

| 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 |
| 有坂博史・教授・博士(歯学) | 専門分野: 麻酔科学 睡眠時無呼吸症候群 担当科目: 麻酔科学 | 主要研究テーマ: 睡眠無呼吸の麻酔管理、総義歯と睡眠時無呼吸の関係、睡眠時無呼吸と歯科治療 | 【著書】 有坂博史:血液ガス分析. pp.107-109:口腔内科学. 第1版, 永末書店, 京都, 2016 | | | 2016年 |
| | | | 【著書】 有坂博史: 8-3血液ガス分析. pp.107-109:口腔内科学. 第1版修正第2刷, 永末書店, 京都, 2018. | | | 2018年 |
| | | | 【著書】 有坂博史: 第6章 X.4. 輸血拒否患者. pp.396-399/第6章 X.5. アルコール依存症・薬物依存症の患者. pp.399-399/第6章 X.6. 指定難病(特定疾患). pp.399-400. 福島和昭監修: 歯科麻酔学. 第8版. 医歯薬出版, 東京, 2019. | | | 2019年 |
| | | | 【著書】 有坂博史: 9-3. 血液ガス分析. pp.97-99. 山根源之 [ほか] 編集主幹: 口腔内科学. 第2版. 永末書店, 東京, 2020. | | | 2020年 |
| | | | 【論文】 1.板倉紹子, 今泉うの, 油井仁, 古屋宗孝, 有坂博史, 吉田和希: セボフルランによるプレコンディショニングおよびポストコンディショニングが心筋虚血再灌流障害に及ぼす影響. 日本歯科麻酔学会雑誌, 42(2), 196-203, 2014. | | | 2014年 |
| | | | 2.白濱淳, 今泉うの, 板倉紹子, 古屋宗孝, 有坂博史, 吉田和希: 心筋虚血再灌流障害を抑制するセボフルランの至適濃度—in vivo ウサギモデルにおける検討— 神奈川歯科大学学会雑誌, 49(1), 24-33, 2014. | | | |
| | | | 3.Takeo Sugita, Shigeki Sakuraba, Yuki Kaku, Kazu-ichi Yoshida, Hirofumi Arisaka, Shun-ichi Kuwana: Orexin induces excitation of respiratory neuronal network in isolated brainstem spinal cord of neonatal rat. Respiratory Physiology & Neurobiology, 200, 105-109, 2014. | | | |
| | | | 4.高田一毅, 今泉うの, 板倉紹子, 有坂博史, 吉田和希: 心筋虚血再灌流障害に対するセボフルランによる抑制効果—投与方法による比較検討—. 蘇生, 33(2), 63-68, 2014. | | | |
| | | | 5.Nobuo Umezawa, Hirofumi Arisaka, Shigeki Sakuraba, Takeo Sugita, Akiko Matsumoto, Yuki Kaku, Kazu-ichi Yoshida and Shun-ichi Kuwana: Orexin-B antagonized respiratory depression induced by sevoflurane, propofol, and remifentanyl in isolated brainstem-spinal cords of neonatal rats. Respiratory Physiology & Neurobiology, 205, 61-65, 2015. | | | |
| | | | 6.有坂博史, 杉田武士, 梅澤伸夫, 松本安紀子, 今泉うの, 松田欽也, 吉田和希: Sotos症候群患者の歯科治療時の全身麻酔経験. 日本歯科麻酔学会雑誌, 42(5), 630-631, 2014. | | | |
| | | | 【論文】 1.Matsumoto A, Arisaka H, Hosokawa Y, Sakuraba S, Sugita T, Umezawa N, Kaku Y, Yoshida K, Kuwana S: Effect of carbamazepine and gabapentin on excitability in the trigeminal subnucleus caudalis of neonatal rats using a voltage-sensitive dye imaging technique. Biological Research. 21:48:36, 2015 | | | 2015年 |
| | | | 2.有坂博史, 杉田武士: 睡眠時無呼吸症候群と周術期管理: 日本歯科麻酔学会誌, 43(5), 630-637, 2015 | | | |
