

2019年度研究業績

発表論文

区分	著者	タイトル	雑誌名	巻・号	頁
原著	Hanamoto H, Maegawa H, Inoue M, Oyamaguchi A, Kudo C, Niwa H.	Age-based prediction of uncuffed tracheal tube size in children to prevent inappropriately large tube selection: a retrospective analysis.	BMC Anesthesiology	19・1	141
原著	Hanamoto H, Togawa E, Maegawa H, Yokoe C, Inoue M, Oyamaguchi A, Kudo C, Niwa H.	Mandibular advancement impairs swallowing ability more than head extension but less than mouth opening in the supine position.	Scientific Reports	9・1	20179
原著	Maegawa H*, Adachi N, Hanamoto H, Kudo C, Niwa H.	Bilateral Parkinson's disease model rats exhibit hyperalgesia to subcutaneous formalin administration into the vibrissa pad.	PLoS One	14・12	e0225928.
原著	Maegawa H*, Usami N, Kudo C, Hanamoto H, Niwa H.	Dopaminergic Modulation of Orofacial Mechanical Hypersensitivity Induced by Infraorbital Nerve Injury.	International Journal of Molecular Science	21・6	E1945
原著	成清 綾, 花本 博, 十川 栄理子, 本城 有華, 小田 若菜, 丹羽 均	全静脈麻酔で行われた顎骨骨切り術での低血圧麻酔における血圧の安定度に関する因子の調査	日本歯科麻酔学会雑誌	47・4	138-145
症例報告	林 正祐, 花本 博, 大山口 藍子, 河野 彰代, 納城 葵, 冠野 千晴, 吉田 好紀, 丹羽 均	静脈内鎮静法下での智歯抜歯後に全身性疼痛が生じた線維筋痛症患者の1例	日本歯科麻酔学会雑誌	47・4	149-151
症例報告	小田 若菜, 花本 博, 大山口 藍子, 十川 栄理子, 本城 有華, 宇佐美 奈由香, 丹羽 均	口腔外科手術における小児用大容量低圧カフ付きチューブの臨床使用経験	日本歯科麻酔学会雑誌	47・4	152-154

学会発表

区分	著者	タイトル	学会名	発表年月日	開催地名	共同発表教室
国内・一般	高橋 沙世, 河野 彰代, 田中 義基, 花本 博	舌神経縫合術後に鍼施術を行った2症例	第68回全日本鍼灸学会学術大会	2019/5/11	名古屋	
国内・一般	酒井 浩司, 中井 麻衣, 河野 彰代	口腔顔面痛および オーラルジスキネジアに対する鍼灸治療の1症例	第68回全日本鍼灸学会学術大会	2019/5/11	名古屋	
国内・一般	宇佐美 奈由香, 遠山 緑, 丹羽 均	出血軽減の目的で使用したアドレナリンによりwide QRS頻拍が生じた患者の全身麻酔経験	第54回関西歯科麻酔研究会	2019/6/29	大阪	
国内・一般	旭 吉直, 畑中 有希, 宮本 順美, 兵頭 美穂, 猪飼 祥子, 高崎 義人, 大道 士郎, 丹羽 均	当院における静脈内鎮静下歯科治療の実態調査	第54回関西歯科麻酔研究会	2019/6/29	大阪	
国内・一般	河野 彰代, 井上 美香, 花本 博, 工藤 千穂, 丹羽 均	川西市ふれあい歯科診療所における障がい児の歯科治療時静脈内鎮静法に関する検討	第54回関西歯科麻酔研究会	2019/6/29	大阪	
国内・一般	河本 優, 工藤 千穂, 丹羽 均	フォンタン循環患者に対する全身麻酔経験	第54回関西歯科麻酔研究会	2019/6/29	大阪	
国内・一般	高橋 沙世, 花本 博	舌神経縫合術後に鍼施術を行った1症例	第24回日本口腔顔面痛学会学術大会	2019/9/28	川崎	
国内・招待(特別)	花本 博	咳こみ反射のない静脈内鎮静下での歯科治療のために	第47回日本歯科麻酔学会学術集会	2019/10/26	岡山	
国内・一般	前川 博治, 畑 綾, 吉川 千晶, 笠 珊, 高津 美美, 大山口 藍子, 丹羽 均	眼窩下神経結紮ラットの機械刺激に対するアロディニアへのドーパミンD2受容体の関与	日本歯科麻酔学会総会	2019/10/26	岡山	
国内・一般	林 正祐, 瀧 邦高, 遠山 緑, 小田 若菜, 冠野 千晴, 丹羽 均	アルツハイマー病モデルラットにおける口腔領域の痛覚異常の解明	第47回 日本歯科麻酔学会総会・学術集会	2019/10/26	岡山	
国内・一般	川添 由貴, 横江 千寿子, 井上 美香, 花本 博, 河本 優, 中川 光, 丹羽 均	著しい頸椎後弯のために気管内挿管困難を呈した患者の一例	第47回日本歯科麻酔学会	2019/10/27	岡山	
国内・一般	宇佐美 奈由香, 本城 有華, 岸本 沙樹, 森田 弥生, 河野 彰代, 工藤 千穂, 丹羽 均	パーキンソン病モデルラットにおける痛覚過敏のメカニズムの検討	第47回日本歯科麻酔学会	2019/10/26	岡山	
国内・一般	宇佐美 奈由香, 丹羽 均	パーキンソン病モデルラットの口腔領域における痛覚過敏のメカニズムの検討	第13回三叉神経領域の感覚-運動統合機構研究会	2019/11/30	長野	
国内・一般	岸本 沙樹, 片桐 綾乃, 大山口 藍子, 丹羽 均, 加藤 隆史	慢性的間歇的低酸素負荷によるラットの口腔内感覚の変化のメカニズム	第13回三叉神経領域の感覚-運動統合機構研究会	2019/11/30	長野	口腔生理学教室

博士課程修了者の進路

区分	就職先	修了(予定)年月	備考
その他	滋賀県立総合病院	2021年3月	
その他	JCHO大阪病院	2021年3月	
その他	堺市重度障害者歯科診療所	2021年3月	