## 氏名 宮﨑秀夫

職名:学長、教授取得学位:歯学博士専攻:予防歯科学

## 情報公開用研究業績書(2023年4月1日)

研究分野	研究内容のキーワード		
予防歯科学・口腔保健学	国際口腔保健,口腔健康疫学,口臭臨床研究		

## 研究業績に関する事項

著書、学術論文等の名称	単著・共著の別	発行又は発 表 の年月	発行所、発表雑誌又は発表学会 等の名称	
(著書)	(著書)			
保健生態学	共著	2023年	医歯薬出版	
WHO が提唱する NCDs と歯 周病の関連性から考える. 高齢 者への歯周治療と口腔管理	共著	2018 年	インターアクション,東京	
口腔保健・予防歯科学	共著	2017年	医歯薬出版	
口腔診査法第 5 版 -WHO によるグローバルスタンダード-	共著	2016年	口腔保健協会	
(原著)				
Periodontal health predicts self-rated general health: A time-lagged cohort study.	共著	2022年	Community Dent Oral Epidemiol, 50 : 421-429	
11-14 歳日本人児童が感じている主観的矯正歯科治療ニーズとデマンド.		2022年	茨歯誌	

	T	ī	
Association between periodontitis and the Mediterranean diet in young Moroccan individuals.	共著	2021年	J Periodont Res, 56: 408-414
Low body mass index as a risk factor for the onset of porosity of the mandibular bone in the elderly.		2021年	Pesquisa Brasileira em Odontopediatria e Clínica Integrada, 56:10.1590/ pboci. 2021.052
Multi-level analysis of the association of dental hygienist-related factors on regular dental check-up behavior.	共著	2021年	Int. J. Environ. Res. Public Health, 18: 2816
歯科患者の口腔保健状態および 歯科医療の受療状況と全身の健 康状態との関連 -8020 推進 財団 歯科医療による健康増進 効果に関する研究	共著	2021年	日歯医学会誌, 40:82-95
地域在宅超高齢者の食事パターンと栄養素摂取量,栄養状態および嚥下状態との関連.	共著	2021年	口腔衛生会誌, 71:136-146
Periodontal health predicts self-rated general health: a time-lagged cohort study.	共著	2021年	Community Dent Oral Epidemiol, 49:10.1111/ cdoe. 12691
Etiology of aggressive periodontitis in individuals of African descent.	共著	2021年	Jpn Dent Sci Rev,57:20-26

A polymorphism rs6815464 in the macrophage erythroblast attacher gene is associated with low bone mineral density in postmenopausal Japanese women.	共著	2020年	Gene, 5;700: 1-6
Effectiveness of school-based fluoride mouth rinsing program in schoolchildren from Kandy District, Sri Lanka.	共著	2020年	Stoma Edu J, 7: 7-14
A multilevel analysis of the importance of oral health instructions for preventing tooth loss: The 8020 Promotion Foundation Study of Japanese Dental Patients.	共著	2020年	BMC Oral Health, 20: 323
Relationship between alcohol consumption and periodontal tissue condition in community-dwelling elderly Japanese.	共著	2018 年	Gerodontology, 35: 170-176
Association between objectively measured chewing ability and frailty: a cross-sectional study in central Thailand.	共著	2018 年	Geriatr Gerontol Int, 18: 860- 866.
Relationship between clinical periodontal parameters and changes in liver enzymes levels over an 8-year period in an elderly Japanese population.	共著	2018 年	J Clin Periodontol, 45: 311-321.

A 5-year longitudinal study of association of maximum bite force with development of frailty in community-dwelling older adults.	共著	2018 年	J Oral Rehabili, 45: 17-24.	
Cystatin C-based estimated glomerular filtration rate and periodontitis.	共著	2016年	Gerodontology, 33: 328-334.	
Serum antibody to Porphyromonas gingivalis in metabolic syndrome among an older Japanese population.	共著	2016年	Grodontology, 33: 193-200.	
PPARy gene polymorphism, C-reactive protein level, BMI and periodontitis in postmenopausal Japanese women.	共著	2016年	Grodontology, 33: 44-51.	
(総説)				
Malnutrition and oral disease in the elderly –Is there any bidirectional relationship?	共著	2017 年	Curr Oral Health Rep, 4: 70-78.	
(症例)				
Breath malodor in an asthmatic patient caused by side-effects of medication: a case report and review of the literature.	共著	2003 年	Oral Dis, 9: 273-276.	
(学会発表)				
Olive Oil Intake is Inversely Related to Aggressive Periodontitis Prevalence.	共著	2018 年 7 月	IADR, London (UK)	
Oral hygiene among independent older adults wearing RPDs: a pilot study.	共著	2017 年 11 月	The Irish Division IADR, Belfast (UK)	

共著	2017 年 9 月	7th ESSD Congress, Barcelona (Spain)	
共著	2017 年 4 月	Congress of the European College of Gerodontology, Valletta (Malta)	
共著	2017 年 10 月	日本サルコペニア・フレイル学会	
共著	2017年6月	第 28 回日本老年歯科医学会学術 大会	
共著	2017年5月	第 66 回日本口腔衛生学会	
共著	2017年5月	第 66 回日本口腔衛生学会	
(商業誌)			
単著	2016 年	ザ・クインテッセンス, 35 (9): 87.	
(知財)			
共同		特許出願公開番号 P2003-267849	
	共著     共著       共著     共       書	共著     2017 年 4 月       共著     2017 年 10 月       共著     2017年6月       共著     2017年5月       共著     2016 年	