

ランチョンセミナー Luncheon Seminar

検査の最前線の情報をご紹介します。

■ランチョンセミナー1

10月3日(金) 12:00~12:50	第1会場／503	共催：アボットジャパン合同会社
座長 政木 隆博(東京慈恵会医科大学附属柏病院)		
C型肝炎ウイルス完全排除に向けた課題とSVR後のフォローアップ		138
○朝比奈 靖浩(東京科学大学大学院医歯学総合研究科消化器病態学分野)		
Challenges Toward Complete Elimination of Hepatitis C Virus and Post-SVR Follow-up		
○Yasuhiro Asahina(Department of Gastroenterology and Hepatology, Graduate School of Medical and Dental Sciences, Institute of Science Tokyo)		

■ランチョンセミナー2

10月3日(金) 12:00~12:50	第2会場／501	共催：シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社
座長 加藤 千秋(名古屋大学医学部附属病院)		
POCT 管理するためにQMSを見直してみよう—スタッフの負担軽減と理解を得られるためには—		138
○山下 計太(浜松医科大学医学部附属病院検査部)		
Assessing the Quality Management System(QMS) for Point-of-Care Testing(POCT) is essential to reduce staff workload and improve their understanding.		
○Keita Yamashita(Department of Laboratory Medicine, Hamamatsu University School of Medicine)		

■ランチョンセミナー3

10月3日(金) 12:00~12:50	第4会場／301	共催：杏林製薬株式会社
座長 大塚 喜人(亀田総合病院)		
感染症の診断・検査におけるPCRの有用性と期待		139
○松永 展明(国際医療研究センター病院)		
Usefulness and Future Prospects of PCR in the Diagnosis and Testing of Infectious Diseases		
○Nobuaki Matsunaga(National Center for Global health and Medicine, AMR Clinical Center)		

■ランチョンセミナー4

10月3日(金) 12:00~12:50	第5会場／302	共催：株式会社島津製作所
座長 長尾 美紀(京都大学)		
質量分析が拓く臨床検査の新時代		139
○中川 央充(慶應義塾大学病院臨床検査科)		
Mass Spectrometry Pioneering a New Era in Clinical Laboratory Testing		
○Terumichi Nakagawa(Clinical Laboratory, Keio University Hospital)		

■ランチョンセミナー5

10月3日(金) 12:00~12:50	第6会場／303	共催：富士フィルム株式会社/富士フィルムメディカル株式会社 座長 坂本 秀生(神戸常盤大学) 地域医療を支え、災害医療に挑む！一命をつなぐ臨床検査への備えー 140 ○奥沢 悅子(八戸市立市民病院救命救急センター) Supporting regional healthcare and tackling disaster medicine! - Preparing for clinical testing that connects lives - ○Etsuko Okusawa(Department of Emergency and Critical Care Medicine, Hachinohe City Hospital)
----------------------	----------	---

■ランチョンセミナー6

10月3日(金) 12:00~12:50	第9会場／313+314	共催：株式会社カイノス 座長 小川 寿代(けいゆう病院) カラム凝集法用赤血球試薬の製造元変更に伴う基礎的性能比較～若手技師の教育も兼ねた検討～ 140 ○吉田 雅弥(熊本赤十字病院検査部) The comparison of the essential performance of Reagent Red Blood Cells in Gel technique due to change of the production sites -Including education of young clinical laboratory technician- ○Masaya Yoshida(Department of Clinical Laboratory, Japanese Red Cross Kumamoto Hospital)
----------------------	--------------	---

■ランチョンセミナー7

10月3日(金) 12:00~12:50	第10会場／315	共催：ペリージョンソン ラボラトリーアクレディテーション インク 改正 15189 のポイントとあるべき姿 141
----------------------	-----------	--

■ランチョンセミナー8

10月4日(土) 12:00~12:50	第1会場／503	共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社/キヤノンメディカルダイアグノスティックス株式会社 座長 川崎 健治(千葉大学医学部附属病院) 「ここだけの秘密！生化学検査の舞台裏」～装置・試薬製造と検査現場のリアル～ 141 ○吉本 明(東京科学大学医歯学総合研究科臨床分析・分子生物学分野) Secrets Unveiled! Behind the Scenes of Biochemical Testing — Analyzers, Reagents, and Realities of the Laboratory ○Akira Yoshimoto(Clinical Bioanalysis and Molecular Biology, Graduate School of Medical and Dental Sciences, Institute of Science Tokyo)
----------------------	----------	--

■ランチョンセミナー9

10月4日(土) 12:00~12:50	第2会場／501	共催：シスメックス株式会社 座長 長井 孝明(シスメックス株式会社) シスメックスが創る新しい時代のワークフロー 142 ○Nicola Fanous(Sysmex Europe SE - ドイツ) The New Era of Workflow Created by Sysmex ○Nicola Fanous(Sysmex Europe SE - Germany)
----------------------	----------	---

