しげやま	ゆきよ
茂山	幸代

所属	九州歯科大学 生体機能制御学講座 歯科侵襲制御学分野						
職名	助教						
最終学歴	九州歯科大学大学院歯学研究科修 学位 博士 (歯学)						

専	門	分	野	歯科麻酔 障害者歯科							
-,	1.1	//	判	担当講座名称	単位数	講義時間数	実習時間数	学科・院の別			
教				歯科麻酔学 I	2 単位	3.0 時間	時間	歯学科			
	_		績	歯科麻酔学Ⅱ	3 単位	4.5 時間	時間	歯学科			
	育	実		歯科麻酔学実習	0.5 単位	時間	26.0 時間	歯学科			
				救急救命・歯科麻酔学	2 単位	3.0 時間	時間	口腔保健学科			
				歯科麻酔学特論	2 単位	30.0 時間	時間	大学院			
		における (過去5年		あんしん科外来医長(2017.10.2~)							
研	究	分	野	歯科麻酔学 障害者歯科学 分子情報生化学							
研究	課題	課題名		障害のある患者の薬剤調整法下歯科治療における検討 新規NF-κB阻害剤を用いた口腔癌の顎骨浸潤抑制機構の解明と治療への応用							
		キーワー (5つま 共同研究等 実績	で)	薬物調整法下歯科治療、NF-κB、口腔癌							
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (主 要 5 編)			績	Tada Y, Kokabu S, Sugiyama G, Nakatomi C, Aoki K, Fukushima H, Osawa K, Sugamori Y, Ohya K, Okamoto M, Fujikawa T, Itai A, Matsuo K, Watanabe S, Jimi E. The novel IκB kinase β inhibitor IMD-0560 prevents bone invasion by oral squamous cell carcinoma. Oncotarget. 2014 5(23): 12317-12330. Jimi E, Shin M, Furuta H, Tada Y, Kusukawa J: The RANKL/RANK system as a therapeutic target for bone invasion by oral squamous cell carcinoma (Review). Int J Oncol. 2013, 42(3); 803-809.							
				<u>茂山幸代</u> 、原野望、梶田美香、長行事由貴、左合徹平、椎葉俊司、渡邉誠之:歯科患児における全身麻酔と静脈麻 酔管理の術中問題点の相違についての後向き調査、日本歯科麻酔学会雑誌、45巻2号、229-231、2017年							
L A G Min)				TAKUMA MATSUBARA, NANA TAKAKURA, MARIKO URATA, YUYA MURAMATSU, MAKOTO TSUBOI, KAZUMA YASUDA, WILLIAM N. ADDISON, MIN ZHANG, KOU MATSUO, CHIHIRO NAKATOMI, <u>YUKIYO SHIGEYAMA-TADA</u> , TAKESHI KANEUJ, ATSUKO NAKAMICH and SHOICHIRO KOKABU: Geranylgeraniol Induces PPARγ Expression and Enhances the Biological Effects of a PPARγ Agonist in Adipocyte Lineage Cells, In Vivo, vol. 32 no. 6, 1339-1344 2018 TMasahiro Ogawa, Tatsuki Yaginuma, Chihiro Nakatomi, Tsuyoshi Nakajima, <u>Yukiyo Tada-Shigeyama</u> , William N. Addison, Mariko Urata, Takuma Matsubara, Koji Watanabe, Kou Matsuo, Tsuyoshi Sato, Hiromi Honda, Hisako Hikiji, Seiji Watanabe, and Shoichiro Kokabu: Transducin-like enhancer of split 3 regulates proliferation of melanoma cells via histone deacetylase activity, Oncotarget, 10(3), 404-414, 2019							
産 学 官 連 携 実 績 (主 要 3 件) -											
<u>産</u> 可能	学 E •	官連希望分	携								
	した 主	を用新案特 要 5 件									
所 属 学 会 (主 要 5 件)				日本歯科麻酔学会、障害者歯科等	学会、歯科基礎	医学会、九州雄	 科学会				