

เอกสารอ้างอิง

- กัมมันต์ พันธุมจินดา. (2540). *สมองเสื่อม: โรคหรือวัย*. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: คบไฟ.
- คู่มือการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพสำหรับประเทศไทย. (2552). นนทบุรี: เดอะ กราฟิโก ซิสเต็มส์.
- ฉัตรศิริ ปิยะพิมลสิทธิ์ และ อุทัยวรรณ สายพัฒนา. (ม.ป.ป.). *ความเที่ยงตรงและความเชื่อมั่น*. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.watpon.com/Elearning/validity.pdf> (6 กรกฎาคม 2554)
- ชนม์วรินทร์ ใจเอื้อ. (2552). *สภาวะสุขภาพช่องปากของผู้ป่วยสมองเสื่อมในคลินิกความจำโรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่*. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่.
- นงพรรณ มโนยศ. (2549). *การพัฒนาเครื่องมือวัดคุณภาพชีวิตฉบับภาษาไทยแบบรูปภาพด้วยคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์สำหรับผู้ป่วยเด็ก*. วิทยานิพนธ์เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเภสัชกรรมคลินิก. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่.
- พรรณทิพา ศักดิ์ทอง. (2550). *คุณภาพชีวิตที่เกี่ยวกับสุขภาพ*. *วารสารไทยเภสัชศาสตร์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ*; 2(3): 327-337.
- ยุทธ ไกยวรรณ. (2550). *การสร้างเครื่องมือวิจัย*. กรุงเทพมหานคร: พิมพ์ดี.
- ยุทธ ไกยวรรณ. (2552). *วิเคราะห์ข้อมูลวิจัย 4 Step by Step SPSS*. กรุงเทพมหานคร: ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ.
- รสริน ศรีริกานนท์. (ม.ป.ป.). *การวิเคราะห์องค์ประกอบ (Factor Analysis)*. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: www.saruthipong.com/port/document/299-705/299-705-8.pdf (23 มิถุนายน 2555)
- รัชณี นามจันทร์. (2553). *การฟื้นฟูสภาพผู้สูงอายุที่มีภาวะสมองเสื่อม*. *วารสาร มลภ.วิชาการ*; 14(27): 137-150.
- วรรณ เสนาณรงค์, กมลทิพย์ หาญผดุงกิจ, วิมลรัตน์ กุ้วราวุฒิพานิช, ปิยะนุช แจ่มจำรัส, มยุรี กลั้ววงศ์ และสาธิต วรรณแสง. (2540). *การศึกษาด้านระบาดวิทยาของภาวะสมองเสื่อม*.

- งานวิจัยด้านเวชศาสตร์ผู้สูงอายุ ภาควิชาประสาทวิทยา คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล.
- วีรศักดิ์ เมืองไพศาล. (2552). ภาวะสมองเสื่อมในผู้สูงอายุและการป้องกัน. ใน ประเสริฐ อุตสันตชัย (บก.), ปัญหาสุขภาพที่พบบ่อยในผู้สูงอายุและการป้องกัน (หน้า 125-157), กรุงเทพฯ: ยูเนี่ยน ครีเอชั่น.
- วัชรီ เลอमानกุล และ ปารณีย์ มีแต่้ม. (2548). การพัฒนาและทดสอบมาตรฐานของแบบสอบถามสุขภาพ Short – Form Health Survey 36 ฉบับภาษาไทย ในบุคคลทั่วไปและการวัดคุณภาพชีวิต ด้านสุขภาพในผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่โรงพยาบาลศูนย์ และโรงพยาบาลพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม, รายงานการวิจัย. สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- ศรีเมือง พลังฤทธิ์. (2552). วิจัยคุณภาพชีวิตประชากร. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: http://www.med.tu.ac.th/uploads/article/25_01_53.pdf (17 สิงหาคม 2554).
- ศิริชัย พงษ์วิชัย. (2552). การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติด้วยคอมพิวเตอร์ (พิมพ์ครั้งที่ 20). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สกาวัฒน์ เทพประสงศ์. (2548). อุปสรรคในการดูแลของผู้ดูแลผู้สูงอายุที่เป็นโรคสมองเสื่อม โรงพยาบาลสวนปรุง. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสุขภาพจิต และการพยาบาลจิตเวช บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่.
- สถาบันประสาทวิทยา. (2551). แนวทางเวชปฏิบัติภาวะสมองเสื่อม (ฉบับเรียบเรียงครั้งที่ 2). กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข.
- สถาบันเวชศาสตร์ผู้สูงอายุ. (2547). การดูแลผู้ป่วยภาวะสมองเสื่อมสำหรับบุคลากรสาธารณสุข. กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข. นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- สถาบันเวชศาสตร์ผู้สูงอายุ. (2551). โครงการประเมินเทคโนโลยีทางการแพทย์ การเปรียบเทียบความสัมพันธ์แบบทดสอบสภาพสมองเบื้องต้น ฉบับภาษาไทย (MMSE-Thai) 2002 และแบบทดสอบสมรรถภาพสมองไทย (Thai Mini-Mental State Examination ; TMSE) ในการคัดกรองผู้สูงอายุภาวะสมองเสื่อม. กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข.
- สุปราณี สมบูรณ์. (2548). ความพร้อมในการดูแลของผู้ดูแลที่เป็นโรคสมองเสื่อม ที่มารับบริการที่โรงพยาบาลสวนปรุง. วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสุขภาพจิต และการพยาบาลจิตเวช บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่.

