

คำนำที่สุด

ที่ สธ ๐๙๐๔.๐๖/๑๔๕๗



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด

พะเยาจังหวัด

๒๕๓๐

๑๕ ก.ย. ๒๕๖๔

๑๓. ๘๐

ผู้จัดทำ

วันที่

เวลา

กลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ

๕๔ ถนนเชียงใหม่ - ลำพูน ตำบลหนองหอย

อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๐๐

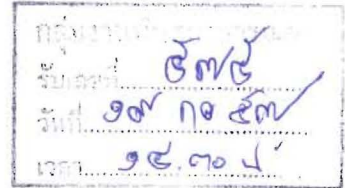
๔ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์การสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการนานาชาติ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ จำนวน ๑ ชุด

๒. ใบสมัครเข้าประชุมวิชาการนานาชาติ จำนวน ๑ ฉบับ



ด้วยกลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศร่วมกับสำนักทันตสาธารณสุข
กรมอนามัย จะดำเนินการจัดทำโครงการประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง “๓๒nd CONFERENCE OF THE
INTERNATIONAL SOCIETY FOR FLUORIDE, FLUOROSIS PREVENTION : FROM RESEARCH AT THE
CELLULAR LEVEL TO MITIGATION” ระหว่างวันที่ ๒๕-๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ โรงแรมอโลิเดีย อินน์
ถนนเชียงใหม่-ลำพูน ตำบลหนองหอย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีรายละเอียดหลักการและเหตุผล
ดังที่ระบุด้านล่าง

ในการนี้กลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ พิจารณาแล้วเห็นว่า การ
ประชุมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานด้านสาธารณสุขการแก้ไขปัญหาฟลูออไรด์เป็นพิษต่อสุขภาพ
ในพื้นที่ของหน่วยงานของท่าน ดังนั้นจึงมีความประสงค์ขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรในสังกัดของท่านที่
สนใจสมัครเข้าร่วมประชุมโครงการดังกล่าวข้างต้น โดยเบิกค่าที่พัก เบี้ยเลี้ยง และค่าพาหนะเดินทางจาก
ต้นสังกัด หวังว่าท่านคงยินดีในการสนับสนุน การจัดประชุมวิชาการครั้งนี้อย่างเข้มแข็ง ขอขอบคุณมา ณ
โอกาสนี้ อนึ่งเพื่อเป็นหลักฐานการเบิกจ่ายตามระเบียบของการจัดประชุมขอความกรุณาทำหนังสือส่ง
รายชื่อเข้าร่วมประชุมมายัง กลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ ๕๔ ถนน
เชียงใหม่-ลำพูน ตำบลหนองหอย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ โทรศัพท์ ๐ ๕๓๘๐ ๑๖๖๐-๖๑ โทรสาร
๐ ๕๓๑๔ ๐๑๗๓ ภายในวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบต่อไป จะเป็นพระคุณ
เรียน กลุ่มงานทันตสาธารณสุข

ขอแสดงความนับถือ

คำเดินทาง

ภูมิพล

(นายประวิชัย คงคาบทรณ)
นายแพทย์ชัยวราษฎร์ บุณยะกรานนท์ อธิบดีกรมควบคุมโรค

(นายวุฒิชัย ชุมพลกุล)

ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ

รักษาระบบในตำแหน่ง

นิติกร มหา คุณวิจิตรานนท์ ล้ำไกร

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

โทร. ๐ ๕๓๘๐ ๑๖๖๐-๖๑, ๐ ๕๓๑๔ ๐๑๗๓
โทรสาร ๐ ๕๓๑๔ ๐๑๗๓

โครงการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ
32nd CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR FLUORIDE, FLUOROSIS PREVENTION:
FROM RESEARCH AT THE CELLULAR LEVEL
TO MITIGATION

1. ความเป็นมา

International Society for Fluoride Research หรือ ISFR เป็นองค์กรที่ไม่แสวงหากำไร ก่อตั้งมาตั้งแต่ปี ค.ศ. 1966 ซึ่งเริ่มต้นจากการประชุมที่เมือง Detroit โดยมีการส่งเสริมให้มีการแลกเปลี่ยนงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับฟลูออโรไดต์ ทั้งยังมีการรวมตัวหลังจากมีการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับนานาชาติครั้งแรก ที่เมืองแฟรงเฟิร์ต ประเทศเยอรมันนี โดยมีประเทศต่างๆ รับเป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน อาทิเช่น ประเทศสเปน ออสเตรีย เนเธอร์แลนด์ อังกฤษ สหรัฐอเมริกา สวิสเซอร์แลนด์ อินเดีย ญี่ปุ่น ยังการ์ จีน โปแลนด์ นิวซีแลนด์ แคนาดา และประเทศไทย ยังไปกว่านั้น ISFR ได้เผยแพร่ผลงานวิจัย ของผู้นำเสนอในการประชุม โดยการจัดพิมพ์เอกสารในรูปแบบของสื่อสิ่งพิมพ์ หรือ journal ปีละ 4 ฉบับ

