

ชื่อเรื่องและผู้ทำวิจัย *	ประเภท **	ตีพิมพ์/การเสนอผลงาน							แหล่งเงินทุน	จำนวนเงินที่ได้รับ
		วารสาร	ฉบับที่	หน้า	ชื่องานประชุม	สถานที่	รูปแบบ (P/O) ***	วัน/เดือน/ปี		
1. Relationship of Teeth Sensitivity and Dental Caries in Hilltribe Children. Fuangtharnthip P., Sawatkumjonpong R., Nakaparksin J. and Suddhasthira T.	1	IADR/SEA, SEAADE		95	IADR/SEA, SEAADE	Malaysia	P	1-4 ก.ย. 2548		
2. Taste Sensitivity of Hilltribe Children Living along Thai – Myanmar Border. Fuangtharnthip P., Suddhasthira T., Nakaparksin J., Senawongse P., Chuckpaiwong S. and Sawatkumjonpong R.	1			22	The 2 <sup>nd</sup> International Dental Collaboration of The Mekong River Region.	Vietnam	O	4-5 เม.ย. 2548		
3. Colorimetric Assessment of Laser and Home Bleaching Techniques. Kumperichaya R., Tengrungsun T., and Kunavisarut C.	1			32		Vietnam	P	4-5 เม.ย. 2548		
4. Fluoride Contents of Various Natural Water at Thai-Myanmar Border Schools. Lapathaya K., Fuangtharnthip P., Senawongse P., Chuckpiwong S., Nakapaksin J. and Suddhasthira T.	1			33		Vietnam	P	4-5 เม.ย. 2548		

\* ชื่อเรื่อง ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตามด้วยชื่อผู้ทำวิจัยในวงเล็บในภาษาที่ใช้เขียนงานวิจัยเท่านั้น

\*\* ประเภทงาน หมายเลข 1. งานวิจัย หมายเลข 2. บทความปริทัศน์ หมายเลข 3. รายงานผู้ป่วย

\*\*\* รูปแบบ Poster, Oral presentation.

ชื่อเรื่องและผู้ทำวิจัย *	ประเภท **	ตีพิมพ์/การเสนอผลงาน							แหล่งเงินทุน	จำนวนเงินที่ได้รับ
		วารสาร	ฉบับที่	หน้า	ชื่องานประชุม	สถานที่	รูปแบบ (P/O) ***	วัน/เดือน/ปี		
5. Antimicrobial Properties of Aloe Vera Gel on Oral Pathogens. Panichapun W*, Srisutjaluk R., Poomsawat S. and Faungthamthip P.	1			171	The Nano-Informatic-Genomic-Technology Era.	Khon Kaen	P	2-4 ก.พ. 2548	เป็นทุนวิจัยรวมของคณะทันตฯ ม.มหิดล	
6. Dental Erosion by Gas-Chlorinated Swimming Pool Water. Piyasathit P*. and Kunavisarut C.	1			183		Khon Kaen	P	2-4 ก.พ. 2548		
7. Prevalence of Human Papillomavirus in OSCC of Thai Patients. Piboonniyom S., Sanguansin S., Poomsawat S., Weerapradist W. and Buajeeb W.	1			38	The 2 <sup>nd</sup> International Dental Collaboration of	Vietnam	P	4-5 เม.ย. 2548		
8. Reliability of Cephalometric Measurement Using Microsoft Excel Program. Pourtaweepong P. and Mekaapiruk K.	1			38	The Mekong River Region.	Vietnam	P	4-5 เม.ย. 2548		
9. Prevalence of Oral Pigmentation in Out – Patients at the Faculty of Dentistry, Mahidol University. Raknak S., Manopatanakul S. and Piboonniyom S.	1			39		Vietnam	P	4-5 เม.ย. 2548		

\* ชื่อเรื่อง ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตามด้วยชื่อผู้ทำวิจัยในวงเล็บในภาษาที่ใช้เขียนงานวิจัยเท่านั้น

\*\* ประเภทงาน หมายเลข 1. งานวิจัย หมายเลข 2. บทความปริทัศน์ หมายเลข 3. รายงานผู้ป่วย

\*\*\* รูปแบบ Poster, Oral presentation.

