



一般社団法人 岡山県臨床検査技師会

会報

Okayama association of
Medical Technologists

2015. 11月号

Vol.503

発行責任者

ホームページ: <http://okaringi.or.jp>
一般社団法人 岡山県臨床検査技師会

編集責任者

前田敦子
倉敷中央病院 臨床検査技術部
TEL: 086-422-0210 (内 3726)
FAX: 086-421-3424
E-mail: a_maeda@kchnet.or.jp

◆これからの岡山県臨床検査技師会の予定

月	日(曜)	講演会・行事など
11月	1(日)	第51回 ソフトボール大会 会 場: 山田グリーンパーク (雨天中止)
	7(土)・8(日)	平成27年度日臨技中四国支部医学検査学会(第48回) 会 場: 米子コンベンションセンター/米子市文化ホール
	14(土)	健康づくり講演会 会 場: 岡山コンベンションセンター 2階レセプションホール 臨床検査展 会 場: 岡山コンベンションセンター 2階レセプションホール前ロビー
	21(土)	感染制御部門講習会「耐性菌の検査法」 会 場: 岡山大学鹿田キャンパス内(学生会館)2階会議室
	22(日)・23(月)	検査説明・相談の出来る臨床検査技師育成講習会 会 場: 岡山旭東病院 パッチ・アダムスホール
	26(木)	県北講演会「HCV抗体検査って?」 会 場: 津山中央病院 研修センター2階 講義室
	28(土)	生物化学分析部門講習会「ぶっちゃけ!免疫血清」 会 場: 川崎医療短期大学 体育館
12月	6(日)	平成27年度 第2回 一般検査部門講演会「細胞にとことんこだわってみよう!!」 会 場: 川崎医療短期大学 200番大講義室
1月	17(日)	平成27年度 糖尿病療養指導講演会「糖尿病を基礎から学び、指導に活かす!!」 会 場: 川崎現代医学教育博物館
	23(土)	平成27年度 OT3セミナー 病院の仕事体験「本気で病院ごっこしよう!!」 会 場: 岡山生涯学習センター 人と科学の未来館サイピア

※関連学会・団体行事、後援行事などは、本会報の別ページおよびホームページにも掲載しています。

講習会など行事予定は携帯電話からもアクセスできます。

<http://www.okaringi.or.jp/yotei/mobile/yoteimobile.htm>



平成27年度「日臨技精度保証施設認証制度」の申請について

日臨技精度保証施設認証および更新につきまして、本年度は下記の日程にて申請を受け付けます。
是非とも認証申請されますようご案内申し上げます。

日 程

1. 申請書類受付期間: 平成27年10月1日(木)～11月30日(月)
2. 日 臨 技 審 査: 平成27年12月1日(火)～12月27日(日)
3. JCCLS承認、執行理事会(理事会)審議・承認: 平成28年1月上旬～2月上旬
4. 承認通知・認証料請求書発送: 平成28年2月上旬～中旬
5. 認 証 書 発 送: 平成28年3月下旬

※申請方法は日臨技のホームページをご覧ください。詳細は、10月号会報に同封の別紙案内をご確認ください。

岡山医学検査 論文および一般演題 募集

岡山医学検査学会特集号(Vol.53 No.1)の論文投稿および第46回岡山県医学検査学会(平成28年3月6日(日)開催予定)の一般演題を募集中です。多数のご投稿を、よろしくお願いたします。

締め切り: 論文投稿, 一般演題共に12月4日(金) 必着

問い合わせ先: 一般財団法人 倉敷成人病センター 佐藤 達郎

TEL: 086-422-2111 (内線7200) E-mail: t_satou@fkmc.or.jp

学術部からの お知らせ

感染制御部門講演会

日時 平成27年11月21日(土) 14:30~16:30
場所 岡山大学鹿田キャンパス内(学生会館) 2階会議室
内容 「耐性菌の検査法」

神戸大学医学部附属病院 検査部主任/感染制御部副部長 中村 竜也 先生

生涯教育点数 専門-20点 **参加費** 500円
問合せ先 株式会社 岡山医学検査センター 鳥越 道弘

TEL: 086-427-2312 E-mail: torigoe@oml-inc.jp

☆講演会のポイント: 抗菌薬の開発, 使用に伴い, 様々な機序により細菌は耐性を獲得してきました。入院患者における耐性菌は脅威であり, 医療従事者は耐性菌を増加させない努力が必要です。今回の講演会では, 神戸大学医学部附属病院の中村竜也先生をお招きして, 『耐性菌の検査法』について講演をして頂く予定です。前半は「薬剤耐性菌の検出を極める」, 後半は「耐性菌クイズ〜問一答」で, 経験の浅い方からベテランの方まで振って参加をお願い致します。

総合管理部門

「平成27年度検査説明・相談の出来る臨床検査技師育成講習会」

募集締め切りました!