สำหรับในประเทศไทย International Society for Fluoride Research หรือ ISFR มีความเกี่ยวข้องกันนี้ เนื่องจาก พบร่วมจังหวัดที่อยู่ในเขตสายแร่ฟลูออโรไดต์ ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน สุโขทัย ตาก กำแพงเพชร กาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี สุพรรณบุรี สระษฎร์ธานี กระเบน สงขลา ปัตตานี ซึ่งเป็นบริเวณที่มีแหล่งน้ำในดินและประปาหลายแห่งในจังหวัดเหล่านี้ อีกทั้งยังมีปริมาณสารฟลูออโรไดต์อยู่ในระดับสูง และเป็นสารอิอ่อน ของฟลูออโรนี ซึ่งเป็นธาตุในหมู่ชาโลเจนซึ่งมีความไวในการทำปฏิกิริยามาก โดยปกติสามารถพบได้ทั่วไปในสิ่งแวดล้อม และสำหรับในพื้นที่ที่มีสารฟลูออโรไดต์เป็นพิษ จะพบปัญหาทางด้านสุขภาพอนามัย สาเหตุเนื่องมาจากการได้รับสารฟลูออโรไดต์จากน้ำดื่มน้ำกินไป และในแหล่งน้ำดื่มตามธรรมชาติมีสารฟลูออโรไดต์ปนเปื้อนอยู่มาก ซึ่งแสดงลักษณะอาการคือ พันแท้ที่ขันมา มีลักษณะขาวขุ่นหรือเป็นสีเหลืองถึงน้ำตาล หากได้รับสารฟลูออโรไดต์ต่อเนื่องและเป็นเวลานาน สารฟลูออโรไดต์จะทำปฏิกิริยาร่วมตัวและไปจับที่กระดูก ทำให้กระดูกมีรูปร่างผิดปกติ เกิดอาการเจ็บปวด มีอันตรายและเป็นสาเหตุให้ร่างกายเกิดการพิการได้ (Crippling Fluorosis) การแก้ปัญหาปริมาณฟลูออโรไดต์ในน้ำอุบปโภคบริโภคสูงนั้น สามารถทำได้โดยการเปลี่ยนแหล่งน้ำ หรือหาแหล่งน้ำอื่นที่มีความปลอดภัย หากในกรณีที่หาแหล่งน้ำอื่นไม่ได้ ผู้บริโภคหรือผู้ที่เกี่ยวข้องควรมีการกรองสารฟลูออโรไดต์ออกจากน้ำ ซึ่งเป็นการกระบวนการที่ต้องอาศัยเทคโนโลยีในการกรองสารฟลูออโรไดต์ออกจากน้ำ อีกทั้งยังเป็นเทคโนโลยีที่ต้องอาศัยผู้เชี่ยวชาญในการดำเนินการ จึงจะสามารถทำให้น้ำที่ใช้สำหรับอุบปโภคบริโภค มีความปลอดภัย

จากการเหตุผลดังกล่าว ประเทศไทยเป็นประเทศที่มีการศึกษาค้นและวิจัย และดำเนินการแก้ไขปัญหาโรค Fluorosis อย่างต่อเนื่องเป็นเวลากว่า 30 ปี อีกทั้งยังมีนักวิชาการและนักวิจัยที่เข้าร่วมการประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับนานาชาติมาหลายครั้ง และเคยเป็นเจ้าภาพในการจัดการสัมมนาระดับนานาชาติมาแล้วในปี ค.ศ. 2000 โดยมีกลุ่มผู้สนใจในเรื่องการแก้ไขปัญหา Fluorosis ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเป็นจำนวนมาก เข้าร่วมสัมมนานำเสนอผลงานแลกเปลี่ยนเรียนรู้และดูงานประสบการณ์การแก้ไขปัญหาในพื้นที่ ตลอดจนได้สร้างความประทับใจด้วยการจัดประชุม และในองค์ความรู้ต่างๆ เกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาปริมาณฟลูออโรไดต์ ในแหล่งน้ำของไทยที่มีมาอย่างต่อเนื่อง รวมถึงมีการสร้างภาคีเครือข่ายที่มีการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับการได้รับสารฟลูออโรไดต์ในปริมาณสูง ซึ่งส่งผลให้นักวิชาการและนักวิจัย ISFR ตระหนักร่วมกันในความสำคัญของการแก้ไขปัญหา และมองให้ประเทศไทยได้เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมอีกครั้ง

