

## บรรณานุกรม

- คณะกรรมการแห่งชาติด้านยา. 2542. “แนวทางกำกับ ประเมิน และตรวจสอบการใช้ยาในบัญชี”  
 ใน : บัญชียาหลักแห่งชาติ. กรุงเทพฯ. : กระทรวงสาธารณสุข.
- คณะอนุกรรมการแนวทางการรักษาไขมันในเลือดผิดปกติ. 2542. “แนวทางการรักษาไขมันในเลือดผิดปกติ”, ใน : Clinical Practice Guideline ทางอายุรกรรม. 297-307. วิทยา ศรีดามา บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ.: ยูนิตี้ พับลิเคชั่น.
- ชัยสิทธิ์ วรณโพธิ์กลาง. 2545. “การประเมินการใช้ยาอะทอวาสแตติน ในโรงพยาบาลบุรีรัมย์”.  
วารสารการแพทย์โรงพยาบาล ศรีสะเกษ สุรินทร์ บุรีรัมย์. 17, 33-50.
- เทวัญ สุวานิช และ วศิน พุทธาริ. 2544. “บทบาทของ cardiac marker”, ใน : จุฬารายการศาสตร์.  
 109-122. วิทยา ศรีดามา, บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ : ภาควิชาอายุรศาสตร์  
 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เนติ สุขสมบูรณ์. 2545. “Pharmacist’role in ambulatory care”, ใน : Advances in pharmaceutical care and pharmacotherapeutics. 160-165. เล็ก รุ่งเรืองยิ่ง, บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ:  
 ภาควิชาเภสัชกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล.
- นภดล วณิชชากร และ วิทยา ศรีดามา. 2543. “HMG CoA reductase inhibitors (ยากลุ่ม statin)”,  
 ใน : จุฬารายการศาสตร์. 139-151. วิทยา ศรีดามา, บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ :  
 ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- นุจรี ประทีปะวณิช. 2547. “Humanistic outcomes: Quality of life”, ใน : Outcomes measurement and evaluation in pharmacy practices : เอกสารประกอบการประชุมเชิงปฏิบัติการ 2-6 กุมภาพันธ์ 2547. คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- ประไพ เถลิงโชค และนันทกา สันติวิสุทธิ. 2543. “การประเมินการสั่งจ่ายลาดไขมันกลุ่มยับยั้งเอนไซม์ เอ็ม จี โคเอร์ดีคเทส”, วารสารเภสัชกรรมโรงพยาบาล. 10, 200-209.
- พິงใจ งามอุโฆษ, และคณะ. 2545. “แนวทางการดูแลรักษาความผิดปกติของระดับไขมันในเลือด”, (บทคัดย่อ). การประชุมกลางปี ครั้งที่ 17. ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย
- พัชรินทร์ สุภาพโสภณ. 2543. “การประเมินโครงการประเมินการใช้ยากลุ่ม HMG CoA reductase inhibitors ในโรงพยาบาลรามาริบัติ”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิตเภสัชศาสตร์ สาขาบริหารเภสัชกิจ มหาวิทยาลัยมหิดล. (สำเนา)

- พัทธิยา โภคะกุล. 2544. “การประเมินการใช้น้ำมันในกลุ่มสเตตินในผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลราชบุรี”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิตเภสัชศาสตร์ สาขาเภสัชกรรมคลินิก จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- ศรัณย์ ควณประเสริฐ. 2546. “แนวทางในการรักษา Acute Coronary Syndrome (ACS)”, ใน : New Guideline in Coronary Artery Disease. หน้า 209-264. อภิชาติ สุคนธสรณ์, บรรณาธิการ. เชียงใหม่ : ไอเอ็มเอเคในเซอร์แอนด์แอดเวอร์ไทซิ่ง.
- สุชาดา ธนภัทร์กวิน. 2538. “การบริหารผู้ใช้น้ำมันกลุ่มโรคหลอดเลือดหัวใจที่โรงพยาบาลราชวิถี”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิตเภสัชศาสตร์ ภาควิชาเภสัชกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- สุชาดา สุรพันธ์. 2548. “การประเมินการใช้น้ำมัน”, ใน : Drug use evaluation เอกสารประกอบการประชุมเชิงปฏิบัติการ มกราคม 2548. คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. 2545. สถิติสาธารณสุข. available at :  
[http:// www.moph.go.th/stat1.php](http://www.moph.go.th/stat1.php).
- สุรพงษ์ ตูลาพันธ์และคณะ. 2546. “การประเมินการใช้น้ำมันกลุ่มสเตติน ในผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์”, เภสัชกรรมคลินิก. 1, 29-39.
- สุริย์ เจริญมงคล. 2547. “ความปลอดภัยในการใช้น้ำมันกลุ่ม statins”, สารเภสัชสนเทศ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2, 1-4
- American Heart Association. 2001. Heart and stroke statistical update. available at :  
<http://www.americanheart.org/statistics>.
- American Society of Health-System Pharmacists. 1999. “ASHP Guidelines: minimum standard for pharmaceutical services in ambulatory care” Am J Health Syst Pharm. 56, 1744-1753
- Arntz, H-R., et al. 2000. “Beneficial effects of pravastatin ( $\pm$ colestyramine/niacin) initiated immediately after a coronary event (the randomized lipid-coronary artery disease [L-CAD] study)”, Am J Cardiol. 86, 1293-1298.
- Aronow, HD., et al. 2001. “Effect of lipid-lowering therapy on early mortality after acute coronary syndrome: an observational study”, Lancet. 357, 1063-1068.
- Backes, JM., Howard, PA. and Moriarty, PM. 2004. “Role of C-reactive protein in cardiovascular disease”, Ann Pharmacother. 38, 110-118.

