

第 64 回日本臨床検査医学会学術集会・
第 29 回世界病理臨床検査医学会連合会議
(WASPaLM2017)

A session
2017.11.16-18

Venue
Kyoto International Conference Center
EVENT HALL

出展のご案内

INVITATION



ランチョンセミナー 9

甲状腺検査から捉える
甲状腺疾患のポイント

～ホルモン調節と検査値異常のピットフォール～

演者

座長

田中 知明 先生

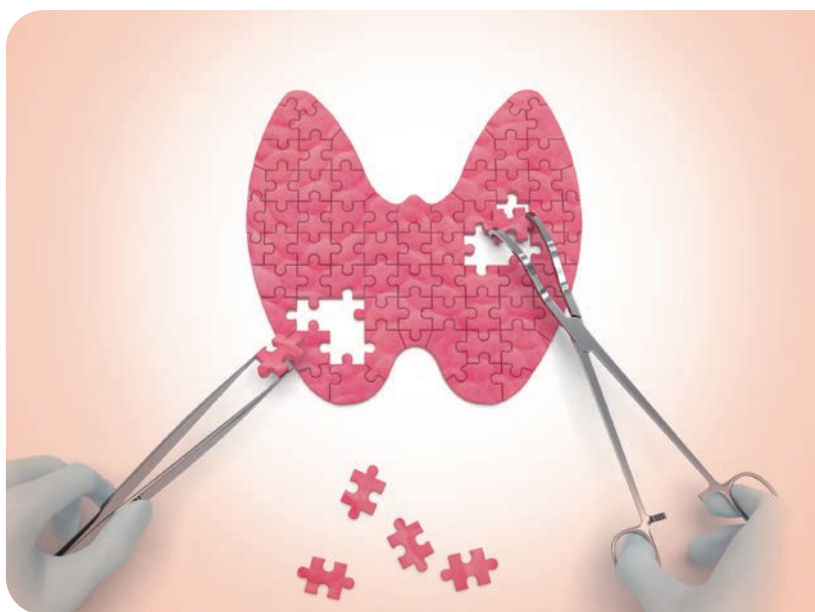
千葉大学大学院医学研究院
分子病態解析学 教授

三井田 孝 先生

順天堂大学大学院医学研究科
臨床病態検査医学 教授

2017年 11月18日(土) Room 1
11:50～12:50

国立京都国際会館 1階
大会議場

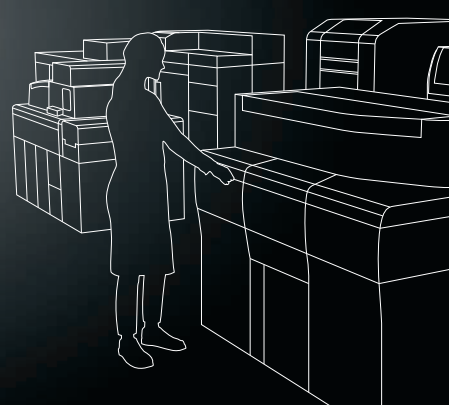
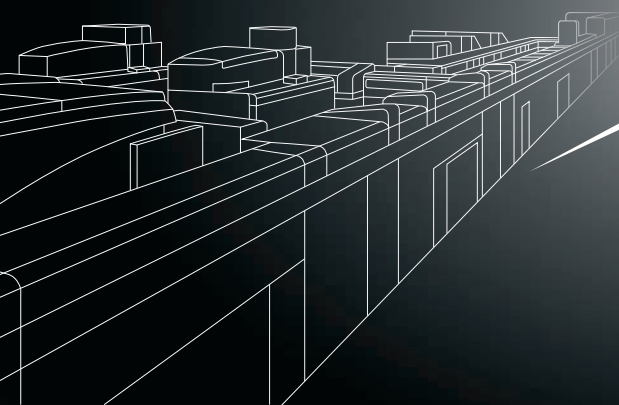


検査業務は、生まれ変わる。
驚くほど、スムーズに。

「安心」というプラス⁺

「ゆとり」というプラス⁺

FUXION⁺
フュージョンプラス



お客さま各位

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度富士レビオ展示ブースでは、2017年4月より発売を開始しました

「FUXION+」（フュージョン プラス）を展示いたします。

FUXION+は弊社の免疫化学発光測定装置「ルミパルス® L2400」、日本電子株式会社の生化学自動分析装置「Biomajesty™ ZERO JCA-ZS050」、2つの装置を連結した形態です。

加えて、全自動血液凝固分析線溶測定装置 STA R Max ではバージョンアップ情報ならびにワークステーション：Coag Expert を展示いたします。

ぜひ富士レビオブースへお立ち寄りください。皆様のお越しを心よりお待ちしております。

敬白
2017年10月

NEW

免疫・生化学連結型分析装置

FUXION+

フュージョンプラス



免疫発光測定装置
ルミパルス® L2400

※搬送接続タイプ



免疫発光測定装置
ルミパルス® G1200

歴史と経験に培われた**信頼のデータ**と**新たなマネジメント機能**の融合

NEW

全自動血液凝固線溶測定装置

STA R Max



NEW

ワークステーション

STA Coag Expert



※Coag Expert は STA R Max 専用です

全自動血液凝固線溶測定装置

STA Compact Max



他展示機器

ルミパルス® G600II、ルミパルス® L2400+BioMajesty™ 6070（搬送接続展示）