

兵庫県細胞検査士会メールジャーナル

2022年
12月
号

【目次】

1. お知らせ
2. 役員のコラム(北)
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) IAC資格認定試験について
- 3) 細胞検査士会ホームページに関するお知らせ
- 4) 日本臨床細胞学会「会費支払い情報」「単位所得情報」のオンラインでの確認について
- 5) ワークショップ(バーチャルスライド(WSI)を用いた実習)について (WEB開催)

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://hyogocet.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。

パスワード: 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)IAC資格認定試験について

新2023年はIAC資格認定試験を下記日程で実施する予定です。

日時:2023年6月24日(土)8:30~14:30(予定)

場所:AP浜松町(地図) <https://www.tc-forum.co.jp/ap-hamamatsucho/access/>

※受験者数によってはサイトパソロジスト試験会場は別(都内)になる
可能性があります

詳細は決まり次第ホームページにて広報いたします。

IAC資格認定試験について↓

<https://jscc.or.jp/iac/>

3)細胞検査士会ホームページに関するお知らせ

細胞検査士会ホームページ会員専用ページの閲覧パスワードが**9月1日**から変更しております。

(細胞検査士会 会報 Vol.71より)

●現在のパスワード.....JSC2020

●9月1日からのパスワード.....**JSC2022**

4) 日本臨床細胞学会「会費支払い情報」「単位所得情報」のオンラインでの確認について

公益社団法人日本臨床細胞学会 会員の皆様

10月から日本臨床細胞学会の「会費支払情報」と「単位取得情報」をオンラインでご確認いただけるようになりました。以下の手順でご利用ください。

【利用準備】

- ・日本臨床細胞学会の会員番号(8桁)・日本臨床細胞学会マイページに登録しているメールアドレス
- ・「webmaster@jscc.or.jp」からのメールを受信できるようにしてください

【利用手続き】

会員マイページにログインしページ上部、一番左側の「会費支払履歴 単位取得状況」というボタンをクリックします。検索用のログイン画面が表示されますので(セキュリティの為、二重ログイン方式を取っております)「パスワードをお忘れですか?」のリンクから「パスワードのリセット」のページへ移動してください。その後、上記メールアドレスを入力してパスワードのリセットを行ってください。届いたメールに記載されたパスワードでログインし、利用を開始してください。会費支払情報・単位取得情報共に過去5年分のみ検索出来ます。学会年会費情報は定期的に追加しますが、現在のデータは9月26日までに入金判明した分となっております。取得単位の学術集会参加に関しては、2021年秋期大会まで確認出来ます。近日中に2022年春期大会データをアップロードいたします。

【FAQ】

Q: パスワードリセットのメールが届きません

A: 入力したメールアドレスをご確認ください。また、迷惑メールフォルダなどをご確認ください。

Q: メールアドレスを確認し、迷惑メールフォルダも確認したがメールが届かない

A: 特定のメール以外、受信を拒否する設定になっている可能性があります。

以上、何卒宜しくお願い申し上げます。

日本臨床細胞学会メールより

5) ワークショップ(バーチャルスライド(WSI)を用いた実習について (WEB開催)

「ワークショップ(バーチャルスライド(WSI)を用いた実習)を、**2023年1月28日(土)**に開催いたします。

①事前公開

令和5年(2023年)1月18日(水)～1月25日(水)

○バーチャルスライド症例閲覧、回答投票

②当日(ライブ配信)

令和5年(2023年)1月28日(土)10時～17時

○特別講演

「肺癌の世界(腺癌・扁平上皮癌ガイドライン改訂を中心に)」

河原邦光先生(県立はりま姫路総合医療センター)

○バーチャルスライド症例回答解説

プログラム等の詳細は後日配布いたします案内書または兵庫県臨床細胞学会、兵庫県細胞検査士会各々のホームページでご案内いたします。

なお、当日参加のみ参加証、単位認定シールを付与いたします。

2. 役員のコラム

「細胞検査士資格認定試験の思い出」

(株) 協同病理 北 健二

この時期になると20年前の細胞検査士資格認定試験を思い出します。

私は細胞検査士資格を取得するため、多摩がん検診センター 細胞検査士養成所で学びました。

当時、故郷の徳島県で病院検査室を転々としながら資金を蓄え、気概を持って単身で東京暮らしをしていましたが、膨大な知識と鏡検能力を10ヶ月ほどで身に付けなければならず、数えきれないほど心が折れそうになったものです。

