



สารบัญ	หน้าที่ Page	Contents
บทบรรณาธิการ		Editorial
การส่งเสริมศักยภาพผู้สูงอายุยุคดิจิทัล วิวัฒน์ โรจนพิทยากร	573	Active Ageing in Digital Era Wiwat Rojanapithayakorn
มุมสถิติ		Statistics Corner
การวิเคราะห์ทางสถิติของแบบงานวิจัยกึ่งทดลอง อรุณ จิรวัดน์กุล	576	Statistical Analysis of Quasi-experimental Designs Aroon Chirawatkul
นิพนธ์ต้นฉบับ		Original Article
การศึกษาเปรียบเทียบพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อเอชไอวี และความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ของนักเรียนชายสายสามัญ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 กับนักเรียนชายอาชีวศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพปีที่ 2 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา พิทยา ไพบูลย์ศิริ	578	Comparison of Risk Behaviors for HIV infection and Knowledge about AIDS between 5 th Year High School Students and 2 nd Year Vocational School Male Students in Phra Nakhon Si Ayutthaya Province Pittaya Paiboonsiri,
พฤติกรรมเสี่ยงทางเพศและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการมีเพศสัมพันธ์ของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาโรงเรียนศึกษาสงเคราะห์ วิพรรษา คำรินทร์ สิริมา มงคลสัมฤทธิ์	587	Sexual Risk Behavior and Factors Associated with Sexual Intercourse among Secondary Students in Suksasongkhro School, Lampang Province Wipansa Khamrin Sirima Mongkolsomlit
ความชุกของภาวะทุพโภชนาการในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี จังหวัดพัทลุง จักรินทร์ ปริมาณนธ์ และคณะ	597	Prevalence of Malnutrition among Children Aged under 5 Years in Phatthalung Province Chakkarin Parimanon, et al.
ความต้องการได้รับสวัสดิการของผู้สูงอายุในการรับบริการในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในเขตอำเภอปากพลี จังหวัดนครนายก สุพรรณณ มะลิวัลย์	606	Social Welfare Requirements among Elderly in Paklee District, Nakhon Nayok Province Supun Maliwun



สารบัญ	หน้าที่ Page	Contents
การประเมินโครงการแก้ไขปัญหาโรคขาดสารไอโอดีน ของจังหวัดกาฬสินธุ์ ด้วยการประยุกต์ใช้ ทฤษฎีระบบ CIPPI Model คงฤทธิ วันจรรย์ และคณะ	616	Evaluation of Iodine Deficiency Prevention and Control Program in Kalasin Province Using CIPPI Model <i>Khongrit Wacharoon, et al.</i>
การพัฒนารูปแบบการติดตามเยี่ยมบ้านผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมอง โดยใช้แผนที่เดินดิน และปฏิทินชุมชนร่วมกับภาคีสุขภาพ เขตตำบล ตงอีจัน อำเภอนโนนสุวรรณ จังหวัดบุรีรัมย์ ธัญชิตา ใจเสน กฤติธัช ไพรับึง	627	Development of Home Health Care in Stroke Patients by Communication Map and Calendar with Health Partnership at Dongeijan Sub-District, Nonsuwan District, Buriram Province <i>Tasina Jaisan Kittitas Pibueng</i>
การพัฒนาสถานประกอบการตามมาตรฐาน Primary GMP อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์ ขวัญเนตร ศรีเสมอ	634	Development of Processed Food Producers Accord- ing to Primary GMP in Prakonchai District, Buriram <i>Khwannate Srisamer</i>
การพัฒนารูปแบบการควบคุมป้องกัน โรคติดเชื้อไวรัสซิกา จังหวัดจันทบุรี ประภา วัฒนชีพ และคณะ	644	Development of a Model for the Control and Prevention of Zika Virus Infection in Chanthaburi Province <i>Prapa Wattanacheep, et al.</i>
การทดสอบรูปแบบการประเมิน NCD Clinic Plus เพื่อสนับสนุนการป้องกันและดูแลรักษาโรคไม่ติดต่อ ของสถานบริการสาธารณสุขในประเทศไทย สุนนี วัชรสินธุ์	655	Development of an NCD Clinic Plus Evaluation Model to Support Prevention and Care of Non- Communicable Diseases in Health Care Facilities in Thailand <i>Sumanee Wacharasint,</i>
การประเมินศักยภาพความพร้อมของ บุคลากรสาธารณสุขด้านมาลาเรีย เพื่อรองรับงานกำจัดโรคมลาเรียในประเทศไทย ปิยะพร หวังรุ่งทรัพย์ และคณะ	663	Assessment of Capacity and Readiness of Provin- cial Health Staff for Moving towards Malaria Elimination in Thailand <i>Piyaporn Wangroongsarb, et al.</i>



