# 本会の活動から

### 学術集会への参加等

- ・第121回日本外科学会定期学術集会が4月8~10日、「理術そして熱情――外科学再興」をテーマにWeb開催され、がん検診・診断部長の坂佳奈子と消化器診断部長の川崎成郎が参加した。
- ・第124回日本小児科学会学術集会が4月16~18日、「Children First 子どもから創めよう新時代」をテーマにハイブリッド開催され、事業本部地域・学校担当本部長の阿部勝巳がWebで参加した。
- ・第73回日本産科婦人科学会学術講演会が4月 22日~5月7日、新潟県新潟市でハイブリッド 開催され、検査研究センター長の久布白兼行が Webで参加した。
- ・第46回日本超音波検査学会学術集会が5月8日~6月13日、「究める臨床力×育む超音波力」をテーマにWeb開催され、検診検査部長の神宮字広明が参加した。
- ・第46回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術集会
  が「侃々諤々(かんかんがくがく)」をテーマにWeb開催(5月15~16日ライブ配信、5月15日~6月15日オンデマンド配信)され、がん検診・診断部長の坂佳奈子が会長を務めた。

## 令和3年度理事会、評議員会が開催

本会の令和3年度第1回理事会(定例)が6 月9日に開かれ、理事長の小野良樹を議長として、「令和2年度の事業報告と収支決算承認の件」 「定時評議員会の開催について」などの決議が 行われ、いずれも満場一致で承認された。

一方、6月24日に開催された令和3年度第1回定時評議員会では、柴田昭二評議員を議長に選任し、「令和2年度の事業報告と収支決算承認の件」「任期満了に伴う(理事・監事)選任の件」などに関する決議が行われ、満場一致で

承認された。

また同日、評議員会に続いて開かれた第2回 理事会(臨時)では、業務執行理事の選定と担 当業務などが決議され、新体制が次のように決 まった。

理事長=小野良樹、専務理事=小川登(経理 担当)、常務理事=大畠利彦(職域保健担当)、 常勤の理事=久布白兼行(検査研究センター・ 健康支援センター担当)、阿部勝已(地域・学 校保健担当)、前田秀喜(総務担当)

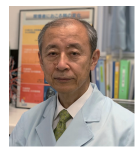
理事=吉村憲彦(東京都福祉保健局長)、山田正興(東京産婦人科医会会長)、櫻林郁之介(予防医学事業中央会理事長)、北村邦夫(日本家族計画協会会長)、根本克幸(神奈川県予防医学協会理事長)、須賀万智(東京慈恵会医科大学環境保健医学講座教授)

監事=小海正勝(弁護士)、中村寿孝(税理士) <順不同>

#### 丸茂一義医師が本会の 保健会館クリニック所長に就任しました

丸茂一義 (まるも かずよし) 医師は、1979年に群馬大学医 学部を卒業後、東京警察病院内 科に勤務。42年間の勤務を経 て2021年6月より保健会館ク リニック所長に就任しました。

専門は呼吸器内科で、呼吸機能、誤嚥性肺炎や咳嗽の診療、



胸部異常陰影の診断等を得意としています。

日本内科学会総合内科専門医、麻酔科標榜医、日本呼吸 器学会専門医、日本医師会認定産業医、インフェクション コントロールドクターなどの資格を取得しており、当クリ ニックでは肺診断科外来を担当しています。

丸茂医師の特技は剣道で四段の腕前。また多趣味で、夏は登山や釣り、冬はスキーでリフレッシュしているそうです。

# Web Seminar Information

第297回ヘルスケア研修会

# 発達障害のある社員に対する 職場での対応について

黄 舒

南氏

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構東京支部 東京障害者職業センター 障害者職業カウンセラー

配信期間 2021年5月17日~8月15日(予定)

配信方法 以下のURLまたは右の二次元コード からアクセスしてください。

https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/healthcare\_cc/next.html

聴講料 無料

主 催 健康管理コンサルタントセンター 公益財団法人東京都予防医学協会

東京都予防医学協会 広報室 (03-3269-1131 内線2241、2242 第298回ヘルスケア研修会

大人の発達障害を理解する 治療と対処法 自閉スペクトラム症を中心に

講

市橋 秀夫氏

市橋クリニック 院長

配信期間 2021年7月15日~10月14日(予定)

配信方法 以下のURLまたは右の二次元コード からアクセスしてください。

https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/healthcare\_cc/next.html

聴講料 無料

主 催 健康管理コンサルタントセンター 公益財団法人東京都予防医学協会

東京都予防医学協会 広報室 **1**03-3269-1131 内線2241、2242

FULL FUNCTION Wake Value from Innovation Val

- がん化に伴うAFP糖鎖構造の変化を捉えており、肝細胞がんに対する特異性が高いのが特徴です。
- AFP10ng/mL以下でのAFP-L3%測定が可能です。※ \*\*AFP-L1およびAFP-L3が0.3ng/mL以上の場合

アルファーフェトプロテインキット アルファーフェトプロテインのレクチン反応性による分画比キット

ミュータスワコー **AFP-L3・i50** 

体外診断用医薬品 承認番号 23000EZX00013000

PIVKA-IIキット

ミュータスワコー PIVKA II・i50

体外診断用医薬品 承認番号 23000EZX00036000

全自動蛍光免疫測定装置ミュータスワコー i50 **ルイス S Wako i 5 O** 

医療機器届出番号 27B3X00024000017

本製品は、マイクロチップ電気泳動に関するCaliper Life Sciences社の 基本技術を元に、和光独自のLBA-EATA法を利用して開発された製品です。 平成24年度診療報酬改定により、AFP-L3%とのコンビネーション測定が保険適用されています。肝がんを強く疑う場合、AFP-L3%との3項目測定(AFP-L3%・AFP・PIVKA-II)が可能になりました。

