## 2016年度

## 原著論文

Yamagata K\*, Sugimura M, Yoshida M, Sekine S, Kawano A, Oyamaguchi A, Maegawa H, Niwa H: Estrogens Exacerbate Nociceptive Pain via Up-Regulation of TRPV1 and ANO1 in Trigeminal Primary Neurons of Female Rats, Endocrinology 157(11): 4309-4317, 2016. (IF: 4.159)

Toyama M, Kudo C\*, <u>Mukai C</u>, Inoue M, Oyamaguchi A, Hanamoto H, Sugimura M, Niwa H. Trigeminal nervous system sensitization by infraorbital nerve injury enhances responses in a migraine model, Cephalalgia: Epub ahead of print, 2016 (IF: 6.052)

# 症例報告

高畑沙世,大山口藍子,田中義基:口腔顔面領域の知覚異常に対する口腔内刺鍼の経験、全日本鍼灸学会雑誌 66巻1号:37-42、2016

大山口藍子, 杉村光隆, 高畑沙世, 田中義基, 丹羽 均: ビスホスホネート製剤関連顎骨壊死に対し漢方治療を試みた1症例、痛みと漢方 26巻: 146-150、2016

## 国際学会

#### <招待講演>

Kudo C: Approaching the migraine pathophysiology through the perspective of the dentistry, Oral Neuroscience 2016, October 1, 2016, Osaka.

#### <一般演題>

Kawano A, Honma S, Niwa H, Wakisaka S: Zinc deficiency induced reduction of taste cell proliferation and apoptosis in rat circumvallate papillae, 17th International Symposium on Olfaction and Taste, June5-9, 2016, Yokohama.

Kawano A, Honma S, Niwa H, Wakisaka S: Effect of zinc deficiency on proliferation and apoptosis in rat circumvallate papillae, Oral Neuroscience 2016, October 1, 2016, Osaka.

# 国内学会

#### <招待講演>

丹羽 均: 歯科医療における静脈内鎮静法のベネフィットを科学する、第 70 回口腔科学会学術集会、2016 年 4 月 17 日、福岡

## <一般講演>

花本 博、杉村光隆、丹羽 均:70歳以上の患者で血圧低下を防止するためにはレミフェンタニル・セボフルラン麻酔よりも亜酸化窒素・セボフルラン麻酔が有利である、日本麻酔科学会 第63回学術集会、2016年5月27日、福岡

十川栄理子、工藤千穂、小田若菜、大山口藍子、丹羽 均:全身麻酔後に生じた嗄声の1症例、第51回関西歯科麻酔研究会記念大会、2016年6月18日、大阪

河野彰代、本間志保、丹羽 均、脇坂 聡:実験的低亜鉛がラットの苦味刺激の受容・伝達に及ぼす影響、第122回 大阪大学歯学会、2016年7月14日、大阪

花本 博、大山口藍子、丹羽 均:小児におけるカフなし気管チューブの至適サイズの存在率とサイズ交換基準、日本小児麻酔学会 第22回大会、2016年10月8日、横浜

井上美香、藤代千晶、三浦麻衣、前川博治、浜田尚香、正脇 綾、工藤千穂、秋山茂久: 術前検査で判明した Kennedy-Alter-Sung 症候群患者の全身麻酔経験、第 33 回日本障害者歯科学 術大会、2016 年 10 月 1 日、埼玉県

浜田尚香、工藤千穂、花本 博、正脇 綾、井上美香、三浦麻衣:全身麻酔時のスクリーニング 検査を契機に Brugada 症候群と診断された異常拘扼反射患者の1例、第33回日本障害者歯科学 術大会、2016年10月1日、埼玉県

成清 綾、花本 博、川添由貴、吉田可奈子、瓦田晶己、高津芙美、瀧 邦高、丹羽 均:低血 圧麻酔時の血圧調節の安定度に影響を及ぼす因子の検討、第 44 回日本歯科麻酔学会学術集会、 2016年 10月 29日、北海道

大貫智崇、井上美香、足立奈由香、久保田千晴、向井千加子、前川博治、工藤千穂、丹羽 均 持続性顎関節疼痛モデルラットでの心血管系および自律神経機能変化、第44回日本歯科麻酔学会 学術集会、2016年10月30日、北海道

十川栄理子、花本 博、竺 珊、澤田恵実、小田若菜、山形和彰、丹羽 均:頭部後屈と開口および下顎挙上が嚥下機能に及ぼす影響、第44回日本歯科麻酔学会学術集会、2016年10月30日、北海道

本城有華、大山口藍子、花本 博、山形和彰、林 正祐、篠原真季、正脇 綾、河野彰代、 吉田好紀、丹羽 均:知的障害者に対するミダゾラム前投薬の効果に及ぼす因子の検討、 第44回日本歯科麻酔学会学術集会、2016年10月30日、北海道

大山口藍子、瀧 邦高、廣田博子、丹羽 均:抑肝散を投与した口腔顔面領域の神経障害性疼痛 患者における臨床的検討、第34回日本歯科東洋医学会学術大会、2016年12月23-25日、宮城 県