| | | | 3.杉田武士, 有坂博史: 導入時の換気困難が挿管操作によって改善した喉頭蓋嚢胞患者に対する麻酔経験: 日本歯科麻酔学会誌, 44(1), 29-31, 2016 | | | |
| 4.松本安紀子, 梅澤伸夫, 杉田武士, 今泉うの, 小出茂代, 有坂博史, 吉田和希: Lennox-Gustaut症候群患者の歯科全身麻酔管理: 日本歯科麻酔学会誌, 43(2), 238-240, 2015 | | | | | | |
| 梅澤伸夫, 有坂博史, 杉田武士, 松本安紀子, 西部伸一: 口底部巨大嚢胞に対して、経鼻エアウェイを併用した気管支ファイバースコープによって気管挿管を行った1症例: 日本歯科麻酔学会雑誌, 45(1), 35-37, 2016 | | | 2016年 | | | |

| | | | |
|--|--|--|-------|
| Akira Toyosato, Takeo Sugita, Nobuo Umezawa, Akiko Matumoto, Hirofumi Arisaka: Needle Perforation of an Endotracheal Tube Cuff Pilot Line. Journal of Anesthesia & Clinical Research, 8:721-722, 2017. | | | 2017年 |
| 1. Shun-ich Kuwana, Akiko Matumoto, Takeo Sugita, Nobuo Umezawa, Yuki Kaku, Shigeki Sakuraba, Hitoshi Maeda, Hirofumi Arisaka: Visualized Projection From the Spinal Trigeminal Nucleus to the Parabrachial Nucleus in Isolated Brainstems of Neonatal Rats: A Voltage-Sensitive Dye Imaging Study. B.Edu.Health Sci.UG Univ. vol.10, 145-151, 2018. | | | 2018年 |
| 2. 高野知子, 小松知子, 宮城敦, 宮崎 敬子, 勝畑妙江子, 川瀬清美, 新倉啓太, 中小路美緒, 熊坂純雄, 杉田武士, 有坂博史, 池田正一: 当科における歯科恐怖症患者および異常絞扼反射患者の歯科実態調査(第1報). 障害者歯科, 39(4), 432-437, 2018. | | | |
| 3. Sugita T, Arisaka H: AirWay Scope™ for Difficult Ventilation in a Patient With Epiglottic Cyst. Anesthesia Progress, 65, 204-205, 2018. | | | |
| 1. Sugita T, Umezawa N, Matsumoto A, Takano T, Arisaka H: Modification of the use of mask for inhalation induction in uncooperative patients. Pediatric Anesthesia, 29(6), 658, 2019. | | | 2019年 |
| 2. 杉田武士, 河合毅師, 戸澤裕幸, 有坂博史, 久保田守: インプラント治療を行う歯科診療所における服薬調査. 日本先進インプラント医療学会誌, 10(1), 41-43, 2019. | | | |
| 3. 杉田武士, 山中美由紀, 阿部陽子, 松本安紀子, 妹尾美幾, 齋田菜緒子, 有坂博史: リール式アウトレットのバックギン損傷による酸素供給停止に対し逆送酸素供給を行った事例とその対策. 日本歯科麻酔学会雑誌, 48(1), 16-18, 2019. | | | |
| 4. Toyosato A, Sugita T, Umezawa N, Matsumoto A, Arisaka H: Pilot Line Kinking Prevents Cuff Deflation: A Case Report. A&A Practice, 13(4), 124-125, 2019. | | | |
| 杉田武士, 有坂博史: 非協力児の吸入麻酔薬導入時のマスク使用方法の工夫. 臨床麻酔, 44(3), 493-494, 2020. | | | 2020年 |
| 阿部陽子, 杉田武士, 山中美由紀, 松本安紀子, 妹尾美幾, 有坂博史: 口腔外科手術中に経鼻気管チューブを損傷した症例. 臨床麻酔, 46(2), 203-205, 2022. | | | 2021年 |
| 【プロシーディング】 | | | |
| 【職務実績】 日本麻酔科学会, 日本臨床麻酔学会, 日本集中治療学会, 日本蘇生学会, 日本老年麻酔学会, 日本睡眠学会 日本歯科麻酔学会, 日本睡眠歯科学会 | | | |