

シスメックス Hemostasis Seminar LIVE

日時

2022年7月20日(水)
18:30~19:30

会場

Webセミナー(Live配信)

(視聴方法は裏面に記載しております。)

※本講演はLIVEのみの限定配信です。

本セミナーは、医療従事者向けのセミナーとなっております

プログラム

講演 | 18:30~19:30(60分)

知っておきたい血栓止血検査 基礎~トピックス

● 演者 聖マリアンナ医科大学病院 臨床検査部 副部長 山崎 哲 先生

● 概要

血栓止血検査初級者向けの内容になります。基本の振り返りや、検査標準化の動向、異常値が出た場合の対応等についてご解説頂く予定です。

お問い合わせ先

シスメックス Hemostasis Seminar LIVE セミナー運営事務局
mail: Sysmex-web@pac.ne.jp

主催：シスメックス株式会社

シスメックスHemostasis Seminar LIVEのご案内

■申し込み方法

<https://ez-entry.jp/syshemo2022/entry/>



- 上記URLまたはQRコードよりお申込みください。
お申込み時に入力いただいたメールアドレスへ、後日Zoom会議の視聴URLが送付されます。

- お申込み期限: **2022年7月19日(火)**

■視聴方法

- 事前にメールにてお知らせした視聴URLより当日アクセスし、ご参加下さい。
- PC・モバイル(スマートフォン・タブレット)より視聴が可能です。事前に最新版のZoomアプリのインストールをお願いいたします。PCよりご視聴される方は<https://zoom.us/download>からミーティング用Zoomクライアントを選択しインストール下さい。

※PC対応ブラウザ

Windows: IE11以降・Edge12以降・Firefox27以降・Chrome30以降

Mac: Safari7以降・Firefox27以降・Chrome30以降

■注意事項

本セミナーの録画・録音はご遠慮いただきますよう、お願いいたします。



検体検査の更なる進化を求めて—

私たちが提供する4つのPower



Powerful productivity

処理能力を最大450テスト/時間^{※1}にパワーアップさせました。
設置面積が約50%になり、コンパクトに凝縮しました。^{※2}

※1 CN-6000の場合 ※2 CS-5100との比較



Analytical Power

更に乳び検体の測定に強くなりました。
ピアサーの改良により、必要な血漿量を抑えました。



Operational Power

お客様の声を取り入れ、検体の準備からデイリーメンテナンスに至るまで、使い易さに拘りました。



Powerful services

サポートプログラムと独自のネットワークサービス、
そして全国約200名のサービスマンが、安心できる
環境をお届けします。

全自動血液凝固測定装置

CN-3000/CN-6000

製造販売元
シスメックス株式会社

本 社 神戸市中央区臨海海岸1-5-1 〒651-0073

医療機器製造販売届出番号: 28B1X10014000002 (CN-3000)
医療機器製造販売届出番号: 28B1X10014000001 (CN-6000)

*外観、仕様等については改良のため予告なしに変更することがあります。