



一般社団法人 静岡県臨床衛生検査技師会 会報

静臨技ニュース

第353号

発行所／(一社)静臨技渉外広報部 〒422-8062 静岡市駿河区稲川1-1-15 ヴィラセーユ-稲川207

TEL.054(287)6337 FAX.054(287)4113

発行者／伊藤 喜章 編集責任者／大石 和伸 発行日／2019年8月1日 印刷所／小林クリエイト(株)



8月号の内容

- ◆ 「メディメッセージ2019」・「検査と健康展」 お知らせ ……1
- ◆ 会員投稿 …… 2
- ◆ 研修会案内 …… 3～4
- ◆ 研修会報告 …… 5～7
- ◆ 行事予定 …… 8

今年も開催決定！

『メディメッセージ2019』

『検査と健康展』

昨年の浜松での開催に続き今年も『メディメッセージ2019』が、9月28日(土曜日)、29日(日曜日)の2日間、静岡市「ツインメッセ静岡」で開催されます。昨年は2日間の来場者が5,000人と盛況に終わりました。この催しは私たち臨床検査技師だけでなく、医師、看護師、薬剤師、診療放射線技師、理学療法士、臨床工学士、管理栄養士、救命救急士など医療に携わる多くの職種が参加します。一般の方々に医療の仕事を知ってもらうとともに、子供たちが医療技術に触れ関心を持ち未来の医療の担い手として育ってくれることも目的としています。



また、昨年同様『検査と健康展』は11月2日(土曜日)にエスパルスドリームプラザの1階 エスパルススクエアにて開催します。これは、国民の皆様に生活習慣病やガンの早期発見のために、定期的な健康診断の重要性を啓発するとともに、臨床検査についての理解を深めていただくために毎年全国で開催されています。開催場所のエスパルスドリームは、「大道芸ワールドカップ in 静岡 2019」の清水区のサテライト会場となっています。今年もいろいろな企画を用意していますので、大道芸を楽しみながら会場にお越しください。

臨床検査技師の仕事を知っていただくいい機会です。ご家族やご近所・友人を誘って会場にお立ち寄りください。

深海のせかい

聖隷沼津病院 高島



みなさまは、深海のいきものに興味がありますか？

そもそも深海とは、水深 200m よりも深い部分のことを指します。深海の世界は水温が低く、水圧は高く、光はわずかしか届きません。私たち人間が住むにはちょっと厳しすぎますよね。しかし、そんな環境に適応したたくさんのいきものが、深海には生息しています。

そんな深海のいきものをここで紹介したいのですが、文字数の関係で語りきることができません。そこで、『**気分別！あなたにぴったり深海生物診断コーナー**』をつくってみました。

今の気分いちばん近いものを選んでくださいね！

① お疲れ気分なあなた・・・サケビクニンがおすすめ

サケビクニンは全身ゼリー状でぶよぶよした、サーモンピンク色の体を持っています。その名の通り「比丘尼」を連想させる丸い頭が私たちのよく知るサカナとは違い、不思議さとかわいらしさを醸し出しています。ゆったりとした優雅な動きと優しい見た目が、疲れを癒やしてくれるでしょう。



② イライラ気分なあなた・・・ヒカリキンメダイがおすすめ

深海のいきものには光を出す種が多くいますが、ヒカリキンメダイはその中でも最も強く光を出す発光魚のひとつです。その明るく明滅する光が群れをなして泳ぐ様は、まるでイルミネーションやプラネタリウムを思わせます。そんなヒカリキンメダイの出す光は、実は共生している発光バクテリアによるものなんです。一度深呼吸してただその光をみつめ、頭の中を空っぽにしてみませんか？



③ 幸せ気分なあなた・・・メンダコがおすすめ

メンダコは、短い足、スカートのような膜、耳のようなヒレをもち、私たちがよく知るタコとは随分と異なる姿をしています。最近その愛らしさで人気が上がっていますよね。なんとサンリオキャラクターにもなっているんですよ！平たい形でじっとしている姿には正直あまりかわいさを感じられませんが、スカートをひらひら、ヒレをパタパタさせて浮くその姿をひと目みれば、誰もがその虜に。よりハッピーになれること間違いなしです。



以上、独断と偏見で構成されたコーナーでした。

あなたがこの文章で深海の世界に少しでも興味を持っていただけたなら、幸いに存じます。

ここまで読んでいただき、ありがとうございました。

臨床検査関連研修会・講習会 (1)

令和元年7月17日までに申請を受理し承認された研修会等を、下表のとおりお知らせします。

各研修会の詳細については、別紙の【研修会案内】をご確認ください。

令和元年(7)(敬称略)

