会員各位

一般社団法人 千葉県臨床検査技師会 会長 布施 義也 (公印省略)

令和7年度 第3回病理細胞診検査研究班合同研修会のお知らせ

拝啓

時下、皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、「令和7年度 第3回病理細胞診検査研究班合同研修会」を下記の通り開催いたします。 ご多用と存じますが、ご参加いただけますようお願いいたします。

敬具

記

日 時: 令和8年2月14日(土) 13時30分~18時00分(受付開始13時00分)

会 場: 船橋市立医療センター D3 講義室 船橋市金杉 1-21-1

開催方法:現地開催

主 催 : 一般社団法人 千葉県臨床検査技師会 担 当 : 病理検査研究班 細胞診検査研究班

参 加 費: 会員 500 円、非会員 4,000 円

生涯教育点数 : 専門教科-20点

参加 方法: 日臨技総合情報システム (JAMTIS) による事前登録制

定 員:80名

参加申込期間 : 令和7年11月1日(土) ~ 令和8年1月31日(土)

※千葉県外の申込みは11月17日(月)からになります。

内 容: 企画:病理・細胞診検査の精度管理と専門的技術の習得

講演1『精度管理調査報告』

「令和7年度 千臨技精度管理調査報告 病理検査 (解答・解説)」

順天堂大学医学部附属浦安病院 病理部 藤田 裕太技師

「令和7年度 千臨技精度管理調査報告 細胞診検査(解答・解説)」

千葉大学医学部附属病院 病理部 中 千裕技師

講演2『病理検査室における化学物質と安全対策』

帝京大学ちば総合医療センター 病理部 田口 晴丈技師

講演3『HER2 遺伝子 FISH・DISH 法の計測と判定 実技演習』

3-1 HER2 ISH 方法の判定説明

帝京大学ちば総合医療センター 病理部 安達 純世技師

- 3-2 実技講習 症例5例 カウント実習・鏡検
- 3-3 解説・標本の鏡検
- 3-4 navify Digital Pathology 解析アルゴリズムによる HER2 DISH 自動カウントの紹介 ロシュ・ダイアグノスティックス(株)プロフェッショナル本部 加藤 舞氏

講演4『尿中に出現するネフロン由来の細胞-尿細胞診の新たな可能性と誤判定の回避について-』 順天堂大学 医療科学部 臨床検査学科 教授 大崎 博之先生

※講演3『HER2 遺伝子 FISH・DISH 法の計測と判定 実技演習』では、参加者全員に症例の写真をお配りしてカウントして頂きますので、筆記用具を忘れずにお持ちください。

なお、本研修会は細胞検査士・認定病理技師のクレジット付与を予定しております。

以上

問い合わせ先 : 船橋市立医療センター 臨床検査科 諏訪 朋子

船橋市金杉 1-21-1 TEL:047-438-3321 t. suwa@mmc. funabashi. chiba. jp

順天堂大学医学部附属浦安病院 病理診断科 中村 博

浦安市富岡 2-1-1 TEL:047-353-3111 ju ura nakamura@juntendo-urayasu. jp