

เอกสารอ้างอิง

- กฤษฎา รัตนโอฬาร และสมบุญ เหลืองวัฒนากิจ. 2544. ความบกพร่องของการแข็งตัวขององคชาติ. กรุงเทพฯ, บ.บีคอนด์ เอ็นเทอร์ไพรซ์ จำกัด.
- เครือข่ายวิชาการผลิตภัณฑ์สุขภาพ. 2545. Antioxidant (ระบบออนไลน์). แหล่งที่มา: [http://www.fda.moph.go.th/fda-net/html/product/other/kbs3/\(2545, พฤศจิกายน 10\)](http://www.fda.moph.go.th/fda-net/html/product/other/kbs3/(2545, พฤศจิกายน 10)).
- ชุมชนสมุนไพรไทย. 2509. สวนสมุนไพร. กรุงเทพฯ, สำนักพิมพ์หอสมุดกลาง.
- ชัยวัฒน์ ต่อสกุลแก้ว, ธีระบุท กิ่งนาค และปัญญา เต็มเจริญ. 2535. หลักการทางพิษวิทยา. กรุงเทพฯ, ภาควิชาสรีรวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- นิวัฒน์ ใจดีเฉย และอนันต์ ศรีขาว. 2547. ผลของ โคโม้รู้ส้มในหนูเพศผู้ต่อความกำหนด คุณภาพน้ำ อสุจิ อวัยวะเพศเสริมขนาดและกล้ามเนื้ออวัยวะ และสัดส่วนเพศลูก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ปานสิริ พันธุ์สุวรรณ. 2527. กายวิภาคของหนู. พิมพ์ครั้งที่ 2. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พงษ์ศักดิ์ วรรณไกรโรจน์ และคณะ. 2541. ตำราภาพจุลพยาธิวิทยา. กรุงเทพฯ, Year Book Publisher Co., Ltd.
- พรเทพ เทียนสิวกกุล. 2544. โลหิตวิทยาคลินิก. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ, สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ไพลิน สิทธิวิเชียรวงศ์. 2542. การสกัดกรองสารมีฤทธิ์ทางชีวภาพในพืชสมุนไพร โดยวิธียับยั้ง ไซคลิก-เอเอ็มพี ฟอสโฟไดเอสเทอเรส. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- ยุทธนา สมิตะสิริ. 2528. สรีรวิทยาการสืบพันธุ์. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.
- ยุพดี ลางคลจันทร์. 2527. การศึกษาผลของกวาวขาว (*Pueraria mirifica*) ที่มีต่ออวัยวะสืบพันธุ์ ต่อหมวกไต ตับ พฤติกรรมการสืบพันธุ์ และการสืบพันธุ์ในหนูขาวเพศผู้. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- ราชบัณฑิตยสถาน. 2525. พจนานุกรมราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2522. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ, ราชบัณฑิตยสถาน.

- วงศ์วิวัฒน์ ทศนียกุล, สุดา วรรณประสาธ และสุพัตรา ประศุพัฒนา. 2546. สารระพิษวิทยา : จากพื้นฐานสู่ข้างเตียงผู้ป่วย. ขอนแก่น, โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- วาริน แสงกิติโกมล. 2543. ปริมาณรวมของสารต้านอนุมูลอิสระในผักผลไม้และสมุนไพร. วารสาร เวรศาสตร์, 1, 11-18.
- วารุณี เกียรติคุณ. 2542. ฮอร์โมนการประยุกต์ทางการแพทย์. กรุงเทพฯ, ศุภนิชการพิมพ์.
- วิชัย เชิดชูวิศาตร์ และคณะ. (No date). ผู้ค้นคว้าวิจัยและพัฒนาควาเวรือสินค้ำจาก Health Food (สหฟาร์ม). (ระบบออนไลน์). แหล่งที่มา: <http://www.deliverythai.com/mcontents/marticle.php?headititle> (20 July 2004).
- วีณา จิรัญธิยากุล. 2534. ยาและผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ. พิมพ์ครั้งแรก. กรุงเทพฯ, ภาควิชาเภสัชวินิจฉัย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วุฒิ วุฒิชรรณเวช. 2540. สารานุกรมสมุนไพร. กรุงเทพฯ, โอเดียนสโตร์.
- ศิริพรต ผลสินธุ์. 2541. ศัพท์และอภิธานศัพท์ทางชีววิทยา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ, ดี.ดี. บุ๊คสโตร์.
- ศูนย์ข้อมูลสุขภาพเพศชาย. 2547. อาการหย่อนสมรรถภาพทางเพศ. (ระบบออนไลน์). แหล่งที่มา: <http://www.menhealth.pfizer.co.th/html/icmh/icmh2.htm> (15 July 2004).
- สมศักดิ์ วนิชาชีวะ. 2544. การเจริญของตัวอ่อน. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่, เชียงใหม่.
- สำนักงานข้อมูลสมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. 2541. สมุนไพรไม้พื้นบ้าน (1) – (2). กรุงเทพฯ, บริษัทประชาชนจำกัด.
- เสงี่ยม พงษ์บุญรอด. 2508. ไม้เทศเมืองไทยสรรพคุณของยาเทศและยาไทย. ธนบุรี, โรงพิมพ์ไทยเทอดธรรม.
- สันติ วัฒนานะ. 2540. ยาตองเหล่า ภูมิปัญญาไทย (ระบบออนไลน์). แหล่งที่มา: [http://ittm.or.th/articles/med-liquor/medliquor 10 htm](http://ittm.or.th/articles/med-liquor/medliquor%2010.htm) (2545, พฤศจิกายน 10).
- อรวรรณ เรื่องสมบูรณ์, นงลักษณ์ สุขาวาณิชศิลป์ และ จิราภรณ์ อังวิทยาธร. 2529. ฮอร์โมนเพศ. กรุงเทพฯ, คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- Abd-Elhamid H.F. 2004. Investigation of induced biochemical and histopathological parameters of acetonitril extract of *Jatropha carcus* in albino rats. J. Egypt. Soc. Parasitol., 34, 397-406.
- All-4-thai. (No date). Sex (Online). Availble: [http://www.all-4-thai.com sex sexology. html](http://www.all-4-thai.com sex sexology.html) (25 April 2003).

