

氏名・職位・学位	専門	主要研究テーマ	主な業績・職務実績等			
			著者名、著書・論文等の名称	出版社名・掲載雑誌名等	巻・頁	出版年
不島健持・ 教授・ 博士(歯学)	専門分野: 矯正歯科学 担当科目: 矯正歯科学	主要研究テーマ: 歯列不正に関わる顎変形と顎口腔機能	【著書】 1. 著者:不島健持 他. 編集者:飯田純一郎 他. 歯科矯正学 第6版	医歯薬出版		2019
			【論文, 総説】 不島健持:矯正治療における歯周病のリスク因子と咬合性外傷.	歯界展望	138(4), 778-803	2021
			不島健持:口蓋への矯正用インプラントの適用.	日本歯科理工学会誌	41(1), 11-16	2022
			Ozeki Y, Ozaki H, Fushima K: Change in clinical crown height in adult patients treated by means of the multi-bracket appliance with extraction of four first premolars.	Journal of Orthodontics	48(4), 371-382	2021
			【論文, 総説】 不島健持:OBMを考慮した成人矯正治療-9 矯正歯科から考える臨床咬合論	矯正臨床ジャーナル	6: 11-34	2020
			萩原俊一, 佐藤允俊, 小林優, 不島健持:歯列骨格統合モデルを用いた顔面非対称におけるデンタルコンベンションの三次元評価法.	Orthodontic Waves-Japanese Edition,	78(2), 77-91,	2019
			窪田めぐみ, 尾崎博弥, 不島健持:歯列模型三次元デジタル画像を用いた上顎急速拡大の評価.	Orthodontic Waves-Japanese Edition,	78(1), 22-36,	2019
			不島健持:OBMを考慮した成人矯正治療-8 保定における歯周組織の管理	JOP/矯正臨床ジャーナル	35(5):11-21.	2019
			Suzuki K, Kobayashi M, Ozawa S, Kondo T, Ikoma T, Iwabuchi H, Fushima K, Kubota, E: Postoperative mandibular stability after bilateral sagittal split ramus osteotomy based on skeletal correction in patients with facial asymmetry.	Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine, and Pathology,	29, 181-188	2017
			1. 不島健持:第4回顎顔面包括歯科(IDT)研究会 顔面非対称例における片側性SARMEの適応	JOP/矯正臨床ジャーナル	33(12):35-52	2017
			2. 不島健持. 外科矯正治療支援システムManMoSによる骨格重視のシミュレーション	第32回アレキサンダー研究会 特別講演抄録	P.7-14	2017
			3. 不島健持:第3回顎顔面包括歯科(IDT)研究会 上顎骨の拡大により開口障害の改善を認めた前歯部開咬症例	JOP/矯正臨床ジャーナル	33(1):25-34	2017
			4. Fushima K, Kobayashi M: Mixed-reality simulation for orthognathic surgery.	Maxillofacial Plastic and Reconstructive Surgery	38(1): 13	2016
			5. 佐久間秀二, 小野崎純, 山内雅人, 児玉美幸, 小田博雄, 不島健持:成長期の顎顔面における上顎大臼歯の経年的位置変化に関する研究.	Orthodontic Waves Japanese Edition	75(2): 106-107	2016
			6. 不島健持, 小林優, 井野智:大規模災害時における歯列実体模型三次元情報のバックアップ管理体制の構築および口蓋形態による個人識別の検討.	神奈川歯学	50-特, 179-184	2015
			7. 不島健持:OBMを考慮した成人矯正治療-7 機械的外力に対する歯周組織の応答-動物実験モデルによる論文的考察-	JOP/矯正臨床ジャーナル	31(12):39-50	2015
8. Kobayashi M, Fushima K: Orthodontic skeletal anchorage using a palatal external plate. ,	Journal of Orthodontics	41: 53-62,	2014			
9. 不島健持, 小林優:下顎運動解析の展望(前).	QDT Art &Practice	39(2): 67-78	2014			

		10. 不島健持, 小林優: 下顎運動解析の展望(後).	QDT Art & Practice	39(3): 71-74	2014
		【プロシーディング】 1.			
		【職務実績】 日本矯正歯科学会 卒後研修委員会委員 日本矯正歯科学会 歯科矯正用案内スクリューガイド ライン作製ワーキンググループ 委員長 東京矯正歯科学会 理事 日本顎変形症学会 評議員			