

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
佐藤 健一	口腔顎顔面再建学講座 歯科麻酔学分野	教授	博士（歯学）	歯科麻酔学	<p>① Sato, K., Miyamae, Y., Kan, M., Sato, S., Yaegashi, M., Sakanoue, W., Sakai, H., Vaba, K. : Accelerated idioventricular Rhythm Following Intraoral Local Anesthetic Injection During General Anesthesia / Anesthesia Progress 68(4): 230-234 (2021)</p> <p>② Satoh, K., Kamada, S., Kumagai, M., Sato, M., Kuji, A., Joh, S. : Effect of lidocaine on swine lingual and pulmonary arteries / Journal of Anesthesia. 29: 529-534 (2015)</p> <p>③ Satoh, K., Chikuda, M., Joh, S. : The effects of lidocaine on calcium release and the role of pathways in swine lingual artery contraction induced with agonists / British Biomedical Bulletin 3: 304-316 (2015)</p> <p>④ Satoh, K., Chikuda, M., Kumagai, M., Joh, S. : Evaluation of a transcutaneous and end-tidal carbon dioxide levels during inhalation sedation in volunteers / Journal of Clinical Monitoring and Computing DOI 10.1007/s10877-015-974-3 (2015)</p> <p>⑤ Satoh, K., Chikuda, M., Kumagai, M., Sato, M., Joh, S. : The effects of mepivacaine on swine lingual, pulmonary and coronary arteries / BMC Anesthesiology 15:101 DOI 10.1186/s12871-015-0085-x (2015)</p>
筑田 真未	口腔顎顔面再建学講座 歯科麻酔学分野	講師	博士（歯学）	歯科麻酔学	<p>①Chikuda, M., Sato, K. : Effects of dexmedetomidine on porcine pulmonary artery vascular smooth muscle / BMC Anesthesiol. 19: doi: 10.1186/s12871-019-0843-2(2019)</p> <p>②筑田 真未, 石川 直樹, 大熊 嵩英, 太田 麻衣子, 笹原 健児, 宮野 敦志, 三浦 仁, 佐藤 雅仁, 城茂治, 佐藤 健一, 周術期の抗血栓療法をヘパリンに置換した口腔外科手術10症例の検討 / 日本歯科麻酔学会雑誌, 46: 6-12 (2018)</p> <p>③筑田 真未, 城 茂治, 佐藤 健一, 舌動脈血管平滑筋に対するデクスメドミジン塩酸塩の作用について / 岩手医科大学歯学雑誌. 43: 83-96 (2018)</p> <p>④ Satoh, K., Chikuda, M., Ohashi, A., Kumagai, M., Sato, M., Joh, S. / The effects of mepivacaine on swine lingual, pulmonary and coronary arteries / BMC Anesthesiol. 15: doi:10.1186/s12871-015-0085-x (2015)</p> <p>⑤ Satoh, K., Chikuda, M., Ohashi, A., Kumagai, M., Kuji, A., Joh, S.: Evaluation of a transcutaneous and end-tidal carbon dioxide levels during inhalation sedation in volunteers / J Clin Monit Comput. 30: 423-428. Doi: 10.1007/s10877-015-974-3 (2015)</p>
宮前 善尚	口腔顎顔面再建学講座 歯科麻酔学分野	助教（任期付）	博士（歯学）	歯科麻酔学	<p>① Miyamae, Y., Ohta, M., Sato, K., Ishisaki, A., Chosa, N. / TGF-β 1-induced IL-6 expression via MEK pathway in mesenchymal stem cells enhances NGF-dependent neurite extension in PC12 cells. / 岩手医科大学歯学雑誌. 47(1): 19-33 (2022)</p> <p>② Sato, K., Miyamae, Y., Kan, M., Sato, S., Yaegashi, M., Sakanoue, W., Sakai, H., Vaba, K. : Accelerated idioventricular Rhythm Following Intraoral Local Anesthetic Injection During General Anesthesia / Anesthesia Progress 68(4): 230-234 (2021)</p> <p>③ 四戸 豊, 坂野上 和奏, 伊藤 元, 佐藤 州, 宮前 善尚, 筑田 真未, 佐藤 健一, 5p-症候群患者の歯科治療時の全身麻酔管理経験 / 岩手医科大学歯学雑誌. 46(3): 125-130 (2022)</p>