【製造販売元】

富士フイルム和光純薬株式会社

〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 Tel:03

Tel:03-3270-9134(ダイヤルイン)

【問合せ先】

臨床検査薬 カスタマーサポートセンター



# 💿 小児健康相談室のご案内

検診で異常を指摘された子どもを対象に、 専門医によるフォローアップを行っています

学校検診で異常を指摘されたけれど、近くに専門医がいない。 軽微な異常で治療は必要ないけれど、定期的な経過観察は必要。 「小児健康相談室」では、そうした子どもたちを対象として、 専門医による経過観察、生活指導を行っています。

検査や診断には費用がかかります(保険診療)。

本会で学校検診を受けた方は、検査・検診時のデータを用いて診療や相談が可能です。

#### 前田美穂先生による 「貧血電話相談室」

養護教諭・保健師・看護師からの 相談をお受けします(無料)

開催日:第1水曜日 14時半~15時半

	腎臓病	心臓病	貧血	脊柱側弯症	肥満・ コレステロール	思春期やせ症
担当医	<b>村上睦美</b> 日本医科大学 名誉教授	<b>浅井利夫</b> 東京女子医科大学 名誉教授	<b>前田美穂</b> 日本医科大学 名誉教授	南 昌平 聖隸佐倉市民病院 名誉院長	<b>岡田知雄</b> 神奈川工科大学 応用バイオ科学部教授	<b>鈴木眞理</b> 跡見学園女子大学 心理学部特任教授
外来日	第3木曜日 午前	第1木曜日 午後	第1水曜日 午後	第2月曜日 午後 第4金曜日 午後	第3火曜日 午後	第2木曜日 午後



問い合わせ・

公益財団法人 東京都予防医学協会 地域・学校保健事業部 ( 03-3269-1131

#### ●個人情報の取扱いについて

日頃より、公益財団法人東京都予防医学 協会の機関誌「よぼう医学」をご愛読くだ さりありがとうございます。



本会では、「よぼう医学」を送付させていただいている 皆様について、送付に必要な情報(氏名、住所、所属、役 職など)を送付名簿として保持しております。

これらの個人情報の収集、保存、利用につきましては、 本会の「個人情報の取り扱いについて」に沿って適正に管 理しております。送付名簿からの削除や変更を希望される 場合には、お手数ですが、下記広報室までご連絡ください。

#### ●送付先の変更・送付中止について

送付先の変更・送付中止を希望される場合には、広報室 までお知らせください。

Eメール koho@yobouigaku-tokyo.jp

F A X 03-3269-7562 T E L 03-3269-1131



#### 健康管理コンサルタントセンター コンサルテーションのご案内

# 健康管理相談を お引き受けします

健康管理コンサルタントセンターの幹事であ る医師が事業所、学校、各種団体の健康 管理をアドバイスいたします(予約制・無料)。

> お問い合わせ・ お申し込みは事務局まで

#### 健康管理コンサルタントセンター 事務局

東京都新宿区市谷砂土原町1-2 公益財団法人東京都予防医学協会 広報室内 TEL 03-3269-1131 内線2241、2242

あなたの健康づくりを全力サポート!

2021 SUMMER 夏号 No. **13** 2021年7月15日発行 通巻第541号

●発行人 小野良樹

●発行所 公益財団法人東京都予防医学協会

〒162-8402 東京都新宿区市谷砂土原町1-2

TEL: 03-3269-1121 FAX: 03-3260-6900

URL: https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp

●企 画 広報企画委員会

●編 集 広報室

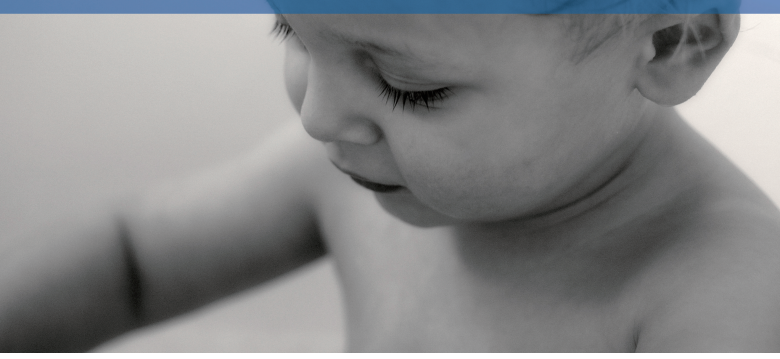
●デザイン 大谷達也(有限会社アイル企画) ●印 刷 大日本印刷株式会社

●『よぼう医学』は本会ホームページ(https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/) からもご覧いただけます。 ※本誌掲載の記事、写真、イラストなどの無断転載をお断りします。



# SCIEX LC/MS/MS システム





# 高感度かつ堅牢な LC/MS/MS システム

Triple Quad<sup>™</sup> 4500 システムは TurboV<sup>™</sup> ソースとセラミック インターフェースにより長時間安定した高感度分析が可能で、 メンテナンスの手間を大きく軽減します。

詳しくはこちら

https://sciex.li/7liw13





Triple Quad™ 4500 システム



株式会社エービー・サイエックス

本社:〒140-0001 東京都品川区北品川 4-7-35 御殿山トラストタワー 21F

TEL: 0120(318)551 FAX: 0120(318)040

大阪: 〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎 3-19-3 ピアスタワー 3F

www.sciex.jp Email: jp\_sales@sciex.com

本製品は研究用のみ使用できます。診断目的およびその手続き上での使用はできません。