- อัญชติ ธาดาภาคย์ และ รัตนภรณ์ อาวิพันธ์. (2546). *การพัฒนาเครื่องมือวัดคุณภาพชีวิตแบบเจาะจงใช้กับผู้ติดเชื้อ HIV ฉบับสากลภาษาไทย*, รายงานการวิจัย. โครงการนักวิจัยหน้าใหม่ กองวิเทศสัมพันธ์ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อัญชติ เตมีย์ประดิษฐ์ วรัญ ตันชัยสวัสดิ์ ชุมศรี หังสพฤกษ์ และอ้อมทิพย์ พันธุ์ศิริ. (2533). Mini-Mental State Examination (MMSE) : แบบทดสอบในการตรวจหาภาวะความพิการทางสมอง. *วารสารสมาคมจิตแพทย์แห่งประเทศไทย*; 35(4) : 208-216.
- Access Economics PTY Limited. (2006). *Dementia in the Asia Pacific Region: The Epidemic is Here* [online]. Available: http://www.fightdementia.org.au/common/files/NAT/20060921Nat_AE_FullDemAsiaPacReg.pdf [September 15, 2012].
- Acquadro, C., Jambon, B., Ellis, D. and Marquis, P. (1996). Language and Translation Issues. In B. Spilker (Ed.), *Quality of Life and Pharmacoeconomics in Clinical Trials* (2nd ed., pp. 575-585). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- AKPINAR, B. and KÜÇÜKGÜÇLÜ, Ö. (2012). *The Validity and Reliability of The Turkish Version of The Quality of Life Scale For Patients With Alzheimer's Disease (QOL-AD)* [online]. Available: <http://www.ins.dergisi.org/text.php3?id=568> [October 11, 2012].
- Albert, S.M., Castillo-Castaneda, C.D., Sano, M., Jacobs, D.M., Marder, K., Bell, K., et al. (1996). Quality of life in patients with Alzheimer's disease as reported by patient proxies. *J Am Geriatr Soc*; 44(11): 1342-1347.
- Albert, S.M., Castillo-Castaneda, C., Jacobs, D.M., Sano, M., Bell, K., Merchant, C., et al. (1999). Proxy-reported quality of life in Alzheimer's patients: Comparison of clinical and population-based samples. *Journal of Mental Health and Aging*. 5: 49-58.
- Alloul, K., Sauriol, L., Kennedy, W., Laurier, C., Tessier, G., Novosel, S., et al. (1998). Alzheimer's disease: a review of the disease, its epidemiology and economic impact. *Archives of Gerontology and Geriatrics*; 27: 189-221.
- Alzheimer's Association. (2010). Alzheimer's Association Report 2010 Alzheimer's Disease Facts and Figures. *Alzheimer's & Dementia*; 6: 158-194.
- Alzheimer's Association. (2012). 2012 Alzheimer's Disease Facts and Figures. *Alzheimer's & Dementia*; 8(2): 1-67.

