

睡眠医療学科

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
櫻井 滋	睡眠医療学科	教授	博士（医学）	行動睡眠医学・感染制御学・内科学一般・呼吸生理学	<p>【著書】</p> <p>①櫻井 滋. 序文. 睡眠衛生の見直し-睡眠障害対処12の指針とその理解-. 睡眠呼吸障害の社会的コスト-睡眠呼吸障害の社会的影響について考えてみる-. 梅 博久、櫻井 滋 監修. 高橋昌克 編. 睡眠障害 知る診る治す. メジカルビュー社. pp55-57, 92-94. (2014)</p> <p>②櫻井 滋 編. インфекションコントロール2013年秋季増刊 “くまなく”さんと学ぶ らくらくわかる感染対策の教科書. メディカ出版. (2013)</p> <p>【原著】</p> <p>①Nishijima T, Tajima K, Takahashi K, Sakurai S. Elevated plasma levels of soluble (pro)renin receptor in patients with obstructive sleep apnea syndrome: Association with polysomnographic parameters. Peptides; 2014; 56; 14-21.</p> <p>②Sakurai S, Nishijima T, Takahashi S, Yamauchi K, Arihara Z, Takahashi K. Low Plasma Orexin-A Levels Were Improved by Continuous Positive Pressure Treatment in Patients with Obstructive Sleep Apnea Hypopnea Syndrome. Chest.;127 (3):731-737. 2005.</p> <p>【外部資金獲得状況】</p> <p>①革新的医療機器創出促進等臨時特例交付金「課題名：通信機能を備えた充電式nCPAP（持続気道陽圧治療）装置および補助口腔内装置の開発」</p>
西島 嗣生	睡眠医療学科	講師	博士（医学）	呼吸器内科学・分子生物学	<p>① Nishijima T; Ishitoya S; Mikasa T; Kizawa T; Hosokawa K; Takahashi S;Kagami H; Suwabe A; Sakurai S: Hours of nightly nasal continuous positive airway pressure use is associated with weight change in Japanese patients with obstructive sleep apnea-hypopnea syndrome. Health 2014 (published in October Issue 2014)</p> <p>② Nishijima T, Tajima K, Takahashi K, Sakurai S. Elevated plasma levels of soluble (pro)renin receptor in patients with obstructive sleep apnea syndrome: association with polysomnographic parameters. Peptides. 56:14-21. 2014.</p> <p>③ Nishijima T, Hosokawa K, Mito F, Kizawa T, Takahashi S, Kagami H, Suwabe A, Sakurai S. A study on sleep architecture in patients with chronic respiratory failure under long-term oxygen therapy-Focused on the influence of ventilatory failure (high CO2) elements on the patient's sleep architecture. Health. : 8A2(5):14-20. 2013</p> <p>④ Mito F, Nishijima T, Sakurai S, Kizawa T, Hosokawa K, Takahashi S, Suwabe A, Akasaka H, Kobayashi S. Effects of CPAP Treatment Interruption Due to Disasters: Patients with Sleep-disordered Breathing in the Great East Japan Earthquake and Tsunami Area. Prehospital and disaster medicine. : 28(6):547-55. 2013</p> <p>⑤ Nishijima T, Sakurai S, Arihara Z, Takahashi K. Plasma orexin-A-like immunoreactivity in patients with sleep apnea hypopnea syndrome. Peptides; 2003 ; 24(3):407-11.</p>
木澤 哲也	睡眠医療学科	助教		行動睡眠医学、呼吸器内科学	睡眠呼吸障害Update2011

睡眠医療学科

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
細川 敬輔	睡眠医療学科	助教	博士（医学）	内科学一般、呼吸器内科学	<p>①Hosokawa K, Nishijima T, Takahashi S, Suzuki K, Kanbayashi T, Suwabe A, Sakurai S: New Significance of Measuring Plasma Vaspin Levels in Obstructive Sleep Apnea Syndrome. 25th APSS. Minneapolis. USA. Jun. 15. 2011.</p> <p>②K Hosokawa, T Nishijima, T Kizawa, S Takahashi, K Suzuki and S Sakurai: Significance of plasma vaspin levels in patients with obstructive sleep apnea syndrome: A new biomarker for severity and treatment responses. J Iwate Med Assoc 65(4):381-391, 2012</p> <p>③Hosokawa K, Sariola R, Huhtala H, Polo O: Subjective Sleepiness is not Required for Patients with Obstructive Sleep Apnea to Adhere to CPAP Therapy. 5th World Congress on Sleep Medicine, Valencia, Spain. Oct. 1. 2013.</p> <p>④不眠症の診断 - 精神生理性不眠症と逆説性不眠症の診断の流れ - . 睡眠障害知る診る治す. 2014: p. 50-54.</p> <p>⑤夜間就労の弊害 - 交替勤務の患者さんをどう治すか - . 睡眠障害知る診る治す. 2014: p. 75-78.</p>