日時 平成27年11月22日(日) 9:00~17:30
11月23日(月・祝) 9:00~15:45

場所 岡山旭東病院 パッチ・アダムスホール
問合せ先 岡山旭東病院 診療技術部 臨床検査課 藤岡 克徳

TEL: 086-276-7726 (内線PHS直通: 6665) E-mail: fuji-ok@kyokuto.or.jp

☆講習会のポイント: 専門性を発揮したチーム医療推進のため, 「検査説明・相談の出来る臨床検査技師育成講習会」を企画しました。そのスキルアップに必要な知識だけでなく, ロールプレイや検査説明実習を交えての2日間の講習会となります。多くの方の参加をお待ちしています。

※詳細は, 9月号会報に同封の別紙案内をご確認ください。

県北合同講演会

日時 平成27年11月26日(金) 19:00~20:30
場所 津山中央病院研修センター 2階 講義室
内容 「HCV抗体検査って?」

一般財団法人 倉敷成人病センター臨床検査科 佐藤 達郎 先生

生涯教育点数 専門-20点 **参加費** 500円
問合せ先 津山中央病院 臨床検査部 小林 尚子

TEL: 0868-21-8111 E-mail: takako_k@tch.or.jp

☆講演会のポイント: 数多くのHCV抗体検査試薬が存在しますが, 低力価検体では試薬によって結果が異なる場合を経験したことがあると思います。今回, さまざまな機器試薬で低力価抗体を測定したデータがあるのでご紹介し, 今一度HCV抗体検査について皆さんと考えてみたいと思います。

生物化学分析部門講習会

日時 平成27年11月28日(土) 14:20~16:50
場所 川崎医療短期大学 体育館
内容 「ぶっちゃけ! 免疫血清」

「汎用機における免疫項目測定について」

ニッターポーメディカル株式会社 脇 雅宏 先生

「この結果で大丈夫なのかな?」 ~検査結果, 自信を持って報告できていますか?~

富士レビオ株式会社 福田雅之助 先生

『知って! 得して! “生” かす』 ~精度管理の結果から読み解く~

鳥取赤十字病院 木下敬一郎 先生

生涯教育点数 専門-20点 **参加費** 500円
問合せ先 一般財団法人 倉敷成人病センター 佐藤 達郎

TEL: 086-422-2111 (内線7200) E-mail: t_satou@fkmc.or.jp

☆講演会のポイント: 免疫測定法は, 分からない事が多すぎるといった声をよく聞きます。それは免疫測定法による多くの機器と試薬が次々に開発され, 我々検査技師がそれに付いていけないためではないでしょうか。今回の講演は汎用試薬と専用試薬を製造している代表的な2社の先生に, ユーザーに話した事のない, ぶっちゃけ秘話をご紹介いただき, 最先端の免疫検査について勉強したいと思います。また, 木下先生には日臨技の精度管理委員として今まで明かした事のないサーベイのぶっちゃけトークをしていただき, 今後のサーベイへの向き合い方について勉強します。

平成27年度 第2回 一般検査部門講演会

日時 平成27年12月6日(日) 10:00~16:10
場所 川崎医療短期大学 200番大講義室
内容 「細胞にとことんこだわってみよう!!」

「尿沈渣に出現する細胞集塊の組織型および良・悪性の鑑別法」

がん研有明病院 臨床検査センター 八木 靖二 先生
「尿定性検査の見方・考え方」 栄研化学株式会社 河野 秀幸 先生
「細胞となかよくなりましょう!! 髄液編」 岡山大学病院 石倉 寛子 先生
「細胞にちょっとだけこだわってみよう!! 体腔液編」
川崎医科大学附属病院 米 亮祐 先生

生涯教育点数 専門-20点 **参加費** 1,000円

問合せ先 倉敷リバーサイド病院 中川 裕美

TEL: 086-448-1111 E-mail: hn8226@kchnet.or.jp

☆講演会のポイント: 今回の講演会は、細胞に『とことん』こだわります。尿沈渣で細胞集塊見つけたとき、どうみたらいいのかわからない方、髄液や体腔液にどんな細胞が出るのか知りたい方、多くの症例から学びましょう!!

