



วารสารควบคุมโรค

DISEASE CONTROL JOURNAL

ปีที่ 39 ฉบับที่ 2 เมษายน-มิถุนายน 2556

Volume 39 No. 2 April-June 2013

วารสารใหม่ประจำเดือน

กรกฎาคม.....2556.....



- ความชุกและลักษณะของผู้ป่วยที่มีตำแหน่งยีนดื้อยา L76V ในกลุ่มล้มเหลวทางไวรัสขณะกินยาโลพินาเวียร์/ริโทนาเวียร์
- ความสัมพันธ์ของ HPV E6/E7 mRNA ในเซลล์สุดปากมดลูกกับพยาธิสภาพที่สัมพันธ์กับมะเร็งปากมดลูกในหญิงอาชีพขายบริการในเขตเมือง จังหวัดเชียงใหม่
- การเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายในการฉีดวัคซีนแบบก่อนสัมผัสไวรัสกับแบบหลังสัมผัสไวรัสในคนกลุ่มเสี่ยงจากโรคพิษสุนัขบ้า
- การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมกรรมการบริโภคอาหารเสี่ยงต่อการเกิดโรคพยาธิใบไม้ตับ กรณีศึกษา อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด ปี 2554
- ประสิทธิภาพและความปลอดภัยของยาอาร์ทีเมเธอร์-ลูเมฟานทริน (Artemether-Lumefantrine: Coartem[®]) ในการรักษาผู้ป่วยมาลาเรียชนิด *Plasmodium falciparum* ที่ไม่มีอาการแทรกซ้อนที่จังหวัดระยอง และจังหวัดตาก
- การพัฒนาและประเมินผลโปรแกรมสอบสวนโรคได้เลือดออกผ่านโทรศัพท์มือถือ หรือคอมพิวเตอร์พกพา
- การตอบผลของระบบภูมิคุ้มกันต่อวัคซีนของไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี 2554 ในบุคลากรทางการแพทย์ จังหวัดนครราชสีมา
- การนำนโยบาย "อำเภอควบคุมโรคเข้มแข็งแบบยั่งยืน" สู่การปฏิบัติในพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนบน ของประเทศไทย ปีงบประมาณ 2555
- การวิเคราะห์ยุทธศาสตร์การสื่อสารสาธารณะ กรมควบคุมโรค ตามกรอบการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ

002595



วารสารควบคุมโรค DISEASE CONTROL JOURNAL

ISSN 1685-6481

ปีที่ 39 ฉบับที่ 2 เม.ย. - มิ.ย. 2556

Volume 39 No. 2 Apr - Jun 2013

| สารบัญ | หน้า | CONTENTS |
|---|------|---|
| | PAGE | |
| นิพนธ์ต้นฉบับ | | Original Article |
| ความชุกและลักษณะของผู้ป่วยที่มีตำแหน่งยีน ดื้อยา L76V ในกลุ่มล้มเหลวทางไวรัสขณะกินยา โลพินาเวียร์/ริโทนาเวียร์ วิศัลย์ มุลศาสตร์ และคณะ | 93 | Prevalence and Characteristic of HIV Protease Mutation at L76V-Patients who Had Virological Failure during Lopinavir/ritonavir <i>Visal Moolasart, et al</i> |
| ความสัมพันธ์ของ HPV E6/E7 mRNA ในเซลล์ ขูดปากมดลูกกับพยาธิสภาพที่สัมพันธ์กับมะเร็ง ปากมดลูกในหญิงอาชีพขายบริการในเขตเมือง จังหวัดเชียงใหม่ เจียรนัย ชันติพงษ์ และคณะ | 101 | Relationship Between the Detection of HPV E6/E7 mRNA and Cytological Features in Cervical Smears among Female Sex Workers in Chiangmai <i>Jiaranai Khantipongse, et al</i> |
| การเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายในการฉีดวัคซีนแบบก่อน สัมผัสโรคกับแบบหลังสัมผัสโรคในคนกลุ่มเสี่ยง จากโรคพิษสุนัขบ้า วิมลฉัตร จันทรพันธุ์ และคณะ | 110 | Comparative Study on Costs of Vaccination between Pre-Exposure and Post Exposure Ra- bies among High Risk group <i>Wimonchat Chantrapunth, et al</i> |
| การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมกรรมการบริโภคอาหาร เสี่ยงต่อการเกิดโรคพยาธิใบไม้ตับ กรณีศึกษา อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด ปี 2554 ศักดิ์ดา เพียรประเสริฐกุล และคณะ | 119 | Changing of Risky Eating Behavior for Liver Fluke Disease: Case study in Mueang Roi-Et District, Roi-Et province, 2011 <i>Sakda Pienpasertkul, et al</i> |
| ประสิทธิภาพและความปลอดภัยของยาอาร์ติเมเตอร์- ลูมีแฟนทริน (Artemether-Lumefantrine: Coartem [®]) ในการรักษาผู้ป่วยมาลาเรียชนิด <i>Plasmodium</i> <i>falciparum</i> ที่ไม่มีอาการแทรกซ้อนที่จังหวัดระนอง และจังหวัดตาก วิชัย สติมัย และคณะ | 129 | Efficacy and Safety of Artemether-Lumefantrine (Coartem [®]) for the Treatment of Uncomplicated <i>Plasmodium falciparum</i> Malaria in Ranong and Tak Provinces <i>Wichai Satimai, et al</i> |



| สารบัญ | หน้า PAGE | CONTENTS |
|---|--------------|---|
| นิพนธ์ต้นฉบับ | | Original Article |
| การพัฒนาและประเมินผลโปรแกรมสอบสวนโรค ใช้เลือดออกผ่านโทรศัพท์มือถือ หรือคอมพิวเตอร์ พกพา ลดารัตน์ ผาตินาวิน และคณะ | 139 | Development and Evaluation of Software Program for Dengue Fever Investigation by Mobile Phone or Notebook <i>Ladarat Phatinawin , et al</i> |
| การตอบสนองของระบบภูมิคุ้มกันต่อวัคซีนของ ไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาลปี 2554 ในบุคลากร ทางการแพทย์ จังหวัดนครราชสีมา เอกชัย ยอดขาว และคณะ | 148 | Immunogenicity of 2011 Trivalent Influenza Vaccine among Healthcare Workers in Nakhon Ratchasima <i>Eakachai Yodkalw, et al</i> |
| การนำนโยบาย "อำเภอควบคุมโรคเข้มแข็งแบบ ยั่งยืน" สู่การปฏิบัติในพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนบน ของประเทศไทย ปีงบประมาณ 2555 พรทิพย์ ไจเพชร และคณะ | 155 | Sustainable and Strengthening Disease Control District in Upper Southern Thailand in Fiscal Year 2555 <i>Porntip Jaipet, et al</i> |
| การวิเคราะห์ยุทธศาสตร์การสื่อสารสาธารณะ กรมควบคุมโรค ตามกรอบการพัฒนาคุณภาพ การบริหารจัดการภาครัฐ เบญจมาภรณ์ ภิญญาพรพาณิชย์ | 168 | Analysis of Public Communication Strategy of Department of Diseases Control Using a Frame- work of Public Sector Management Quality Award <i>Benjamaporn Pinyopornpanich</i> |