สารบัญ	หน้าที่ Page	Contents
ประสิทธิผลของการใช้ถุงเก็บปัสสาวะที่ทำจาก ถุงพลาสติก ขวัญฤทัย กันฟอง และคณะ	673	Effectiveness of the Use of Plastic Bag for Urine Collection <i>Kwanruethai Kanfong, et al.</i>
ภาวะน้ำดีคั่งจากการได้รับสารอาหารทางหลอดเลือด ในทารกที่มีน้ำหนักแรกเกิดน้อยกว่า 2,500 กรัม พงศธร ชิงชัย	678	Parenteral Nutrition-Associated Cholestasis in Neonates Which Birth Weight Under 2,500 Grams <i>Pongsatorn Chingchai</i>
การพัฒนาแนวปฏิบัติทางการพยาบาลในการดูแล ผู้ป่วยวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต ระดับรุนแรง ณ แผนกอุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน โรงพยาบาลราษีไศล จังหวัดศรีสะเกษ อนุสร การะเกษ วรรณชาติ ตาเลิศ	688	Development of Clinical Nursing Practice Guide- line among Adult and Elderly Patients with Severe Sepsis in Emergency Department at Rasisalai Hospital, Sisaket Province <i>Anusorn Karaket Wannachart Talerd</i>
การพัฒนาระบบสารสนเทศ การเฝ้าระวัง ป้องกันโรคติดต่อ กมล พงชนะ และคณะ	699	Development of Information Technology System for Communicable Disease Surveillance <i>Kamon Photchana, et al.</i>
ความแม่นยำในการตรวจวินิจฉัยโรคไขเลือดออก เบื้องต้น กับผลการตรวจยืนยันด้วยวิธีการแยก เชื้อไวรัสด้วยการตรวจหาแอนติบอดีชนิดเอ็มและจี ด้วยวิธีอีไลซา จังหวัดกระบี่ เฉลิมพล โอสธพรมมา	710	Accuracy of Early Diagnosis of Dengue Hemor- rhagic Fever with Confirmation by Detection of IgM and IgG Antibodies by ELISA Technique, Krabi Province <i>Chalermpol Osothpromma</i>
การจัดทำวิธีวิเคราะห์เพื่อการควบคุมคุณภาพ วัคซีนไขเลือดออกชนิดเชื้อเป็นลูกผสม วิริยามาตย์ เจริญคุณธรรม และคณะ	719	Establishment of Analytical Methods for Quality Control of Live-Chimeric Dengue Vaccine <i>Wereyarmarst Jaroenkunathum, et al.</i>



สารบัญ	หน้าที่ Page	Contents
การดูแลผู้สูงอายุในระดับชุมชนของประเทศไทย ไพบูลย์ พงษ์แสงพันธ์	729	Elderly Health Care at Community Level in Thailand <i>Paiboon Pongsaengpan</i>
การเข้ารับรักษาในโรงพยาบาลซ้ำภายใน 30 วัน ในผู้ป่วยภาวะหลอดเลือดสมองตีบเฉียบพลัน ที่ได้รับการรักษาด้วยยาละลายลิ่มเลือด พาวุฒิ เมฆวิชัย และคณะ	735	Rehospitalization within 30 days after Thrombolytic Therapy among Acute Ischemic Stroke Patients <i>Pawut Mekawichai, et al.</i>
รายงานผู้ป่วย		Case Report
อาการแสดงทางคลินิกของผู้ป่วย Clear Cell Hidradenoma ที่คอ: ก้อนเนื้องอกจากเซลล์ท่อของต่อมเหงื่อชนิดที่พบได้ไม่บ่อย ชัยชนะ จันทรคิต	743	Clinical Manifestation of Clear Cell Hidradenoma at Neck: A Rare Case of Tumor of Duct Origin of Sweat Gland <i>Chaichana Chantharakhit</i>
บทความพิเศษ		Special Article
การนำองค์ความรู้วิทยาศาสตร์การแพทย์สู่การผลิตเชิงพาณิชย์สนับสนุน “ประเทศไทย 4.0” สลักจิต ชุตีพงษ์วิเวท	748	Applying Medical Sciences Knowledge for Commercialization to Support Thailand 4.0 <i>Salakchit Chutipongvivate</i>
ผู้ช่วยทูตฝ่ายสาธารณสุขของไทยในยุคการพัฒนาที่ยั่งยืน ศรินาด เทียนทอง และคณะ	758	Thai Health Attaché in the Sustainable Development Era <i>Sirinad Tiantong, et al.</i>