

INVITATION

66th JAMT CONGRESS 2017 CHIBA

第66回日本医学検査学会 展示発表会 出展のご案内

[会期] 2017年6月17日(土) 9:00~17:00
18日(日) 8:30~14:30

[会場] 幕張メッセ 展示ホール7
小間番号 4



 富士レビオ株式会社

ランチョンセミナーのご案内

ランチョンセミナー18

心疾患における 検査マーカーの意義と今後の期待

— 高感度トロポニン、BNP の診断への活用 —

日時

2017年6月18日(日)
11:30~12:30

会場

第12会場
幕張メッセ 国際展示場 8ホール1階

司会

松下一之先生
千葉大学医学部附属病院
検査部・遺伝子診療部 検査部部長・診療教授

講演者

佐藤 幸人先生
兵庫県立尼崎総合医療センター
循環器内科部長・循環器内科科長

アクセス



第66回日本医学検査学会 展示発表会
66th JAMT CONGRESS 2017 CHIBA

ご来訪カード

ご施設:

ご所属:

ご氏名:

TEL:

ご職業: 1. 医師 2. 検査技師 3. その他の医療従事者
4. 診断薬メーカー 5. 医療機器メーカー 6. 特約店
7. その他

ご来訪の際にブース受付へ
ご提示下さい。

お客さまにご記入頂きました個人情報、弊社の販売促進、学術情報の提供や新商品のお知らせ等に用いるものとし、取扱いには細心の注意を払って管理いたします。

担当者:

 富士レビオ株式会社

お客さま各位

謹啓 時下ますますご清祥の段、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。

このたび富士レビオ展示ブースでは、免疫化学発光測定装置「ルミパルス L2400」、新たに加わった「全自動血液凝固線溶測定装置 STA R Max」を中心に、「免疫」、「凝固」、「尿検査」の各分野で幅広く提案しております検査装置をご紹介します。特に全自動血液凝固線溶測定装置 STA R Max ではバージョンアップ情報のご紹介準備を進めております。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

平成 29 年 5 月

展示製品

免疫発光測定装置
ルミパルス® L2400



- 同時分析項目 … 最大 24 項目
- 検体処理能力 … 最大 240 テスト/時間

全自動血液凝固線溶測定装置
STA R Max ^{Version UP}



- 信頼の力学的測定原理
- 簡便なバーコード検量線
- 安心のHILおよび採血量チェック機能

免疫発光測定装置
ルミパルス® G1200



- 同時分析項目 … 最大 24 項目
- 検体処理能力 … 最大 120 テスト/時間

Blood
coagulation

Immunoassay

Urinalysis

全自動血液凝固線溶測定装置
STA Compact Max



- 信頼の力学的測定原理
- 簡便なバーコード検量線

免疫発光測定装置
ルミパルス® G600II



- 同時分析項目 … 最大 8 項目
- 検体処理能力 … 最大 60 テスト/時間

尿沈渣分析装置
アイキュー 200スプリント®
尿化学分析装置
アイケムヴェロシティ®



アイキュー 200 スプリント アイケムヴェロシティ

- 試薬数、メンテナンス項目の低減による
容易な運用