

วารสารใหม่ประจำเดือน
ธันวาคม...2559....



วารสารสถาบัน

โรคทรวงอก

CHEST DISEASE INSTITUTE JOURNAL

ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม - สิงหาคม 2558 Vol. 13 No. 2 May - August 2015

INSIDE

- To Enhance Health Behavior and Ability toward Activity of Daily living (ADL) of elderly in Pimolrach subdistrict Bangbuathong distric Nonthaburi
การเสริมสร้างพฤติกรรมสุขภาพและความสามารถในการทำกิจวัตรประจำวัน (ADL) ของผู้สูงอายุตำบลพิมลราช อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี
- Correlation Between Adenosine Deaminase (ADA) in Plural Fluid and Serum for Follow up Lung Diseases in Both Tuberculosis and Nontuberculosis Group
การหาความสัมพันธ์ระหว่าง Serum Adenosine Deaminase กับ Plural Fluid Adenosine Deaminase เพื่อตรวจติดตามผู้ป่วยวัณโรคปอดกับผู้ป่วยโรคปอดที่ไม่ใช่วัณโรคปอด
- Self Care Agency and Quality of Life in ST Elevation Myocardial Infarction Patients in Cardiac Care Unit of Chest Disease Institute
ความสามารถในการดูแลตนเองและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน หอผู้ป่วยหนักอายุรกรรมหัวใจ สถาบันโรคทรวงอก
- The Efficiency of APACHE II to Assess the Level of Severity, Predict Severe of Diseases and Risk of Death in RCU Patients, Chest Disease Institute
ประสิทธิผลการใช้ APACHE II ในการประเมินระดับความรุนแรงและทำนายความรุนแรงของโรคและความเสี่ยงต่อการเสียชีวิตของผู้ป่วยในหอผู้ป่วยหนักระบบทางเดินหายใจ สถาบันโรคทรวงอก

ISSN 1 686-661 4



วารสารสถาบันโรคทรวงอก
CHEST DISEASE INSTITUTE JOURNAL

ISSN 1686-6614

ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม - สิงหาคม 2558

Vol. 13 No. 2 May - August 2015

สารบัญ

	หน้า
คำแนะนำในการเตรียมต้นฉบับ	4
บทบรรณาธิการ	7
To Enhance Health Behavior and Ability toward Activity of Daily living (ADL) of elderly in Pimolrach subdistrict Bangbuathong distric Nonthaburi	8
การเสริมสร้างพฤติกรรมสุขภาพและความสามารถในการทำกิจวัตรประจำวัน (ADL) ของผู้สูงอายุตำบลพิมลราช อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี กวิตม์ ชี้อมัน	
Correlation Between Adenosine Deaminase (ADA) in Plural Fluid and Serum for Follow up Lung Diseases in Both Tuberculosis and Nontuberculosis Group	18
การหาความสัมพันธ์ระหว่าง Serum Adenosine Deaminase กับ Plural Fluid Adenosine Deaminase เพื่อตรวจติดตามผู้ป่วยวัณโรคปอดกับผู้ป่วยโรคปอดที่ไม่ใช่วัณโรคปอด ทนพญ.วิไลวรรณ ไชยวัฒน์	
Self Care Agency and Quality of Life in ST Elevation Myocardial Infarction Patients in Cardiac Care Unit of Chest Disease Institute	29
ความสามารถในการดูแลตนเองและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน หอผู้ป่วยหนักอายุรกรรมหัวใจ สถาบันโรคทรวงอก นางอรสา ไพรรุณ นางเกศริน ศรีเพ็ชร นางสาวธิดารัตน์ บำรุงเพชร นางสาวขวัญจันทร์ เคนวิเศษ	

The Efficiency of APACHE II to Assess the Level of Severity, Predict Severe of Diseases and Risk of Death in RCU Patients, Chest Disease Institute

ประสิทธิภาพการใช้ APACHE II ในการประเมินระดับความรุนแรงและทำนายความรุนแรงของโรคและความเสี่ยงต่อการเสียชีวิตของผู้ป่วยในหอผู้ป่วยหนักระบบทางเดินหายใจ สถาบันโรคทรวงอก

นางสาวรังสิยา ไผ่เจริญ

นางสาวโฉมณภา กิตติศัพท์

นางสาวฉวีวรรณ อาจหยุด

นางสาวศรีสมร ไตรสุนทร