



วารสารสถาบัน โรคทรวงอก CHEST DISEASE INSTITUTE JOURNAL

ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน 2554

วารสารใหม่ประจำเดือน

มกราคม.....2556.....

วารสารสถาบันโรคทรวงอก = ..
SERIALS



002131
bib:13399109903

INSIDE

- การสำรวจเซลล์วิทยาเสมหะที่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ
Survey of Sputum Cytology at Thammasat University Hospital
- การบริหารจัดการวัสดุทางการแพทย์ในงานจุลวิทยาโรงพยาบาลสงฆ์
โดยใช้โปรแกรม Microsoft Access
- อัตราการติดเชื้อ Escherichia coli และ Klebsiella pneumoniae สายพันธุ์ที่ผลิต
เอนไซม์ ESBLs และความไวของเชื้อต่อยาต้านจุลชีพในสถาบันโรคทรวงอก

ISSN 1686-6614



002131

วารสารสถาบันโรคทรวงอก

CHEST DISEASE INSTITUTE JOURNAL

ISSN 1686-6614

ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน 2554

Vol. 9 No. 1 January - April 2011

สารบัญ

	หน้า
คำแนะนำในการเตรียมต้นฉบับ	3
บทบรรณาธิการ	6
การสำรวจเซลล์วิทยาเสมหะที่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ Survey of Sputum Cytology at Thammasat University Hospital ดุขฎฐิ สกลยา, พ.บ. ลัดกุล ยานากิฮาระ, วท.บ.	7
การบริหารจัดการวัสดุทางการแพทย์ในงานจุลชีววิทยาโรงพยาบาลสงฆ์ โดยใช้โปรแกรม Microsoft Access Using of Microsoft Access Software for The Management of Medical Supplies In The Microbiology Section, The Priest Hospital นิทัศน์ สกลประกายกิจ วท.บ. (เทคนิคการแพทย์) จตุพร เชิดชูศิลป์ วท.บ. (เทคนิคการแพทย์) กฤษฎา ลี้มักดีสถาพร ศษ.บ. (วิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ) กลุ่มงานพยาธิวิทยา โรงพยาบาลสงฆ์	12
อัตราการติดเชื้อ Escherichia Coil และ Pneumoniae สายพันธุ์ที่ผลิตเอนไซม์ ESBLs และความว่องไวของเชื้อต่อยาต้านจุลชีพในสถาบันโรคทรวงอก The Infection Rate of Escherichia Coli (ESBLs) and Klebsiella Pneumoniae (ESBLs) and Antimicrobial Susceptibility Testing of Patients at Central Chest Institute of Thailand นุชรา กลางประพันธ์ วท.บ. (เทคนิคการแพทย์) งานจุลชีววิทยา กลุ่มงานพยาธิวิทยา สถาบันโรคทรวงอก	25