- Arnold, B.R. and Matus, Y.E. (2000). Test Translation and Cultural Equivalence Methodologies for Use with Diverse Populations. In I. Cuellar and F.A. Paniagua (Eds.), *Handbook of Multicultural Mental Health* (pp.121-136). California: Academic Press.
- Asawavichienjinda, T., Phanthumchinda, K., Sitthi-Amorn, C., Love, E.J. (2005). The Thai Version of the Quality-of-Life in Epilepsy Inventory (QOLIE-31-Thai Version): Translation, Validity and Reliability. *J Med Assoc Thai*; 88(12): 1782-1788.
- Balogh, I., Ørbaek, P., Winkel, J., Nordander, C., Ohlsson, K. and Ektor-Andersen, J. (2001). Questionnaire-based mechanical exposure indices for large population studies – reliability, internal consistency and predictive validity. *Scand J Work Environ Health*; 27(1): 41-48.
- Bergner, M., Bobbitt, R.A., Kressel, S., Pollard, W.E., Gilson, B.S. and Morris, J.R. (1976). *The sickness impact profile: conceptual formulation and methodology for the development of a health status measure* [online]. Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/955750> [September 19, 2012].
- Britanica Concise Encyclopedia (2011). *Psychometrics* [Online]. Available: <http://www.answers.com/topic/psychometrics> [August 27, 2011].
- Brod, M., Stewart, A.L., Sands, L. and Walton, P. (1999). Conceptualization and measurement of quality of life in dementia: The dementia quality of life instrument (DQoL). *The Gerontologist*; 39: 25-35.
- Brooker, D., Foster, N., Banner, A., Payne, M. and Jackson, L. (1998). The efficacy of Dementia Care Mapping as an audit tool: Report of a 3-year British NHS evaluation. *Aging & Mental Health*; 2(1): 60-70.
- Bryant, F.B. and Yarnold, P.R. (2003). Principal - components analysis and exploratory and confirmatory factor analysis. In L.G. Grimm and P.R. Yarnold (Eds.), *Reading and understanding multivariate statistics* (pp. 99 - 136). Washington: American Psychological Association.
- Bullinger, M., Power, M.J., Aaronson, N.K., Cella, D.F. and Anderson, R.T. (1996). Creating and Evaluating Cross-Cultural Instruments. In B. Spilker (Ed.), *Quality of Life and Pharmacoeconomics in Clinical Trials* (2nd ed., pp. 659-668). Philadelphia: Lippincott-Raven.

- Burgener, S.C., Twigg, P. and Popovich, A. (2005). *Measuring psychological well-being in cognitively impaired persons* [online]. Available: <http://dem.sagepub.com/content/4/4/463.short> [October 12, 2012].
- Carmines, E.G. and Zeller, R.A. (1979). *Reliability and Validity Assessment*. California: Sage.
- DeJong, R., Osterlund, O.W. and Roy, G.W. (1989). *Measurement of quality-of-life changes in patients with Alzheimer's disease* [online]. Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2776169> [October 12, 2012].
- DeVellis, R.F. (2003). *Scale Development Theory and Applications* (2nd ed.). California: Sage.
- Diener, E., Oishi, S. and Lucas, R.E. (2003). PERSONALITY, CULTURE, AND SUBJECTIVE WELL-BEING: Emotional and Cognitive Evaluations of Life. *Annu Rev Psychol*; 54: 403-425.
- Ferri, C.P., Prince, M., Brayne, C., Brodaty, H., Fratiglioni, L., Ganguli, M., et al. (2005). Global prevalence of dementia: a Delphi consensus study. *Lancet*; 366(9503): 2112-2117.
- Flaten, T.P. (2001). Aluminium as a risk factor in Alzheimer's disease, with emphasis on drinkingwater. *Brain Research Bulletin*; 55(2): 187-196.
- Folstein, M.F., Folstein, S.E. and McHugh, P.R. (1975). Mini-mental state: a practical method for grading the cognitive state of patients for the clinician. *J Psychiatr Res*; 12: 189-198.
- Fossey, J., Lee, L. and Ballard, C. (2002). Dementia Care Mapping as a research tool for measuring quality of life in care settings: psychometric properties. *Int J Geriatr Psychiatry*; 17(11): 1064-1070.
- Geldmacher, D.S. and Whitehouse, P.J. (1996). Evaluation of dementia. *New Engl J Med*; 335(5): 330-336.
- Gómez-Gallego, M., Gómez-Amor, J. and Gómez-García, J. (2005). Validation of the Spanish version of the QOL-AD scale in Alzheimer disease patients, their carers, and health professionals. *Neurologia*; 27(1): 4-10.
- Hoe, J., Hancock, G., Livingston, G., Woods, B., Challis, D., Orrell, M. (2009). Changes in the Quality of Life of People with Dementia living in Care Homes. *Alzheimer Dis Assoc Disord*; 23(3): 285-290.

