

# 歯科麻酔学分野

## 論文

### A 欧文

A-a

1. Yamaguchi-Komeyama K, Tanoue N, Kurata S, Ayuse T: Dental treatment under intravenous sedation prolongs longevity of a fixed prosthesis in patients with intellectual disabilities.. Special care in dentistry : official publication of the American Association of Hospital Dentists, the Academy of Dentistry for the Handicapped, and the American Society for Geriatric Dentistry 42(3): 209-215, 2022. doi: 10.1111/scd.12677. (IF: 1.4)
2. Kagawa K, Kuroda H, Kaneko D, Imura M, Imaizumi U, Kido K, Tsukimoto S, Kurata S, Kishimoto N, Sanuki T: Safety of COVID-19 vaccine delivery by dentists: An observational cohort study. Journal of Dental Sciences : 2022. doi: 10.1016/j.jds.2022.08.018. (IF: 3.5)
3. Ogawa M, Ayuse T, Fujisawa T, Sato S, Ayuse T: The methods and use of questionnaires for the diagnosis of dental phobia by Japanese dental practitioners specializing in special needs dentistry and dental anesthesiology: a cross-sectional study. BMC Oral Health 22(1): 2022. doi: 10.1186/s12903-022-02071-y. (IF: 2.9)
4. Kawasaki H, Tanoue N, Ayuse T, Kurata S, Okayasu I, Ayuse T: Factors Involved in Caries Experience of Dentally-fearful Patients. Acta Medica Nagasakiensia 65(3): 2022. doi: 10.11343/amn.65.95.

A-b

1. Kurata S, Sanuki T, Higuchi H, Miyawaki T, Watanabe S, Maeda S, Sato S, Pinkham M, Tatkov S, Ayuse T: The clinical advantage of nasal high-flow in respiratory management during procedural sedation: A scoping review on the application of nasal high-flow during dental procedures with sedation.. Japanese dental science review 58: 179-182, 2022. doi: 10.1016/j.jdsr.2022.05.003. (IF: 6.6)

### B 邦文

B-a

1. 眞方 信明, 田上 直美, 鮎瀬 てるみ, 切石 健輔, 鮎瀬 卓郎: 脳性麻痺患者における固定性補綴治療後の抜歯リスク因子. 障害者歯科 43(2): 83-89, 2022.
2. 岡安 一郎, 達 聖月, 鈴江 絵梨佳, 伊藤 七虹, 尾崎 由, 三島 岳, 倉田 眞治, 鮎瀬 卓郎: 口渇を伴う口腔灼熱痛症候群に対し漢方薬を用いて管理した1症例. 日本歯科麻酔学会雑誌 50(4): 146-148, 2022.
3. 安陪春菜, 達聖月, 岡安一郎: 立効散で管理を行った神経障害性歯痛の1症例. 痛みと漢方 31: 75-80, 2022.

B-b

1. 鮎瀬卓郎, 倉田眞治, 鮎瀬てるみ, 田上直美: 障害者歯科における薬物(学)的行動調整法の功罪. 障害者歯科 43(1): 1-6, 2022.

B-e-1

1. 鈴江 絵梨佳, 三島 岳, 倉田 眞治, 達 聖月, 尾崎 由, 岡安 一郎, 鮎瀬 卓郎: 長崎大学病院麻酔・生体管理科における過去58症例の重度歯性蜂窩織炎患者の気道管理の検討. 日本歯科麻酔学会雑誌 50(抄録号): 193, 2022.
2. 大中 茉莉, 達 聖月, 倉田 眞治, 鈴江 絵梨佳, 尾崎 由, 三島 岳, 岡安 一郎, 鮎瀬 卓郎: 多種類のアレルギーを有する小児に対して全身麻酔下で歯科治療を行った1例. 日本歯科麻酔学会雑誌 50(抄録号): 156, 2022.

## 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	1	2	4

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
鮎瀬卓郎・教授	代議員	日本歯科麻酔学会
鮎瀬卓郎・教授	理事(財務担当)	日本歯科麻酔学会
鮎瀬卓郎・教授	財務委員会・委員長	日本歯科麻酔学会
鮎瀬卓郎・教授	雑誌編集委員会委員	日本歯科麻酔学会
鮎瀬卓郎・教授	国際交流委員会・委員長	日本歯科麻酔学会
鮎瀬卓郎・教授	専門医審査委員会委員	日本歯科麻酔学会

鮎瀬卓郎・教授	指導施設委員会	日本歯科麻酔学会
倉田眞治・准教授	代議員	日本歯科麻酔学会
倉田眞治・准教授	倫理審査委員会委員	日本歯科麻酔学会
倉田眞治・准教授	保健センター運営委員会委員	長崎大学
倉田眞治・准教授	運営委員会	九州歯科麻酔シンポジウム
岡安一郎・助教	評議員	日本顎口腔機能学会
鮎瀬てるみ・講師	代議員	日本障害者歯科学会

### 競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
鮎瀬卓郎・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「鎮静中の周期性呼吸波形の自動検出を基本原理とした新しい鎮静モニターの開発」
倉田眞治・准教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「鎮静中の周期性呼吸波形の自動検出を基本原理とした新しい鎮静モニターの開発」
尾崎 由・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 研究活動スタート支援「全身麻酔後の睡眠障害に起因する術後せん妄の軽減に関する研究」

### 特 許

氏名・職	特 許 権 名 称	出願年月日	取得年月日	番号
鮎瀬卓郎・教授	気道確保装置	2013年8月23日	2017年11月2日	特許第6233847号
鮎瀬卓郎・教授	気道確保装置	2008年9月12日	2013年5月10日	特許第5263765号

### その他

#### 非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
鮎瀬てるみ・講師	非常勤講師（障害者歯科学）	九州文化学園歯科衛生士学院
岡安一郎・助教	非常勤講師（臨床検査・救急蘇生法）	長崎歯科衛生士専門学校
達 聖月・助教	非常勤講師（解剖学）	長崎医療こども専門学校
三島 岳・助教	非常勤講師（隣接医学）	長崎歯科衛生士専門学校

#### 特筆すべき事項

公益社団法人日本障害者歯科学会宿題委託研究(令和5年1月19日)2023年度～2024年度、150万円、脳内オキシトシン活性亢進を応用した生体親和性の高い鎮静法の開発」（鮎瀬てるみ）