■ランチョンセミナー10

10月4日(土) 12:00~12:50	第3会場／502	共催：富士フィルム和光純薬株式会社
診療ニーズに応えるための取り組み		
座長 堀田 多恵子(国際医療福祉大学成田病院)		
1 救急医療における検査のありかた	142
○小川 哲生(むさしの救急病院検査科) Approach to Testing in Emergency Medical Care ○Tetsuo Ogawa(MUSASHINO EMERGENCY HOSPITAL laboratory)		
2 Accuraseed を用いたART領域での迅速測定	142
○加藤 裕子(広島HARTクリニック血液検査部) Rapid measurement with Accuraseed in the ART field ○Yuko Kato(Hiroshima HART Clinic Blood Test Department)		

■ランチョンセミナー11

10月4日(土) 12:00~12:50	第4会場／301	共催：積水メディカル株式会社
座長 久志本 成樹(東北大学大学院, 川崎幸病院)		
敗血症診療におけるプロカルシトニン：ガイドラインに基づく抗菌薬中止戦略 143		
○青木 善孝(浜松医科大学医学部附属病院集中治療部) Procalcitonin in Sepsis Management : A Guideline-Driven Approach to Antibiotic Discontinuation ○Yoshitaka Aoki(Hamamatsu University Hospital, Department of Intensive Care Medicine)		

■ランチョンセミナー12

10月4日(土) 12:00~12:50	第5会場／302	共催：富士レビオ株式会社/H.U.フロンティア株式会社
座長 倉田 主税(奈良県立医科大学附属病院)		
日本における最適なHCVスクリーニングをめざして～HCV Ag検査のスクリーニングへの活用～ 143		
○天野 恵介(久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門) Towards optimal HCV screening tests in Japan～Utilization of HCV Ag testing for screening～ ○Keisuke Amano(Department of Gastroenterology, Division of Internal Medicine, School of Medicine, University of Kurume)		

■ランチョンセミナー13

10月4日(土) 12:00~12:50	第6会場／303	共催：株式会社エイアンドティー
座長 諏訪部 章(新東京病院)		
その値、緊急連絡！—クリティカルバリュー(パニック値)の現状と現場対応の最前線— 144		
○諏訪部 章(新東京病院臨床検査部) Immediate Notification Required : Current Practices and On-Site Management of Critical (Panic) Values ○Akira Suwabe(New Tokyo Hospital)		

■ランチョンセミナー14

10月4日(土) 12:00~12:50	第7会場／304	共催：シーメンスヘルスケア・ダイアグノстиクス株式会社 座長 小飼 貴彦(獨協医科大学, 大学病院臨床検査センター)
1 検体検査の効率化が拓く臨床検査技師の診療参画—限られたリソースで最大の効果を生む取り組み—	144	○濱田 佐智子(医療法人岡村会岡村病院臨床検査室) Enhancing Laboratory Efficiency and Expanding the Role of Medical Technologists in Clinical Practice—Strategies for Maximizing Outcomes with Limited Resources— ○Sachiko Hamada(Medical Corporation Okamurakai Okamura Hospital)
2 変化の時代に対応し続ける新検査室構築とその導入効果	145	○松田 治恵子(医療法人徳洲会八尾徳洲会総合病院臨床検査科) Creating a new laboratory which continues to meet changing of the times and its implementation effects ○Chieko Matsuda(Medical Corporation Tokushukai Yao Tokushukai General Hospital)

■ランチョンセミナー15

10月4日(土) 12:00~12:50	第8会場／311+312	共催：オーソ・クリニカル・ダイアグノстиクス株式会社 品質保証における「リスクマネジメント」の新たな取組み＝検査プロセスの性能評価とその活用方法について＝ 座長 前川 真人(浜松医科大学)
1 検査工程の性能評価シグマメトリックスについて	145	○清 康一 (オーソ・クリニカル・ダイアグノстиクス(株) Professional Education & 学術支援部) Understanding Sigma Metrics : Evaluating Laboratory Process Performance ○Yasukazu Sei(Ortho-Clinical Diagnostics K.K. Professional Education & Academic Support)
2 シグマメトリックスの導入検討事例報告	145	○細田 直史(水島協同病院臨床検査科) Sigma Metrics Implementation Case Study ○Naohumi Hosoda(Mizushima Kyodo Hospital Clinical Laboratory)

■ランチョンセミナー16

10月4日(土) 12:00~12:50	第9会場／313+314	共催：株式会社テクノメディカ 座長 脇田 満(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
検査総合受付システム WEB と患者到着確認端末の併用による検査受付業務の効率化	146	○福原 祐斗, 披田野 翔平(済生会新潟県央基幹病院輸血・検査部) Enhancing Test Reception Workflow Efficiency through Integration of a Centralized Reception System and Patient Check-in Kiosks ○Yuto Fukuhara, Shohei Hidano(Department of Transfusion and Clinical Laboratory, Saiseikai Niigata Kenoh Kikan Hospital)

