

เอกสารอ้างอิง

1. องค์การอนามัยโลก, “คำแนะนำขององค์การอนามัยโลกเกี่ยวกับการจัดทำข้อมูลข่าวสารสำหรับผู้บริโภค ในการใช้บริการการแพทย์แผนเดิม การแพทย์เสริมและการแพทย์ทางเลือกอย่างเหมาะสม”, กองการแพทย์ทางเลือก กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข, 2550, หน้า 29-39.
2. สุวิชัย ปรัชญาปารมิตา, “การแพทย์นอกระบบ 177 ทางเลือกไปสู่สุขภาพ”, กรุงเทพฯ: สาระ, 2541.
3. พงษ์ศักดิ์ วัฒนา และคณะ, “การวินิจฉัย การรักษาโรคข้อที่พบบ่อย”, โครงการควบคุมโรคข้อ แผนงานควบคุมโรคไม่ติดต่อ กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข, 2533.
4. วิทย์ สมบัติวรพัฒน์, การดูแลสุขภาพด้วยยาสมุนไพรและการแพทย์ทางเลือก, เอกสารการนำเสนอ powerpoint.
5. สุทธิศักดิ์ ปวาริพันธ์, มังคละ โอสถ คลินิกการแพทย์แผนไทย-จีน, ข้อมูลจากการสัมภาษณ์. 2552.
6. Teekachunhatean S., Kuananusorn P., Rojanasthien N., Sananpanich K., Pojchamarnwiputh S., Lhieochaiphun and S., Pruksakorn S. “Chinese herbal recipe versus diclofenac in symptomatic treatment of osteoarthritis of the knee: a randomized controlled trial”, BMC Complementary and Alternative Medicine 2004, 4:19.
7. Chinaturel, 2009, “Du Huo Ji Sheng Wan (Mori Form).” [Online]. Available: http://chinaturel.net/shop/product_info.php?cPath=2&products_id=448&osCsid=f21107aa7cade8e19dc28d016ef90f47 [2009, April 20].
8. Ying Z.Z. and De J.H. “Clinical manual of Chinese herbal medicine and acupuncture” Churchill Livingstone. 1997. pp.305-307.

9. U.S. Food and Drug Administration. 2008. “Herbal science international, Inc. Recalls twelve dietary herbal supplements nationwide because of possible health risk associated with ephedra, aristolochic acid and human placenta” [Online]. Available http://www.fda.gov/oc/po/firmrecalls/herbalscience04_08.html (2009, September, 18).
10. Cheung T.P., Xue C., Leung K., Chan K., Li C.G. “Aristolochic acids detected in some raw Chinese medicinal herbs and manufactured herbal products-A consequence of inappropriate nomenclature and imprecise labeling.” *Clinical Toxicology*. 2006, 44, 371-8.
11. Chinese Pharmacopoeia Commission. *Pharmacopoeia of the People’s Republic of China Vol. I*. China: People’s Medical Publishing House, 2005.
12. เทวัญ ธานีรัตน์. 2007 “ความหมายของการแพทย์ทางเลือก.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.dtam.moph.go.th/alternative/> (1 สิงหาคม 2552).
13. กลุ่มนโยบายสาธารณสุขด้านสังคมวัฒนธรรม สำนักนโยบายและแผนสาธารณสุข. *สุขภาพทางเลือก*. กรุงเทพฯ : โครงการปฏิรูประบบบริการสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข, 2542.
14. กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข. *ตำรายาจีนที่ใช้บ่อยในประเทศไทย เล่ม 1*. กรุงเทพฯ : สำนักงานกิจการโรงพยาบาล องค์กรทหารผ่านศึก ในพระบรมราชูปถัมภ์, 2549
15. โกวิท คัมภีร์ภาพ. *ทฤษฎีพื้นฐานการแพทย์แผนจีน*. กรุงเทพฯ : นิวไวด์เคการพิมพ์, 2544.
16. สุรศักดิ์ นิลกานวงษ์ และสุรวุฒิ ปรีชานนท์. *คู่มือโรคข้อ*. กรุงเทพฯ : สมาคมรูมาติสซั่มแห่งประเทศไทย, 2541. หน้า 272-278.
17. สมาคมรูมาติสซั่มแห่งประเทศไทย. *แนวทางเวชปฏิบัติการรักษาโรคข้อเข่าเสื่อม (Guideline for the Treatment of Osteoarthritis of Knee)*. กรุงเทพฯ: สมาคมรูมาติสซั่มแห่งประเทศไทย. 2554.
18. .โรคข้อเสื่อมในทฤษฎีแพทย์แผนจีน.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.firedragontherapy.com/th/treatment04.asp> [18 สิงหาคม 2552]

