

兵庫県細胞検査士会メールジャーナル

2022年
8月
号

【目次】

1. お知らせ
2. 役員のコラム（岩本）
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) IAC資格認定試験について **NEW！**
- 3) 細胞検査士会ホームページに関するお知らせ **NEW！**
- 4) 兵庫県臨床細胞学会・兵庫県細胞検査士会合同研修会～スライドカンファレンス～について **NEW！**

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、また強制では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。

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。よろしくお願ひいたします。

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**から変更になります！

(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) 令和4年度 兵庫県臨床細胞学会・兵庫県細胞検査士会合同研修会～スライドカンファレンス～について

令和4年度 兵庫県臨床細胞学会・兵庫県細胞検査士会合同研修会～スライドカンファレンス～

内容:全科を対象としたウェビナー形式のスライドカンファレンス

形式:写真形式で5問

兵庫県細胞検査士会・地区委員による解説を行います。

日時:令和4年9月22日(木)18時30分～(一時間程度)

会場:ホームページ等の案内をご参考にご参加下さい。

事前公開:9月11日(日)～20日(火) 兵庫県細胞検査士会ホームページ「**症例検討**」に掲載

パスワード: 8AQ4hd63eF

※尚、詳細はホームページ等の案内をご参考ください。(9月上旬予定)



2.役員のコラム

「大人の工場見学」

(株)協同病理 岩本 英樹

2020年頃から始まったイジワルウイルスの所為で、中止されていた山崎蒸留所の見学が再開されたとの事で、愛飲家(笑)として行かねばと思い行って参りました。

とはいって、山崎蒸留所の見学ツアーは完全予約制で、かのウイスキーブームによってここ最近は連日“満席”が続いている状態ですので、友人に予約開始日に頑張ってもらいました。

約1時間にわたる蒸留所巡りの後は、待ってました試飲タイム。

試飲には、普段飲むことの出来ないシングルモルトウイスキー山崎の構成原酒を用いられています。

試飲できたのはホワイトオーク樽原酒とワイン樽原酒でした。

2つ原酒ともにそれぞれ個性的な味わいで美味しかったのですが、さらにそこから沢山の原酒をブレンドして作られる山崎はやはりワンランク上の美味しさでした。

最後に有料試飲に寄って、ここではなかなかお目にかかるない、白州蒸留所限定シングルモルト、白州25年、山崎25年を頂いて帰りました。

近年のブームによってなかなか予約が取り難い部分もありますが、機会があれば是非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。



3.新コーナー

回答編

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。

色々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4の回答はこちら↓

これって何だろう！？

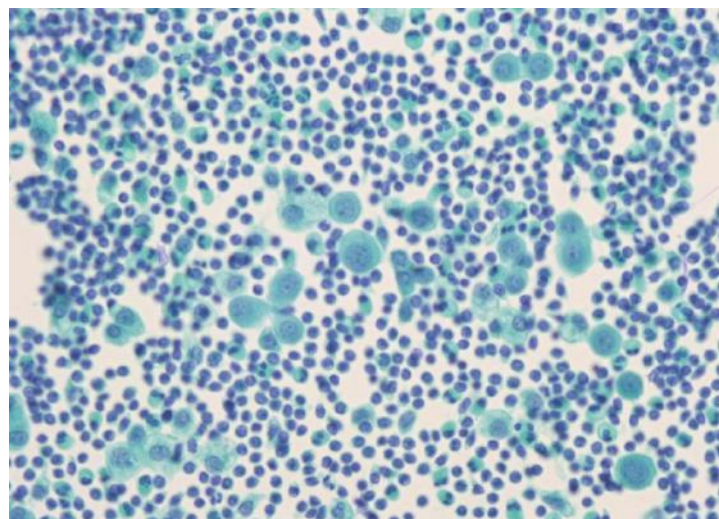
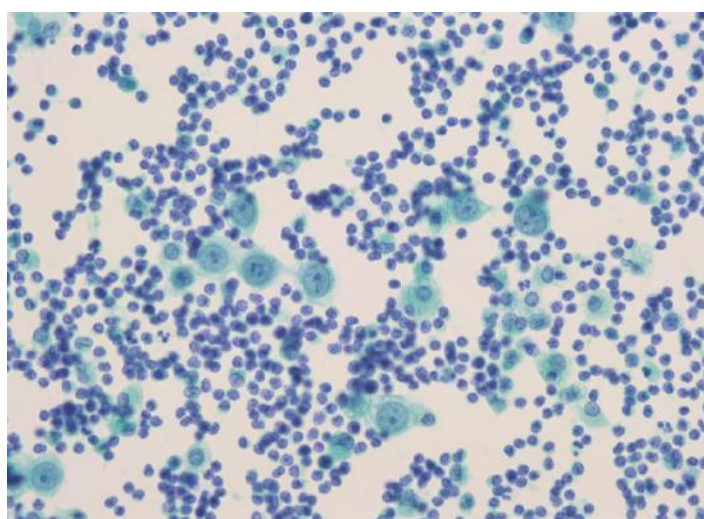
＜症例4＞ 検体：胸水
AさんとBさんの胸水は、良性？悪性？(対物40倍)

＜A＞50代男性・縦隔腫瘍あり

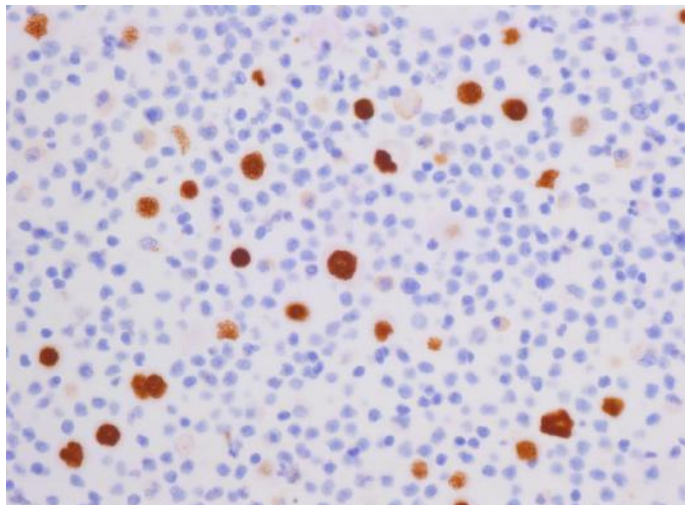
扁平上皮癌

＜B＞80代男性・肺癌化学療法後

反応性中皮



p40免疫染色(セルブロック)



中皮細胞と鑑別に悩んだ
扁平上皮癌があり、
写真を並べて比較してみました。
免疫染色では、p40(+)、
Calretinin(-)でした。

出題者より

～ご参考～

胸水中の扁平上皮癌は孤在性や小型集塊での出現が多く、核が中心性で類円形を呈し、
反応性中皮に類似する。核形不整は軽度で、核小体は1個～複数個の腫大したものが認められる。
細胞質は重厚感を呈するが、レース状や透明感など多彩性を示す。

(参考文献:細胞診ガイドライン4呼吸器・胸腺・体腔液・リンパ節/金原出版)

4. 編集後記

ジャーナル担当:岡田、片山、黒田、坂本、濱武

すっきりとしない天気が終わったと思ったら、うだるような暑い日が続いておりますね。
この暑さを少しでも快適にするためにと、巷にはたくさんの冷却グッズが出回っています。
特にハンディー扇風機は、使い勝手もよく編者も通勤には欠かせない物となっております。
みなさんもお体には十分お気をつけて、この夏を乗り切っていただけたらと思います。



※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↓

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