■ランチョンセミナー17

10月4日(土) 12:00~12:50	第10会場／315	共催：デンカ株式会社 座長 徳永 健吾(杏林大学, 杏林大学医学部付属病院予防医学センター)
<i>H. pylori</i> 感染の診断と治療のガイドライン改定点—抗原法・抗体法の改定点を中心に—	146	○下山 克(青森県総合健診センター) Key points in Japanese Guidelines for <i>H. pylori</i> infection 2024 edition to make accurate diagnosis ○Tadashi Shimoyama(Aomori General Health Examination Center)

■ランチョンセミナー18

10月5日(日) 12:00~12:50	第2会場／501	共催：アイ・エル・ジャパン株式会社
座長 荒川 聰(東海大学医学部付属病院)		
検査室のデジタル連携で変わる血液凝固検査の現場力	147
○横井 浩、岩本 剛(Coag BU)		

Empowering Hemostasis Testing through Digital Integration in the Clinical Laboratory
○Hiroshi Yokoi, Tsuyoshi Iwamoto(Coag BU)

■ランチョンセミナー19

10月5日(日) 12:00~12:50	第3会場／502	共催：株式会社日立ハイテク
座長 諏訪部 章(医療法人社団誠馨会新東京病院)		
臨床検査を用いた日立病態解析システムの誕生	147
○松尾 収二 ¹⁾ 、○余村 求 ²⁾ 、○中沢 隆史 ³⁾		
(¹⁾ 株式会社日立ハイテクヘルスケア事業統括本部、 ²⁾ 天理よろづ相談所病院臨床検査部、 ³⁾ 株式会社日立ハイテク)		
Birth of Hitachi Pathophysiology Assessment utilizing Clinical Laboratory ○Shuji Matsuo ¹⁾ , ○Motomu Yomura ²⁾ , ○Takashi Nakasawa ³⁾ (¹⁾ Hitachi High-Tech Corporation, Healthcare Business Group, ²⁾ Tenri Hospital, Department of Laboratory Medicine, ³⁾ Hitachi High-Tech Corporation)		

■ランチョンセミナー20

10月5日(日) 12:00~12:50	第4会場／301	共催：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社
HCV Duo の意義とその臨床応用		
座長 藤野 達也(独立行政法人国立病院機構長崎医療センター)		
1 臨床検査技師の視点から見えてくる新しい可能性	148
○浅野 知世(大分大学医学部附属病院医療技術部臨床検査部門)		
New possibilities emerging from the perspective of a clinical laboratory technologist ○Tomoyo Asano(Oita University Hospital, Department of clinical laboratory)		
2 臨床医の視点から見えてくる新しい可能性	148
○遠藤 美月(大分大学医学部附属病院消化器内科)		
New possibilities emerging from the perspective of a clinician ○Mizuki Endo(Department of Gastroenterology, Faculty of Medicine, Oita University)		

■ランチョンセミナー21

10月5日(日) 12:00~12:50	第5会場／302	共催：東ソー株式会社
座長 松崎 利也(吉野川医療センター)		
多嚢胞性卵巣症候群の診断最前線—AMH, LH, アンドロゲンを用いた診断の革新—	149
○野口 拓樹(徳島大学医学部産婦人科学分野)		

Recent advances in the diagnosis of polycystic ovary syndrome : Innovative approaches using anti-Müllerian hormone, LH, and androgens
○Hiroki Noguchi(Department of Obstetrics and Gynecology, Graduate School of Biomedical Sciences, Tokushima University)

■ランチョンセミナー22

10月5日(日) 12:00~12:50 第7会場／304	共催：栄研化学株式会社
座長 菊池 春人(済生会横浜市東部病院)	
みんなで考える尿検査のピットフォール 149	
○金並 真吾 ¹⁾ , ○川満 紀子 ²⁾ (¹⁾ 愛媛大学医学部附属病院検査部, ²⁾ 九州大学病院検査部)	
Clinical Pitfalls in Urinalysis : Case-Based Insights and Collaborative Approach	
○Shingo Kinnami ¹⁾ , ○Noriko Kawamitsu ²⁾ (¹⁾ Department of Clinical Laboratory, Ehime University Hospital, ²⁾ Department of Clinical Laboratory, Kyushu University Hospital)	

■ランチョンセミナー23

10月5日(日) 12:00~12:50 第8会場／311+312	共催：システムズ株式会社
座長 仁井見 英樹(富山大学)	
敗血症のバイオマーカーを考える：日本版敗血症診療ガイドライン 2024 を中心に 150	
○志馬 伸朗(広島大学大学院医系科学研究科救急集中治療医学)	
Biomarkers for sepsis diagnosis : Focusing on the Japanese guidelines for sepsis and septic shock	
○Nobuaki Shime (Department of Emergency and Critical Care Medicine, Graduate School of Biomedical & Health Sciences, Hiroshima University)	