



MIGRATION FOR THE BENEFIT OF ALL

MISSION IN THAILAND

## โครงการกองทุนโรคต้านมาลาเรีย

โรคมาลาเรียยังคงเป็นปัญหาที่สำคัญในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เนื่องจากมีประชากรป่วยและตายด้วยโรคมาลาเรียเป็นจำนวนมาก การรักษาโรคมาลาเรียที่มีประสิทธิภาพสูงสุด คือ การรักษาด้วยยาผสมระหว่างอาร์ติซูนเนท (Artesunate) และเมฟโฟลควิน (Mefloquine) หรือ ยาอนุพันธ์อาร์ติมิซินิน (Artemisinin-based Combination Therapies: ACTS) จากรายงานการเฝ้าระวังเชื้อดื้อยาพบว่าเชื้อมาลาเรียชนิดพลาสโมเดียม (Plasmodium falciparum) เกิดการดื้อยาต่อการรักษาสูตรดังกล่าวในบริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา และมีแนวโน้มกระจายไปยังชายแดนไทย-เมียนมาร์ การกระจายของเชื้อดื้อยาไปสู่พื้นที่อื่นจะส่งผลให้การควบคุมโรคมาลาเรียดำเนินการได้ยากลำบาก

เพื่อให้มีการยับยั้งการแพร่เชื้อมาลาเรียที่ดื้อยาผสมกลุ่มอนุพันธ์อาร์ติมิซินินบรรลุวัตถุประสงค์และจำกัดไม่ให้เกิดการแพร่กระจาย กรมควบคุมโรค (Department of Disease Control) ได้ร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนโลก (Global Fund) องค์การระหว่างประเทศเพื่อการโยกย้ายถิ่นฐาน (International Organization for Migration: IOM) ในฐานะหน่วยงานผู้รับทุนรอง (Sub-Recipient) พร้อมด้วยองค์การอเมริกัน เรฟิวจี คอมมิตี (American Refugee Committee: ARC) ในฐานะหน่วยงานผู้รับทุนย่อย (Sub-Sub-Recipient) ได้ประสานความร่วมมือกับกรมควบคุมโรคในฐานะผู้รับทุนหลัก (Principle Recipient) เพื่อดำเนินโครงการยับยั้งการแพร่เชื้อมาลาเรียที่ทนต่อยาอนุพันธ์อาร์ติมิซินิน (*Partnership for Containment of Artemisinin Resistance and Moving Towards the Elimination of Plasmodium in Thailand*)

โครงการยับยั้งการแพร่เชื้อมาลาเรียที่ทนต่อยาอนุพันธ์อาร์ติมิซินินได้เริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนตุลาคม 2554 และดำเนินการอย่างต่อเนื่องจนถึงเดือนธันวาคม 2559 โดยกลุ่มประชากรเป้าหมาย คือ ประชากรต่างชาติที่ไม่มีสัญชาติไทยที่อาศัยอยู่ในบริเวณพื้นที่ชายแดนไทย-เมียนมาร์ และชายแดนไทย-กัมพูชา ในหลายจังหวัด อาทิ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ จันทบุรี ชุมพร กาญจนบุรี แม่ฮ่องสอน เพชรบุรี พังงา ระนอง สระแก้ว และจังหวัดตาก

เป้าหมายของโครงการเป็นส่วนหนึ่งของแผนปฏิบัติการมาลาเรียโลก (Global Malaria Action Plan ) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals) การบรรลุเป้าหมายของโครงการในการยับยั้งการแพร่เชื้อมาลาเรียที่ดื้อยาผสมอนุพันธ์อาร์ติมิซินินนั้นเกิดจากความร่วมมือและการตอบสนองอย่างรวดเร็วต่อเชื้อมาลาเรียที่ดื้อยาผสมอนุพันธ์อาร์ติมิซินินในประเทศไทย



