

# 兵庫県細胞検査士会メールジャーナル

2024年  
9月号

## 【目次】

1. お知らせ
2. 役員・地区委員のコラム（神戸地区委員 金本）
3. せるツイート
4. 編集後記（ジャーナル担当）



## 1. お知らせ

- 1) 細胞診断能力開発プロジェクトについて
- 2) 第49回日本臨床細胞学会近畿連合学術集会について

### 1) 第2回 細胞診断能力開発プロジェクト(プロジェクトABCD)について: 兵庫県細胞検査士会 会長 鳥居良貴

いつも兵庫県細胞検査士会の活動にご理解、ご協力いただき誠にありがとうございます。  
兵庫県細胞検査士会メールジャーナルにもご案内しております「ABCDプロジェクト」。  
このプロジェクトはセルフスタディとして、Self-Study Survey(自己学習のための細胞テスト)を目的に  
教育的視野から自己学習を行う形式として実施しております。  
もちろん外部精度管理ではなく、また強制でもなく自由参加な自己学習テストです。  
「第2回ABCDプロジェクト」を届けさせていただきます。  
既に兵庫県細胞検査士会ホームページ(<http://hyogoct.com>)のトップページにあります「症例検討」に  
公開しております。  
症例検討 → パスワード入力くださいとありますから、半角にて下記入力ください。

**8AQ4hd63eF**

第1回と同様に、実際に試行していただき、ご意見ご感想がございましたら本メーリングリストに  
お寄せください。よろしくお願いいたします。



## 2) 第49回日本臨床細胞学会近畿連合学術集会について

例年開催されている近畿連合学術集会ですが、今年は滋賀県にて行われます。  
詳細は<http://jscck.umin.jp/>よりご確認ください。

学会テーマ：「琵琶湖のほとりで細胞診を考える」

会期：2024年9月29日（日）

会場：ピアザ淡海（滋賀県立県民交流センター）

参加費：4,000円

### 【開催概要】

#### 〈ワークショップ〉 9:45～10:45

テーマ「細胞診と遺伝子診断 -日常業務への応用と展望-」

1. 「技師の立場より」 佐々木 伸也 先生（堺市立総合医療センター 臨床検査技術科）
2. 「病理医の立場より」 中井 登紀子 先生（兵庫県立はりま姫路総合医療センター 病理診断科）

#### 〈教育講演〉 10:45～11:45

「細胞が織り成す不思議な形態『なぜ、どうして』を形態学的に理解するために-」

演者： 畠 榮 先生（神戸常盤大学保健科学部医療検査学科 客員教授）

#### 〈ランチョンセミナー〉 12:00～13:00

「対策型子宮頸がん健診におけるHPV検査単独法の導入と細胞検査士の立ち位置」

演者： 高橋 健太郎 先生（医療法人社団 昂会 日野記念病院 婦人科）

#### 〈特別講演〉 13:30～14:30

「骨軟部腫瘍の細胞診：その利用法、疾患概念や実際の見方について」

演者： 山下 享子 先生（（公財）がん研究会 有明病院 臨床病理センター 病理部 副医長）

#### 〈スライドカンファレンス〉14:45～16:15

##### 症例1 婦人科

出題・解説： 今村 真治 先生（滋賀医科大学医学部付属病院 検査部）

回答 細胞検査士： 小林 由利恵 先生（淀川キリスト教病院 病理課）

回答 専門医： 新田 勇治 先生（奈良県立医科大学 病理診断学講座）

##### 症例2 呼吸器

出題・解説： 小林 建太 先生（神鋼記念病院）

回答 細胞検査士： 糸川 夏帆 先生（独立行政法人労働者健康安全機構  
和歌山労災病院 中央検査科）

回答 専門医： 武田 奈央子 先生（京都府立医科大学付属病院 病理診断科）

##### 症例3 その他の症例

出題・解説： 小柳 由貴 先生（大阪国際がんセンター 臨床検査科病理細胞診）

回答 細胞検査士： 岡田 麻由奈 先生（兵庫県立尼崎総合医療センター 検査部）

回答 専門医： 鉄田 夕莉 先生（滋賀医科大学医学部付属病院 病理診断科）

## 2. 役員・地区委員のコラム

### 「サッカー三昧」

神戸地区委員

済生会兵庫県病院 金本 貴之

皆さんはプロのスポーツ観戦に行ったことはありますか？

息子がサッカーを習い始めたのをきっかけに、プロの試合を見に行ってみようと、去年ヴィッセル神戸の試合に初めて行きました。インiestaや元日本代表の大迫・武藤・山口・酒井といった有名選手は知っていましたが、他の選手は全然知らない状態で試合観戦でしたが、サポーターの応援等のスタジアムの雰囲気感動してそこから私もヴィッセルサポーターの一員になりました。

息子と一緒にYouTubeでチャント(選手の応援歌的なもの)や、選手の名前・背番号を覚えたりして今年は5回スタジアムに足を運び、試合観戦をしてきました。今では、選手のウォーミングアップから試合終了までの応援等の流れもわかり、十分に満喫することができるようになりました。