- Alomary A.A., Vallee M., O'Dell L.E., Koob G.F., Purdy R.H. and Fitzgerald R.L. 2003. Acutely administered ethanol participates in testosterone synthesis and increases testosterone in rat brain. *Alcoholism.*, 27, 38-43.
- Anderson S.J., Boldue S.P., Coryllos E., Griesemer B., *et al.* 1997. Adolescents and anabolic steroids: a subject review. *American Academy of Pediatrics*, 99, 904-908.
- Araki Y., Andoh A., Fujiyama Y., Takizawa J., Takizawa W. and Bamba T. 2001. Short-term oral administration of a product derived from a probiotic, *Clostridium butyricum* induced no pathological effects in rats. *Int. J. of Molec. Med.*, 9, 173-177.
- Aranya M., Knanokporn S., Suda S., Salika A. and Jiradej M. 2003. Acute toxicity of red kwao krua (*Butea superba* Roxb) crude drug on reproductive system in male wistar rats. 29th Congress on Science and Technology of Thailand, Khon Kean University, Khon Kean, p.10.
- Baliga M.S., Jagetia G.C., Ulloor N. J. *et al.* 2004. The evaluation of the acute toxicity and long term safety of hydroalcoholic extract of Saphaparna (*Alstonia scholaris*) in mice and rats. *Toxic. Lett.*, 151, 317-326.
- Cagiano R., Tattoli M., Persichella M., Mazzoccoli M., Govoni S. and Cuomo V. 1997. Effect of chronic low-dose ethanol intake on sexual behavior in rats. *Alcohol.*, 16, 135-138.
- Chang H.C., Lue S.I., Hsu C., Msu H.K., Weng C.F. and Yuh L.Y.J. 1998. Effects of Chinese herbal prescriptions on copulatory activity in aged male rats. *The Am. J. Chin Med.*, 26, 83-90.
- Chen C.P., Lin C.C. and Namba T. 1989. Screening of Taiwanese crude drugs for antibacterial activity against *Streptococcus mutans*. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz.*, 86, 203-205.
- Chun C.L, Chin C.T., and Ming H.Y. 1994. The evaluation of hepatoprotective effects of Taiwan folk medicine "Teng-Khia-U". *J. Ethnopharmacol.*, 45, 113-123.
- Damjanow I. 1996. *Histopathology a color atlas and textbook. Text and cases.* USA, Williams and Wilkins.
- Deliverythai. (No date)" กวางเครือแดง (Online). Available:
<http://www.deliverythai.com/mcontents/marticle.php?headtitle=mcontents&id=9899&Nt>
ype. (3April 2004).