จังหวัดเป้าหมายในประเทศไทย

For more information, contact

**Dmitry Shapovalov (Mr.)**  
Chief Medical Officer  
Direct: +66 2 343 9367  
Email: dshapovalov@iom.int

# โครงการกองทุนโลกต้านมาลาเรีย



เด็กเล็กที่มีระบบภูมิคุ้มกันที่อ่อนแอ มีความเสี่ยงเป็นพิเศษต่อโรคมมาลาเรีย

ภาพโดย: ไอโอเอ็ม

## ประชากรกลุ่มเป้าหมาย

โครงการกองทุนโลกต้านมาลาเรียมุ่งเน้นประชากรต่างชาติที่ไม่มีสัญชาติไทยที่อาศัยอยู่ในประเทศไทยบริเวณพื้นที่ 11 จังหวัด ประชากรต่างชาติที่ไม่มีสัญชาติไทยและไม่ได้ลงทะเบียนเป็นประชากรต่างชาติในไทยนั้นมีประมาณ 1.2 - 2.4 ล้านคน โดยอาศัยอยู่บริเวณพื้นที่ชายแดนไทย-เมียนมาร์ และชายแดนไทย-กัมพูชา รูปแบบของการเคลื่อนย้ายถิ่นของประชากรต่างชาติในบริเวณดังกล่าวนี้มีความเสี่ยงต่อการเป็นโรคมมาลาเรีย

## แนวทางดำเนินงาน

กิจกรรมที่ดำเนินการโดยไอโอเอ็ม ประกอบด้วย

- 1) การพัฒนาและปรับปรุงกลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม (Behavior Change Communication: BCC) สำหรับการยับยั้งการแพร่เชื้อและการกำจัดเชื้อมาลาเรียชนิดพลาสโมเดียมให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมาย
- 2) การสำรวจและจัดเก็บข้อมูลประชากรต่างชาติ
- 3) การแจกจ่ายมุ้งซุบสารเคมีชนิดออกฤทธิ์ยาวนาน (Long Lasting Insecticide Net: LLIN) และสารทาป้องกันยุงสำหรับป้องกันตนเองให้ประชากรต่างชาติที่อาศัยในพื้นที่แพร่เชื้อมาลาเรีย
- 4) การอบรมและให้ความรู้เกี่ยวกับโรคมมาลาเรียสำหรับพนักงาน/อาสาสมัครสาธารณสุขต่างชาติ (พสต./อสต.)



Investing in our future  
**The Global Fund**  
To Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria



IOM • OIM



American Refugee Committee

## ผลการดำเนินงาน

ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2554 ถึง เดือนตุลาคม 2559 ไอโอเอ็ม และองค์กรอเมริกันเรฟฟิวจี คอมมิตีตี้ ได้ดำเนินกิจกรรมในพื้นที่ 11 จังหวัด ดังนี้

- แจกจ่ายมุ้งซุบสารเคมีชนิดออกฤทธิ์ยาวนานจำนวน 100,480 หลัง ให้แก่ประชากรต่างชาติมากกว่า 1,765 หมู่บ้าน
- จัดอบรมและให้ความรู้ด้านการพัฒนาศักยภาพการสื่อสารเพื่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมแก่เจ้าหน้าที่ภาคสนามจำนวน 97 คน และแรงงานสาธารณสุขต่างชาติจำนวน 56 คน
- จัดกิจกรรมการสื่อสารเพื่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมในชุมชนครัวเรือน และสถานประกอบการสำหรับประชากรต่างชาติมากกว่า 460,000 คน ผ่านทาง
  - วิทยุกระจายเสียง ที่ครอบคลุมพื้นที่เป้าหมายจำนวน 11 จังหวัด
  - การติดตามผลการรักษาผู้ป่วย มาลาเรียชนิดพลาสโมเดียม falciparum) จำนวน 529 ราย
  - จัดกิจกรรมรณรงค์วันมาลาเรียโลกเป็นประจำทุกปี โดยพิจารณาสถานที่จัดที่เป็นแหล่งแพร่เชื้อของโรคมมาลาเรีย

Principal recipient	Department of Disease Control				
	Bureau of Vector Borne Diseases	IOM	Raks Thai Foundation	Shoklo Malaria Research Unit	Malaria Consortium
Sub-recipient					
Sub-sub-recipient	BIOPHYSICS, Kenan Foundation Asia, Photiyalaya Institute Mahachulalongkorn Rajavidyalaya University, Office of Disease Prevention and Control, 42 Provincial Health Offices	American Refugee Committee International (ARC)	Foundation for AIDS Right, Stella Maris, Pattanrak Oranisation	Malteser International, Aide Medical Internationale, Mae Tao Clinic	

## International Organization for Migration (IOM) Mission in Thailand

18th Floor Rajanakarn Building, 3 South Sathorn Road, Sathorn, Bangkok 10120 Thailand

Tel: +66 2 343 9300 | Fax: +66 2 343 9399, +66 2 286 1818 | Web: <http://th.iom.int/> | E-mail: [IOMBangkok@iom.int](mailto:IOMBangkok@iom.int)