- Hofstede, G. (1984). The Cultural Relativity of the Quality of Life Concept. *The Academy of Management Review*; 9(3): 389-398.
- Jitapunkul, S., Kunanusont, C., Phoolcharoen, W. and Suriyawongpaisal, P. (2001). Prevalence Estimation of Dementia Among Thai Elderly : A National Survey. *J Med Assoc Thai*; 84: 461-467.
- Jonker, C., Gerritsen, D.L., Bosboom, P.R. and Van der Steen, J.T. (2004). A Model for Quality of Life Measures in Patients with Dementia: Lawton's Next Step. *Dement Geriatr Cogn Disord*; 18: 159-164.
- Jorm, A.F., Korten, A.E. and Henderson, A.S. (1987). The prevalence of dementia: a quantitative integration of the literature. *Acta Psychiatr Scand*; 76(5): 465-479.
- Juniper, E.F., Guyatt, G.H. and Jaeschke, R. (1996). How to Develop and Validate a New Health-Related Quality of Life Instrument. In B. Spilker (Ed.), *Quality of Life and Pharmacoeconomics in Clinical Trials* (2nd ed., pp. 49-56). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- Kalaria, R.N., Maestre, G.E., Arizaga, R., Friedland, R.P., Galasko, D., Hall, K., et al. (2008). Alzheimer's disease and vascular dementia in developing countries: Prevalence, management, and risk factors. *Lancet Neurol*; 7(9): 812-826.
- Karlawish, J.H., Zbrozek, A., Kinosian, B., Gregory, A., Ferguson, A., Glick, H.A. (2008). Preference-based quality of life in patients with Alzheimer's disease. *Alzheimer's & Dementia*; 4: 193-202.
- Leibson, C.L., Rocca, W.A., Hanson, V.A., Cha, R., Kokmen, E., O'Brien, P.C., et al. (1997). Risk of Dementia among Persons with Diabetes Mellitus: A Population-based Cohort Study. *Am J Epidemiol*; 145(4): 301-308.
- Lin, R.T., Lai, C.L., Tai, C.T., Liu, C.K., Yen, Y.Y. and Howng, S.L. (1998). Prevalence and Subtypes of dementia in southern Taiwan: Impact of age, sex, education, and urbanization. *Journal of the Neurological Sciences*; 160: 67-75.
- Logsdon, R.G., Gibbons, L.E., McCurry, S.M., Teri, L. (1999). Quality of Life in Alzheimer's Disease: Patient and Caregiver Reports. *Journal of Mental Health and Aging*, 5(1): 21-32.