ดังนั้นกรมอนามัย โดยสำนักหันตสาธารณสุข และกลุ่มพัฒนาความร่วมมือหันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ จึงได้จัดการประชุมวิชาการนานาชาติ 32nd CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR FLUORIDE, FLUOROSIS PREVENTION: FROM RESEARCH AT THE CELLULAR LEVEL TO MITIGATION ในประเทศไทยต่อจากประเทศอิหร่าน เพื่อให้ผู้เข้าประชุมได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์และศึกษาองค์ความรู้ของนานาประเทศ การประชุมครั้งนี้มีการนำเสนอผลงานวิชาการ 2 รูปแบบคือ Oral Presentation และ Poster Presentation โดยประเด็นในการนำเสนอเป็น 5 กลุ่ม ดังนี้

1. Biological effects of fluoride including those at the cellular level
2. Epidemiology of fluorosis
3. Fluorosis prevention by water defluoridation: laboratory experience
4. Fluorosis prevention by water defluoridation: field experience
5. Mitigation of fluorosis

นอกจากนี้เพื่อให้ชาวต่างชาติและผู้ร่วมประชุมได้มีโอกาสศึกษาจากประสบการณ์จริงของประเทศไทยที่เกี่ยวข้องกับเรื่องฟลูออไรด์และสุขภาพของปาก การจัดประชุมครั้งนี้จึงได้จัดการศึกษาดูงานในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ได้แก่การดูแลสุขภาพของปากในโรงเรียน การเฝ้าระวังโรค ภาวะฟันตกกระ การแก้ปัญหาปริมาณฟลูออไรด์ในกลุ่มเสี่ยง และด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อแสวงหาองค์ความรู้ที่มีหลายหลากหลายรูปแบบ ในการนำมาใช้แก้ปัญหาฟลูออไรด์เป็นพิษสำหรับประเทศไทย กำลังพัฒนา
2. เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของนักวิชาการ นักวิจัย และนักปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้องในเรื่องการแก้ปัญหาฟลูออไรด์เป็นพิษ
3. เพื่อให้นักวิชาการ นักวิจัย และนักปฏิบัติ จากทั่วโลกได้ศึกษาจากประสบการณ์การแก้ไขปัญหา Fluorosis ในประเทศไทย
4. เพื่อให้ความรู้ในเรื่องผลของการได้รับฟลูออไรด์มากเกินไป และวิธีการแก้ไขปัญหาแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องกับฟลูออไรด์ หรือ บุคลากรสาธารณสุขที่อยู่ในพื้นที่ที่มีฟลูออไรด์สูง

3. ผู้เข้าประชุม เป็นบุคลากรการแพทย์ ทันตบุคลากร วิทยาศาสตร์ วิศวกร และนักสิ่งแวดล้อม ทั้งชาวไทย ต่างชาติที่สนใจ ผู้แทนจาก 4 ประเทศกลุ่มอาเซียน ได้แก่ พม่า ลาว กัมพูชา และเวียดนาม บุคลากรที่เกี่ยวข้องนักศึกษาและสื่อมวลชน จำนวนรวมประมาณ 150 คน

4. ระยะเวลาในการจัดประชุม

วันที่ 25 - 28 พฤศจิกายน 2557

5. สถานที่จัดประชุม

โรงแรมยอติเดย์อินน์ จังหวัดเชียงใหม่

6. วิธีดำเนินการ

- 6.1 ประชาสัมพันธ์การประชุมเพื่อรับสมัครผู้มีผลงานนำเสนอ
- 6.2 ประชุมเตรียมการและจัดตั้งคณะทำงาน
- 6.3 จัดทำโครงการขออนุมัติดำเนินการ
- 6.4 ประชาสัมพันธ์เชิญชวน สมัครเข้าร่วมประชุม
- 6.5 รวบรวมและคัดเลือกผลงานเพื่อนำเสนอ
- 6.6 จัดเตรียมเอกสารประกอบการประชุม
- 6.7 จัดการประชุม ซึ่งมีวิธีการดังต่อไปนี้
 - การนำเสนอผลงานวิชาการ
 - การศูนย์งานการแก้ไขปัญหาในพื้นที่
 - การบรรยาย/อภิปราย
 - การสรุปผลการประชุม
 - จัดทำรายงานสรุปผลการประชุมเป็นรูปเล่ม

