

第3回 滋賀液状化細胞診(LBC)研修会

厳冬の候 皆様方におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。この度、以下の要領にて液状化細胞診(LBC)研修会を開催することとなりました。

LBC法は現在では婦人科領域のみならず多くの領域に使用されつつありますが、LBC法で作製した標本は従来法と異なる細胞の見方が求められるため、従来法での細胞像の見方を基本に、新たな見方を習熟する必要があります。そこで、第3回目となる今回の研修会では泌尿器領域をとりあげました。講義および実習には、代表的なLBC法であるBDシユアパス法を主体に、第一線で活躍中の細胞検査士にお願いしました。

さらに、本研修会では、LBC標本での診断に必要な知識や技術をより深く学習するためのテキストとして、「液状化検体細胞診断マニュアル(篠原出版)」を使用します。研修会中の学習のみならず、予習・復習の一助にいただければ幸いです。

記

- 日時** : 平成30年3月17日(土) 12:30 ~ 平成30年3月18日(日) 12:20
- 場所** : 滋賀医科大学医学部附属病院 基礎講義実習棟 顕微鏡実習室
滋賀県大津市瀬田月輪町 Tel:077-548-2605(病理検査室)
- プログラム** : (別紙)
- 募集人数** : 講義とワークショップ 60名
- 参加費** : 8,000円
- 懇親会** : 3月17日(土) 19:00 ~ 2時間程度予定
会費:5,000円 (詳細につきましては後日案内いたします。瀬田・石山駅周辺予定)
- クレジット** : JSC 10単位、IAC 7単位(申請中)
- 実施責任者** : 梶 榮 神戸常盤大学 保健科学部 医療検査学科
〒653-0838 神戸市長田区大谷町2-6-2
Tel:078-611-1821 E-mail:s-hata@kobe-tokiwa.ac.jp
- 主催** : 滋賀LBC研修会
- 申し込み要領** : 平成30年1月24日0:00より受付開始
参加を希望されます方は、下記URLよりお申込下さい
URL:<http://kokucheese.com/event/index/502326/>



●液状化細胞診(LBC)研修会 in 滋賀 プログラム

3月17日(土曜)

12:30～ 受付

13:00～13:10 挨拶・オリエンテーション(畠・岩井)

13:30～14:20 講義① 佐藤 正和先生(岩国医療センター)

「泌尿器細胞診報告様式2015に準拠した異型細胞判定の実際ーシュアパス法を中心にー」

14:20～15:10 講義② 白波瀬 浩幸先生(京都大学医学部附属病院)

「原理の違うふたつのLBC法と尿細胞診報告様式パリシステム」

15:10～15:20 休憩

15:20～16:40 症例検討会

子宮内膜、乳腺、尿

症例提示・解説者： 安達 博成 先生(高井病院)

西川 武 先生(奈良県立医科大学附属病院)

アドバイザー： 佐藤 正和 先生(岩国医療センター)

白波瀬 浩幸 先生(京都大学医学部附属病院)

則松 良明 先生(愛媛県立医療技術大学)

畠 榮 先生(神戸常盤大学)

16:40～16:50 休憩

16:50～18:30 顕微鏡実習標本解説(佐藤先生30分,白波瀬先生30分,則松先生20分,畠先生20分)

19:00～ 懇親会

3月18日(日曜)

8:30～ 受付

9:00～10:30 顕微鏡実習(90分)

10:30～10:40 休憩

10:40～12:10 顕微鏡実習(90分)

12:10～12:20 挨拶・解散(岩井・則松)