- Benner, JS., et al. 2002. "Long-term persistence in use of statin therapy in elderly patients", JAMA. 288, 455-461.
- Bluml, BM., McKenny, JM. and Cziraky, MJ. 2000. "Pharmaceutical services and results in project IMPACT : hyperlipidemia", J Am Pharm Assoc. 40, 157-165.
- Bozovich, M., Rubino, CM. and Edmunds J. 2000. "Effect of a clinical pharmacist-managed lipid clinic on achieving national cholesterol education program low-density lipoprotein goals", Pharmacotherapy. 20, 1375-1383.
- Braunwald, E., et al. 2002. ACC/AHA guideline update for the management of patients with unstable angina and non-ST-segment elevation myocardial infarction : a report of the American College of Cardiology/American Heart Association task force on practice guidelines (committee on the management of unstable angina) available at: <http://www.circulationaha.org>
- Brown, N., et al. 1999. "Quality of life four years after acute myocardial infarction: short form 36 scores compared with normal population", Heart. 81, 352-358.
- Correia, LC., et al. 2003. "Anti-inflammatory effect of atorvastatin(80 mg) in unstable angina pectoris and non-Q-wave acute myocardial infarction", Am J Cardiol. 92, 298-301.
- Chinwong, S., et al. 2004. "The need for pharmaceutical care in the prevention of coronary heart disease: an exploratory study in acute myocardial infarction patients", Pharm World sci. 26, 96-101.
- Davis, NJ., et al. 2005. "Impact of adherence, knowledge, and quality of life on anticoagulation Control", Ann Pharmacother. 39, 632-636.
- Denus, SD. And Spinler, SA. 2002. "Early statin therapy for acute coronary syndromes", Ann Phamacother. 36, 1749-1757.
- Dougherty, CM., et al. 1998. "Comparison of three quality of life instruments in stable angina pectoris : Seattle Angina Questionnaire, Short Form Health Survey (SF-36), and Quality of life Index-Cardiac Version III", J Clin Epidemiol. 51, 569-575.

- Downs, JR., et al. 1998. "Primary prevention of acute coronary events with lovastatin in men and women with average cholesterol level : results of AFCAPS/Tex CAPS. Air Force/Texas Coronary Atherosclerosis. Prevention Study", JAMA. 279, 1615-1622
- Eagle, KA., et al. 2004. "Adherence to evidence-based therapies after discharge for acute coronary syndromes: an ongoing prospective, observational study", Am J Med. 117, 73-81.
- Ellis, JJ., et al. 2004. "Suboptimal statin adherence and discontinuation in primary and secondary prevention population", J Gen Intern Med. 19, 638-645.
- Ferreiros, ER., et al. 1999. "Independent prognostic value of elevated C-reactive protein in unstable angina", Circulation. 100, 1958-1963
- Fonarow, GC., et al. 2001. "Improved treatment of coronary heart disease by implementation of a cardiac hospitalization atherosclerosis management program (CHAMP)", Am J Cardiol. 87, 819-822.
- Grant, RW., et al. 2004. "Impact of concurrent medication use on statin adherence and refill persistence", Arch Intern Med. 164, 2343-2348.
- Geber, J., et al. 2002. "Optimizing drug therapy in patients with cardiovascular disease: the impact of pharmacist management pharmacotherapy clinics in a primary care setting", Pharmacotherapy. 22, 738-747.
- Goldberge, RJ., et al. 2004. "Six month outcomes in a multinational registry of patients hospitalized with an acute coronary syndrome (the global registry of acute coronary events [GRACE])", Am J Cardiol. 93, 288-293.
- Heeschen, C., et al. 2002. "Withdrawal of statins increases event rates in patients with acute coronary syndromes", Circulation. 105, 1446-1452.
- Helper, CD. and Strand, LM. 1990. "Opportunities and responsibilities in pharmaceutical care", Am J Hosp Pharm. 47, 533-543.
- Hunninghake, DB. 2001. "Postdischarge lipid management of coronary artery disease patients according to the new national cholesterol education program guidelines", Am J Cardiol. 88 (suppl), 37K-41K.

