

《令和5年度 2月 血液検査研究班勉強会の御案内》

新春の候、会員の皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
このたび血液検査研究班ではWebを用いたオンライン勉強会を開催致します。
2月度の勉強会は「凝固・線溶検査の基礎からピットフォールまで～最近の話題を含めて～」という内容で、積水メディカル株式会社 学術企画グループの須長 宏行 先生にご講演をお願いしております。
凝固・線溶検査は採血手技の影響に加えて、抗凝固薬や病態によって測定値の変動が大きく、結果の解釈には知識と経験が必要となります。
凝固検査の基礎の見直しのみならず、最近の話題についても情報共有を行い、知識のbrush upにつながる勉強会になればと考えております。
下記詳細をご確認の上、多数ご視聴くださいますようお願い申し上げます。

記

日 時：2024年2月6日（火）19：00～20：00まで予定（18：45～接続開始）

場 所：Web勉強会（ZOOM）

演 題：『凝固・線溶検査の基礎からピットフォールまで～最近の話題を含めて～』

積水メディカル株式会社 検査事業部 カスタマーサポートセンター 学術企画グループ

須長 宏行 先生

内 容：『検査の始まりは採血である』と言われるように、採血手技や採血管の取扱いが正しくないと、正確な検査値を報告することはできない。凝固検査の再採血の割合は生化学検査より約6倍も多いことが報告されている。凝固検査はPre-analyticalな過程の影響を受けやすい検査と考えられる。凝固検査の依頼では、病態（止血異常・血栓症）や治療（抗凝固療法等）を反映した異常値が想定されている。一方、分析系（装置・試薬）に由来する異常値や採血・採血管取扱いに由来する異常値は、アーチファクトとして迅速に識別できることが重要といえる。以上をふまえて、凝固検査に関わる検査技師のみなさまのお役に立つ情報を提供いたします。

連絡先：徳島大学病院 医療技術部 臨床検査技術部門 井上雄介

TEL：088-633-9304

FAX：088-633-7241

E-mail：yu-suke.inoue@tokushima-u.ac.jp

技師会員の方は、以下の手順で日臨技HPより事前参加登録をお願い致します。

非会員の方は上記連絡先までお申し込みをお願い致します。

事前参加登録方法

①日臨技HP・会員専用サイトにログインし、「事前参加申し込み」

②リストから目的の研修会を選択し、「事前参加申請」

WEB開催のため、開催場所は「その他」となっています。「指定しない」で検索して下さい。

③必要事項を入力し、「入力内容を保存して閉じる」。

事前登録完了後、当日参加登録用URLを送信しますので、確実に受信できるアドレスを設定して下さい。

締め切り 1月30日（火）まで

*2月5日（火）までに参加URLメールが届かない場合はお手数ですが、上記申し込み先E-mailまたは電話番号にご連絡下さい。

*勉強会へはスマートフォン等、タブレット端末からも接続可能です。

*当日は『ZOOM』での開催となります。初めてZOOMを使用される方は、

事前に視聴する端末にZOOMアプリのインストールをお願いします。