

臨床検査医学講座

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
諏訪部 章	臨床検査医学講座	教授	博士（医学）	病態検査医学、呼吸器内科学	<p>Ichihara K, Suwabe A, et. al: The Asian project for collaborative derivation of reference intervals: (2) results of nonstandardized analytes and transference of reference intervals to the participating laboratories on the basis of cross-comparison of test results. Clin Chem Lab Med 2013 51(7):1443-1457</p> <p>A Suwabe: Laboratory management and automation: a recovery process from the Great East Japan Earthquake Disaster in 2011. 13th Asia-Pacific Federation for Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine Congress 2013.10.29, Bali</p> <p>D Hishikawa, H Shindou, T Harayama, R Ogasawara, A Suwabe, T Shimizu: Identification of Sec14-like 3 as a novel lipid-packing sensor protein in the lung. The FASEB Journal 27:5131-5140</p> <p>諏訪部章: 生体機能検査(第 編) 第11章 呼吸機能検査. 標準臨床検査医学 pp337-pp351 2013</p> <p>諏訪部章: 臨床検査新時代 座談会「臨床検査の適正使用 ~臨床検査を有効かつ適切に活用する~」日本内科学会雑誌 102(12):3190-3202</p>
鈴木 啓二郎	臨床検査医学講座	准教授	博士（医学）	病態検査学、血液内科学	<p>Suzuki K, Sugawara T, Ishida Y, Suwabe A. Compound heterozygous mutations (p.Leu13Pro and p.Tyr294*) associated with factor VII deficiency cause impaired secretion through ineffective translocation and extensive intracellular degradation of factor VII. Thromb Res. 131:166-72 (2013).</p> <p>Suzuki K, Murai K, Suwabe A, Ishida Y. :Factor XII Ofunato: Lys346Asn mutation associated with blood coagulation factor XII deficiency causes impaired secretion through a proteasome-mediated degradation. Thromb Res. 125:438-43 (2010).</p> <p>千葉拓也, 鈴木啓二郎, 諏訪部章 :汎用自動血算計ADVIA120による全血を用いた血小板凝集能評価法の開発. 日本血栓止血学会誌. :32-41 (2010).</p> <p>鈴木啓二郎、小原丈裕、吉岡智子、諏訪部章 :p.Arg337Cysが認められた先天性血液凝固第VII因子欠損症の1例 第15回日本検査血液学会学術集会、仙台市、2014年7月</p> <p>鈴木啓二郎、吉岡智子、澤田賢一、諏訪部章 :無症候性先天性血液凝固第VII因子欠損症の病態解析 第60回日本臨床検査医学会学術集会、神戸、2013年10月</p>
高橋 進	臨床検査医学講座	講師	博士（医学）	内科学一般、呼吸器内科学、感染症内科学	<p>【呼吸器感染症診療の変貌】 災害時の呼吸器感染症. 呼吸と循環. 2014: p.733-737</p> <p>気管支喘息とSAS, 夜間頻尿とSAS. 睡眠障害 知る診る治す. 2014: p.167-169, 170-171</p> <p>【治療戦略のもとにゴールをめざす!人工呼吸療法パワーアップガイド】 【第2部】疾患別ロードマップ&戦略ガイド編 COPD急性増悪の戦略ガイド.呼吸器ケア 2013夏季増刊. 2013: p.192-206</p> <p>東日本大震災の津波被災地における呼吸器感染症の診療経験; 第62回日本感染症学会東日本学術集会; 2013: 東京.</p> <p>地域連携の現状と課題「岩手県における現状と取り組み」 第6回「感染制御ネットワークフォーラム; 2014; 仙台市</p>

臨床検査医学講座

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
阿保 徹	臨床検査医学講座	助教	修士	臨床検査医学、内科学一般、血液内科学	
小笠原 理恵	臨床検査医学講座	助教	博士(医学)	病態検査学、細胞生物学、内科学一般	<p>R. Ogasawara, Y. Yoshida, K. Tohyama, Y-i. Satoh, A. Suwabe. Isolated rat alveolar type II cells protrude intracellular lamellar bodies by forming bubble-like structures during surfactant secretion. Cell Tissue Res Vol.335: 397-405. 2009</p> <p>小笠原理恵, 菱川大介, 進藤英雄, 清水孝雄, 林秀一郎, 吉田康夫, 遠山稿二郎, 諏訪部章. ラット肺胞II型上皮細胞の表現型保持のための培養条件の検討. 日本肺サーファクタント・界面医学会雑誌 Vol. 40: 157-9, 2009</p> <p>T. Harayama, H. Shindou, R. Ogasawara, A. Suwabe, T. Shimizu. Identification of a novel noninflammatory biosynthetic pathway of platelet-activating factor. J. Biol. Chem. Vol.287 (17): 11097-11106. 2008</p> <p>本田孝行, 村上純子, 下正宗, 正木充, 上原由紀, 小笠原理恵, 第60回R-CPC ; 臨床で利用しやすい検査結果を提供しよう / 臨床病理, 62:811-20(2014)</p> <p>小笠原理恵, 小笠原勝利, 松浦絵里, 石田欣二, 菱川大介, 進藤英雄, 清水孝雄, 遠山稿二郎, 諏訪部章. ラット肺胞II型細胞の分化維持培養法と走査電顕による形態学的特徴の検討 / 日本肺サーファクタント・界面医学会雑誌, 45, in press (2014)</p>
細川 敬輔	臨床検査医学講座	助教	博士(医学)	内科学一般、呼吸器内科学	<p>Hosokawa 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>K 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>Hosokawa 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>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>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>