

会 員 各 位

(社)京都府臨床検査技師会  
会長 江口 光徳

## 令和4年度京臨技病理細胞検査精度管理報告会ならびに 病理細胞検査研修会(Web 研修会)のご案内

拝啓

日頃の技師会・研究班活動へのご参加、ご援助、誠にありがとうございます。新型コロナウイルスの感染拡大の最中、皆様方におきましては 日々検査業務に尽力され、ご多忙と存じます。

この度、病理・細胞検査研究班では「京臨技病理・細胞精度管理調査」の報告会と、「病理細胞検査研修会」をオンラインにて下記の通り開催致します。

ご多忙のこととは存じますが、ぜひご参加いただけますようご案内申し上げます。

敬具

記

行事名: 令和4年度京臨技病理細胞検査精度管理報告会ならびに病理細胞検査研修会

日 時: 2023 年 2 月 19 日(日) 13:00~16:30

- 主 題: 1. 演題「病理分野タスクシフトの状況について(京都府)」: 竹腰 友博 技師  
(京都市立病院)
2. 病理検査精度管理報告と解説 : 陣内 慶大 技師(京都大学医学部附属病院)
3. 細胞診検査精度管理報告と解説 : 山口 直則 技師(綾部市立病院)
4. 演題「免疫染色の精度管理について(仮)」: 講師未定  
(ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社)

主 催: 京臨府臨床検査技師会 病理・細胞検査研究班

分 類: 日臨技生涯教育 専門-52 検体検査 20 点

参加費: 京臨技会員: 無料

非会員、近畿[滋賀、大阪、兵庫、奈良、和歌山、福井]の地臨技会員は3,000円

申込締切日: 2023年2月12日(日)

申込方法: 京臨技ホームページ>研修会情報 よりお申込み下さい。

配信 URL を記載した招待メールを送信致しますのでご確認ください。

届かない場合はご連絡下さい。

注意点

- 1) Web 研修会は Zoom を利用します。PC、スマホ、タブレットどれでも参加可能です。  
安定した通信環境の下でご参加下さい。
- 2) 研修会に参加されるすべての方の参加申込みが必要です。
- 3) **研修会参加の際は、必ず漢字(姓名)でログインして下さい。**また、複数人による視聴、ニックネーム等は個人の特定が困難であり、履修登録ができません。
- 4) 履修登録には、開始から終了までの視聴ログが必要です。ただし、通信環境の不具合が発生した場合は総合的に判断し、履修登録を行います。途中 退室の場合、履修登録できませんのでご了承ください。
- 5) 京臨技 HP の研修会情報よりお申込みいただいた際、内容の確認および研修会に関する案内の返信メールが自動的に送信されます。返信が無い場合は、メールアドレスの登録間違いや迷惑メールフォルダへの自動振り分けなどの可能性がありますのでご確認ください。
- 6) 研修会の内容に関して、動画の保存や撮影等による無断使用・無断転載等の二次利用を固くお断りいたします。なお、本研修会の参加登録完了をもって無断使用・無断転載等の二次利用をしないことをご誓約いただいたと致しますので、ご了承ください。

問い合わせ先: 京都府臨床検査技師会 病理細胞検査研究班  
京都市立病院 臨床検査技術科  
竹腰 友博

TEL:075-311-5311(代)

E-mail: bk.kyoto2022@gmail.com