

福臨技学発平 24 第 31 号
平成 25 年 2 月 1 日

施設長様

(社) 福島県臨床衛生検査技師会
会長 大花 昇
生物化学分析部門長 加藤幸子
(公印省略)

平成 24 年度福島県生物化学分析部門 免疫検査分野研修会のお知らせ

謹啓

晩冬の候、会員の皆様におかれましては、ますますご活躍のこととお慶びもうしあげます。日頃は当技師会活動にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、免疫検査分野の研修会を下記日程で開催することになりました。CA19-9 は精度管理調査の結果からも明らかなどおり、機種間・方法間のデータの乖離がみられ、収束の気配がありません。そこで、CA19-9 検査の歴史を振り返りつつ、乖離の原因とデータ収束の可能性について学習したいと企画いたしました。

年度末も近づき、ご多忙とは存じますが、多数ご参加くださいますようお願いいたします。

記

日時：平成 25 年 3 月 2 日（土）14：30～
会場：ビックパレットふくしま 小会議室 2
受付：14：00～

内容：「CA19-9 の現状について—CA19-9 の標準化は可能か—」

講師：シスメックス株式会社 学術部 湯野学先生

日臨技生涯教育点数単位：（専門 52）—20 点

参加費：500」円 当日受付で徴収いたします

◇参加は日臨技会員に限ります（当日は会員証を忘れずに持参してください）

以上

問合せ先：医生協わたり病院 臨床検査科 加藤幸子
TEL 024-521-1972 mail:kensa@fmc.u-coop.or.jp

福臨技学発平 24 第 32 号

平成 25 年 2 月 1 日

会員各位

(社) 福島県臨床衛生検査技師会
会長 大花 昇
生物化学分析部門長 加藤幸子
(公印省略)

平成 24 年度福島県生物化学分析部門 免疫検査分野研修会のお知らせ

謹啓

晩冬の候、会員の皆様におかれましては、ますますご活躍のこととお慶びもうしあげます。日頃は当技師会活動にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、免疫検査分野の研修会を下記日程で開催することになりました。CA19-9 は精度管理調査の結果からも明らかなおり、機種間・方法間のデータの乖離がみられ、収束の気配がありません。そこで、CA19-9 検査の歴史を振り返りつつ、乖離の原因とデータ収束の可能性について学習したいと企画いたしました。

年度末も近づき、ご多忙とは存じますが、多数ご参加くださいますようお願いいたします。

記

日時：平成 25 年 3 月 2 日（土）14：30～

会場：ビックパレットふくしま 小会議室 2

受付：14：00～

内容：「CA19-9 の現状について—CA19-9 の標準化は可能か—」

講師：シスメックス株式会社 学術部 湯野学先生

日臨技生涯教育点数単位：（専門 52）—20 点

参加費：500 円 当日受付で徴収いたします

◇参加は日臨技会員に限ります（当日は会員証を忘れずに持参してください）

以上

問合せ先：医師協わたり病院 臨床検査科 加藤幸子

TEL 024-521-1972 mail:kensa@fmc.u-coop.or.jp