また、サッカーを見るだけでなく、実際にボールを蹴りたくなり、今年度からは息子のサッカーチームでコーチになり、子供達と毎週末に小学校でサッカーボールを蹴っています。

今年は、子供のサッカーやヴィッセル神戸の応援といった、サッカー三昧の一年を楽しんでいます。試合観戦は、熱狂的な方でなくても、座ってゆっくり見ることはできますので、興味がある方は一度足を運んでみてはいかがでしょうか？

最後まで読んでいただき、ありがとうございました。

※写真はヴィッセル神戸の試合中の様子



### 3. せるツイート



～様々な角度から見てみよう～

「せるツイート」では、基本症例から難解症例、背景の物質や、油浸でみる細胞など様々な細胞像をゆる～いノリで出題または紹介いたします。

色んな角度から見た細胞像を気軽に共有しませんか？

もしかしたら、新たな発見があるかも！？

気になる細胞を「クイズ形式」や時には逆に教えてくださいと、「なげかけ形式」で紹介したいと思います。

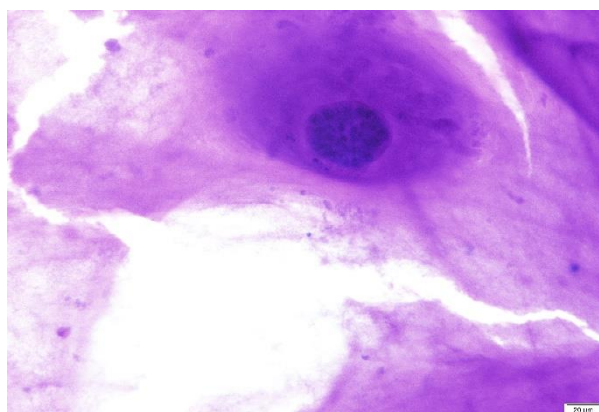
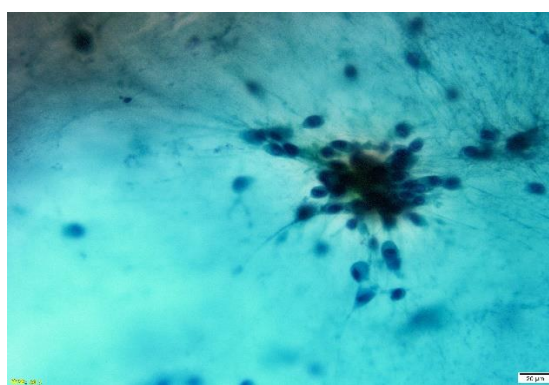
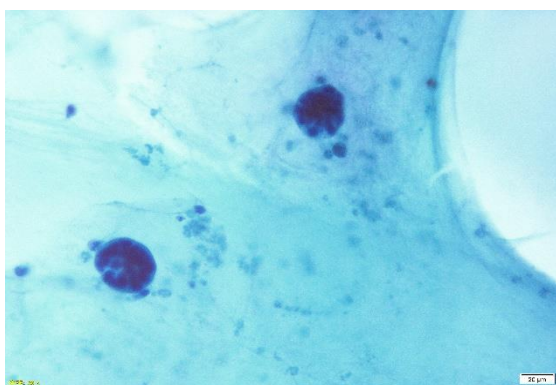
※奇数月は問題、偶数月は回答やご意見を掲載いたします。

**症例17はこちら↓**

これは何でしょうか？

< 症例17 >    年齢: 80歳代  
性別: 女性  
臨床所見: 虫垂癌腹膜播種、腹水貯留  
検体: 腹水

写真は上左、上右: Pap    下: PAS反応    倍率はどれも20倍





## 5. 編集後記

ジャーナル担当：阿部、上山、岡田、片山、小林、坂本、濱武、山口

9月に入り、仕事が終わりに外にでると空は薄暗く、先月まで聴こえていた蝉の大合唱がピタッとなくなり、今は夜にマツムシやコオロギの囁きを耳にすることが増え、季節も秋に入ったんだなと感じました。

しかしまだ暑いのはどうしてなのでしょう？日中歩いていると、汗が滴り落ちます。感覚的には自分が学生(中高生くらい)の時の夏が今くらいの暑さだったのではないかと思います。言い過ぎですかね？(笑)秋服を解禁するのはもう少し先になるかもしれませんね。



**※兵庫県細胞検査士会では、**

**メーリングリストへの登録をお願いしています！**

兵庫県細胞検査士会メーリングリストでは、メールジャーナルを初め、勉強会等、様々な情報を配信しています。

ご職場やお知り合いの方などで、登録が未だの方がいらっしゃれば、ぜひこの機会にお勧め下さい！皆様のご協力をお願いいたします。

メーリングリストへのご登録、変更および登録解除はこちらから↓  
兵庫県細胞検査士会 メーリングリスト

<https://hyogoct.com/con/index.php/hui-yuan-xiang-ke/ml-info>

兵庫県細胞検査士会へのお問い合わせはこちらから↓

<https://hyogoct.com/con/index.php/office>

兵庫県細胞検査士会ホームページ↓

<https://hyogoct.com/con/index.php>