7. งบประมาณ

- 7.1 ค่าใช้จ่ายของผู้เข้าประชุมชาวต่างชาติ เป็นจากค่าลงทะเบียนการเข้าประชุม เป็นค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มอาหารกลางวัน อาหารเย็น ค่าเอกสารและสุดยอดกรณีต่างๆ ประกอบการประชุม
- 7.2 ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุม เป็นจากงบประมาณกลุ่มพัฒนาความร่วมมือหันตสาหรณสุขระหว่างประเทศ และสำนักหันตสาหรณสุข กรมอนามัย จำนวน 1,000,000.-บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) เป็นค่าดำเนินการดังนี้
 - ค่าประชุมกรรมการ คณะทำงาน จัดเตรียมการประชุม
 - ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม อาหารกลางวัน อาหารเย็น สำหรับผู้เข้าประชุมคนไทยและผู้แทนจากกลุ่มประเทศอาเซียน วิทยากร คณะกรรมการ คณะทำงาน และผู้สังเกตการณ์
 - ค่าพาหนะเดินทาง สำหรับการศึกษาดูงานในพื้นที่
 - ค่าพาหนะเดินทาง เบี้ยเลี้ยง ที่พัก วิทยากรต่างประเทศและประเทศไทย
 - ค่าตอบแทนวิทยากรต่างประเทศและประเทศไทย
 - ค่าพาหนะเดินทางและที่พัก ของผู้แทนจากประเทศไทย 4 ประเทศ
 - ค่าจัดทำเอกสารประกอบการประชุม
 - ค่า房租
 - ค่าจ้างเหมาจัดทำต้นฉบับเอกสารสรุปหลังประชุม (Proceeding) และค่าจัดพิมพ์ Proceeding
- 7.3 ค่าใช้จ่ายของผู้เข้าประชุม คณะกรรมการ คณะทำงาน ผู้สังเกตการณ์ เป็นค่าيانพาหนะ เบี้ยเลี้ยง ที่พัก เป็นจ่ายจากต้นสังกัด

8. การบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การควบคุมความเสี่ยง
1. จำนวนผู้สมัครเข้าประชุมไม่ถึงเป้าหมาย	1. มีกลวิธีการประชาสัมพันธ์หลายช่องทาง
2. งบประมาณไม่เพียงพอ	2. มีการเตรียมและการบริหารจัดการที่ดี
3. มีการสรุปและจัดทำรายงานล่าช้า	3. มีการกำหนดและวางแผนสรุปที่ชัดเจน
4. มีการใช้งบประมาณไม่ถูกต้อง	4. ศึกษาภูมิประเทศเบื้องต้นการเบิกจ่ายเงินของราชการ

9. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

9.1 สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย

9.2 กลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ กรมอนามัย

10. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการ

ประเมินผลจากการตอบแบบสอบถาม นักวิจัยและผู้ปฏิบัติในเรื่องการแก้ไขปัญหาฟลูออไรด์เป็นพิษ และผู้ที่ตัดสินใจที่มีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาฟลูออไรด์เป็นพิษ ตลอดจนผู้ที่สนใจที่เข้าประชุม ได้รับองค์ความรู้ใหม่ๆ มีความพึงพอใจในภาพรวมร้อยละ 80 และสามารถนำไปดำเนินการต่อไปในประเทศของตนเองได้ตามความเหมาะสม

ลงชื่อ ผู้เสนอโครงการ
(นายอดิษัย ชุมพลกุล)

หัวตัวแทนยุทธศาสตร์พิเศษ

รักษากำรในตำแหน่งผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ

ลงชื่อ ผู้ขออนุมัติโครงการ
(นางสุปรานี ดาโอดุม)

ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข

ลงชื่อ ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายสุรา เจริญณ์โชติชัย)

รองอธิบดีกรมอนามัย

ลงชื่อ ผู้อนุมัติโครงการ
(นายพรเทพ ศิริวนารังสรรค์)

อธิบดีกรมอนามัย

ตารางการประชุมนานาชาติ

เรื่อง 32nd CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR FLUORIDE, FLUOROSIS

PREVENTION : FROM RESEARCH AT THE CELLULAR LEVEL TO MITIGATION

ระหว่างวันที่ 25-28 พฤศจิกายน 2557

ณ โรงแรมรอยัลเดย์ อินพ์ เชียงใหม่ ถนนเชียงใหม่-ลำพูน ตำบลหนองหอย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