- Logsdon, R.G., Gibbons, L.E., McCurry, S.M., Teri, L. (2002). Assessing Quality of Life in Older Adults With Cognitive Impairment. *Psychosomatic Medicine*; 64: 510-519.
- Logsdon, R.G. (No date). *Quality of Life – AD* [Online]. Available: http://www.dementia-assessment.com.au/quality/QOL_handout_guidelines_scale.pdf [May 9, 2011].
- Matsui, T., Nakaaki, S., Murata, Y., Sato, J., Shinagawa, Y., Tatsumi, H., et al. (2006). Determinants of the Quality of Life in Alzheimer's Disease Patients as Assessed by the Japanese Version of the Quality of Life – Alzheimer's Disease Scale. *Dement Geriatr Cogn Disord*; 21: 182-191.
- Merchant, C. and Hope, K.W. (2004). The Quality of Life in Alzheimer's Disease Scale: direct Assessment of people with cognitive impairment. *J Clin Nurs*; 13(6b): 105-110.
- Morrow, Jr, J.R. and Jackson A.W. (1993). How " Significant" Is Your Reliability?. *Research Quarterly for Exercise and Sport*; 64(3): 352-355.
- Mozley, C.G., Sr., Huxley, P., Sutcliffe, C., Bagley, H., Burns, A., Challis, D., et al. (1999). 'Not knowing where I am doesn't mean I don't know what I like': cognitive impairment and quality of life responses in elderly people. *Int J Geriatr Psychiatry*; 14(9): 776-783.
- Naglie, G. (2007). Quality of Life in Dementia. *Can J Neurol Sci*; 34 (Suppl. 1): S57-61.
- Novelli, M.M.P.C., Rovere, H.H.D., Nitrini, R., Caramelli, P. (2005). Cross-Cultural Adaptation of the Quality of Life Assessment Scale on Alzheimer Disease. *Arq Neuropsiquiatr*; 63(2-A): 201-206.
- Nunally, J.C. (1978). *Psychometric Theory* (2nd ed.). Reprint, New Delhi: Tata McGraw-Hill, 1981
- Prince, M. (1997). The need for research on dementia in developing countries. *Trop Med Int Health*; 2(10): 993-1000.
- Rabins, P.V., Kasper, J.D., Kleinman, L., Black, B.S. and Patrick, D.L. (1999). Concepts and Methods in the Development of the ADRQL: An Instrument for Assessing Health-Related Quality of Life in Persons With Alzheimer's Disease. *Journal of Mental Health and Aging*; 5(1): 33-48.
- Ready, R.E., Ott, B.R., Grace, J. and Fernandez, I. (2002). The Cornell-Brown Scale for Quality of Life in dementia. *Alzheimer Dis Assoc Disord*; 16(2): 109-115.

- Ready, R.E. and Ott, B.R. (2003). Quality of Life measures for dementia. *Health and Quality of Life Outcomes*; 1: 11.
- Reiman, E.M. and Caselli, R.J. (1999). Alzheimer's disease. *Maturitas*; 31: 185-200.
- Ren, X. S., Amick, B., Zhou, L., and Gandek, B. (1998). Translation and Psychometric Evaluation of a Chinese Version of the SF-36 Health Survey in the United States. *J Clin Epidemiol*; 51(11): 1129-1138.
- Revell, A.J., Caskie, G.I.L., Willis, S.L., Schaie, K.W. (2009). Factor Structure and Invariance of the Quality of Life in Alzheimer's Disease (QOL-AD) Scale. *Exp Aging Res*; 35(2): 250-267.
- Riepe, M.W., Mittendorf, T., Förstl, H., Frölich, L., Haupt, M., Leidl, R., et al. (2009). Quality of Life as an outcome in Alzheimer's disease and other dementias- obstacles and goals. *BMC Neurology*; 9(47): 1-8.
- Rondeau, V., Commenges, D., Gadda, H.J., Dartigues, J.F. (2000). Relation between Aluminium Concentrations in Drinking Water and Alzheimer's Disease: An 8-year Follow-up Study. *Am J of Epidemiol*; 152(1): 59-66.
- Rosas-Carrasco, O., Torres-Arreola, Ldel.P., Guerra-Silla, Mde.G., Torres-Castro, S. and Gutierrez-Robledo, L.M. (2010). *Validation of the Quality of Life in Alzheimer's Disease (QOL-AD) scale in Mexican patients with Alzheimer, vascular and mixed-type dementia* [online]. Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20602312> [October 11, 2012].
- Sakthong, P., Schommer, J.C., Gross, C.R., Sakulbumrungsil, R., Prasithsirikul, W. (2007). Psychometric Properties of WHOQOL-BREF-THAI in Patients with HIV/AIDS. *J Med Assoc Thai*; 90(11) : 2449-2460.
- Schipper, H., Clinch, J.J. and Olweny, C.L.M. (1996). Quality of Life Studies: Definitions and Conceptual Issues. In B. Spilker (Ed.), *Quality of Life and Pharmacoeconomics in Clinical Trials* (2nd ed., pp. 11-23). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- Selai, C.E., Trimble, M.R., Rossor, M.N. and Harvey, R.J. (2001). Assessing quality of life in dementia: Preliminary psychometric testing of the Quality of Life Assessment Schedule (QOLAS) [online]. Available: <http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/09602010042000033> [October 12, 2012].

