

口腔保健育成学講座歯科矯正学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
佐藤 和朗	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	教授	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①佐藤和朗, 山田裕之, 桑島紀之, 木村仁迪, 本多孝之, 柏克彦, 小林誠一郎, 三浦廣行: Antley-Bixler syndrome患者に対する第一期矯正歯科治療の評価 / 東北矯正歯科学会雑誌. 24 (1) 別冊: 23-32 (2016) ②S. Hatakeyama, Y. Ando, H. Miura, K. Satoh, A. Fujimura / LYMPHATIC ARCHITECTURE OF <i>SUNCUS MURINUS</i> (HOUSE MUSK SHREW) PALATUM / Lymphology 50(2) : 95-108 (2017) ③佐藤和朗, 睡眠障害 知る診る治す: 歯科器具とCPAPの併用治療/株式会社メジカルビュー144-146, 2014. 3 ④佐藤和朗, 特集: 睡眠呼吸障害—睡眠科学と睡眠医療のリンク—3. 睡眠歯科領域: 睡眠時無呼吸症候群と口腔内装置(その適応と最近の進歩)/睡眠医療7巻4号455-460, 2013 ⑤Akiko Murakami, Shinji Yasuhira, Hisayo Mayama, Hiroyuki Miura, Chihaya Maesawa, Kazuro Satoh / Characterization of PAX9 variant P20L identified in a Japanese family with tooth agenesis / PLOS ONE 12(10) : e0186260 (2017)
間山 寿代	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	特任講師	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①間山寿代, 三浦佐知, 清野幸男, 三浦廣行: 矯正患者におけるoligodontiaに関する研究 / Orthodontic Waves-Japanese Edition. 74(1) : 10-19 (2015) ②間山寿代, 福田大介, 清野幸男, 三浦廣行: 歯胚位置異常の上顎犬歯を移転排列した骨格性反対咬合症例 / 岩手医科大学歯学雑誌. 36 : 71-78 (2011) ③文部科学省科学研究費補助金「課題名: ヒト下顎第三大臼歯歯胚の間葉系幹細胞を用いたbiotoothの作製」2008-2010年 ④Mayama Hisayo, A study of mandibular bone mineral content and bone age in young patients with congenitally missing permanent teeth / Dentistry in Japan. 40 : 71-75 (2004) ⑤Mayama Hisayo, Miura Hiroyuki, Jin Tomoaki, Kudou Naoki, Chida Madoka, Seino Yukio, The formation of mandibular permanent molars in children with a small number of congenitally missing teeth / Orthodontics Waves. 60 : 381-385 (2001)
飯塚 康之	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	助教	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①飯塚康之, 遠藤陽子, 清野幸男, 三浦廣行: 機能的側方偏位による顎関節症状を伴った叢生症例 日顎歯, 25(1) : 11-19, 2013. ②Yasuyuki Iizuka, Naoki Kudou, Shigeru Tanaka, Daisuke Fukuda, Akira Sanjyou, Yoshima Araki, Hiroyuki Miura : Bond strength of an orthodontic bonding material and adhesion energy of artificial saliva to an experimental titanium bracket. Orthod Waves 70(1) : 21-26. 2011. ③飯塚康之, 田中 誠, 中野廣一, 清野幸男, 三浦廣行: 長期に舌癖除去装置を用いて開咬症状の改善を行った3症例について 岩医大歯誌 24 : 251-262, 1999. ④飯塚康之: 飼料中のタンパク, 脂肪の組成がマウスの歯質性状に及ぼす影響 岩医大歯誌 22 : 256-263, 1997. ⑤飯塚康之, 三浦廣行, 石川富士郎, 菊池紫織, 小西信浩, 坂巻公男: 顎関節症の臨床所見とmagnetic resonance imaging所見との関連性について 岩医大歯誌, 21(1), 58-65, 1996.