ชื่อเรื่องและผู้ทำวิจัย *	ประเภท **	ตีพิมพ์/การเสนอผลงาน							แหล่งเงินทุน	จำนวนเงินที่ได้รับ
		วารสาร	ฉบับที่	หน้า	ชื่องานประชุม	สถานที่	รูปแบบ (P/O) ***	วัน/เดือน/ปี		
10. Aerosol Bacteria During Dental Caries Removal by Air Abrasion and High-Speed Handpiece. Rakrujirek J., Tengrungsun T. and Thaweboon B.	1			40	The 2 <sup>nd</sup> International Dental Collaboration of The Mekong River Region.	Vietnam	P	4-5 เม.ย. 2548	-	-
11. Prevalence of Dental Caries in Hilltribe Children of Thailand. Sawatkmjonpong R., Fuangtharnthip P., Senawongse P., Chuckpaiwong S., Nakaparksin J. and Suddhasthira T.	1	IADR/SEA, SEAADE		98	IADR/SEA, SEAADE	Khon Kaen		1-4 ก.ย. 2548	-	-
12. In Vitro Study of the Effect of Plaunotol on Cell Proliferation. Yingsaman N*, Surarit R. and Piboonniyom S.	1			182	The Nano-Informatic-Genomic-Technology Era.	Khon Kaen	P	2-4 ก.พ. 2548		

\* ชื่อเรื่อง ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตามด้วยชื่อผู้ทำวิจัยในวงเล็บในภาษาที่ใช้เขียนงานวิจัยเท่านั้น

\*\* ประเภทงาน หมายเลข 1. งานวิจัย หมายเลข 2. บทความปริทัศน์ หมายเลข 3. รายงานผู้ป่วย

\*\*\* รูปแบบ Poster, Oral presentation.

ชื่อเรื่องและผู้ทำวิจัย *	ประเภท **	ตีพิมพ์/การเสนอผลงาน							แหล่งเงินทุน	จำนวนเงินที่ได้รับ
		วารสาร	ฉบับที่	หน้า	ชื่องานประชุม	สถานที่	รูปแบบ (P/O) ***	วัน/เดือน/ปี		
13. การใช้ DNA ในการพิสูจน์เอกลักษณ์ Piboonniyom S.	1	ว.ทันตมหิดล		31-35	การประชุมวิชาการ วันสถาปนา คณะ ทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ครบรอบ 37 ปี			7-8 มิ.ย. 2548		
14. Prevalence of Torus Palatinus and Torus Mandibularis in 471 Thai Patients. Piboonniyom S. and Pitiphat W.		The Nano- Informatic- Genomic- Technology Era.		200	The Nano- Informatic- Genomic- Technology Era.	Khon Kaen		2-4 ก.พ. 2548		
15. Scoring system for monitoring oral lichenoid lesions: A preliminary study. Piboonniyom S., Pitiphat W. and Woo S.,	1									
16. Superficial Arteriovenous Hemangioma of the Oral Mucosa: Report of 2 Cases. Poomsawat S., Okuma N., Piboonniyom S., Nimmanon V. and Punyasingh J.	1	วิทยาสารทันต- แพทยศาสตร์	55	219- 226				3-4 พ.ค. 2548		

\* ชื่อเรื่อง ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตามด้วยชื่อผู้ทำวิจัยในวงเล็บในภาษาที่ใช้เขียนงานวิจัยเท่านั้น

\*\* ประเภทงาน หมายเลข 1. งานวิจัย หมายเลข 2. บทความปริทัศน์ หมายเลข 3. รายงานผู้ป่วย

\*\*\* รูปแบบ Poster, Oral presentation.

ชื่อเรื่องและผู้ทำวิจัย *	ประเภท **	ตีพิมพ์/การเสนอผลงาน							แหล่ง เงินทุน	จำนวน เงินที่ ได้รับ
		วารสาร	ฉบับที่	หน้า	ชื่องาน ประชุม	สถานที่	รูปแบบ (P/O) ***	วัน/ เดือน/ปี		
17. Palatal Temporary Implant Anchorage and Its Usage for Class I, II, III Deep Bite, Open Bite, and Gummy Smile Cases.  Manopatanakul S.					6 <sup>th</sup> International Orthodontic Congress.	Paris, France		10-14 ก.ย. 2548		

\* ชื่อเรื่อง ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตามด้วยชื่อผู้ทำวิจัยในวงเล็บในภาษาที่ใช้เขียนงานวิจัยเท่านั้น

\*\* ประเภทงาน หมายเลข 1. งานวิจัย หมายเลข 2. บทความปริทัศน์ หมายเลข 3. รายงานผู้ป่วย

\*\*\* รูปแบบ Poster, Oral presentation.