

บรรณานุกรม

กานดา ใจภักดี, สิทธิ์ เตชะกัมพูช, วารี จำเริญ, ชนัตต์ อากมานนท์. การศึกษาดัชนีความแบนของฝ่าเท้าจากรอยพิมพ์เท้าแบบสแตติกส์และไดนามิกส์ของหญิงไทย. วารสารกายภาพบำบัด, ฉบับที่ 2 : 20-35, 2536.

กานดา ใจภักดี. วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ดวงกมล (2520) จำกัด, 2542 (หน้า 191-259)

ชาลยจิตร แสงวิฒนะรัตน์, สิทธิ์ เตชะกัมพูช. Pronated Foot. วารสารสมาคมออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย, ฉบับที่ 2 : 121-126, 2526.

ปรีชา รัชนีพลเมือง, สิทธิ์ เตชะกัมพูช. การวิเคราะห์ทางสถิติรอยพิมพ์ฝ่าเท้าคนไทย. วารสารสมาคมออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย, ฉบับที่ 2 : 101-108, 2530.

ผาสุก มหรรฆานุเคราะห์. มหกายวิภาคศาสตร์พื้นฐานอิงคลินิก. กรุงเทพฯ : พี.บี. ฟอเรน บุคส์ เซนเตอร์, 2545 (หน้า 535-537)

ฝ่ายวิทยาศาสตร์การกีฬา การกีฬาแห่งประเทศไทย. คู่มือการทดสอบสมรรถภาพทางกายประชาชนไทย. กรุงเทพฯ : บริษัท นิวไทยมิตรการพิมพ์ (1996), 2545 (หน้า 29-30)

พีระพงษ์ บุญศิริ. สรีรวิทยาของการออกกำลังกาย. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์โอเคียนส โตร์, 2538 (หน้า 139-141)

สมชัย ปรีชาสุข. The Roentgenographic Analysis of the Flatfoot. วารสารสมาคมออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย, ฉบับที่ 2 : 83-87, 2526

สมชัย ปรีชาสุข. การวิเคราะห์การกระจายน้ำหนักได้ฝ่าเท้าและการเดินในผู้ป่วยที่ได้รับการเชื่อมข้อเท้า. วารสารสมาคมออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย, ฉบับที่ 1 : 21-23, 2530.

สมชัย ปรีชากุล, วิโรจน์ กวินวงศ์โกวิท, วิวัฒน์ วณะวิศิษฐ. ออร์โธปิดิกส์ : ฉบับปรับปรุง. โฉมิตการพิมพ์, 2541 (หน้า 225-233)

สุธี สุทัศน์ ณ อยุธยา, วัชร รุจิเวชพงศธร, เทอดชัย ชีวะเกตุ, อภิชนา โฉวินทะ. กายวิภาคศาสตร์ระบบการเคลื่อนไหว. กรุงเทพฯ : บีเอ็ม เพรส, 2533 (หน้า 333-339)

โสภกา พิชัยยงค์วงศ์ดี, จิตวรี จำเอน, ชมพูนุช สุวรรณศรี. การกระจายน้ำหนักในขณะยืนของ
คนไทย อายุระหว่าง 11-81 ปี. วารสารกายภาพบำบัด, ฉบับที่ 2 : 29-42, 2538.

อภิชัย คงเสรีพงศ์. LECTURE NOTES ON Orthopaedics and Fractures. กรุงเทพฯ :
บุ๊คเน็ต จำกัด, 2542 (หน้า 467-472)

Chalermchokchai K, Chaiwanichsiri D, Aksaranukraha S. Prevalence of Flat Feet in Thai
Students, Age between 4-10 Years Old in Bangkok. เวชศาสตร์ฟื้นฟูสาร, ฉบับที่ 3:
40-46, 2539

Khumdej J, Pichaiyong wongdee S, Chansirinukor W. Reliability of gait parameter
measurement using dry foot print. Proceeding of the 37th Annual Convention of
the Siriraj Scientific Congress, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, 1997 : 240
[Abstract]

National Academy of Science. Committee on Diet and Health, Food and Nutrition
Board, Commission on Life Sciences, National Research Council. Diet and
Health: Implications for Reducing Chronic Disease Risk, Washington, DC:
National Academy Press; 1989: 564 - 565.

"Basketball Fitness." 2003. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา
[http:// www. Google. Com / Basketball Fitness. htm](http://www.Google.Com/BasketballFitness.htm) (23 มีนาคม 2547)

"How to jump." 2004. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา
[http:// www. Google. Com / How to jump. htm](http://www.Google.Com/Howtojump.htm) (21 เมษายน 2547)

"Jumping." 2004. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา
[http:// www. Google. Com / Jumping. htm](http://www.Google.Com/Jumping.htm) (21 เมษายน 2547)

"Muscle in jumping." 2004. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา
[http:// www. Google. Com / Spudd 's page - muscles in lumping. htm](http://www.Google.Com/Spudd'spage-musclesinlumping.htm)
(21 เมษายน 2547)