- Selwood, A., Thorgrimsen, L. and Orell, M. (2009). Quality of life in dementia--a one-year Follow-up study. *Int J Geriatr Psychiatry*; 20(3): 232-237.
- Severson, M.A., Smith, G.E., Tangalos, E.G., Petersen, R.C., Kokmen, E., Ivnik, R.J., et al. (1994). Patterns and predictors of institutionalization in community-based dementia practice. *J Am Geriatr Soc*; 42: 181-185.
- Shalat, S.L., Seltzer B. and Baker, Jr, E.L. (1988). Occupational Risk Factors and Alzheimer's Disease: A Case-Control Study. *Journal of Occupational Medicine*; 30(12): 934-936.
- Spiliotopoulou G. (2009). *Reliability reconsidered: Cronbach's alpha and pediatric assessment in Occupational therapy* [online]. Available: <http://bura.brunel.ac.uk/bitstream/2438/3260/1/Reliability%20reconsidered%20BURA.pdf> [October 11, 2012].
- Streiner, D.L. and Norman, G.R. (2003). *Health Measurement Scales: A Practical Guide to Their Development and Use* (3rd ed.). New York: Oxford University Press.
- Thompson, S.B. (2011). *Alzheimer's Disease: Comprehensive Review of Aetiology, Diagnosis, Assessment, Recommendations and Treatment* [online]. Available: http://www.webmedcentral.com/wmcpdf/Article_WMC001681.pdf [October 15, 2012].
- Thorgrimsen, L., Selwood, A., Spector, A., Royan, L., de Madariaga Lopez, M., Woods, R.T., et al. (2003). Whose Quality of Life Is It Anyway? The Validity and Reliability of the Quality of Life – Alzheimer's Disease (QOL-AD) Scale. *Alzheimer Dis Assoc Disord*; 17(4): 201-208.
- Tongsiri, S. (2009). *The Thai population based preference scores for EQ5D health states* [online]. Available: <http://www.hitap.net/en/research/10525> [October 18, 2012].
- Walker, M.D., Salek, S. and Bayer, A.J. (1998). A review of quality of life in Alzheimer's Disease: Part 1: Issues in assessing disease impact. *Pharmacoeconomics*; 14(5): 499-530.
- Wangtongkum, S., Sucharitkul, P., Silprasert, N. and Intrachak, R. (2008). Prevalence of Dementia among Population Age Over 45 Years in Chiang Mai, Thailand. *J Med Assoc Thai*; 91(11): 1685-90.
- Ware, J.E., Jr. and Gandek, B. (1998). Methods for Testing Data Quality, Scaling Assumptions, and Reliability: The IQOLA Project Approach. *J Clin Epidemiol*; 51(11): 945-952.

- Ware, J.E.Jr. and Sherbourne, C.D. (1992). *The MOS 36-item short-form health survey (SF-36). I. Conceptual framework and item selection* [online]. Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1593914> [September 19, 2012].
- Ware, J.E., Jr., Snow, K.K., Kosinski, M. and Gandek, B. (1993). *SF – 36 Health Survey manual and Interpretation guide*. Boston. MA: New England Medical Center, the Health Institute.
- Weiner, M.F., Martin-Cook, K., Svetlik, D.A., Saine, K., Foster, B. and Fontaine, C.S. (2000). The quality of life in late-stage dementia (QUALID) scale. *J Am Med Dir Assoc*; 1(3): 114-116.
- Whitehouse, P.J., Patterson M.B. and Sami S.A. (2003). Quality of Life in Dementia Ten Years Later. *Alzheimer Dis Assoc Disord*; 17(4): 199-200.
- WHO. (2002). *WHOQOL-HIV Instrument: Users Manual: Scoring and Coding for the WHOQOL-HIV Instruments* [online]. Available: http://www.who.int/mental_health/media/en/613.pdf [September 17, 2012].
- Wimo, A., Winblad, B., Aguero-Torres, H. and von Strauss, E. (2003). The magnitude of dementia occurrence in the world. *Alzheimer Dis Assoc Disord*; 17(2): 63-67.
- Wolak, A., Novella, J.L., Drame, M., Guillemin, F., Pollina, L.D., Ankri, J., et al. (2009). Transcultural adaptation and psychometric validation of a French-language Version of the QOL-AD. *Aging & Mental Health*; 13(4): 593-600.
- Yap, P.L.K., Goh, J.Y.N., Henderson, L.M., Han, P.M., Ong, K.S., Kwek, S.S.L., et al. (2008). How do Chinese patients with dementia rate their own quality of life?. *International Psychogeriatrics*; 20(3): 482-493.