

## 第21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。今回のテーマは「ガイドラインに沿った原発性肺腺癌の見方・考え方 -細胞学的鑑別点を中心に-」と「甲状腺低分化癌のエコー画像と細胞像について」です。両先生の講演を聞くことで新しい知識を獲得し、普段の業務に役立てて頂けたら幸いです。

また、恒例の「実践に役立つスライドセミナー」は呼吸器症例、脳腫瘍症例、甲状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 4 月 9 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

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

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 平田 哲士先生 (株)千葉細胞病理診断センター

1. 「呼吸器細胞診のガイドラインに沿った原発性肺腺癌の見方・考え方-細胞学的鑑別点を中心に-」  
星 利良先生 (公財)がん研有明病院 臨床病理センター 細胞診断部

2. 「甲状腺低分化癌のエコー画像と細胞像について」

佐々木 栄司先生 伊藤病院診療技術部 臨床検査室

----- 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 平田 哲士先生 (株)千葉細胞病理診断センター

1. 呼吸器症例 星 利良先生 (公財)がん研有明病院 臨床病理センター 細胞診断部

2. 脳腫瘍症例 有田 茂実先生 千葉県がんセンター臨床病理部 病理検査科

3. 甲状腺症例 佐々木 栄司先生 伊藤病院診療技術部 臨床検査室

(教育症例)

4. 症例提示 増子 奈保技師 (株)千葉細胞病理診断センター

以上

後援：千葉県細胞検査士会

協賛：株式会社サンリツ、武藤化学株式会社、株式会社千葉細胞病理診断センター。