口腔保健育成学講座歯科矯正学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
水川 卓磨	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	助教	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①水川卓磨：岩手医科大学矯正歯科における最近の矯正臨床/東北矯正歯科学会雑誌21：57-61（2013） ②水川卓磨、遠藤陽子、佐藤和朗、三浦佐知、清野幸男、三浦廣行：小臼歯抜歯症例と非抜歯症例の矯正治療前後における口蓋容積変化および舌骨の位置変化について—Angle I 級症例での検討—/東北矯正歯科学会雑誌18：3-10（2010） ③水川卓磨、石亀勝、佐藤和朗、清野幸男、三浦廣行：歯根の彎曲と短小化を伴った逆性埋伏上顎中切歯へのアプローチ/東北矯正歯科学会雑誌14：12-20（2006） ④水川卓磨、山内香子、佐藤和朗、寺久保美紀子、清野幸男、三浦廣行：骨性癒着歯に対して変則的な抜去を行った矯正治療症例/東北矯正歯科学会雑誌12：35-42（2004） ⑤水川卓磨：ラットの歯根膜から下顎孔に至るリンパ管の走行経路/岩手医科大学歯学雑誌28：8-15（2003）
山田 裕之	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	助教	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①山田裕之、千田まどか、佐藤和朗、富岡宗弘、三條 晃、遠藤陽子、三浦廣行：成長発育期における矯正治療前後の下顎骨と気道の形態変化について/東北矯正歯科学会雑誌. 16:13-20(2008) ②三條 晃、小笠原和志、佐藤和朗、山田裕之、富岡宗弘、桑島幸紀、櫻井伴子、櫻井 滋、三浦廣行：岩手医科大学付属病院歯科医療センター『いびき・歯ぎしり外来』における睡眠時無呼吸低呼吸患者の治療について第一報「患者および治療の特徴について」/東北矯正歯科学会雑誌. 16:5-12(2008) ③寺久保美紀子、古町瑞郎、間山寿代、清野幸男、三條 晃、山田裕之、富岡宗弘、三浦廣行：顎整形装置を用いて成長方向を誘導した開咬を伴う骨格性反対咬合について/東北矯正歯科学会雑誌. 14:3-11(2006) ④Norio M., Daisuke F., Junichiro M., Hiroyuki Y., Hiroyuki M., Yasuyuki K.: Effect of electrical stimulation of the internal capsule on nociceptive neurons responding to Orofacial stimuli in the medullary dorsal horn of the rat/Archives of Oral Biology. 51:930-939 (2006) ⑤山田裕之、松本範雄：ラット扁桃体へのグルタミン酸微量注入による延髄後角の侵害受容細胞に対する抑制効果/岩手医科大学歯学雑誌. 31:164-176(2006)
桑島 幸紀	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	助教	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①Furukawa S., Kuwajima Y., Chosa N., Sato K., Ohtsuka M., Miura H., Kimura M., Inoko H., Ishisaki A., Fujimura A., Miura H.: Establishment of immortalized mesenchymal stem cells derived from the submandibular glands of tdTomato transgenic mice./ Experimental and Therapeutic Medicine. 10: 1380-1386 (2015) ②桑島幸紀、大塚正人、石崎 明、藤村 朗：赤色蛍光強発現遺伝子導入マウスにおける蛍光発現部位の形態学的検討/ 岩手医科大学歯学雑誌37巻1号 24-37 (2012) ③三條晃、小笠原和志、佐藤和朗、山田裕之、富岡宗弘、桑島幸紀、櫻井伴子、櫻井滋、三浦廣行：岩手医科大学付属病院歯科医療センター『いびき・歯ぎしり外来』における睡眠時無呼吸低呼吸症候群患者の治療について（第一報） 患者および治療の特徴について/ 東北矯正歯科学会雑誌16巻1号. 59:1354-1359 (2008) ④佐藤和朗、小田島晶子、三條 晃、桑島幸紀、山田裕之、三浦廣行：上顎前歯部に双生歯を伴う不正咬合2症例の矯正治療/ 岩手医科大学歯学雑誌35巻2号 67-75. (2010) ⑤Ando Y, Murai O, Kuwajima Y, Furukawa S, Sasaki D, Okawa Y, Yaegashi T, Miura H, Fujimura A, / Lymphatic architecture of the human gingival interdental papilla/ Lymphology. 44 (4) :146-154 (2011)

口腔保健育成学講座歯科矯正学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
山田 順子	口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野	助教（任期付）	博士（歯学）	矯正・小児系 歯学、歯科矯 正学	①南順子、加茂政晴、客本斉子：コラーゲンスポンジを用いた三次元培養におけるヒト顎下腺由来腺癌細胞株の遺伝子発現 / 岩手医科大学歯学雑誌 第30巻 第3号 p216-227 2005 ②西田夏奈子、南順子、桑島幸紀、清野幸男、三浦廣行：岩手医科大学附属病院歯科医療センター矯正歯科における過去7年間の新来患者の動向 / 東北矯正歯科学会雑誌 第19巻 第1号 p17-21 2011 ③南順子、若林香枝、金野吉晃、清野幸男、三浦廣行：混合歯列期の鼻中隔彎曲と鼻腔抵抗値ならびに顎顔面形態との関連性 / 東北矯正歯科学会雑誌 第20巻 第1号 p15-20 2012 ④遠藤泰佑、南順子、桑島幸紀、山田裕之、佐藤和朗、三浦廣行：岩手医科大学歯学部附属病院歯科医療センター矯正歯科/いびき・歯ぎしり外来における東日本大震災前後の再来患者と新来患者の動向について / 東北矯正歯科学会雑誌 第21巻 第1号 p13-23 2013