<p><日時> 2019年 9月14日(土) 14:00~16:30 受付13:30~</p> <p><会場> 静岡県産業経済会館 第1会議室 静岡市葵区追手町44-1 電話 054-273-4330</p> <p><受講料> 会員 1,000円 非会員 2,000円</p> <p>定員40名</p>	<p>2019年度 第2回 臨床生理部門研修会</p> <p>【テーマ】 超音波検査士認定試験対策セミナー</p> <p>【内容】 13:30~ 受付</p> <p>14:00~16:30 超音波検査士認定に向けた基礎研修会 講師：株式会社日立製作所 ヘルスケアビジネスユニット開発統括本部 第一製品開発本部第二設計部 富田 慶先生</p> <p>16:30~16:40 質疑応答</p> <p>対象者：超音波検査士認定試験の受験予定者</p> <p><申込み> 日臨技ホームページの会員専用ページから事前参加登録を行ってください。(ホームページからの登録が困難な方、もしくは非会員の方は右記問合せ先までご連絡ください。)</p> <p>申込期間： 2019年7月22日(月)~2018年9月11日(水)</p> <p>当日参加は可能ですが人数次第では当日分の資料が不足する場合があります。</p>	<p>No.(190012340) 専門-20点</p> <p><主催> 一般社団法人 静岡県 臨床衛生検査技師会</p> <p><問合せ先> 臨床生理部門 杉山 聡 富士脳障害研究所 附属病院 検査科 TEL:0544-23-5155 (内線580)</p> <p>Email: fujinoukensa@yahoo. co.jp</p>
---	--	--

臨床検査関連研修会・講習会 (2)

<p><日 時> 2019年 9月14日(土) 14:00~17:10 受付 13:30~</p> <p><会 場> 静岡市立静岡病院 12階 講堂</p> <p><受講料> 会員 1,000円 賛助会員 1,000円 非会員 2,000円</p> <p><申込み> 事前申し込み不要。 当日、直接会場へお越しください。</p>	<p align="center">2019年度 第2回臨床血液部門研修会</p> <p>【テーマ】 血液検査技師に求められる役割を知ろう！</p> <p>【内 容】</p> <p>1. 2019年度静岡県臨床検査精度管理調査の血液像について ~調査目的と標本観察のポイント~ JA 静岡厚生連 遠州病院 臨床検査科 市川 佐知子 技師</p> <p>2. 血液検査技師の役割 ~臨床とのコミュニケーションの重要性~ 磐田市立総合病院 副病院長 飛田 規 医師</p> <p>今回は、血液検査を担当する検査技師に求められるものとは何か！をテーマに本年度の静岡技精度管理調査における血液像観察のポイントについて、および検査で得た情報を正しく臨床へ伝えることの重要性についての講演をお話しいたします。血液塗抹標本から得られる情報は観察した検査技師にしか分からず、その情報をいかに臨床に伝えるかが医療の質に繋がります。血液検査技師に求められる役割を知り、実際の医療現場でも活用してみましよう。是非ご参加ください。</p>	<p>No. (190012812) 専門-20点</p> <p><主 催> 一般社団法人 静岡県 臨床衛生検査技師会</p> <p><協 力> 静岡市立静岡病院</p> <p><問合せ先> 臨床血液部門 渡邊 正博 浜松医療センター 臨床検査技術科 TEL : 053-453-7111</p>
--	--	--

研修会・講習会の詳細は、開催案内やホームページでご確認下さい。
台風など天災の影響により開催が危ぶまれる場合も、必ずホームページでご確認下さい。

研修会 終了報告

事業名	2019年度 第1回 臨床生理部門研修会 明日からできる呼吸機能検査ノウハウ
開催日	2019年6月15日(土)
会場	浜松市地域情報センター ホール
参加人数	143人
内容	<p>今回は"明日からできる呼吸機能検査ノウハウ"を題して奈良県立医科大学の高谷先生を講師に迎え開催しました。</p> <p>基礎から精度管理、最新トピックスまで充実した内容で、多くのスライドを用い解りやすくご講演頂き、あっという間の貴重な時間でした。</p> <p>前半は解剖学や呼吸のメカニズムを理解し、検査を行う姿勢、声かけのポイント、データ解釈など明日から使える技術を学びました。</p> <p>後半は精度管理について機器の構造から学び、点検管理についてISO取得も絡めた内容を聞くことができ、精度管理の重要性を再認識しました。今後に役立つ大変有意義な研修会となりました。</p> <p>生理検査の中でも呼吸機能検査は日常多くのオーダーがある検査ですが、研修会としては約5年ぶりの企画で、新人からベテランまで非常に多くの方に参加頂きました。今後も会員の皆様が必要とする内容を企画していきたいと思えます。</p>



