

第4回 滋賀液状化細胞診(LBC)研修会

師走の候 皆様方に於かれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

第4回目は現在、液状化細胞診(LBC)法にて子宮内膜細胞診の標準化を行うべく、大崎内膜細胞診研究会(Osaki Study Group; OSG)との共催で、婦人科領域(子宮体部)についてLBC研修会を開催することとなりました。講義および実習には、代表的なLBC法であるBD シュアパス法を主体に、第一線で活躍中の医師および細胞検査士にお願いしました。

また、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)」はもちろんのこと、「記述式内膜細胞診報告様式に基づく子宮内膜細胞診アトラス(平井康夫総編集、医学書院)」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(2日コース) : 平成31年3月16日(土)13:00 ~ 平成31年3月17日(日)12:20
(講義のみ) : 平成31年3月16日(土)13:00 ~ 平成31年3月16日(土)17:40
(鏡検のみ) : 平成31年3月16日(土)14:00 ~ 平成31年3月16日(土)17:40
- 場所 : 滋賀医科大学 基礎講義実習棟 A講義室
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 : 2日コース (講義と鏡検のワークショップ), 鏡検のみ 80名
講義のみ 40名
- 参加費 : 2日コース 8,000円
講義のみ, 鏡検のみ 4,000円
- 懇親会 : 3月16日(土)18:30 ~ 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、IAC 単位申請中
- 実施責任者 : 則松 良明 愛媛県立医療技術大学 保健科学部 臨床検査学科
〒791-2101 愛媛県伊予郡砥部町高尾田 543
Tel : 089-958-2111 E-mail : ynorimatsu@epu.ac.jp
- 主催 : 滋賀LBC研修会、大崎内膜細胞診研究会(OSG)
- 申し込み要領 : 平成30年12月1日0:00より受付開始
参加を希望されます方は、別紙の各プログラムよりお申込下さい

●第4回液状化細胞診(LBC)研修会 in 滋賀プログラム (2日コース)

3月16日(土曜)

- 12:30～ 受付
- 13:00～13:10 挨拶・オリエンテーション(平井・則松)
- 13:10～13:40 講義① 平井 康夫 先生(獨協医科大学 産婦人科学教室)
「子宮内膜細胞診の国際標準化を目指して」
- 13:40～14:10 講義② 矢納 研二 先生(JA 三重厚生連鈴鹿中央総合病院 産婦人科)
「記述式内膜細胞診報告様式の使い方」
- 14:10～14:20 休憩
- 14:20～14:50 講義③ 黒川 哲司 先生(福井大学病院 産婦人科)
「不正出血診断における内膜細胞診の重要性」
- 14:50～15:20 講義④ 品川 明子 先生(福井大学病院 産婦人科)
「記述式子宮内膜細胞診報告様式による ATEC 判定での臨床管理について」
- 15:20～15:30 休憩
- 15:30～16:00 講義⑤ 則松 良明 先生(愛媛県立医療技術大学 保健科学部)
「OSG 式子宮内膜細胞診判定の実状と有用性」
- 16:00～16:30 講義⑥ 西川 武 先生(奈良県立医科大学附属病院 病院病理部)
「BD シュアパス法での標本作製の注意点」
- 16:30～16:40 休憩
- 16:40～17:10 講義⑦ 前田 宜延 先生(富山赤十字病院 病理部)
「子宮内膜領域における LBC の免疫細胞化学的応用」
- 17:10～17:40 講義⑧ 渡邊 純 先生(弘前大学大学院 保健学研究科)
「子宮内膜細胞診の過去・現在・未来」
- 18:30～ 懇親会

3月17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(渡邊・岩井)

申し込みは下記, または右側の URL より申し込みください

2日コース: URL: <https://kokucheese.com/event/index/540561/>



●第4回液状化細胞診(LBC)研修会 in 滋賀プログラム (講義のみ)

3月16日(土曜)

- 12:30～ 受付
- 13:00～13:10 挨拶・オリエンテーション(平井・則松)
- 13:10～13:40 講義① 平井 康夫 先生(獨協医科大学 産婦人科学教室)
「子宮内膜細胞診の国際標準化を目指して」
- 13:40～14:10 講義② 矢納 研二 先生(JA 三重厚生連鈴鹿中央総合病院 産婦人科)
「記述式内膜細胞診報告様式の使い方」
- 14:10～14:20 休憩
- 14:20～14:50 講義③ 黒川 哲司 先生(福井大学病院 産婦人科)
「不正出血診断における内膜細胞診の重要性」
- 14:50～15:20 講義④ 品川 明子 先生(福井大学病院 産婦人科)
「記述式子宮内膜細胞診報告様式による ATEC 判定での臨床管理について」
- 15:20～15:30 休憩
- 15:30～16:00 講義⑤ 則松 良明 先生(愛媛県立医療技術大学 保健科学部)
「OSG 式子宮内膜細胞診判定の実状と有用性」
- 16:00～16:30 講義⑥ 西川 武 先生(奈良県立医科大学附属病院 病院病理部)
「BD シュアパス法での標本作製の注意点」
- 16:30～16:40 休憩
- 16:40～17:10 講義⑦ 前田 宜延 先生(富山赤十字病院 病理部)
「子宮内膜領域における LBC の免疫細胞化学的応用」
- 17:10～17:40 講義⑧ 渡邊 純 先生(弘前大学大学院 保健学研究科)
「子宮内膜細胞診の過去・現在・未来」
- 18:30～ 懇親会

申し込みは下記、または右側の URL より申し込みください

講義のみ : URL : <https://kokucheese.com/event/index/540961/>



●第4回液状化細胞診(LBC)研修会 in 滋賀プログラム (鏡検のみ)

3月16日(土曜)

- 13:30～14:00 受付
- 14:00～14:30 挨拶・オリエンテーション・鏡検用講義
- 14:30～17:40 鏡検(180分), うち休憩10分
- 18:30～ 懇親会

申し込みは下記、または右側の URL より申し込みください

鏡検のみ : URL : <https://kokucheese.com/event/index/542043/>

