

INVITATION

出展のご案内

第67回 日本医学検査学会 in 浜松

67th JAMT CONGRESS 2018 HAMAMATSU

2018年5月12日(土)・13日(日)

アクトシティ浜松 展示ホール

ブースNo.03



ごあいさつ

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、厚く御礼申し上げます。

この度、富士レピオ展示ブースでは、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、富士レピ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

2018年4月

Luncheon Seminar 14

日時：2018年5月13日(日) 12:00~13:00

会場：第3会場(アクトシティ浜松コンgresセンター31会議室)

第67回日本医学検査学会 ランチョンセミナー14

演題：臨床と検査の両面から考える急性心筋梗塞診断

～0-1時間アルゴリズムの有用～

座長：前川 真人 先生 浜松医科大学医学部 臨床検査医学講座 教授

演者：井上 健司 先生 順天堂大学医学部附属練馬病院 循環器内科 准教授



New 検査室最適化デザイン — お客様の声から生まれました。



免疫発光測定装置
LUMIPULSE® L2400

免疫・生化学連結型分析装置

FUXION+

フュージョンプラス

ルミパルスL2400+RH100+JCA-ZS050

生化学自動分析装置
BioMajesty® ZERO
JCA-ZS050



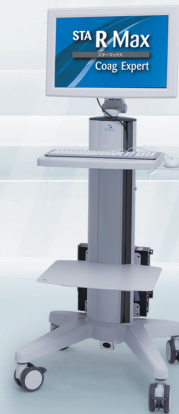
免疫発光測定装置
LUMIPULSE® L2400

※搬送接続タイプも同時展示



免疫発光測定装置
LUMIPULSE® G1200

免疫・生化学から凝固まで幅広い検査分野をカバーしています。



全自動血液凝固線溶測定装置

STA R Max

スターマックス

Coag Expert

他展示機器

ルミパルス® L2400 + Biomajesty™ 6050(搬送接続展示)