しかし1次試験は合格し、その後2次試験に向けて鏡検する日々の中、同期の皆は鏡検能力が上がっている一方で私は上達が遅く、おそらく2次試験は不合格だろうと思いつつ試験前夜を迎えました。

私は、緊張していた影響によりなかなか寝付けず、起床すると試験50分前で、会場までギリギリ間に合うかどうかの瀬戸際でした。

混乱状態に陥りながらも猛ダッシュで電車に飛び乗り、新宿でタクシーを捕まえて何とか間に合うことができました。

その時の私の心境は、“2次試験は寝坊で不合格”と云う状況から解放されて、心穏やかに試験に臨めた事を未だに覚えています。

そして、この心理状況が功を奏し合格できました。

もし、寝坊をしていなければ、不眠と緊張で合格できなかったらと思います。

以降数年間は、当時の事は思い出したくない経験であったものの、現在では、一心不乱に頑張っていた自分を思い出すと、ふと笑顔になり懐かしく思えてきます。

最後まで読んでいただき、ありがとうございました。



3. せるツイート

回答編

～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6はこちら↓

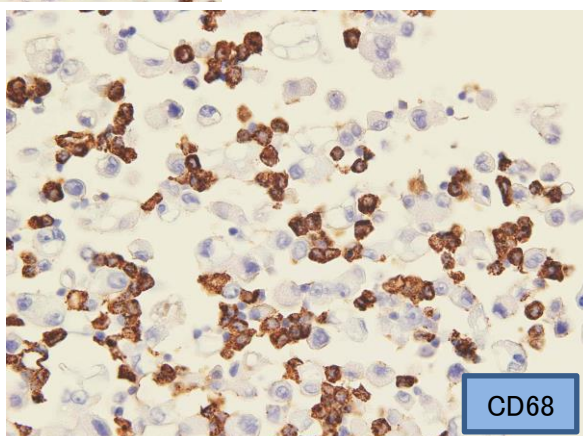
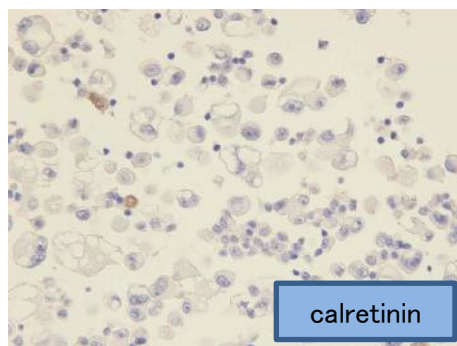
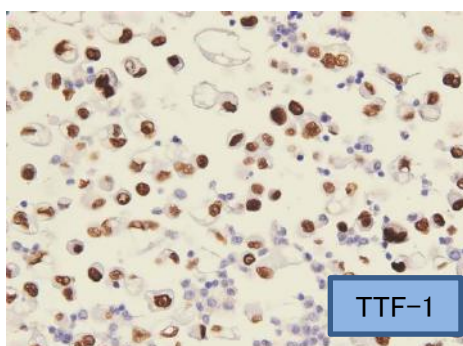
セルブロック標本には腺癌細胞が多数認められますが、
その次に多い細胞は何でしょう？

正解：組織球（CD68陽性）

< 症例6 > 検体：胸水セルブロック 80代 女性

染色：H.E.染色

肺癌の疑いで、胸水貯留のため細胞診を施行



4. 編集後記

ジャーナル担当：岡田、片山、黒田、坂本、濱武、山口

今年からリニューアルしましたメールジャーナルも何とか1年配信し続ける事ができました。
これも一重に記事作成・編集に協力いただいた方々並びにご愛読くださいました会員の皆様のお陰と
思っております。

この場を借りてお礼を申し上げたいと思います。

来年も会員の皆様に有意な情報をお届けしたいと思っておりますので、どうかよろしくお願いいたします。
それでは皆様、よいお年をお迎えください。

今年も
お世話になりました。



※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

<http://www.hyogoct.com/ml-info.html>

兵庫県細胞検査士会へのお問い合わせはこちらから↓

<http://www.hyogoct.com/office.html>

兵庫県細胞検査士会ホームページ↓

