื่อนำเสนอในวันและเวลาดังกล่าว

3.4.3 การจัดทำโปสเตอร์ ให้ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอทั้งแบบวาจาและแบบโปสเตอร์ เตรียมโปสเตอร์ให้เหมาะสมกับบอร์ดที่จัดเตรียมไว้ โดยบอร์ดมีขนาดดังนี้ (แนวขวาง x แนวตั้ง) 80 เซนติเมตร x 120 เซนติเมตร ซึ่งคณะกรรมการประชุมจะเป็นผู้จัดเตรียมบอร์ดไว้ให้ โดยขอให้ผู้ติดโปสเตอร์จัดเตรียมอุปกรณ์ในการติดโปสเตอร์มาด้วย เช่น เทปกาว เป็นต้น

3.4.4 ให้ผู้นำเสนอโปสเตอร์นำมาติดได้ตั้งแต่ เวลา 12.00 น.-17.00 น. วันที่ 29 มกราคม 2561 และเก็บโปสเตอร์ 1 กุมภาพันธ์ 2561

3.5 ค่าตอบแทน ผลงานวิชาการที่ได้รับการคัดเลือก จะได้รับค่าตอบแทนดังนี้

3.5.1 ค่าตอบแทนการจัดทำผลงาน โปสเตอร์ละ 1,000 บาท

3.5.2 รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอแบบปากเปล่า 3 รางวัล

(รางวัลที่ 1 จำนวน 3,000 บาท รางวัลที่ 2 จำนวน 2,000 บาท และรางวัลที่ 3 จำนวน 1,000 บาท)

3.5.3 รางวัลผลงานพัฒนาคุณภาพที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอแบบปากเปล่า 3 รางวัล

(รางวัลที่ 1 จำนวน 3,000 บาท รางวัลที่ 2 จำนวน 2,000 บาท และรางวัลที่ 3 จำนวน 1,000 บาท)

3.5.4 รางวัลผลงานนวัตกรรมที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอแบบปากเปล่า 3 รางวัล

(รางวัลที่ 1 จำนวน 3,000 บาท รางวัลที่ 2 จำนวน 2,000 บาท และรางวัลที่ 3 จำนวน 1,000 บาท)

หลักการและเหตุผล

โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล (Hospital - associated Infection : HAI) เป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญของทุกประเทศ เป็นภาวะแทรกซ้อนที่เกิดขึ้นกับผู้ป่วยที่สามารถพบได้ในโรงพยาบาลทุกระดับ แต่ละปีมีรายงานการพบผู้ป่วยติดเชื้อเป็นจำนวนมาก เป็นสาเหตุให้ผู้ป่วยมีความรุนแรงของโรคเพิ่มขึ้น ต้องอยู่ในโรงพยาบาลนานขึ้น นอกจากนี้ยังพบว่าในช่วง ๑๐ ปีที่ผ่านมา ปัญหาการพัฒนาของเชื้อก่อโรคที่ดื้อยาต้านจุลชีพเพิ่มมากขึ้น ทำให้การรักษามีความยุ่งยาก เสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นและต้องใช้เวลาในการกำจัดการติดเชื้อให้หมดไป การควบคุมและการป้องกันการติดเชื้อจึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยลดปัญหาดังกล่าว ซึ่งจะประสบความสำเร็จได้ต้องอาศัยความร่วมมือของบุคลากรทุกฝ่ายในโรงพยาบาล โดยเฉพาะบุคลากรพยาบาลที่มีบทบาทสำคัญต่อการควบคุมป้องกันโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลที่มีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ ภายใต้การเผชิญกับสถานการณ์โรคติดเชื้อที่ท้าทายจากรอบด้าน อาทิ ปัญหาการดื้อยาต้านจุลชีพ การระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่อุบัติซ้ำทั่วโลกอย่างต่อเนื่อง กระทรวงสาธารณสุขจึงได้กำหนดแผนยุทธศาสตร์กระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ชาติ (ด้านสาธารณสุข) ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ประเทศไทย ๔.๐ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) นโยบายรัฐบาล การปฏิรูปด้านสาธารณสุข ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง แผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ กำหนดยุทธศาสตร์ความเป็นเลิศ ๔ ด้าน ซึ่งมียุทธศาสตร์สำคัญที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานควบคุมและป้องกันโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลคือ คือ ๑) ส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรคเป็นเลิศ (Prevention & Promotion Excellence) ๒) บริการเป็นเลิศ (Service Excellence) และ ๓) บุคลากรเป็นเลิศ (People Excellence)

คณะกรรมการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อแห่งชาติ ได้จัดทำแผนแม่บทในการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อระดับชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ขึ้น เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นกรอบในการดำเนินงานจัดทำแผนปฏิบัติงาน และประสานความร่วมมือการดำเนินงาน ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ เสริมสร้างความเข้มแข็งระบบสาธารณสุขเพื่อการ

ป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาระบบการจัดการองค์ความรู้ และส่งเสริมการวิจัยพัฒนานวัตกรรมด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาการมีส่วนร่วมภาคีเครือข่ายด้านสาธารณสุข ทั้งภาครัฐและเอกชน และยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาการสื่อสารและประชาสัมพันธ์ด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล

