

会員各位

一般社団法人富山県臨床検査技師会  
 会 長 南部 重一  
 臨床血液部門 部門長 中村 利弘  
 (公印略)

## 第 4 回 富山県ライチョウ血液セミナーのご案内

### - 富山県臨床血液部門研究班勉強会 -

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は技師会研究班活動にご理解、ご協力いただきお礼申し上げます。

さて、この度富山県における血液検査担当会員の皆さまのスキルアップを目的とした血液検査研修会を Web 講演として Live 配信で開催します。今回の研修会では、常名 政弘先生(東京大学医学部附属病院検査部)をお招きし、『今から使える、症例から学ぶ貧血+αの見方・考え方』と題し、呈示症例の検査データ、末梢血標本の観察動画などから診断プロセスを理解する実践的な視聴者参加型の研修を行います。ご多忙中とは存じますが皆様お誘いあわせのうえ、ご参加賜りますようお願い申し上げます。

敬具

## 記

日 時 : 令和 3 年 8 月 7 日(土) 14:00 ~ 16:30 (13:45 受付開始)

会 場 : Web 講演(Live 配信:Zoom 使用 )

内 容 : 【第一部】 症例カンファレンス

進 行 中村 利弘 技師(市立砺波総合病院臨床検査科)

【第二部】 視聴者参加型研修

演 題 『今から使える、症例から学ぶ貧血+αの見方・考え方』

招聘講師 常名 政弘 先生(東京大学医学部附属病院検査部 副技師長)

(サマリー)

臨床検査結果の解釈は、鑑別のポイントを習得すれば誰にでもできる技術である。具体的には、貧血がみられた場合には、MCV を確認することがポイントである。MCV が小球性の場合にはヘモグロビンが造れない疾患の鉄欠乏性貧血や鉄芽球性貧血、サラセミアが考えられる。これらの鑑別には、鉄、フェリチンの検査、場合によっては標本作製を行い、赤血球形態の観察が必要である。

一方、正球性や大球性の場合には様々な原因がある。主な原因には赤血球の造血が出来ていない場合、造血はしているが異常な赤血球系細胞のため、末梢に反映されない場合、また末梢血で破壊されている場合などがある。これらの鑑別には生化学検査で、腎機能検査や溶血の所見、小球性と同様に赤血球や白血球の観察が重要となる。

本セミナーでは、日常検査でよく遭遇する貧血を中心とした鑑別のポイントを具体症例の末梢血液標本の動画を交え初心者向けに解説する。

点 数 : 専門 20 点

参加費 : 富山県技師会会員は無料 (入会手続き中の場合はその旨お申し出下さい。)

尚、技師会規定により技師会未入会の臨床検査技師の方には参加費 1,000 円を徴収させて頂きますのでご了承ください。

主 催 : (一社)富山県臨床検査技師会 臨床血液部門研究班

協 催 : ベックマン・コールター株式会社

問合せ : 市立砺波総合病院臨床検査科 中村 利弘

TEL:0763-32-3320(内 5241)FAX:0763-33-1498

(参加申し込み方法は次頁をご覧ください。)

**参加方法** : 事前登録制 (申込締切日: 2021年8月5日(木))

参加を希望されます会員の方は、以下のEメールアドレスまでお申し込みを頂きますようお願い致します。

血液研究班 申し込み用メールアドレス: [toyamablood@gmail.com](mailto:toyamablood@gmail.com)

(登録必要情報)\* は必須項目です。

- ① 氏名 \*
- ② 氏名フリガナ \*
- ③ 技師会会員番号 \*
- ④ 施設名 \*
- ⑤ 部署名 \*
- ⑥ 連絡先(Tel 番号)\*
- ⑦ Eメールアドレス(ログイン用 ID、パスワードを送信します) \*  
※ Eメールアドレスの入力間違いにご注意ください。
- ⑧ 検査技師年数(年数)
- ⑨ 血液検査経験年数(年数)

セミナー視聴には、8月第一週に登録いただきましたEメールアドレスにログイン用ID、パスワード送信させていただきますので、そちらからログインをお願いいたします。

**注事事項** : 富山県臨床検査技師会のホームページからの申し込みは出来ません。