

Cinical Chemistryプロムナード目次(2009年)

年号_月_1 (総説など)	① 英文タイトル ② 著者名 ③ 出典 ④ 日本語タイトル
年号_月_2 (インタビュー記事)	① 英文タイトル ② 出典 ③ 日本語タイトル
2009_4_1	① Defining a Role for Novel Biomarkers in Acute Coronary Syndromes ② Marc P. Bonaca and David A. Morrow ③ Clin Chem 2008; 54: 1432-1442 ④ 急性冠症候群の新しいバイオマーカーはいかにあるべきか
2009_4_2	① Interview with Dr.Paul Ridker, the Lead Investigator of the Ujupiter Study ② Clinical Chemistry Podcasts February 1, 2009 ③ Jupiter Studyの先導的研究者Paul Ridker博士とのインタビュー
2009_5_1	① A Personalized Approach to Cancer Treatment: How Biomarkers Can Help ② Michael J. Duffy and John Crown ③ Clin Chem 2008;54:1770-1779 ④ テーラーメイド医療の癌治療へのアプローチ:バイオマーカーはどのような手助けができるか?
2009_5_2	① Interview with Dr.Allan Sniderman on Use of Apolipoprotein B ② Clinical Chemistry Podcasts March 16,2009 ③ アポリポ蛋白質Bの使用に関するDr. Allan Snidermanとのインタビュー
2009_6_1	①Activity Assays and Immunoassays for Plasma Renin and Prorenin: Information Provided and Precautions Necessary for Accurate Measurement ②Duncan J. Campbell, Juerg Nussberger, Michael Stowasser, A.H. Jan Danser, Alberto Morganti, Erik Frandsen and Joël Ménard ③Clin Chem 2009 ; 55 : 867-877 ④血漿レニンおよびプロレニンの酵素活性測定法ならびに免疫測定法について:その正確な測定のために必要な情報と注意事項
2009_6_2	①Interview with Hans Lilja and Andrew J. Vickers on Outpoints in Clinical Chemistry ②Clinical Chemistry Podcasts May 1, 2009 ③臨床化学のカット・ポイントに関するDr. Hans Lilja およびDr. Andrew J. Vickersとのインタビュー
2009_7_1	①Traceability in Laboratory Medicine ②Hubert W. Vesper and Linda M. Thienpont ③ClinChem 2009 ; 55 : 1067-1075 ④臨床検査医学のトレーサビリティ
2009_7_2	①Inspiring Minds: Gerald Cooper ②Clinical Chemistry Podcasts March 16, 2009 ③心の励起:Gerald Cooper
2009_8_1	① PCR-Based Methods for Detecting Single-Locus DNA Methylation Biomarkers in Cancer Diagnostics, Prognostics, and Response to Treatment ②Lasse Sommer Kristensen and Lise Lotte Hansen ③Clin Chem 2009; 55: 1471-1483 ④PCR法に基づいた単一遺伝子座のメチル化DNAバイオマーカーによる癌診断、予後並びに治療効果
2009_8_2	①Interview with David B. Sacks on Tight Glucose Control in Intensive Care Units ②Clinical Chemistry Podcast June19, 2009 ③集中治療室における厳しい血糖のコントロールに関するDavid B. Sacksとのインタビュー
2009_9_1	① National Academy of Clinical Biochemistry Laboratory Medicine Practice Guidelines: Follow-Up Testing for Metabolic Disease Identified by Expanded Newborn Screening Using Tandem Mass Spectrometry; Executive ② Dennis J. Dietzen, Piero Rinaldo, Ronald J. Whitley, William J. Rhead, W. Harry Hannon, Uttam C. Garg, Stanley F. ③ Clinical Chemistry 2009; 55: 1615-1626 ④ 米国立アカデミーによる生化学検査実施ガイドライン:タンデム質量分析の使用により新たに確認された新生児代謝病の追跡試験法; 実施要綱
2009_9_2	① Interview with Ann M. Gronowski on False Negative Results in Qualitative hCG Devices Due to Excess hCG Beta Core Fragment ② Clinical Chemistry Podcast July 27, 2009 ③ 過剰のhCGβ コアフラグメントによる定性hCG検査試薬の偽陰性に関するAnn M. Gronowskiとのインタビュー
2009_10_1	① Pharmacogenomics of Tamoxifen Therapy ② Hiltrud Brauch, Thomas E. Mürdter, Michel Eichelbaum and Matthias Schwab ③ Clin Chem 2009; 55: 1770-1782 ④ タモキシフェン治療のゲノム薬理学
2009_10_2	① Interview with George G. Klee and Stephen R. Master on Measurement and Quality Control in Protein Microassays ② Clinical Chemistry Podcast August 28, 2009 ③ タンパク質の微量分析と精度管理に関するGeorge G. Klee 及び Stephen R. Masterとのインタビュー
2009_11_1	① Cystatin C and Cardiovascular Risk ② Nevio Taglieri, Wolfgang Koenig and Juan Carlos Kaski ③ Clin Chem 2009; 55: 1932-1943 ④ Cystatin Cと心血管リスク
2009_11_2	① Implications of Elevated C-reactive Protein for Cardiovascular Risk Stratification in Black and White Men and Women in the United States ② Clinical Chemistry Podcast October 16, 2009 ③ アメリカ合衆国における黒人、白人男性および女性の心臓血管リスクの層別化における高C反応性蛋白濃度の関
2009_12_1	① Increases of Cardiac Troponin in Conditions other than Acute Coronary Syndrome and Heart Failure ② Walter E. Kelley, James L. Januzzi and Robert H. Christenson ③ Clin Chem 2009; 55: 2098-2112 ④ 急性冠動脈症候群および心不全以外の心臓由来トロポニンの血中濃度の増加について
2009_12_2	① Interview with Dr. Marilyn Huestis on a New Ultrapformance-Tandem Mass Spectrometry Oral-Fluid Assay for 29 Illicit Drugs and Medications ② Clinical Chemistry Podcast December, 2009 ③ 29種類の違法薬物および医薬品のための新しい超高性能-タンデム質量分析による口腔液の分析に関するDr. Marilyn Huestisとのインタビュー