

会員各位

(一社) 福岡県臨床衛生検査技師会

会長 外山 洋子

学術事業部長 佐藤 謙一

病理細胞部門長 仲 正喜

第20回福岡県病理細胞検査学術研修会のご案内

今後の病理検査に求められるもの

【開催日】 2024年2月4日(日) 8:50 ~ 16:30 現地開催のみ

【会場】 ナースプラザ福岡 1F 研修ホール (福岡市東区馬出 4-10-1)

【参加費】 会員: 2,500円 非会員: 12,500円 (日臨技のみ会員, 九州各県及び山口県以外の会員)

【定員】 250名

【申し込み方法】 申込みフォーム (<https://forms.gle/EVcRk2wpd18QosNx5>) より、必要事項を入力し、参加費を指定口座に送金してください。福岡県臨床衛生検査技師会あるいは福岡県細胞検査士会ホームページにも案内をアップしております。(申込期間: 2023年11月13日~2024年1月12日)

※昼食は本研修会でランチョンセミナーを開催いたします。

※日臨技生涯教育単位・細胞検査士更新単位・認定病理技師更新単位の対象研修会の予定です。



申込フォーム QR コード

【交通のご案内】



【地下鉄ご利用の場合】

『箱崎宮前駅』2番出口より、徒歩約3分

【JRご利用の場合】

JR 吉塚駅 または JR 箱崎駅から徒歩約20分

【西鉄バスご利用の場合】

西鉄バス: 九大行、『箱崎』下車 徒歩約3分

※ご注意

ナースプラザ敷地内には研修会参加者のための駐車スペースはございません。

公共交通機関をご利用下さい。

【問い合わせ事務局】

第20回福岡県病理細胞検査学術研修会 実行委員長

九州大学病院 病理診断科・病理部 仲 正喜

E-mail: naka.masaki.566@m.kyushu-u.ac.jp

〒812-8582 福岡市東区馬出 3-1-1

TEL: 092-642-5854

【掲載ホームページ】

福岡県臨床衛生検査技師会 <http://fukuokaamt.or.jp/>

福岡県細胞検査士会 <https://www.fsc.jp>

共催: 福岡県臨床細胞学会・福岡県細胞検査士会

第20回 福岡県病理細胞検査学術研修会 プログラム

会場：ナースプラザ福岡 1F 研修ホール（福岡市東区馬出 4-10-1）

開催日：2024年2月4日（日） 受付：8:50～ 開会：9:20～

【特別講演 1】 9:30～10:30

座長：九州中央病院 検査技術科 緒方 昌倫 先生

『医療機能評価で求められる検査のあり方』

千鳥橋病院 病理診断科 松下 能文 先生

【シンポジウム 1 病理組織検査における自施設での工夫】 10:40～11:40

座長：JCHO 九州病院 中央検査室 安部 拓也 先生

「当院におけるホルマリン管理・固定時間管理」

九州がんセンター 臨床検査科 山本 将義 先生

「当院病理検査室におけるホルマリンの取り扱いと管理について」

小倉記念病院 検査技師部 病理検査課 内田 準 先生

「当院のホルマリン管理と運用について」

田川市立病院 臨床検査科 中村 洋亮 先生

【ランチョンセミナー】 11:50～13:00

座長：聖マリア病院 中央臨床検査センター 病理細胞診 長山 大輔 先生

田川市立病院 臨床検査科 立石 一暉 先生

「当院病理検査室の効率的な運用の実現に向けて」

静岡県立静岡がんセンター 刀稱 亀代志 先生（ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社）

「LBC と新たな HPV 検査 -ThinPrep®/Aptima®HPV のご紹介-」

ホロジックジャパン株式会社 澤野 真理子 先生（サクラファインテックジャパン株式会社）

【特別講演 2】 13:10～14:10

座長：九州大学病院 病理診断科・病理部 山口 知彦 先生

『今後の認定病理技師制度の役割や今後の方向性について』

一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会 滝野 寿 先生

【特別講演 3】 14:20～15:20

座長：国際医療福祉大学 福岡保健医療学部 坂梨 史典 先生

『広島大学病院における病理レポート未読既読管理体制について』

広島大学病院 診療支援部病理検査部門 石田 克成 先生

【シンポジウム 2 免疫染色の精度管理】 15:30～16:30

座長：九州大学病院 病理診断科・病理部 仲 正喜 先生

「当院における免疫組織化学染色の精度管理」

産業医科大学病院 病理部 西山 純司 先生

「免疫組織化学染色に関わる記録管理とコントロールスライドの運用」

福岡大学病院 病理部・病理診断科 松本 慎二 先生

「当院における免疫染色の精度管理の実際 -検体取り扱いを中心に-」

久留米大学病院 病理診断科・病理部 安倍 秀幸 先生