วันที่/เวลา	รายละเอียดกิจกรรม
25 พฤศจิกายน 2557	
15.00 น.	ลงทะเบียน
16.00-16.30 น.	พิธีเปิด
16.00-18.00 น.	Key note speech เป็น panel discussion เปิดประเด็นและให้ข้อเสนอแนะทางวิทยากรต่างประเทศ
18.30-20.00 น.	งานเลี้ยงต้อนรับ
26 พฤศจิกายน 2557	
08.30-12.00 น.	นำเสนอในหัวข้อ Biological effects of fluoride including those at the cellular level (นำเสนอเรื่องละ 15 นาทีรวมตอบคำถาม)
13.00-14.30 น.	นำเสนอในหัวข้อ Epidemiology of fluorosis
14.45-16.30 น.	นำเสนอไปสเตอร์ครั้งที่ 1
27 พฤศจิกายน 2557	
08.30-12.00 น.	- Panel discussion - นำเสนอในหัวข้อ Biological effects of fluoride including those at the cellular level
13.00-16.30 น.	field visit
28 พฤศจิกายน 2557	
08.30-10.30 น.	Fluorosis prevention by water defluoridation: laboratory experience
10.45-12.00 น.	- Fluorosis prevention by water defluoridation: field experience - Mitigation of fluorosis
13.00-14.00 น.	นำเสนอไปสเตอร์ครั้งที่ 2
14.00-14.30 น.	Discussion
14.15-16.45 น.	Special Lecture by Dr. Eli Dahi หัวข้อประสบการณ์การแก้ไขปัญหาฟลูออไรด์ในพื้นที่แอฟริกา
16.45-17.30 น.	พิธีแจกรางวัล และปิดการประชุม

หมายเหตุ

- พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30-10.45 น. และ 14.30-14.45 น.

- พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00-13.00 น.

ใบสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการนานาชาติ
“32nd CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR FLUORIDE, FLUOROSIS PREVENTION:
FROM RESEARCH AT THE CELLULAR LEVEL TO MITIGATION”
ระหว่างวันที่ 25 – 28 พฤศจิกายน 2557
ณ โรงแรมออลิเดย์ อินน์ จังหวัด เชียงใหม่

ข้อมูลทั่วไป

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว)..... นามสกุล

ตำแหน่ง

หน่วยงาน

ที่อยู่

โทรศัพท์ โทรสาร

e-mail :

ประเภทอาหาร

ธรรมดा

อิสลาม

เจ

มังสวิรัติ

การเข้าพัก

เพื่อความสะดวกในการเข้าร่วมประชุม คณะกรรมการจัดประชุมฯ ได้ประสานเรื่องที่พักกับโรงแรมออลิเดย์ อินน์ ต.เชียงใหม่ - ลำพูน ต.หนองหอย อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (โทรศัพท์ 053-275300)

ในอัตราห้องพัก ราคาห้องละ 1,200/คืน สำหรับพักเดี่ยว (รวมอาหารเช้า)

ราคาห้องละ 1,400/คืน สำหรับพักคู่ (รวมอาหารเช้า)

*** หมายเหตุ 1. ผู้เข้าร่วมประชุมเป็นผู้ติดต่อจองห้องพัก และชำระเงินกับทางโรงแรมออลิเดย์ อินน์ ด้วยตนเอง***

2. สามารถ download หนังสือเชิญและโครงการเพื่อขออนุมัติเข้าร่วมประชุมได้ที่

<http://isfr2014.de-fluoride.net/registration-and-accommodation.html>

กรุณาส่งใบสมัครเข้าร่วมประชุม พร้อมส่งหนังสือขออนุมัติเดินทางราชการจากต้นสังกัด ภายในวันที่ 31 ตุลาคม 2557

มาที่ กลุ่มพัฒนาความร่วมมือทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ

548 ถนนเชียงใหม่ - ลำพูน ตำบลหนองหอย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 5000

โทรศัพท์. +66 89 3701023, +66 53 140141

Fax. +66 53 140143

หรือติดต่อและส่งมาได้ที่

คุณน้ำผึ้ง รัตนพิบูลย์ (โทรศัพท์ +66 89 1914313) e-mail: honeyratt@yahoo.com หรือ numpueng.r@anamai.mail.go.th

หรือ คุณภาณี วรรณครี e-mail: phawinee.w@anamai.mail.go.th