

第29回 埼玉県細胞診ワークショップ開催のお知らせ

実行委員長 清水 健 (JCHO 埼玉メディカルセンター)

日 時 : 2019年7月13日(土) 9:50~17:20

開催場所 : 埼玉医科大学保健医療学部(日高キャンパス) 2階講義室および実習室

受付開始 : 9時20分より

【プログラム概要】

1. 開会の辞・進行説明 (9:50 ~ 10:00)

2. 【講演】 (10:00 ~ 11:00)

呼吸器 鑑別を要する肺腫瘍

「肺癌治療の最前線と病理診断の役割(仮)」

講師: 埼玉県立循環器呼吸器病センター 清水 禎彦 (MD)

「治療を意識した細胞診断 ~ 臨床に伝えたい所見 ~」

講師: JCHO 埼玉メディカルセンター 河村 憲一 (CT)

3. 【講演】 (11:00 ~ 12:00)

泌尿器細胞診におけるギムザ染色の有用性

「尿細胞診におけるギムザ標本の見方 ~ 泌尿器細胞診報告様式の細胞判定基準に則って ~」

講師: (株)LSI メディエンス 是松 元子 (CT)

「良好なギムザ標本とは ~ 手技とアーチファクト ~」

講師: 埼玉県立小児医療センター 急式 政志 (CT)

4. 昼食休憩 (12:00 ~ 13:00)

5. 【鏡検】 (13:00 ~ 16:20)

1) 呼吸器 テーマ: 「鑑別を要する肺腫瘍」

担当: 金守 彰 (CT), 大谷奈穂 (CT), 河村憲一 (CT), 是松元子 (CT),
道休美咲 (CT), 沼上秀博 (CT), 緒方 衝 (MD), 津田 均 (MD)

2) 泌尿器 テーマ: 「泌尿器細胞診におけるギムザ染色の有用性」

担当: 是松元子 (CT), 急式政志 (CT), 後藤浩子 (CT),
鈴木 隆 (CT), 船津靖亮 (CT), 清水 健 (MD)

3) ガラス標本で所見を確認したい症例 (第1回生涯学習講座より)

担当: 鈴木 隆 (CT), 是松元子 (CT), 清水 健 (MD)

6. 【症例検討】 (16:20 ~ 17:20)

呼吸器

済生会川口総合病院 金守 彰 (CT)

泌尿器

(株)正和ラボラトリー 船津 靖亮 (CT)

泌尿器

埼玉石心会病院 後藤 浩子 (CT)

7. 閉会の辞 (17:20)

募集要領（埼玉県細胞診ワークショップ）

1. 受付開始日 埼玉県会員 6月10日（月）～ “注意”10日以前の申し込みは無効とします。
埼玉県非会員 6月17日（月）～
2. 締め切り日 7月1日（月）12:00
3. 内容 講義・鏡検・解説と討論
4. 定員 48名
5. 参加費 3000円
 - * 1施設で多数申し込みの場合は7人までとして下さい。それ以上の場合は順位を付けてもらい参加状況確認後、空席に入れることとします。
 - * 日高キャンパス内にはコンビニなどの売店、食堂があります。当日券売機が混雑するおそれがあるため、希望をされる方はワークショップ当日の受付時にも食券を購入可能とする予定です。（500円で食券を配布予定）
6. 単位 細胞検査士単位申請、細胞診専門医研修会単位申請を行っています。
 - * 今年から研修時間の延長に伴い、JSC10単位の取得を予定しています。また、例年通り専門医研修会単位申請を行っておりますので、奮ってご参加ください。
7. 申込方法 **申し込み用紙に記入し、メールに添付して下記メールアドレスへお送り下さい**
申込者には7月5日までに順次受講可否の連絡を致します。

申込み・問い合わせ

メールアドレス suzu.121479@gmail.com

TEL 048-832-4951（内1321）

JCHO 埼玉メディカルセンター 病理診断科 鈴木 隆

- * 申し込み欄が足りない場合は誠に申し分けございませんが、コピーにて対処してください。

申し込み用紙は3ページ目になります

第 29 回埼玉県細胞診ワークショップ用 申込み用紙

E-mail address : suzu.121479@gmail.com

JCHO 埼玉メディカルセンター 病理診断科 鈴木隆 宛

施設名 _____

TEL _____

優先順位	氏名	メールアドレス
1.	_____	_____
2.	_____	_____
3.	_____	_____
4.	_____	_____
5.	_____	_____
6.	_____	_____
7.	_____	_____

- 注意
- 1) 原則的に先着順ですが、定員を越えた場合にはこちらで調節します。
 - 2) 申込み者の施設間の偏りを避けるため同一施設で多人数応募の際は参加者の調整をさせて頂くことがありますので、施設内での優先順位を付記してください
(1 施設で多数の申し込みの場合は7人までとし、それ以上は順位を付けてもらい参加状況確認後、空席に入れることとします)