注意事項: お弁当とスリッパは各自でご用意ください。

総合管理部門講演会

日時 平成28年1月17日(日) 13:00~16:30
場所 川崎現代医学教育博物館
内容 平成27年度 糖尿病療養指導講演会「糖尿病を基礎から学び、指導に活かす!!」

「検査技師も知っておきたい糖尿病のお薬のはなし」

水島協同病院 薬剤部 大西 順子 先生
「糖尿病療養指導における患者病識の把握と活用について」
~医療者側と患者側との病識のズレ、ライフスタイル調査から見えてくるもの~
和風会 中島病院 櫻井 博重 先生
「糖尿病治療の管理目標値 ~量より質が求められる時代に~」

生涯教育点数 専門-20点 **参加費** 500円

問合せ先 岡山赤十字病院 丹下 雅貴

TEL: 086-222-8811 E-mail: mtange@okayama-med.jrc.or.jp

☆講演会のポイント: 糖尿病治療の管理目標値は、量より質が求められる時代になっています。臨床検査技師も多様化する糖尿病薬を知っておくことは重要なことです。また糖尿病患者さんの検査データの変動を見るだけでなく、患者さん自身がどのような認識を持っているかを知ること大切です。今回の講演会で、糖尿病を基礎から学び、今後の糖尿病療養指導に活かしましょう。なお、本研修会は「日本糖尿病療養指導士認定更新のための研修会」として<第2群>1単位を申請中です。

渉外部からの お知らせ

第44回つやま市民スポーツ祭

平成27年10月11日(日)
津山陸上競技場南側広場において、
第44回つやま市民スポーツ祭が開催されました。



2015スポレクフェステ赤磐

平成27年10月12日(祝)
赤磐市ふれあい公園体育館において、
2015スポレクフェステ赤磐が開催されました。



※当会では、体脂肪率、骨密度、加速度脈波検査を実施しました。
会場風景や詳細事項などはホームページに掲載しています。ぜひご覧ください。

平成27年度 健康づくり講演会・臨床検査展

日時 平成27年11月14日(土) 13:00~16:00
場所 岡山コンベンションセンター 2階レセプションホール
生涯教育点数 基礎-20点 **参加費** 無料

- 講演 1** 「岡山弁再発見」
講師：岡山弁協会会長 青山 融 先生
内容：岡山弁をこよなく愛す、青山融先生の軽妙なトークを聞いて、岡山弁の再発見をしましょう。
- 講演 2** 「楽しく脳トレ」
講師：倉敷市委託事業地域包括支援センター
倉敷市倉敷中部高齢者支援センター センター長 白神 浩亨 先生
内容：脳トレの白神先生には、映像を中心に、座ったまま体を動かしたり、隣の人と一緒にやって行うゲームをたくさん用意してもらっています。
- 問合せ先** 津山中央病院 臨床検査部 小林 尚子
TEL：0868-21-8111 内線5501 E-mail：takako_k@tch.or.jp

日臨技・中四国支部
関連団体からの
ご案内

第15回 セとうちホスピタルマネジメントセミナー

- 日時** 平成27年11月15日(日) 9:00~11:30
場所 おかやま未来ホール (イオンモール岡山5F)
内容 テーマ「つながる力が試される！地域における包括ケア・生活支援体制の構築」

第6回 県北血液セミナー

- 日時** 平成27年12月5日(土) 15:30~18:45
場所 津山中央病院 研修センター 2階講義室
内容 「血液算定機器総論 (データの見方)」 ベックマン・コールター株式会社
「末梢血の捉え方と考え方総論」
「症例報告」 津山中央病院 臨床検査部 立石 智士 先生

平成27年度 日臨技中四国支部・臨床微生物部門研修会

- 日時** 平成27年12月5日(土) 13:00~17:30
平成27年12月6日(日) 9:00~12:00
場所 広島大学大学院医歯薬保健学研究科大講義室及び基礎医学実習室
広島市南区霞1-2-3
内容 テーマ「薬剤耐性菌検査のup to date」

※詳細は、9月号会報に同封の資料を参照してください。

平成27年度 OT3セミナー

- 日時** 平成28年1月23日(土) 12:00~16:00
場所 岡山生涯学習センター 人と科学の未来館サイピア
内容 病院の仕事体験「本気で病院ごっこしよう！」

☆講演会のポイント：今年度のOT3セミナーは「本気で病院ごっこしよう！」のタイトルのもと、小・中学生を対象に臨床検査技師、臨床工学技士、診療放射線技師の仕事を体験していただくこととなりました。未来ある子供たちに、私たちのことを知ってもらえる機会にしたいと考えています。小中学生はもちろん、家族、知人、友人などより多くの方々をお誘いあわせの上、ご来場ください。もちろんスタッフとしての参加も歓迎です。

【会員のページへのアクセス方法】 ユーザー名：okayama パスワード：sinpo658 でログインしてください。

◇岡山県の会員動向◇

会員数：1,347 (8月1,345)
平成27年9月末現在

「会員だより」「お知らせ」などの問合せ先

倉敷中央病院 臨床検査技術部：前田 敦子まで
TEL：086-422-0210 (内3726) E-mail：a_maeda@kchnet.or.jp