- Farrell F.S. and McGinnis Y.M. 2004. Long-term effect of pubertal anabolic-androgenic steroid exposure on reproductive and aggressive behaviors in male rats. *Hormones and Behavior.*, 46, 193-203.
- Ferreira R., Candeias F., Simoes F., Nascimento J. and Morais J.C. 1997. Effects of hormone on liver mixed function mono-oxygenases and glutathione enzyme activities of wistar rat. *J. Ethnopharmacol.*, 58, 21-30.
- Goodman H.M. 1988. *Basic medical endocrinology*. New York, Raven Press.
- Hammer M.L.A. and Johns E.A. 1993. Tapping an Amazonian plethora: four medicinal plants of Marajoó Island, Pará (Brazil). *J. Ethnopharmacol.*, 40, 53-75.
- Heim N. and Hursch C.J. 1979. The effect of castration on men convicted of sex crimes. *Arch. Sex. Behav.*, 8, 281-304.
- Herzfeld A. and Knox W.E. 1971. The distribution of aspartate aminotransferase in normal and neoplastic rats and mouse tissue. *Enzyme.*, 12, 699-703.
- Kaushal V., Dawra R.K., Sharma O. and Kurade N.P. 2001. Biochemical alteration in blood plasma of rats associated with hepatotoxicity induced by *Eupatorium adenophorum*. *Vet. Res. Comm.*, 25, 601.
- Laranja S.M., Bergamaschi C.M. and Schor N. 1992. [Evaluation of three plants with potential diuretic effect]. *Rev. Assoc. Med. Bras.*, 38, 13-16.
- Loomis T.A. and Hayes A.W. 1996. *Essentials of toxicology*. San Diego, Academic Press.
- Hammer M.L.A. and Johns E.A. 1993. Tapping an amazonian plethora: four medicinal plants of Marajoó Island, Pará (Brazil). *J. Ethnopharmacol.*, 40, 53-75.
- Marisela H.G. and Jorge J. 2000. Alcohol before puberty produces an advance in the onset of sexual behavior in male rats. *Alcohol.*, 21, 133-140.
- Nikaido T., Ohmoto T., Noguchi H., Kinoshita T., Siatoh H. and Sankawa U. 1981. Inhibitors of cyclic AMP phosphodiesterase in medicinal plants. *Planta. Medica.*, 43, 18-23.
- Pfaus J.G., Damsma G., Nomikos G.G., *et al.* 1990. Sexual behavior enhances central dopamine transmission in the male rat. *Brain Res.*, 530, 345-348.
- Poli A., Nicolau M., Simoes C.M., Nicolau R.M. and Zanin M. 1992. Preliminary pharmacologic evaluation of crude whole plant extracts of *Elephantopus scaber*. Part I: In vivo studies. *J. Ethnopharmacol.*, 37, 71-76.

- Rajesh M.G. and Latha M.S. 2001. Hepatoprotection by *Elephantopus scaber* Linn. In CC14-induced liver injury. *Indian J. Physiol. Pharmacol.*, 45, 481-486.
- Raj Kapoor B., Jayalekar B. and Anandan R. 2002. Antitumor activity of *Elephantopus scaber* Linn. against dalton's ascitis lymphoma. *Indian J. Pharm. Sci.*, 64, 71-73.
- Ribnicky D.M., O'Neal P.A., *et al.* 2003. Toxicological evaluation of the ethanolic extract of *Artemisia dracunculoides* L. for use as a dietary supplement and in functional foods. *Fd. Chem. Toxic.*, 42, 585-598.
- Roengsamran S., Petsom A., Ngamrojanavanich N., *et al.* 1998. Flavonoid and flavonoid glycoside from *Butea superba* Roxb. And their cAMP phosphodiesterase inhibitory activity. *J. Sci. Res. Chula. Univ.*, 25, 169-176.
- Ruppelt B.M., Pereira E.F., Goncalves L.C. and Pereira N.A. 1991. Pharmacological screening of plants recommended by folk medicine as anti-snake venom-I. Analgesic and anti-inflammatory activities. *Mem. Inst. Oswaldo. Cruz.*, 86 203-205.
- Salmon. (Nodate). PSY 128 Lecture Support Material: Hormones and Sexual Behaviour. (Online). Available: <http://salmon.Psy.plym.ac.uk/year1/sexbehav.htm> (11 June 2003).
- Scott M.P., Ettenberg A., and Olster D.H. 1994. Effect of alcohol on the sexual motivation of the male rat. *Pharmacol Biochem Behav.*, 48, 929-934.
- Sharp P.E. and La Regina M.C. 1998. The laboratory rats. CRC. Press.
- Shi L.F., Shu M.L., Yan W., Chang C.C. and Bin G. 2001. Effect of ligustrum fruit extract on reproduction in experimental diabetic rats. *Asian J. Androl.*, 3, 71-73.
- Sitthisak P., Yuthana S. and Somsri W. 2003. The effect of *Elephantopus scaber* Linn. On blood pressure, Intracavernous pressure and sperm density in male albino rat (*Rattus norvegicus*)” 29th Congress on science and Technology of Thailand, Khon Kean University, Khon Kean, p.52.
- Sturmi J.E. and Diorio D.J. 1998. Anabolic agents. *Clin. Sports Med.*, 17, 261-282.
- Thaimisc. (No date). Phytoandrogen (Online). Available: <http://www.thaimisc.com/freewebboard/php/vrephy.php?user=home43&topic=53> (16 July 2003).
- Tropical Herbal Products Company Ltd. 2003. *Butea superba*. (Online). Available: http://www.puerariathai.com/butea_super_clinical_study.html (3 November 2003).

