



都臨技行事予定表 2016年7月～2016年10月

受講料の提示がない場合

会員：無料

非会員：1,000円

学生会員・無料（研修会会場で入会手続きができます）

参加者は会員証を必ずお持ち下さい。受付にて必ず会員番号をお書き下さい。記載の無い場合は生涯教育の履修点数として認められません。

<注意事項> [日本糖尿病療養指導士認定更新のための研修単位取得証明学会・研修会等出席証明書]への主催者印の押印は必ず当日会場にて受けてください。

- 1) 開催時間, 2) 点数, 3) 題名, 4) 講師, 5) 会場, 6) 地図参照, 7) 連絡先電話番号, 8) 会費・その他連絡事項

<p>公社) 東京都臨床検査技師会 2016年7月予定表</p> <p>2016年07月1日 (金)</p> <p>生理検査研究班</p> <p>1) 19:00～21:00</p> <p>2) 専門-20点</p> <p>3) 24時間血圧測定検査 (ABPM) の基礎と臨床</p> <p>4) 渡辺 尚彦 先生 (東京女子医科大学東医療センター循環器科)</p> <p>高橋 健介 先生 (株式会社エー・アンド・デイ ME事業部)</p> <p>5) 独立行政法人国立青少年教育振興機構 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟416教室</p> <p>6) 上記施設のWeb参照</p> <p>7) 03-3964-1211内線32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院)</p> <p>8) 生理検査研究班ホームページもご参照ください</p>	<p>2016年7月2日 (土)</p> <p>東京・千葉・埼玉合同臨床化学検査研究班研修会</p> <p>1) 14:00～17:00</p> <p>2) 専門-20点</p> <p>3) POCTの現状と将来</p> <p>講演1: 富士ドライケム-POCTとしての役割と精度保証</p> <p>講演2: 東京都におけるドライケムストーリー法の精度管理調査の現状と問題点</p> <p>講演3: 千葉県におけるドライケムストーリー法の精度管理調査の現状と問題点</p> <p>講演4: 埼玉県におけるドライケムストーリー法の精度管理調査の現状と問題点</p> <p>講演5: POCTの最近の話題</p> <p>4) 講演1: 寺川 和秀 先生 (富士フィルムメディカル株式会社)</p> <p>講演2: 大野 一彦 技師 (東京医科歯科大学医学部附属病院)</p> <p>講演3: 吉川 康弘 技師 (医療法人鉄薫会亀田総合病院)</p> <p>講演4: 巖崎 達矢 技師 (東松山医師会病院)</p> <p>講演5: 菊池 春人 先生 (慶應義塾大学医学部 臨床検査医学)</p> <p>5) 慶應義塾大学 信濃町キャンパス東校舎講堂</p> <p>6) 上記施設のWeb参照</p> <p>7) 03-3972-8111内線3988 (竹島秀美 日本大学医学部附属板橋病院)</p> <p>8) 主催 東京都臨床検査技師会 参加費: 会員・学生会員無料 非会員1,000円 共催 埼玉県臨床検査技師会、千葉県臨床検査技師会 富士フィルムメディカル株式会社</p>
	<p>2016年7月8日 (金)</p> <p>微生物検査研究班</p> <p>1) 18:45～20:15</p> <p>2) 基礎-20点</p> <p>3) 耐性菌を斬る! (MBL+OXA) 耐性菌を斬る! (KPC+CRE)</p> <p>4) 柏谷 淳 技師 (がん・感染症センター都立駒込病院) 長南 正佳 技師 (順天堂大学医学部附属順天堂医院)</p> <p>5) 東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1</p> <p>6) http://www.tmd.ac.jp/outline/campus-map/index.html</p> <p>7) 03-5577-3534 (下口和雄 日本大学病院)</p>



都臨技行事予定表 2016年7月～2016年10月

受講料の提示がない場合

会員：無料

非会員：1,000円

学生会員・無料（研修会会場で入会手続きができます）

参加者は会員証を必ずお持ち下さい。受付にて必ず会員番号をお書き下さい。記載の無い場合は生涯教育の履修点数として認められません。

<注意事項> [日本糖尿病療養指導士認定更新のための研修単位取得証明学会・研修会等出席証明書]への主催者印の押印は必ず当日会場にて受けてください。

1) 開催時間, 2) 点数, 3) 題名, 4) 講師, 5) 会場, 6) 地図参照, 7) 連絡先電話番号, 8) 会費・その他連絡事項

<p>2016年7月12日（火） 第4回西支部学術研修会（血液）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 基礎—20点 3) 凝固検査の見方・考え方 4) 菊池 美幸 技師（NTT東日本関東病院） 5) 三多摩労働会館 3F 大会議室 6) 上記施設の Web 参照 7) 042-665-5611 （小山正晴 東京医科大学八王子医療センター） 8) 参加者は、支部研修会テキストを必ずご持参ください 	<p>2016年7月20日（水） 病理細胞診検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 専門—20点 3) 呼吸器細胞診の基礎 4) 澁木 康雄 技師（国立がん研究センター中央病院） 5) 日本医科大学 教育棟 2F 講義室 1 6) 上記施設 Web 参照 7) 03-3823-2101 内線 4010 （浅見英一 がん・感染症センター都立駒込病院） 8) 参加費：都臨技会員 無料 非会員 ¥1,000
<p>2016年7月14日（木） 第4回北支部学術研修会（公衆衛生）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 基礎—20点 3) 採血管の取り扱いによる様々な検査値への影響について 4) 市原 文雄 先生 （積水メディカル株式会社 検査事業部） 5) 東京山手メディカルセンター 4階講堂 6) 上記施設の Web 参照 7) 03-3964-1211 内線 44557 （松村 充 帝京大学医療技術学部） 8) 参加者は、支部研修会テキストを必ずご持参ください 	<p>2016年7月20日（水） 免疫血清検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 18:30～20:00 2) 専門—20点 3) 循環診療におけるRAAS測定の重要性 —いかに臓器障害を予防するか— RAAS: レニン-アンジオテンシン-アルドステロン系 (renin-angiotensin-aldosterone system) 4) 瀬在 明 先生（日本大学医学部附属板橋病院） 5) 東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1 6) 上記施設Web参照 7) 03-3342-6111 院内mobile63817 （早川瑞穂 東京医科大学病院） 8) 参加費：都臨技会員 無料、 非会員(他県会員含む) ¥1,000
<p>2016年7月15日（金） 一般検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 18:30～20:00 2) 専門—20点 3) 初心者が知りたい異型細胞の鑑別法 4) 横山 貴 技師（東京女子医科大学附属病院） 5) 東京女子医科大学 弥生記念講堂 地下1階 臨床講堂2 6) 一般検査研究班ホームページ参照 http://tmamt.or.jp/yotei/map/tokyo-josi-univ.htm 7) 03-3972-8111 （福田嘉明 日本大学医学部附属板橋病院） 	<p>2016年7月21日（木） 血液検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 専門—20点 3) 知って得する血液学研修会 骨髓異形成症候群 4) 後藤 文彦 技師（NTT東日本関東病院） 5) 東京大学医学部附属病院 中央診療棟II 7階大会議室 6) 上記施設の Web を参照 7) 03-3815-5411 内線 35046 （常名政弘 東京大学医学部附属病院）
<p>2016年7月19日（火） 第4回南支部学術研修会（微生物）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 基礎—20点 3) 血流感染症と髄膜炎 4) 三澤 慶樹 技師（東京大学医学部附属病院） 5) 東京慈恵会医科大学附属病院 大学1号館5階講堂 6) 上記施設のWeb参照 7) 03-5763-6558 （佐藤信博 東邦大学医療センター大森病院） 8) 参加者は支部研修会テキストをご持参ください 	<p>2016年7月21日（木） 第4回東支部学術研修会（一般）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 基礎—20点 3) 初心者のための尿沈渣入門 4) 脇田 満 技師（順天堂大学医学部附属順天堂医院） 5) 東京都立墨東病院 病棟 14階講堂 6) 上記施設の Web 参照 7) 03-5814-6146（三橋 太 日本医科大学付属病院） 8) 参加者は支部研修会テキストを必ずご持参下さい



都臨技行事予定表 2016年7月～2016年10月

受講料の提示がない場合

会員：無料

非会員：1,000円

学生会員・無料（研修会会場で入会手続きができます）

参加者は会員証を必ずお持ち下さい。受付にて必ず会員番号をお書き下さい。記載の無い場合は生涯教育の履修点数として認められません。

＜注意事項＞[日本糖尿病療養指導士認定更新のための研修単位取得証明学会・研修会等出席証明書]への主催者印の押印は必ず当日会場にて受けてください。

- 1) 開催時間, 2) 点数, 3) 題名, 4) 講師, 5) 会場, 6) 地図参照, 7) 連絡先電話番号, 8) 会費・その他連絡事項

<p>2016年7月24日(日) 輸血検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 13:00～17:00(予定) 2) 専門-20点 3) 輸血研究班実技講習会-中級コース- 酸解離 4) 輸血検査研究班 幹事技師 5) 東邦大学医学部大森キャンパス実習室 6) 上記施設のWeb参照 7) 03-5763-6660 直通 (日高陽子 東邦大学医療センター大森病院) 8) 詳細は会誌参照 参加費: 会員 3,000円、非会員 10,000円 	<p>2016年8月7日(日) 臨床検査情報システム研究班(演習研修会)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 12:10～16:55 2) 基礎-20点 3) もう一步進める! MS Office Word Excel PowerPointをもっと便利に使いこなす 4) 市村 直也 技師(東京医科歯科大学医学部附属病院) 5) 池袋コミュニティ・カレッジ パソコン教室 PCカレッジ 6) 上記施設のWeb参照 7) 03-3342-6111 内線 3551 (古谷弘一 東京医科大学病院) 8) 参加費: 会員 3,000円 非会員: 10,000円 申込み要項: E-mail: koufuru@tokyo-med.ac.jp 会場のパソコンを実際に使用して、参加者各自が演習を行う 研修会のため、参加人数に制限があります 申込件名『臨床検査情報システム研修会 2016.8.7』 <p>①氏名 ②会員は会員番号 ③施設名 ④連絡先(TEL)を明記のうえ、E-mailにて事前にお申込みください。</p> <p>2016年7月29日(金)まで参加受付いたしますが、定員の30名になり次第、締め切らせていただきます。また、当日の研修結果等のデータに関して持ち帰りたい場合、USBメモリなど持参下さい</p> <p>※環境情報(Windows8.1、OFFICE2013使用)、詳細は研修班のページを確認ください</p>
<p>2016年7月27日(水) 生理検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 19:00～20:30 2) 専門-20点 3) 動脈硬化と血管機能検査 -最新の動脈硬化検査(血管内皮機能検査)を学ぶ- 4) 江崎 裕敬 先生 (医療法人社団桜友会心臓血管治療施設 所沢ハートセンター 循環器科) 5) 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館2階208教室 6) 上記施設のWeb参照 7) 03-3964-1211 内線 32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院) 8) 生理検査研究班ホームページもご参照ください 	<p>2016年8月28日(日) 一般検査研究班</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 9:00～16:50 (8:30受付開始) 2) 専門-20点 3) 尿沈渣実技講習会(初級コース) 4) 小林 紘士 技師(日本医科大学付属病院) 実習講師: 一般検査研究班幹事、他 5) 文京学院大学保健医療技術学部 3階実習室 6) 上記施設のWebを参照 7) 03-3822-2131 内線 6698 (小林紘士 日本医科大学付属病院) 8) *お問い合わせは15時以降でお願いします。 事前申し込み制: 定員80名(東京都会員優先) (参加申込は一般検査研究班ホームページの専用ページから必要事項を入力してお申し込み下さい。 http://tmamt.or.jp/ippan/) 参加費: 会員 3,000円 非会員 10,000円 募集期間: 平成28年5月16日(月)12:00～平成28年7月25日(月) 詳細は変更する場合があります
<p>2016年7月31日(日) 稲城ふれあい健康まつり(西支部)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 10:00～15:00 2) 骨密度測定 3) 稲城市立病院 4) 上記施設のWebを参照 5) 042-665-5611 (小山正晴 東京医科大学八王子医療センター) 6) 参加者募集(若干名)電話にてお問い合わせください 公社) 東京都臨床検査技師会 2016年8月予定表 	



都臨技行事予定表 2016年7月～2016年10月

受講料の提示がない場合

会員：無料

非会員：1,000円

学生会員・無料（研修会会場で入会手続きができます）

参加者は会員証を必ずお持ち下さい。受付にて必ず会員番号をお書き下さい。記載の無い場合は生涯教育の履修点数として認められません。

<注意事項> [日本糖尿病療養指導士認定更新のための研修単位取得証明学会・研修会等出席証明書]への主催者印の押印は必ず当日会場にて受けてください。

- 1) 開催時間, 2) 点数, 3) 題名, 4) 講師, 5) 会場, 6) 地図参照, 7) 連絡先電話番号, 8) 会費・その他連絡事項

<p>公社) 東京都臨床検査技師会 2016年9月予定表</p> <p>2016年9月7日(水) 生理検査研究班</p> <p>1) 19:00～20:30 2) 専門-20点 3) 不整脈専門医から学ぶ、心室性期外収縮の基礎と臨床—このポイントは見逃すな— 4) 里見 和浩 先生(東京医科大学病院 循環器内科) 5) 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館2階208教室 6) 上記施設のWeb参照 7) 03-3964-1211 内線 32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院) 8) 生理検査研究班ホームページもご参照ください</p>	<p>2016年9月13日(火) 平成28年度 第5回西支部学術研修会(病理)</p> <p>1) 19:00～20:30 2) 基礎-20点 3) 体腔液の細胞診 4) 磯崎 岳夫 技師(東芝病院) 5) 三多摩労働会館 3F大会議室 6) 上記施設のWeb参照 7) 042-665-5611 (小山正晴 東京医科大学八王子医療センター) 8) 参加者は支部研修会テキストを必ずご持参ください</p>
<p>2016年9月11日(日) 一般検査研究班</p> <p>1) 9:30～16:20(9:00 受付開始) 2) 専門-20点 3) 一般検査スキルアップ研修会 (認定一般検査技師資格更新のための承認講習会) (1) 温故知新・クローズアップ白血球! (2) 体液関連講演(仮題) (3) 尿沈渣講演(仮題) (4) RPCC 検査結果から病態を読む 4) (1) 横山 貴 技師(東京女子医科大学病院) (2) 保科 ひづる 技師(諏訪中央病院) (3) 佐伯 仁志 技師 (独立行政法人国立病院機構東近江総合医療センター) (4) 菊池 春人 先生 (慶應義塾大学医学部 臨床検査医学) 5) 日本大学医学部 図書館棟4階記念講堂 6) 上記施設のWebを参照 一般検査研究班ホームページ参照 7) 03-3972-8111 (福田嘉明 日本大学医学部附属板橋病院) 8) 事前登録制 180名募集 (参加申込は一般検査研究班ホームページの専用ページから必要事項を入力してお申し込み下さい。 http://tmamt.or.jp/ippan/) 参加費: 会員 2,000円 非会員 4,000円 募集期間: 平成28年7月1日(金) 12:00～平成28年8月20日(金) 詳細は変更する場合があります</p>	<p>2016年9月16日(金) 微生物検査研究班</p> <p>1) 18:45～20:15 2) 基礎-20点 3) 耐性菌を斬る!(ESBLs) 4) 安藤 隆 技師(東京慈恵会医科大学附属第三病院) 5) 東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1 6) http://www.tmd.ac.jp/outline/campus-map/index.html 7) 03-5577-3534(下口和雄 日本大学病院)</p>
	<p>2016年9月20日(火) 第5回南支部学術研修会(免疫血清)</p> <p>1) 19:00～20:30 2) 基礎-20点 3) イムノアッセイの基礎と梅毒について 4) 早川 瑞穂 技師(東京医科大学病院) 5) 東京慈恵会医科大学附属病院 大学1号館5階講堂 6) 上記施設のWeb参照 7) 03-5763-6558 (佐藤信博 東邦大学医療センター大森病院) 8) 参加者は支部研修会テキストをご持参ください</p>
	<p>公社) 東京都臨床検査技師会 2016年10月予定表</p> <p>2016年10月21日(金) 微生物検査研究班</p> <p>1) 18:45～20:15 2) 基礎-20点 3) 恒例! 微生物検査のピットホール 4) 若手技師(未定)3名 5) 東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1 6) http://www.tmd.ac.jp/outline/campus-map/index.html 7) 03-5577-3534(下口和雄 日本大学病院)</p>