

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>①諏訪部章監修：チーム医療と臨床検査 ～チーム医療ネットワーク・臨床検査関連企業の支援～ 臨床病理レビュー 特集第144号、2009</p> <p>②諏訪部章：ALI/ARDS治療の新展開 人工肺サーファクタント製剤によるALI/ARDSの治療 呼吸と循環 58(6):587-594、2011</p> <p>③諏訪部章：肺の線維化マーカー 日本臨床化学会東北支部会誌 20(1):1-7、2011</p> <p>④Yuki Yamada, Kiyofumi Ohkusu, Masashi Yanagihara, Hidehiro Tsuneoka, Takayuki Ezaki, Junichi Tsuboi, Hitoshi Okabayashi, Akira Suwabe: Prosthetic valve endocarditis caused by Bartonella quintana in a patient during immunosuppressive therapies for collagen vascular diseases</p> <p>⑤文部科学省科学研究費補助金「ARDS患者の呼吸不全評価における全自動マイクロバブルテストの有用性の検討」2008年～2010年</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>①Suzuki 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>②千葉拓也, 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>③Suzuki K, Sugawara T, Oyake T, Uchiyama T, Aoki Y, Tsukushi Y, Onodera S, Ito S, Murai K, Ishida Y. Clinical significance of high-Km 5'-nucleotidase (cN-II) mRNA expression in high-risk myelodysplastic syndrome. / Leuk Res. 31:1343-9 (2007).</p> <p>④Matsubara Y, Murata M, Hayashi T, Suzuki K, Okamura Y, Handa M, Ishihara H, Shibano T, Ikeda Y. Platelet glycoprotein Ib alpha polymorphisms affect the interaction with von Willebrand factor under flow conditions. / Br J Haematol. 128:533-9 (2005).</p> <p>⑤Suzuki K, Sugawara T, Kowata S, Utsugizawa T, Ito S, Murai K, Ishida Y. Uncommon karyotypic abnormality, t(11;19)(q23;p13.3), in a patient with blastic phase of chronic myeloid leukemia. / Cancer Genet Cytogenet. 150:159-63 (2004).</p>

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
高橋 進	臨床検査医学講座	講師	医学博士	内科学一般、呼吸器内科学、感染症内科学	<p>【共著】 エビデンスレベルの高い疾患心原性肺水腫。蝶名林直彦編。症例から学ぶNPPV—チーム医療の役割分担—。東京：克誠堂出版；2010：p.15-25.</p> <p>【総説】 動脈採血の介助…エア入りを抑えるためにはシリンジを垂直に！。エキスパートナーズ。2011；27：64</p> <p>【学会講師】 コメディカルのための基礎講座 - 初めての慢性呼吸不全急性増悪患者の管理。第32回日本呼吸療法医学会；2010；東京</p> <p>【学会発表】 慢性透析患者に発症し、導尿による尿中抗原検出が有用だった重症レジオネラ肺炎の一例。日本呼吸ケア・リハビリテーション学会；2010；長崎。</p> <p>【市民公開講座講師】 メタボにまつわるいびきの話 - 睡眠時無呼吸症候群 -。いびきと眠りの公開講座2010；2010；北上。</p>
西島 嗣生	臨床検査医学講座	講師	博士（医学）	呼吸器内科学・分子生物学	<p>①Nishijima 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> <p>②西島嗣生, 櫻井滋, 高橋進, 笠井良彦, 櫻井滋, 井上洋西. 睡眠時無呼吸症候群患者における睡眠障害と血清オレキシンA濃度の関係. 日本臨床生理学雑誌. 2002; 32: 175-181. 日本臨床生理学学会賞受賞論文。第40回日本臨床生理学学会 学会賞受賞 (H15年10月9日)</p>
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>①R. 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>②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>③T. 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>
小野 幹子	臨床検査医学講座	助教	農学修士	病態検査学 健康科学	<p>①Ono M, et al: Flow Cytometric Measurement of Natural Killer Activity. Flow cytometry and image analysis for clinical applications. 233-238, 1991.</p> <p>②小野幹子他: OK-432刺激による末梢血単核球のサイトカイン産生. 臨床病理 40:1085-1088, 1992.</p> <p>③小野幹子, 伊藤忠一: 血小板の接着分子. 臨床病理 44:1132-1137, 1996.</p> <p>④小野幹子, 諏訪部章: 平成14年度における岩手医大人間ドック受診者の背景と検査データの解析. 岩手医誌 57:483-488, 2005.</p> <p>⑤小野幹子, 諏訪部章: 岩手医科大学附属病院人間ドック受診者における生活習慣病関連血液化学検査データの2年間の変化. 岩手医誌 61:313-319, 2009.</p>

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
木澤 哲也	臨床検査医学講座	助教		睡眠行動医学、呼吸器内科学	睡眠呼吸障害Update2011
細川 敬輔	臨床検査医学講座	助教			
三浦 吉範	臨床検査医学講座	助教	博士（医学）	病態検査学、医科学一般	①Y. Miura., M. Tawara., R. Endo., K. Ikeda., K. Sera. & A. Suwabe. : Serum Trace Elements as Nutritional Markers in a Case with Acute Aortic Dissection / International Journal of PIXE. Vol.18, No 1&2, 61-67, 2008 ②Y. Miura., R. Endo., Y. Tomisawa., K. Ikeda., K. Sera., S. Yokoyama. & A. Suwabe. : Data Mining Analysis of Serum Trace Elements in Hospitalized Patients Supported by Nutrition Support Team / International Journal of PIXE, Vol 18, No. 3&4, 157-165, 2008 ③三浦吉範, 遠藤龍人, 池田健一郎, 清水敦哉, シンポジウム1. 栄養材の形状機能の追及: 栄養材の形状が各種ミネラルの吸収に与える影響の検討 / 第26回日本静脈経腸栄養学会 2011年2月17, 18日 (名古屋)
美藤 文貴	臨床検査医学講座	助教 (任期付)		呼吸器内科学 睡眠医療	①喘鳴を初発症状とした気管支内過誤腫の1例 (第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会) ②当院での発熱外来設置期間における新型インフルエンザの状況について (第50回日本呼吸器学会学術講演会) ③成熟卵巣奇形腫に関連した自己免疫性辺縁系脳炎と考えられた1例 (日本内科学会: 第102回四国地方会)