UTM. Edu. (No date) Rat male Reproductive (Online).

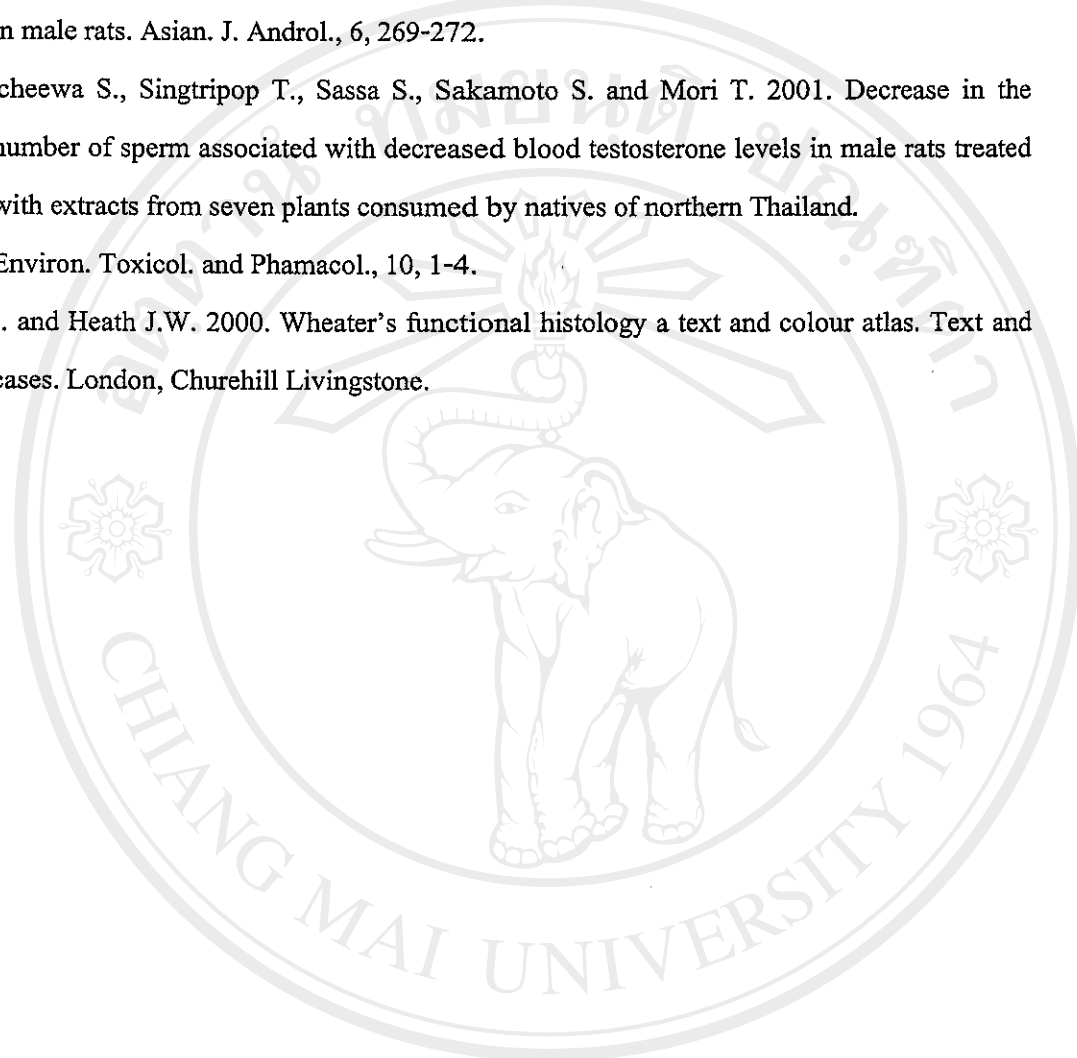
Available: <http://www.utm.edu/~rirwin/RatMaleReprodAnsw.htm> (5 August 2003).

Watcho P., Kamtchouing P., Sokeng D.S., *et al.* 2004. Androgenic effect of *Mondia whitei* roots in male rats. *Asian. J. Androl.*, 6, 269-272.

Wanichacheewa S., Singtripop T., Sassa S., Sakamoto S. and Mori T. 2001. Decrease in the number of sperm associated with decreased blood testosterone levels in male rats treated with extracts from seven plants consumed by natives of northern Thailand.

Environ. Toxicol. and Phamacol., 10, 1-4.

Young B. and Heath J.W. 2000. Wheater's functional histology a text and colour atlas. Text and cases. London, Churehill Livingstone.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved