



第329号

2016年(平成28年)6月1日

# 大臨技ニュース

〒543-0018  
大阪市天王寺区空清町8-33  
大阪府医師協同組合東館4階  
TEL.06-6763-5652 FAX.06-6763-5653  
公益社団法人 大阪府臨床検査技師会  
発行責任者: 竹浦 久司  
大臨技ホームページURL  
http://www.osaka-amt.or.jp/

学術部 一般検査部門 からお知らせ

## 一般検査基礎講習会

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
評価点  
日臨技生涯教育点数

本研修会は一般検査の基礎的内容を中心に学ぶことを目的とし、一般検査を始められた方からベテラン技師まで、幅広く学べる内容を考えております。今年度は講師をリフレッシュいたしました。

第2回目は尿沈渣検査法①として「非上皮細胞類(血球類など)」の鑑別法と臨床的意義について、第3回目は尿沈渣検査法②として「上皮細胞類」の分類と鑑別法について、第4回目は尿沈渣検査法③として「円柱類」の円柱の生成から尿中に出現するまでの過程と、「塩類・結晶類」の鑑別方法と臨床的意義などについて学びたいと思います。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

第2回 尿沈渣検査法①「非上皮細胞類(血球類など)」  
～血球類などをマスターしよう～

講師 独立行政法人地域医療推進機構 神戸中央病院  
臨床検査科診療部 石川 正美

日時 平成28年6月1日(水) 18:30～20:30

会場 クレオ大阪中央 セミナーホール  
(大阪市営地下鉄「四天王寺前夕陽丘駅」下車 徒歩5分)

参加費 技師会員(賛助・申請中を含む)500円  
非会員1,000円

連絡先 大阪赤十字病院 山本 裕之  
E-mail: osaka\_ippan@yahoo.co.jp

第3回 尿沈渣検査法②「上皮細胞類」  
～ゆっくり観察してみませんか?～

講師 長吉総合病院 臨床検査科 野崎 聖恵

日時 平成28年6月15日(水) 18:30～20:30

予定 5回目以降は下記の通り開催いたします。  
詳細については開催月の大臨技ニュースをご覧ください。

※各回とも18:30より開催予定。

第5回 平成28年7月13日(水)【異型細胞類】  
クレオ大阪中央 セミナーホール

第6回 平成28年7月27日(水)【髄液検査法】  
クレオ大阪中央 音楽室

第4回 尿沈渣検査法③「円柱類」「塩類・結晶類」  
1. 「円柱類」～円柱の持つ意味を考えよう～

講師 近畿大学医学部堺病院 エスアールエル検査室  
吉永 治代

2. 「塩類・結晶類」  
～意外と大事! 鑑別方法と臨床的意義～

講師 ベルランド総合病院 臨床検査室 中島 大佑

日時 平成28年6月29日(水) 18:30～20:30



学術部 病理細胞検査部門からお知らせ

## 第4回 細胞診定期講習会

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
評価点  
日臨技生涯教育点数

6月のテーマは消化器細胞診です。唾液腺領域を含めて消化管、肝胆膵領域にわたる解剖・組織構造、正常・良性異型細胞等の良性病変から腫瘍性病変の細胞像、組織像について詳しく解説していただく予定です。初心者の方ももちろん、経験者の方も知識の整理に役立つ絶好の機会ですので、皆様ふるってご参加ください。

Theme 消化器細胞診 講師 大阪赤十字病院 和田 恭典

日時 平成28年6月13日(月) 19:00～20:30

参加費 会員700円 非会員1,200円

※大臨技会員証を必ず提示してください。

会員証の忘れと他府県会員証では非会員扱いとなります。

会場 住友病院 14階講堂

連絡先 星ヶ丘医療センター 臨床検査部 三原 勝利  
E-mail: kattu310a@gmail.com

病理細胞検査部門 世話人追加のお知らせ

役名	氏名	所属施設名	電話番号
世話人	宇 仁 和 将	大阪市立大学医学部附属病院	06-6645-2225

# 微生物検査部門 基礎講座&実技講習会

## 講義編

晴れて検査技師となり微生物検査を担当することになった方も、担当部署の異動で微生物検査を担当することになった方も、別の担当業務の合間に微生物検査をお手伝いすることになった方も、明日からのルーチンに役立つ細菌の基礎講習会です。「最低限これだけは知っておきたいこと」を中心に、塗抹検査から培養同定・感受性までの一連の検査の講義です。

また医師や看護師、他の医療従事者の方には、検査が実際どのように進みどのように結果が報告されているか理解していただき、普段疑問に思っていることなどの解決になる講義です。多くの医療従事者の方のご参加をお待ちしております。

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
【評価点】  
日臨技生涯教育点数

## 日時・講師

- ▶ 平成28年6月2日(木) 18:30~20:00  
ゼロからの塗抹鏡検  
講師: 関西医療大学 保健医療学部 大瀧 博文
- ▶ 平成28年6月9日(木) 18:30~20:00  
ゼロからの培養同定検査  
講師: 大阪赤十字病院 臨床検査科部 畑 諒祐
- ▶ 平成28年6月16日(木) 18:30~20:00  
ゼロからの薬剤感受性検査  
講師: 大阪警察病院附属臨床検査センター 有村 泰晃

会場 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室

参加費 会員500円 非会員1,000円

受付時に大臨技会員証を必ず提示してください。  
会員証の忘れ及び他府県会員証では、非会員扱いになりますのでご注意ください。

連絡先 大阪市立大学医学部附属病院 中央臨床検査部 仁木 誠  
E-mail: niki@med.osaka-cu.ac.jp



## 実技編

細菌検査の分野においてはまだまだ手作業の部分が多く、誤った器具の操作方法は自分だけでなく、共に働くスタッフにも感染の危険性を高めてしまいます。また、自動分析装置や簡便なキットが増えたと言っても、その検査結果を正しいものとして臨床に返すには、我々検査技師が判断しなければなりません。

基礎講座実技編は、微生物(細菌)検査の3本柱である塗抹・培養・感受性検査に必要な基礎技術の習得を目的として、基本操作を中心に、日常の検査業務の流れに沿った形で進めていきます。

評価点  
専門教科  
25点  
(会員証をお持ちください)  
【評価点】  
日臨技生涯教育点数

- 日程 平成28年7月16日(土) 13:00~17:30 (受付12:30~)
- 7月17日(日) 9:00~17:00
- 7月18日(月) 9:00~16:00

会場 大阪医療技術学園専門学校

参加費 会員(日臨技・大臨技の方)10,000円  
非会員15,000円

受付時に大臨技会員証を必ず提示してください。  
会員証の忘れ及び他府県会員証では、非会員扱いになりますのでご注意ください。

連絡先 大阪市立大学医学部附属病院 中央臨床検査部 仁木 誠  
E-mail: niki@med.osaka-cu.ac.jp

申込み先 〒540-0008 大阪市中央区大手前1-5-34  
大手前病院 臨床検査技術部 志村 敏史  
E-mail: sa\_shimura@yahoo.co.jp  
TEL: 06-6941-0484

募集人数 20名

募集期間 6月1日(水)~30日(木)

共催 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

## 申込み方法

上記申込み先にメール(携帯からは不可)または官製はがきにて

- 1) 施設名
  - 2) 部署
  - 3) 施設の住所、郵便番号、電話番号、FAX 番号
  - 4) 氏名
  - 5) 日臨技会員の方は、日臨技会員番号
  - 6) 微生物検査経験年数
- を記載のうえお申込みください。

\* 受付後、確認メールを送信いたします。  
なお、お申込み後、5日以内に返信がない場合には、電話にてお問い合わせください。

学術部 微生物検査部門からのお知らせ

## 微生物検査部門 定期講習会

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
◀評価点▶  
日臨技生涯教育点数

### Theme 「抗酸菌検査ガイド2016の概要と抗酸菌検査の特性について」

講師 倉敷芸術科学大学 生命科学部 生命医科学科 永禮 旬

日本は「結核中進国」と位置づけられており、大都市の一部は罹患率が高く、集団感染事例も増加している。また、HIV感染者の増加するなかで、結核との重感染者の重症化が懸念される。一方で非結核菌抗酸菌は弱毒菌で病原性が低く、compromised hostに発症する日和見感染菌とされてきたが、近年、健康な人、特に中高年の女性に好発する一次感染型の非結核性抗酸菌症が多く存在することが明らかになってきた。

今回の講演では、抗酸菌感染症の現状と今年度新たに改訂された抗酸菌検査ガイドラインの概要等についてご講演いただきます。皆様のご参加お待ちしております。

日時 平成28年6月23日(木) 18:30~20:00

会場 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室  
(map:P2参照)

参加費 会員500円 非会員1,000円

\*受付時に大臨技会員証を必ず提示してください。会員証の忘れ及び他府県会員証では、非会員扱いになりますのでご注意ください。

連絡先 大阪市立大学医学部附属病院 中央臨床検査部 仁木 誠  
E-mail: niki@med.osaka-cu.ac.jp

学術部 臨床化学検査部門 からのお知らせ

## 臨床化学検査部門 定期講演会

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
◀評価点▶  
日臨技生涯教育点数

### Theme 脂質を学ぼう

今月のテーマは『脂質を学ぼう』です。特定健診におけるLDL-C測定の方法やT-CHOの復活、Non-HDLなど話題の絶えない脂質検査について最近の話題を中心にユーザーである臨床検査技師と製造メーカー学術担当者のそれぞれの視点からご講演していただきます。

6月は会場の都合で開催日が第2火曜になっております。ご注意ください、お誘いあわせのうえ、ふるってご参加ください。

日時 平成28年6月14(火) 18:30~20:00

会場 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室

1. 「脂質代謝と日常検査  
~TG,T-CHO,HDL-C,LDL-Cを中心に~」

講師: 済生会吹田病院 高崎 匡

2. 「脂質分析アップデート」

講師: 協和メデックス株式会社 営業支援部 学術生化学グループ  
今田 貴之

参加費 会員500円 非会員1,000円

連絡先 岸和田徳洲会病院 山中 良之  
E-mail: Yoshiyuki.yamanaka@tokushukai.jp

学術部 緊急検査部門 からのお知らせ

## 緊急検査部門 定期講演会

評価点  
基礎教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
◀評価点▶  
日臨技生涯教育点数

本年度、第1回目の定期講習会は、新年度の新人さんを迎えるにあたり、「若手・大先輩から新人さんへ」と題して講演会を行います。

業務するにあたり悩んだことや解決策などを若手の講師の先生にお話をさせていただきます。大先輩からは、これからの検査技師としてのお話をさせていただきます。

新人さん、ベテランさん、教育担当さん、ぜひ・ぜひ、ご参加を心からお待ちしています。

### Theme 聴いて得する、悩みの解決はここに

1 入職して4か月後で当直していますが今はこんな事をしています。  
~2年目のこんな僕の話が参考になれば幸いです~

講師 枚方公済病院  
小川 亨也

2 一般検査の悩みところ、こんな感じで解決しました。

講師 近畿大学医学部附属病院  
本山 一将

3 大先輩からの一言 ~これからの検査技師~

講師 多根総合病院  
竹浦 久司

日時 平成28年6月28日(火) 18:30~20:00  
(受付18:00~)

会場 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室

参加費 会員500円 非会員1,000円

連絡先 近畿大学医学部附属病院 中央臨床検査部 津田 喜裕  
E-mail: yoshiyoshi1031desu@yahoo.co.jp

情報組織部 チーム医療部門 糖尿病療養指導部会 からのお知らせ

多職種  
公開講座

# 糖尿病療養指導部会 定例勉強会

評価点  
基礎教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
評価点  
日臨技生涯教育点数

## Theme 患者支援の為にコーチングコミュニケーション

講師 フランクリン・コービージャパン株式会社 特別プログラム 認定講師  
財団法人 生涯学習開発 財団認定コーチ 鈴木 孝

医療現場、特に慢性疾患の患者さんの支援に対し注目されているコーチングは、患者さん自身が積極的に治療に取り組むことを医療従事者がサポートするのに役立つスキルです。

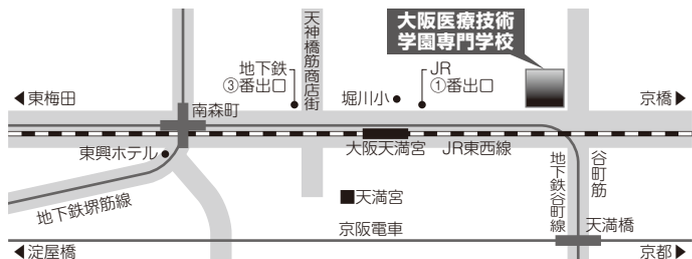
今回の勉強会では、コーチングに必要な基本的な知識を学ぶことにより、明日からでも実践できるスキルを紹介いたします。検査説明をする際にもきっと役立つはず。多くの方の参加をお待ちしております。

日時 平成28年6月21日(火) 19:00~20:30

会場 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室

参加費 500円(一律)

連絡先 ふくだ内科クリニック 横山 有子  
E-mail: ariko0219@gmail.com



多職種  
公開講座

# 第29回 糖尿病療養指導士講演会

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
評価点  
日臨技生涯教育点数

30歳以上の8割以上がすでに歯周病にかかっているのをご存知ですか? ゆっくりと進行するため、気づかないうちにあなたも歯周病になっているかもしれません。特に糖尿病疾患があると歯周病になりやすく重症化しやすいといわれています。

成人になってから歯を無くす1番の原因は歯周病です。歯を無くすとしっかり噛めないだけでなく、発音がしにくくなり、顔や表情が変わってしまうため人と会うのが嫌になるなど精神的な落ち込みの原因ともなってしまいます。糖尿病患者さんだけでなく自分自身の歯を守るためにも歯周病の知識をしっかりと学んでみませんか? 多くの方の参加をお待ちしています。

## Theme 糖尿病と口腔ケア~本当は怖い第6の合併症~

日時 平成28年7月3日(日) 8:50~12:30  
(受付8:30~)

会場 大阪大学中之島センター 10階ホール

参加費 500円(一律)

連絡先 ふくだ内科クリニック 横山 有子  
E-mail: ariko0219@gmail.com

- 8:50~9:00 開会挨拶  
大阪府臨床検査技師会会長 竹浦 久司
- 9:00~9:40 講演1部  
「糖尿病患者さんの歯を守るために私たちにできること~アンケート調査より~」  
講師: ふくだ内科クリニック 横山 有子
- 9:40~10:40 講演2部  
「糖尿病合併症による歯周病」  
講師: 独立行政法人地域医療機能推進機構  
大阪病院 内科部長 畑崎 聖弘
- 10:40~10:55 糖尿病関連商品のご紹介  
ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社
- 10:55~11:10 休憩
- 11:10~12:30 講演3部  
「歯周医学における検査の意義」  
講師: 九州大学大学院歯学研究院 教授  
西村 英紀



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>糖尿病療養指導研修 1単位(申請中)  
<第1群>自己の医療職研修単位(臨床検査技師のみ) 1単位、  
大阪糖尿病療養指導士(GDE大阪) 2単位(申請中)  
のいずれか1つで認定申請可能です。

# 生理検査部門 定期講習会

評価点  
専門教科  
20点  
(会員証をお持ちください)  
評価点  
日臨技生涯教育点数

脳波はCT・MRIなどでは得られない脳の機能を客観的に捉えることができます。特にてんかんをはじめとする中枢神経疾患の病態把握には欠かせない検査の一つです。しかし脳波の判読は非常に困難であり、判読には臨床的知識と経験が不可欠となります。最近では脳波を読影できる医師も少なくなり、脳波勉強会も少ないため初心者にとって脳波読影は大変困難な道のりといえます。

そこで、今回の定期講習会では、「きれいな脳波を記録するために ～小児脳波を中心に～」と題しまして、京都民医連中央病院の田澤 知沙先生に、脳波検査の基礎的なことから実症例を交えた読影のポイントをわかりやすく解説していただきます。皆様の多数のご参加をお待ちしております。

## Theme 脳波「きれいな脳波を記録するために ～小児脳波を中心に～」

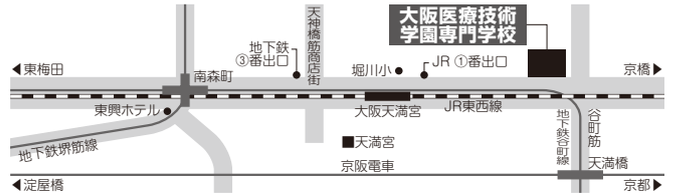
講師 京都民医連中央病院 検査技術課 田澤 知沙

日時 平成28年6月30日(木) 18:30～20:00

会場 大阪医療技術学園専門学校 2階大教室

参加費 会員500円 非会員1,000円

連絡先 西宮渡辺心臓・血管センター 川崎 俊博  
E-mail: kawasaki4552@gmail.com



定員 100名(座席数)

※満員の際はお断りする場合があります。配布資料につきましてもご用意できない場合がございますのでご了承ください。

## 予告 今年もやります！ 第7回 血管エコー実技研修会のお知らせ

例年、好評の血管エコー実技講習会を本年も開催します。エキスパート達のテクニックをぜひ習得しましょう。詳しくは大臨技ニュース来月号に掲載します。

日時 平成28年8月7日(日)

会場 大阪府医師協同組合本部

募集期間 7月初旬からの予定

### Voice

## 臨床検査技師教育機関からの声

大阪医療技術学園専門学校 臨床検査技師科では、3年生が平成28年4月4日から9月9日までの6ヶ月間臨地実習に向けて、実習開始前の4月2日(土)に校章授与式を行いました。

この式は、実習への学習意欲を高めるとともに学校の代表として学外での実習に臨むことを自覚してもらうことを目的としています。来賓として大阪府臨床検査技師会会長で社会福祉法人きつこう会 多根総合病院 医療技術部 部長 竹浦先生に実習病院を代表してご挨拶と熱血指導をいただき、学生も熱心にメモを取っていました。学生全員での実習に向けての決意表明を行いました。



大阪医療技術学園専門学校 臨床検査技師科 副学科長 近藤 雅史



平成27年度のがん検診受診啓発活動は、「がん予防フォーラム2016」と題し、平成28年3月20日(日)、グランフロント大阪北館4階ナレッジシアターで開催致しました。

「知ろう! 学ぼう! 考えよう! 乳がん あなたのために、あなたの大切な人のために」をテーマに乳がんについて、検査や治療についての教育講演のほか、特別講演では、自分のことや自分の大切な人のことを考えていただくフォーラムを開催致しました。

午前中は教育講演として、「ここまでわかる! 腫瘍マーカー」を上田一仁先生(市立芦屋病院)に、「遺伝子の基礎と臨床応用」を延原崇之先生(アークレイマーケティング株式会社)に講演していただきました。さらに「ここまでわかる! 乳腺細胞診」を三村明弘先生(大阪労災病院)に講演していただきました。アプローチの方法は異なりますが、乳がんの診断・治療・効果判定等、最新情報をわかりやすく解説していただきました。

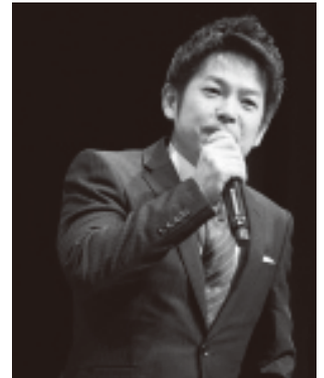


午後からは府民公開講座として、伊東 正治 毎日放送ラジオ局プロデューサーの司会のもと、「ここまでわかる! 乳腺超音波検査」を尾羽根範員先生(住友病院)に、「乳がんの診断および治療について」を竹田雅司先生(八尾市立病院)に講演していただきました。

さらに特別講演として、清水 健 読賣テレビアナウンサーに「ひとりじゃない... (大切な人とともに)」と題し、最愛の奥様を乳がんで亡くされた悲しみ辛さを率直にお話いただきました。

聴いていただいた方は心に響く何かを感じられたのではないかと思います。後日、清水アナウンサーからは『何が伝えることができたのかはわかりませんが、一人の方でも、「何か」、を心に残る「言葉」があったならば嬉しく思います。』とのコメントをいただきました。

連休の中、長時間のフォーラムにもかかわらず、会員・府民の皆様196名に御参加いただき、ありがとうございました。今後とも様々な形で「がん」について考えていきたいと思っておりますので、引き続きご参加、ご協力をお願いいたします。



渉外部担当理事 住友病院 岡本 秀雄



## 大臨技理事会報告 Executive board report

### 平成28年度 第1回(4月14日)開催分

1. 平成27年度事業を報告し、承認した。
2. 会員2名の感謝状表彰を承認した。
3. 大臨技学術大会実行委員の公募内容の確認と方向性を決定した。

# 大臨技事務局からのお知らせ

**当会は日臨技と大臨技の両会への入会を推奨します！**  
会員の皆様に対し、大臨技は身近な教育により、日臨技は学会や認定技師制度などを通じ、それぞれの立場から人材育成や職域拡大の役割を担います。

## ■平成28年度「年会費」納入について

日臨技・大臨技の両方に入会されている方と、大臨技のみに入会されている方では会費の金額や納入方法が違いますので、ご注意ください。

※【重要】詳細は、大臨技ニュース12月号に同送しました「会費納入案内」もしくは大臨技ホームページをご覧ください。

日臨技・大臨技の両方に入会されている方は、日臨技へお問合せください。

### 1. 日臨技および大臨技に入会されている方

日臨技年会費10,000円と大臨技年会費5,000円を合算した15,000円が、日臨技に登録の振替口座から引落としされます。

### 2. 大臨技のみに入会されている方

郵便局に備付の「払込取扱票」（白地に青枠の用紙）に必要事項を記入し、大臨技年会費5,000円を早急にお振込ください。

次回の会員証発送（4月～6月末までに納入された方）は7月末頃の予定です。

※6月末時点で会費未納の方は、大臨技ニュース等の発送物を中止いたしますので、ご了承ください。

### 3. 平成28年度より、大臨技のみ会員から日臨技にも入会される方

大臨技年会費5,000円は、日臨技年会費10,000円と合算した15,000円を日臨技に納入願います。詳細は日臨技へお問い合わせください。

## ■平成28年度「大臨技臨床検査技師賠償責任保険」（「大臨技のみ会員」専用）について【重要】

第2回目の募集（平成28年6月1日から10ヵ月間の加入分）は5月20日で締切りました。第3回目の募集は、受付（申込）期間が5月21日～7月20日まで、保険加入期間は8月1日から8ヵ月間、保険料は1,970円ですので、お間違いのないようにご納入ください。

※今年度の保険の募集は、第3回目が最終となりますので、ご注意ください。

平成28年度「年会費」納入の際に、一緒に手続きをお願いいたします。

※申込には、「保険加入依頼書」の提出と「保険料」納入の両方が必要です。どちらか片方だけでは加入できません。両方を確認しましたら加入手続きを行います。

※大臨技臨床検査技師賠償責任保険への加入は、年毎に申込みが必要です。

※一旦納入された保険料は返金できませんので、ご了承ください。

## ■大臨技退会申請について

大臨技ホームページより「退会届」をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、大臨技事務局まで提出してください。

※【重要】日臨技・大臨技の両方を退会される方は、日臨技と大臨技の両方の退会申請を行ってください。日臨技だけに退会申請しても、大臨技も同時退会した事にはなりませんのでご注意ください。

## ■平成28年度大臨技会員証について

\*第1回目の発送は、4月末に発送いたしました。

\*第2回目の発送（4月～6月末迄に年会費を納入された方）は、7月末頃を予定しています。

\*第3回目の発送（7月～9月末迄に年会費を納入された方）は、10月末頃を予定しています。

※会員証が届くまでの間に勉強会等に参加される場合は、会費をお振込みされた時の受領証を会員証代わりにご使用ください。

日臨技にも入会されている方は、大臨技ホームページの「会員専用ページ」から領収証を発行できますので、その領収証をご使用ください。

## ■会員証の再発行について

紛失等により再発行を希望される場合は、大臨技ホームページより「大臨技会員証再発行申請書」をダウンロードし必要事項を記入のうえ、大臨技事務局に届けると共に、再発行費500円を郵便局より納入してください。申請書と再発行費の入金確認後、発行します。再発行日程は、会員証発行日程に準じます。11月以降は、「会員登録証明ハガキ」を会員証の代わりといたします。

## ■臨床検査技師免許申請中の新入会員の方へ

臨床検査技師免許の取得後、速やかに大臨技ホームページより「臨床検査技師免許証番号 届出書」をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、当会事務局まで提出してください。届出後、正会員として正式登録いたします。

※【重要】届出が無い場合は、翌年3月末日で除籍扱いとなります。

## ■施設・技師会・住所等の変更について

所属施設や所属技師会の変更、転居による住所の変更などが生じた場合、速やかに大臨技ホームページより「会員異動届」「施設登録用紙」をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、当会事務局まで提出してください。送付先が不明な場合、大臨技ニュース等の送付物をお届けできなくなります。

質問・ご不明な点がございましたら、当会事務局までご連絡ください。

# 世界初の

# 液状化プロトロンビン時間 (PT) 試薬

血液凝固検査用

製造販売承認番号: 22800AMX00015000

- (1) 試薬を溶解する手間はかかりません。
- (2) 液体で24か月安定です。37°Cでも5週間以上安定です。残ったら冷蔵庫で保存。期限内はそのままご使用可。
- (3) ISI値は 約 1.0。
- (4) ロット間差の極めて少ない試薬です。
- (5) 高活性領域での測定に強い。
- (6) 日本国内で開発し、製造されています。



株式会社  
**Radix レイデックス**

〒654-0025 神戸市須磨区寺田町1-1-16 電話番号: (078)766-5070 (代)  
Home page : <http://radixs.biz/> Mail address : Radix01@radixs.biz

全項目反応時間 **10分** を実現

免疫検査は新たなステージへ



甲状腺、腫瘍マーカー、循環器、  
ホルモン、感染症等 順次発売予定

**Accuraseed**

自動化学発光酵素免疫分析装置

### 特長

- 全項目反応時間 10分
- サンプル量 10 $\mu$ L ~ 25 $\mu$ L
- 最大 24 項目ランダムアクセス処理
- 処理能力 180 テスト / 時間
- モノテスト試薬 全試薬 1カートリッジ

Size : W 1325 × H 1415 × D 905 mm  
医療機器届出番号 27B3X00024000015

【製造販売元】

**和光純薬工業株式会社**

〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号

【問い合わせ先】

臨床検査薬 カスタマーサポートセンター  
TEL: 03-3270-9134 (ダイヤルイン)

皆様のご意見、情報等お待ちしております。

FAX: 06-6763-5653 E-mail: [webmaster@osaka-amt.or.jp](mailto:webmaster@osaka-amt.or.jp)

郵送の場合は大臨技事務所までご送付ください。

平成28年7月号の原稿メ切は**6月3日 (金)**、8月号は**7月1日 (金)**です。