เพื่อดำเนินการตามยุทธศาสตร์ในแผนแม่บทดังกล่าว สมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ จึงได้จัดทำโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ ICN Forum ครั้งที่ ๑๓ ขึ้น เพื่อให้พยาบาลควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลและบุคลากรอื่นที่สนใจ ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สามารถพัฒนาตนเองและทีมงาน รวมถึงสามารถเป็นแกนนำในการดำเนินงานพัฒนาระบบงานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลและสถานบริการสาธารณสุขทุกระดับได้อย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้พยาบาลควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลและบุคลากรในทีมสุขภาพที่สนใจมีความรู้และความเข้าใจการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลที่เป็นปัญหาสำคัญได้อย่างถูกต้องในแนวทางเดียวกัน

๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพของพยาบาลควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลและบุคลากรในทีมสุขภาพให้ สามารถบริหารคุณภาพเพื่อป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. เพื่อเปิดโอกาสให้เครือข่ายงาน IC ระดับประเทศได้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสานข้อมูล และนวัตกรรมซึ่งกันและกัน

๔. เพื่อเสริมสร้างบรรยากาศวิชาการและสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนางานป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล

กลุ่มเป้าหมาย กลุ่มบุคลากรทีมสุขภาพ จำนวน ๗๐๐ คน ประกอบด้วย

- ☐ พยาบาลวิชาชีพที่รับผิดชอบงานควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล (ICN)
- ☐ พยาบาลวิชาชีพที่ทำหน้าที่พยาบาลควบคุมการติดเชื้อในหอผู้ป่วย (ICWN)
- ☐ ผู้สนใจทั่วไป

กำหนดการประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ ๑๓

วันอังคารที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๒

๑๖.๐๐ – ๒๐.๐๐ น. ลงทะเบียนที่ชั้น ๑ ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส

วันพุธที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๒

๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียนที่หน้าห้องประชุมศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส

๐๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น. พิธีเปิดการประชุม : Be a Hero: IPC

๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. Be a Hero in: Fighting AMR

๑๓.๐๐ – ๑๕.๐๐ น. Be a Hero: IPC Practice

๑๕.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. Be a Hero: Career Ladder of ICN

๑๖.๓๐ – ๑๗.๐๐ น. ประชุมสามัญประจำปีสมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ

วันพฤหัสบดีที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๒

๐๘.๐๐ – ๐๙.๓๐ น. การพัฒนางานวิจัย Poster Round

๐๙.๓๐ – ๑๐.๓๐ น. นำเสนอผลงานพัฒนาคุณภาพ งานวิจัย และนวัตกรรมที่ผ่านการคัดเลือก

๑๑.๐๐ – ๑๒.๓๐ น. ประชุมแยกห้อง

Symposium ๑ Be a Hero: Update HAI definition

Symposium ๒ Be a Hero: APN role

Symposium ๓ Be a Hero : Immunization for Healthcare Worker

๑๓.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. ประชุมแยกห้อง

Symposium ๔ Be a Hero in Outbreak Investigation

Symposium ๕ Be a Hero in Ending TB

Symposium ๖ Be a Hero in Decontaminating the Air: What Technologies Work

๑๕.๓๐ - ๑๗.๐๐ น. ประชุมแยกห้อง

Symposium ๗ Be a Hero in EID (Bio Containment) (mM)

Symposium ๘ Be a Hero in PEP (B Braun)

Symposium ๙ Be a Hero in IC Bundle of Care (B.D)

วันศุกร์ที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

๐๘.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. Be a Hero: Data Analysis

๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. แร้งบันดาลใจสู่การปฏิบัติด้านการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อ

๑๒.๐๐ น. ปิดการประชุม

การสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ ๑๓

สามารถศึกษารายละเอียดข้อมูลการสมัครและสมัครเข้าประชุมผ่านเว็บไซต์ของสมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อที่ www.thainapci.org

ค่าลงทะเบียน

ระหว่างวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ - ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒

☐ สำหรับสมาชิกชมรม/สมาคม ICN ๒,๕๐๐ บาท

☐ อัตราทั่วไป ๒,๘๐๐ บาท

ระหว่างวันที่ ๑๔ มกราคม - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๒

☐ สำหรับสมาชิกชมรม/สมาคม ICN ๒,๘๐๐ บาท

☐ อัตราทั่วไป ๓,๐๐๐ บาท

✱ ได้รับหน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่อง (CNEU) ✱

✱ จากสภาการพยาบาล ✱

การส่งผลงานเข้าคัดเลือก สามารถกรอกข้อมูลส่งผลงานเพื่อนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานพัฒนาคุณภาพ

ผ่านเว็บไซต์ www.thainapci.org

ผลงานที่ผ่านการคัดเลือก จะได้รับคำตอบแทนการจัดทำผลงานนอกเหนือจากรางวัลที่ได้รับการคัดเลือกเป็นผลงานดีเด่น

กำหนดส่งภายในวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๑

การจองโรงแรมที่พัก

ขอให้ Download เอกสารจากเว็บไซต์
ติดต่อกับโรงแรมโดยตรงด้วยตัวเอง



ขอเชิญ

พยาบาลควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล

ในหอผู้ป่วยและผู้สนใจ

เข้าร่วมประชุมวิชาการ ICN Forum ครั้งที่ ๑๓

เรื่อง IC Update ๒๐๑๙ :

Be a Hero in IPC by U

ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๓๐ มกราคม - ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

จัดโดย สมาคมพยาบาลด้านการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อ