- Jackevicius, CA., Mandami M. and Tu, JV. 2002. "Adherence with statin therapy in elderly pateints with or without acute coronary syndromes", JAMA. 288, 462-467.
- Janzon, M., Levin, LA. and Swahn, E. 2004. "Invasive treatment in unstable coronary artery Disease promotes health-related quality of life: results from the FRISC II trial", Am Heart J. 148, 114-121.
- Kayicioglu, M., et al. 2002. "Early use of pravastatin in patients with acute myocardial infarction undergoing coronary angioplasty", Acta Cardiol. 57, 295-302.
- Kopjar, B., et al. 2003. "Adherence with statin therapy in secondary prevention of coronary heart disease in Veterans administration population", Am J Cardiol. 92, 1106-1108.
- Law, MR., Wald, NJ. And Rudnika, AR. 2003. "Quantifying effect of statins on low density lipoprotein cholesterol, ischemic heart disease, and stroke: systemic review and meta-analysis", BMJ. 326, 1423-1429.
- Maviglia, SM., et al. 2001. "Using an electronic medical record to identify opportunities to improve compliance with cholesterol guidelines", J Gen Intern Med. 16, 531-537.
- National Cholesterol Education Program. 1994. "Second report of the expert panel on detection, evaluation, and treatment of high blood cholesterol in adults (adult treatment panel II)", Circulation. 89, 1339-1345.
- Newby, LK., et al. 2002. "Early statin initiation and outcomes in patients with acute coronary syndromes", JAMA. 287, 3087-3095.
- Pasternak, RC., et al. 2002. ACC/AHA/NHLBI clinical advisory on the use and safty of statins", Circulation. 106, 1024-1034.
- Paulos, CP., et al. 2005. "Impact of a pharmaceutical care program in a community pharmacy on patients with dyslipidemia", Ann Pharmacother. 39, 939-943.
- Sacks, FM., et al. 1996. "The Cholesterol and Recurrent Events Trial Investigators. The effect of pravastatin on coronary events after myocardial infarction in patients with average cholesterol levels", N Engl J Med. 335, 1001-1009.
- Scandinavian Simvastatin Survival Study Group. 1994. "Randomised trial of cholesterol lowering in 4,444 patients with coronary heart disease : the Scandinavian Simvastatin Survival Study (4S)", Lancet. 344, 1383-1389.

- Schwartz, GG., et al. 2001. "Effects of atorvastatin on early recurrent ischemia events in acute coronary syndromes : the MIRACL study : a randomized controlled trial", JAMA. 285, 1711-1718.
- Shepherd, J., et al. 1995. "The West of Scotland Coronary Prevention Study Group. Prevention of coronary heart disease with pravastatin in men with hypercholesterolemia", N Engl J Med. 333, 1301-1307.
- Shrank, WH., et al. 2006. "The implications of choice: prescribing generic or preferred pharmaceuticals improves medication adherence for chronic conditions", Arch Intern Med. 166, 332-337.
- Stenestrand, U. and Wallentin, L. 2001. "Early statin treatment following acute myocardial infarction and 1-year survival", JAMA. 285, 430-436.
- Strand, LM., Cipolle, RJ., and Morley, PC. 1988. "Documenting of clinical pharmacists activities : back to the basics", Drug Intell Clin Pharm. 22, 63-67.
- Strand, LM., et al. 1990. "Levels of pharmaceutical care : a needs-based approach", Am J Hosp Pharm. 48, 1093-1097.
- Tatro DS., 2005. Drug Interaction Facts., 718-736. United States of America : Wolters Kluwer Health.
- The long-term intervention with pravastatin in ischemic disease (LIPID) study group. 1998. "Prevention of cardiovascular events and death with pravastatin in patients with coronary heart disease and a broad range of initial cholesterol levels", N Engl J Med. 339, 1349-1357.
- Thornton, CW. and Holt, JM. 2000. "Hyperlipidemia", In Textbook of therapeutics drug and disease management, 407-423. Herfindal ET. and Gourley DR., eds. 7 th edition. Philadelphia : Lippincott William and Wilkin.
- Till, LT., Voris, JC. and Horst, JB. 2003. "Assessment of clinical pharmacist-management of lipid-lowering therapy in a primary care setting", J Manag Care Pharm. 9, 269-273.
- Tsuyuki, RT. and Bungard, TJ. 2001. "Poor adherence with hypolipidemic drugs: a lost opportunity", Pharmacotherapy. 21, 576-582.

- Underwood, P. and Beck, P. 2004. "Secondary prevention following myocardial infarction: evidence from an audit in South Wales that the national service framework for coronary heart disease does not address all the issues", Heart. 90, 1322-1323.
- Wei, L., et al. 2002. "Adherence to statin treatment and readmission of patients after myocardial Infarction : a six year follow up study", Heart. 88, 229-233.
- Wright, RS., et al. 2002. "Statin lipid-lowering therapy for acute myocardial infarction and unstable angina : efficacy and mechanism of benefit", Mayo Clin Proc. 77, 1085-1092.
- Wilson, A., et al. 1991. "A summary index for the assessment of quality of life in angina pectoris", J Clin Epidemiol. 44, 981-988.