

\*\*\*\*\*

## 「令和6年度中部圏支部病理細胞検査研修会」開催案内

\*\*\*\*\*

主 催：(一社)日本臨床衛生検査技師会 中部圏支部

共催：高山赤十字病院

担当技師会：岐阜県臨床検査技師会

【テーマ】細胞診標本の今 LBC 標本の作製・原理・デジタル化 p16 免疫染色サーベイ  
～婦人科の臨床 検診から治療 各社の LBC 標本を实际みてみよう～

【日 時】令和6年9月14日(土)12:00 ～ 15日(日)13:00

【場 所】〒506-8550 岐阜県高山市天満町3丁目11番地 高山赤十字病院 診療本館3F 大講堂

【定 員】120名

【受講料】会員 8,000円 非会員 10,000円

【申込み】日臨技 web サイト 事前参加申込みより 令和6年7月10日～令和6年8月15日

【宿泊施設のご案内】

申し込み開始は7月10日からですが、本研修会での宿泊施設斡旋は御座いませんので  
必要な方は予めの確保、ご予約をお願いします。

### ・認定病理検査技師単位承認研修会

【区分 (A:45・B:10・C:50・D:20)】

### ・細胞検査士単位取得研修会

【J S C : 9/14 5単位 9/15 5単位 計10単位】

【I A C : 9/14 6単位 9/15 4単位 計10単位】

## 【日 程】

≪1日目≫ 9月14日(土)

11:00 受付

11:50 開講式／オリエンテーション 司会進行：株式会社中部パソロジー 大鹿 均

12:00 講演 1 『LBC 婦人科細胞診の基礎から応用』

講師：株式会社中部パソロジー 坂本 寛文先生

座長：桑名市総合医療センター 今野 和治

12:45 講演 2 『婦人科細胞診の難解症例と病理』

講師：富山赤十字病院 病理診断科 前田 宜延先生

座長：富山県立中央病院 清水 雅彦

13:45 休憩

14:00 講演 3 『LBC 標本作製の原理と実践①』 BD 用手法作製 40分 講師 橋本 克訓

講演 4 『LBC 標本作製の原理と実践②』 ホロジック 実機作製 40分 講師 内野 有子

講演 5 『LBC 標本作製の原理と実践③』 ロシユ 標本供覧 40分 講師 今野 和治

講演 6 『LBC 標本作製の原理と実践④』 常光 実機作製 40分 講師 大角 沙織

講演 7 『細胞診標本のデジタル化』 株式会社 CYBO 実機スキャン 40分 講師 大鹿 均

座長：修文大学 橋本 克訓

17:45 1日目終了

≪2日目≫ 9月15日(日)

8:30 受付

9:00 講演 8 『子宮頸がんに関する最新のトピックス ～予防から治療まで～』

講師：大垣市民病院 婦人科 河合 要介 先生

座長：石川県立中央病院 水口 聖哉

10:10 講演 9 『JPQAS による外部精度評価について』 ～2021年度前期免疫染色サーベイ(p16)～

講師：NPO 法人日本病理精度保障機構 (JPQAS) 成田富里徳洲会病院 古屋 周一郎 先生

座長：富士市立中央病院 内野 有子

11:10 講演 10 『p16 免疫染色サーベイの方向性と実施内容』

①過去のサーベイとその評価方法 講師：岐阜大学附属病院 片桐 恭雄 先生

②p16 サーベイの評価、判定について 講師：岐阜県総合医療センター 平野 康智 先生

座長：小牧市民病院 藤田 智洋

12:30 閉会式

※実習標本作製サンプルの協力のお願いをさせて頂く場合がございます。ご提供可能な施設がございましたら、ぜひご協力をお願いします。当日、口腔内の擦過等も必要に応じご協力をお願いします。LBCの特徴を生かした標本をお持ちの方は材料関係なくご協力ください。(大鹿までメールにてご連絡ください。)

講演3~7においてはグループ分けをし、実機を用いて標本作製、デジタルスキャンも行います。

当日、スケジュールをお渡しする予定です。

研修会事務局：株式会社中部パソロジー

[ooshika@chu-patho.co.jp](mailto:ooshika@chu-patho.co.jp)

大鹿 均