

第22回 Bay Consortium for Cytology (BCC セミナー)

細胞診研修単位(JSC:5単位,IAC:4単位)が取得できます

BCCセミナーは、皆様の実践の場に役立つ細胞診の知識の提供を目的に実施しています。今回のセミナーのテーマは「胆汁細胞診の客観的な異型度判定法」と「液状化細胞診によるベストプラクティス ―標準化と品質管理―」です。経験豊富な両先生の講演を通してこの領域に関する理解を深め、日常業務に役立てて頂けることを願っています。

また、恒例の「実践に役立つスライドセミナー」は消化器症例、婦人科症例、乳腺症例をお願い致しました。どうぞご期待ください。

BCCセミナーは、研修会参加の意欲はあるが平日受講困難な方々の意思を尊重し、開催が日曜日となります。よろしく、ご参集下さいますようご案内申し上げます。

記

開催日時：平成29年10月15日(日曜日) 12:30~16:00

鏡検可能時間：11:00~16:00 (スライドセミナー各症例のガラス標本を鏡検)

会場：千葉細胞病理診断センター 2階

〒273-0031 千葉県船橋市西船5-27-8 Tel 047-316-1101

交通：JR西船橋駅下車 徒歩5分

連絡先：TEL 047-316-1101(株)千葉細胞病理診断センター 細胞診グループ 高橋又は浦崎

担当 浦崎 E-mail：m-urasaki@san-g.com

(会場の準備の都合上、参加希望者の方は事前にE-mail：m-urasaki@san-g.comへご連絡願います。)

参加費：1000円

細胞診研修単位 (JSC:5単位 IAC:4単位) が取得できます。

プログラム

第一部 講演 12:30 ~ 14:05

司会進行 田中 雅美先生 (津田沼中央総合病院 病理診断科)

1. 「胆汁細胞診の客観的な異型度判定法」

古旗 淳先生 (順天堂大学 大学院医学研究科 形態解析イメージング研究室)

2. 「液状化細胞診によるベストプラクティス ―標準化と品質管理―」

梅澤 敬先生 (東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 病院病理部)

----- 休憩 (14:05~14:20) 会場内での喫煙はご遠慮願います。ご協力ください。 -----

第二部 スライドセミナー 14:20 ~ 16:00 1症例 約25分を予定しています。

司会進行 田中 雅美先生 (津田沼中央総合病院 病理診断科)

1. 消化器症例 古旗 淳先生 (順天堂大学 大学院医学研究科 形態解析イメージング研究室)

2. 子宮内膜 (シュアパス法) 伊藤 聡史先生 (東京慈恵会医科大学附属病院 病院病理部)

3. 乳腺症例 五十嵐信之先生 (独立行政法人 地域医療機能推進機構 船橋中央病院 臨床検査科診療部)

4. 相談症例

以上

後援：千葉県細胞検査士会

協賛：株式会社サンリツ、日本ベクトン・ディッキンソン株式会社、
株式会社千葉細胞病理診断センター。