事業名	2019年度 第1回臨床一般部門研修会	
開催日	2019年6月22日(土)	
会場	CSA貸会議室 レイアアップ御幸町ビル 6階 6-C	
参加人数	69人	
内容	<p>第一講演では、尿検査の基本的な流れや検査に使う尿の種類などをご説明頂き、新人さんにも大変分かりやすい内容となりました。尿試験紙の取り扱いでは、実際の実験結果も交えて丁寧に解説して頂きました。</p> <p>第二講演では、携帯でQRコードを読ませ、尿沈渣の設問を解いて頂き、それを基に解説して頂きました。</p> <p>特に上皮細胞の鑑別では、核や細胞質、上皮細胞の形に着目するだけでなく、背景も含め観察する事が重要であると解説して頂きました。</p>	

事業名	2019年度 第1回 病理細胞部門研修会	
開催日	2019年6月22日(土)	
会場	静岡赤十字病院 2号館4階 第1会議室	
参加人数	46人	
内容	<p>今回の研修会では、病理細胞検査での基礎となる顕微鏡の構成と使い方についての講義をしていただきました。顕微鏡の正しい調整方法や日常のメンテナンスについて学ぶ機会となりました。また、講演2では、泌尿器細胞診の基礎と実践というタイトルでご講演いただきました。細胞検査士を目指す方向けに、試験に出題されそうなお話や、細胞診に従事している方向けに最新の取扱規約に沿った内容のお話もしていただきました。日常業務で役に立つ実践的な講義をしていただきました。</p>	

事業名	令和 元年 第1回 臨床血液部門研修会
開催日	令和 元年 6 月 22 日 (土)
会 場	静岡市立静岡病院 12階 講堂
参加人数	66 人
内 容	<p>今回は『まずは血液検査・凝固検査に興味を持とう！』をテーマに開催されました。第1講演の『日当直でもすぐに役立つ凝固検査の基本的な考え方』では、血液凝固の知っておきたい基礎知識として、PT、APTTなどの凝固検査の目的や原理、異常値を示す疾患など新人の方にも解りやすい内容でした。第2講演の『検査技師に望む血液検査・凝固検査の基礎知識』では、基本的データを介して臨床へ貢献するためには検査技師としてどう実践するべきかという内容でした。実際の患者データから病態を推察する症例提示では、血液検査、生化学検査、凝固検査のデータの見方や、考え方を学ぶことが出来ました。どちらの講演においても、今後の日常業務へ活かせる内容で大変有意義な研修会となりました。</p> 

2019年8月・9月・10月の行事予定

8月

9月

- | | | |
|-----------------|-------------------|--------------|
| 4日(水) | 静岡県医師会臨床検査精度管理委員会 | : 静岡県医師会仮事務所 |
| 7日(土) | 日臨技中臨技総合部門研修会 | : シスメックス名古屋 |
| 14日(土) | 第2回 臨床生理部門研修会 | : 静岡県産業経済会館 |
| 14日(土) | 第2回 臨床血液部門研修会 | : 静岡市立静岡病院 |
| 14日(土) | 第2回 日臨技役員選考委員会 | : 日臨技事務所 |
| 28日(土) ~ 29日(日) | メディメッセージ 2019 | : ツインメッセ静岡 |
| 未定 | 第4回理事会(予定) | : 静臨技事務所 |

10月

- | | | |
|-----------------|-------------------------|--------------|
| 11日(金) | 日臨技中臨技幹事会 | : 長良川国際会議場 |
| 12日(土) ~ 13日(日) | 第58回 日臨技中部圏支部 医学検査学会 | : 長良川国際会議場 他 |
| 26日(土) | 伊豆市社会福祉大会 | : 修善寺生きいきプラザ |
| 26日(土) ~ 27日(日) | 第35回 日臨技中部圏支部 臨床血液部門研修会 | : つま恋リゾート彩の郷 |

☆ 会員投稿募集 ☆

技師会では会員の皆様の原稿を募集しています。ジャンル等は問いません。

※採用された方には粗品を進呈いたします。

ご意見・ご要望・情報等もお待ちしております。

渉外広報部(編集責任者)大石和伸まで。E-mail: ooishi.kensou.kensa@gmail.com

本報(抜粋カラー版)をホームページに掲載しましたので是非ご覧ください。

☆ 求人情報 ☆

(一社)静岡県臨床衛生検査技師会では、ホームページに求人情報の掲載を行っています。

求人情報掲載の申し込み方法等のお問い合わせ先

〒432-8580 浜松市中区富塚町328 浜松医療センター 臨床検査技術科 佐原卓夫まで。

E-mail: osigoto@samt.or.jp

TEL: 053-453-7111 (内線8421)