

CURRICULUM VITAE

- Name** Mr. Narumanas Korwanich
- Date of birth** September 23, 1968
- Education**
1990 : Bachelor of Art (Communication Science), B.A., Sukhothai Thammathirat Open University
1991: Doctor of Dental Surgery, D.D.S., Chiang Mai University
1997: Master of Public Health M.P.H., Chiang Mai University
- Fund** This thesis was financially supported by the Faculty of Dentistry, Chiang Mai University
- Professional experience**
- Research work**
- Chuensuwonkul C, Srisilapanan P, Korwanich N. Prevalence of coronal caries and root caries in non- institutionalized elderly in urban area of Chiang Mai Province. *CM Dent J* 1996;16 (1):1-6.
- Jitpimolmard S, Sawanyawisuth K, Morakote N, Vejajiva A, Puntumetakul M, Sanchaisuriya K, Tassaneeyakul W, Tassaneeyakul W, Korwanich N. Albendazole therapy for eosinophilic meningitis caused by *Angiostrongylus cantonensis*. *Parasitol Res* 2007;100:1293-6. Epub 2006 Dec 20.
- Kanchanakamol U, Srisilapanan P, Corwanit N, KongsanongthamS. The effect of plaque control program 'learning by teaching' on dental students' attitudes, practices, dental plaque accumulations and gingival condition. 4th World Congress on Preventive Dentistry, Umea, Sweden. September 1, 1993.
- Komabayashi T, Srisilapanan P, Korwanich N, Bird WF. Education of dentists in Thailand. *Int Dent J* 2007; 57:274-8.
- Konkuntean P, Ninlapun T, Thongrungrunchai N, Sukasa N, Korwanich N. The Effect of Xylitol Chewing Gums(Lotte) Compared to Essential Oil Mouth Rinse(Listerine) on Plaque Regrowth. The 1st International Conference on Academic and Research Collaboration, Chiangmai, Thailand. December 10-12, 2004.
- Korwanich N, Pattanaporn K. Relationship of Systemic Medication to Salivary Factors in Chiang Mai Elderly ในการประชุม the 82nd General Session and Exhibition of the International, American, and Canadian Associations for Dental Research, Hawaii 2003
- Korwanich N, Wanachantararak S, Mahawan B, Suksu-art N. Dental Caries Status of Karen Hill Tribe Students in Thailand. In The 86th General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research. Toronto, Canada. July 2-5, 2008.
- Nanekrungsan K, Patanaporn V, Janhom A., Korwanich N. External Apical Root Resorption of the Maxillary Incisors in. The 2nd International Conference for Research Presentation by Dental Students, Beijing, China. February 25-28, 2007.

Srisilapanan P, Malikaew P, Korwanich N. The effectiveness of toothpaste containing 0.05% cetylpyridinium chloride on dental plaque formation. 7th Annual Meeting International Association for Dental Research, South East Asian Division, Hong Kong, September 2002.

Srisilapanan P, Korwanich N, Sheiham A. Assessing prosthodontic dental treatment needs in older adults in Thailand: normative vs. sociodental approaches. *Special Care Dentist* 2003; 23(4):131-134.

Wirotpong, K, Srisilapanan, P, Pruenglampoo S, Malikaew, P, Korwanich, N. Frequency of cariogenic snack consumption in adult and elderly, Mueang District, Chiang Mai Province. *J Nutrition Assoc Thailand* 2003; 38:37-46.

กันยารัตน์ วิโรจน์พงษ์, พัชรารวรรณ ศรีศิลป์นันท์, ศักดา พริงลำภู, พิระศักดิ์ มะลิแก้ว, นฤมนัส คอวนิชการทดสอบความเชื่อมั่นและความเที่ยงตรงของแบบสัมภาษณ์ ความถี่ในการประชุมวิชาการปรี . รับประทานอาหารในวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุประจำปี พ2544 ศ. "Prevention and remedies of disability" สมาคมพฤฒาวิทยาและเวชศาสตร์ผู้สูงอายุไทย, กรุงเทพฯ, 28-พฤศจิกายน 30, 2544.

) ทมขำ พัฒนาการ และ นฤมนัส คอวนิช2544ความสัมพันธ์ของการใช้รักษาโรคทาง (ระบบกับปัจจัยน้ำลายในผู้สูงอายุจังหวัดเชียงใหม่

นฤมนัส คอวนิช, พัชรารวรรณ ศรีศิลป์นันท์ และรติกร กิจธาดา)2544ต้นทุนค่าวัสดุในการรักษาพยาบาลทางทันตกรรมของคลินิกทันตกรรมพิเศษ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่

) พัชรารวรรณ ศรีศิลป์นันท์ นฤมนัส คอวนิช และ วันทนา เลิศพูนวิไลกุล2542อิทธิพล (ของการให้:ความรู้แก่ชุมชนโดยตรงต่อการใช้สารพลาสติกเคลือบร่องฟัน

) พัชรารวรรณ ศรีศิลป์นันท์ และคณะ2542สภาวะทันตสุขภาพและพฤติกรรมทันตสุขภาพ (ของผู้สูงอายุ ที่อาศัยอยู่ในเขตเมืองเชียงใหม่ และปัจจัยทางสังคมและเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้อง อุทัยวรรณ กาญจนงามล, พัชรารวรรณ ศรีศิลป์นันท์, นฤมนัส คอวนิช, สุเชษฐ คงสนองธรรม. ประสิทธิภาพของโครงการควบคุมคราบจุลินทรีย์ในรูปแบบการเรียนรู้ด้วยการสอนผู้อื่นการประชุม วิชาการและคืนสู่เหย้า, คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่, ไทย . 2 -4 พฤศจิกายน 2537.