19. โครงการพัฒนาเทคนิคการทำยาสมุนไพร, “ทฤษฎีแพทย์จีน”, พิมพ์ครั้งที่ 2, กรุงเทพฯ:หมอชาวบ้าน, 2540.
20. Bensky D. and Gamble A. “Chinese Herbal Medicine Material Medica”, Revised edition, 1993.
21. Zhu Y.P. “Chinese materia medica chemistry, pharmacology and applications”, Harwood academic publishers, 1998.
22. Huang K. C. “The pharmacology of Chinese herbs”, CRC Press, Inc., 1993.
23. A newly compiled practical English-Chinese library of traditional Chinese medicine, “Science of Chinese materia medica”, publishing house of Shanghai University of traditional Chinese medicine, 2003.
24. Liu J.H., Zschocke S., Bauer R. “A polyacetylenic acetate and a coumarin from *Angelica Pubescens f. Biserrata*.” *Phytochemistry*, 49(1), 1998, pp.211-3.
25. Wang Z.T., Du Q., Xu G.J., Wang R.J., Fu D.Z., and Ng (หรือ) T.B. “Investigations on the protective action of *Codonopsis pilosula* (Dangshen) extract on experimentally-induced gastric ulcer in rats”, *Gen.Pharmac.* 28(3), 1997, pp. 467-73.
26. Ng T.B., Liu F. and Wang H.X.. “The antioxidant effects of aqueous and organic extracts of *Panax quinquefolium*, *Panax notoginseng*, *Codonopsis pilosula*, *Pseudostellaria heterophylla* and *Glehnia littoralis*”, *Journal of Ethnopharmacology* 93, 2004, pp.285-88.
27. Huang Q., Jin Y., Zhang L., Cheung P.C.K. and Kennedy L.F. “Structure, molecular size and antitumor activities of polysaccharides from *Poria cocos* mycelia produced in fermenter”. *Carbohydrate Polymers* 70, 2007, pp.324-33.
28. Zhu Y.P. Duhuo Jisheng Wan. *European Journal of Chinese Medicine* , 4 (1), 2005 pp. 25-7.
29. Chao-Wei Chen, “Action Mechanisms of Du-Huo-Ji-Sheng-Tang on Cartilage Degradation in a Rabbit Model of Osteoarthritis.” *Evidence-based Complementary and Alternative Medicine* , J. S.-M.-A.-Q. (2010, January 28) 1-7.

30. Kunanusorn P. "Analgesic and anti-inflammatory activities of Chinese herbal recipe in animal models and its efficacy versus diclofenac in the treatment of osteoarthritis of knee." Doctor of philosophy in pharmacology, Chiang Mai University. 2004.
31. John C., Huo D., Tang J.S. "*Angelica pubescens* and *Taxillus decoction*: traditional use, pharmacological effects and clinical research." Lotus Institute of Integrative Medicine, 2008.
32. Lai J.N., Chen H.J., Chen C.C., Lin J.H., Hwang J.S. and Wang J.D. "Duhuo Jisheng Tang for treating osteoarthritis of the knee: a prospective clinical observation", Chinese Medicine, Bio Med Central, 2007.
33. The Arthritis Research Campaign. "Complementary and alternative medicines for the treatment of rheumatoid arthritis, osteoarthritis and fibromyalgia." Authoritative Revealing Credible reports. United Kingdom.
34. "ตำราเภสัชยาจีนสำเร็จรูป." สำนักพิมพ์ยาจีนแห่งประเทศไทย. 2009.
35. Blue poppy enterprises. 2008. "Du huo ji sheng" [Online]. Available <http://bluepoppy.com/cfwebstorefb/index.cfm/product/1207/du-huo-ji-sheng-tang.cfm> (2009, August 18).
36. Andrew Miller. 1999. "Kan herbals Du huo ji sheng" [Online]. Available http://dongxiostwest.nl/kan_herbals_handbook-_ted_kaptchuk.pdf (2009, August 18).
37. ทศนีย์ โชคเจริญรัตน์ และสุวรรณา เหลืองชลธาร. "แนวทางการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ยาจากสมุนไพร." กองควบคุมยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา. โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด. พิมพ์ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2548.
38. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข. "คู่มือผลิตภัณฑ์ยาจากสมุนไพรเพื่อเศรษฐกิจชุมชน." โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก. พิมพ์ครั้งที่ 2. มีนาคม 2544.

39. นันทนา สิทธิชัย. “มาตรฐานของสมุนไพรในตำรามาตรฐานยาสมุนไพรไทย.” วารสารสมุนไพร ปีที่ 11 (1). 2547. หน้า 21-32.
40. Guo F.Q., Huang L.F., Zhou H.F. and Jiang Q.J. “Extraction optimization of coumarins from radix *Angelicae pubescentis* by HPLC-DAD coupled with uniform design.” Journal of Central South University of Technology. 13(2), 2006.
41. กองควบคุมยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข. .แนวทางการตรวจสอบความถูกต้องของกระบวนการผลิตยาในรูปแบบของแข็ง.” โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด. พิมพ์ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2546.
42. Wade A. and Weller P.J. “Handbook of Pharmaceutical Excipients.” Second edition, The Pharmaceutical Press. 1994.