

# 本会の活動から

## 第66回予防医学事業推進全国大会が開催

第66回予防医学事業推進全国大会が11月5日、「コロナ禍での国民の予防医学活動の充実を考える」をテーマに東京都新宿区で開催された。コロナ禍に配慮し、受賞者など最低限の支部職員約40人が参加。ライブ配信された。

記念式典では、予防医学事業の発展・向上に顕著な功績のあった約40人の表彰が行われ、本会からは専務理事の小川登に感謝状（国井記念賞）が、検診検査部長の神宮字広明に中央会賞（小宮記念賞）が、検診検査部と情報管理部の職員2人に奨励賞が贈られた。

また記念対談では「COVID-19パンデミック下での健診の課題——安心安全な健診体制と受診のメリット」をテーマに、尾身茂氏（地域医療機能推進機構理事長）と櫻林郁之介氏（予防医学事業中央会理事長）による対談が行われた。

## 東海大学生の現場実習に協力

本会では毎年、東海大学医学部看護学科が行っている公衆衛生看護学に関する統合実習に協力している。今年も10月14日に7人の学生を受け入れた。実習では、労働衛生機関における看護職の役割についての聴講および保健相談の見学が行われた。

## 産業医科大学生の現場実習に協力

本会では毎年、産業医科大学が行っている産業医学現場実習に協力している。この実習は、現場における産業医の役割と活動を学生が実際に体験することで、産業医業務に関する理解を深め、産業医志向をより高めることを目的に、全国の事業所で行われている。今年も11月15～19日の5日間、医学生2人を受け入れた。

## 中学生の職場体験活動に協力

本会では練馬区立大泉中学校からの依頼に応え、11月16、17日の両日、中学生の職場体験学習に協力した。この職場体験は、適切な勤務観、職業観育成の一環として行われるもの。本会では2日間にわたり9人の生徒を受け入れ、本会の主たる事業である健診・検査の現場を見学、体験していただいた。

## 学術集会への参加等

・第54回日本小児内分泌学会学術集会がWeb開催（10月28～30日ライブ配信、11月15日～12月13日オンデマンド配信）され、小児スクリーニング科長の小西薫と職員の渡辺和宏が参加。本学術集会の最優秀演題賞・若手優秀演題賞候補口演として、渡辺和宏が「東京都におけるLC-MS/MS法を用いた副腎過形成症スクリーニング二次検査法の検証」と題し発表した。

・第55回日本側彎症学会学術集会が11月5～6日、静岡県浜松市で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と同部長の高橋政道、同課長の韓宗玄が参加した。

・第60回日本臨床細胞学会秋期大会が11月20～21日鳥取県米子市で開催（11月20日～2022年1月13日オンデマンド配信）され、検査研究センター長・健康支援センター長の久布白兼行と職員5人がWebで参加した。

・第31回日本乳癌検診学会学術総会が11月26～27日、京都府京都市で開催（オンデマンド配信12月10～24日）され、がん検診・診断部長の坂佳奈子が参加。ワークショップでは「職域検診の問題点」と題し、特別企画では「東京都におけるコロナ禍での乳がん検診」と題し講演した。

# Web Seminar Information

第301回ヘルスケア研修会

## 新型コロナと喫煙・受動喫煙 コロナ禍でのタバコ対策

講師 | 村松 弘康 氏 東京都医師会タバコ対策委員会アドバイザー  
中央内科クリニック 院長

配信期間 | 2021年11月15日～2022年2月14日

第302回ヘルスケア研修会

## 職域でのアルコール問題対策 「減酒」から「断酒」まで幅広く支援する

講師 | 倉持 穰 氏 さくらの木クリニック秋葉原 院長

配信期間 | 2022年1月17日～4月14日

配信方法 | 以下のURLまたは右の2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](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  
東京都予防医学協会

問い合わせ 東京都予防医学協会 広報室  
☎03-3269-1131 内線2241、2242

第261回学校保健セミナー

## 知っておきたい子どもの睡眠の現状と課題

講師 | 神山 潤 氏 東京ベイ・浦安市川  
医療センター CEO(管理者)

配信期間 | 2021年11月15日～2022年2月14日

第262回学校保健セミナー

## アスリートの健康—女性アスリートの三主徴

講師 | 岩本 紗由美 氏 東洋大学ライフデザイン学部  
健康スポーツ学科 教授

配信期間 | 2021年12月1日～2022年2月28日

第263回学校保健セミナー

## がん予防とHPVワクチン接種

講師 | 川名 敬 氏 日本大学医学部産婦人科学系  
産婦人科学分野 主任教授

配信期間 | 2022年1月11日～3月31日

配信方法 | 以下のURLまたは右の2次元コード  
からアクセスしてください。  
[https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/news/seminar/263\\_gakkohoken.html](https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/news/seminar/263_gakkohoken.html)



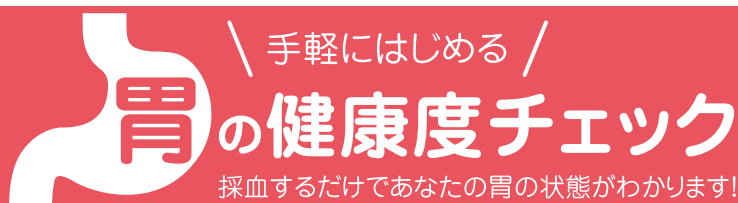
聴講料 | 無料

主催 | 東京都学校保健会、東京都予防医学協会

問い合わせ 東京都予防医学協会 地域・学校保健事業部  
☎03-3269-1131

**FUJIFILM**  
Value from Innovation

Wako



胃がんリスク層別化検査  
(ABC分類)を受診し、  
胃の病気の早期発見、  
早期治療に努めましょう

健康的な胃粘膜で、胃の病気になる危険性は低いと考えられます。

少し弱った胃です。  
内視鏡などの画像検査を受診しましょう。

胃がんなどの病気になりやすいタイプです。  
定期的な内視鏡検査を受けましょう。

胃が弱っており、胃がんなどの病気になるリスクが高いタイプです。  
定期的な内視鏡検査を受け、胃の病気の早期発見、早期治療に努めましょう。

除菌により胃の病気になるリスクは低くなりますが、ゼロにはなりません。  
定期的な内視鏡検査を受けましょう。

【製造販売元】

富士フイルム 和光純薬株式会社  
〒540-8605 大阪府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)

B064



謹んで新年のご挨拶を申し上げます  
長期化するコロナ禍が人々の心やからだに  
大きな影響をおよぼしています

本会は、質の高い健診と検査、心を込めたサービスで、  
皆様の健康の保持、増進のお手伝いができるよう  
今年も邁進する所存です  
どうぞよろしく願いいたします

公益財団法人東京都予防医学協会  
役職員一同

### ●個人情報の取り扱いについて

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](mailto: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  
TEL 03-3269-1131 内線2241、2242

あなたの健康づくりを全力サポート!

# よぼう医学

2022 WINTER 新年号 No.15  
2022年1月15日発行 通巻第543号

●『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。



●発行人 久布白兼行  
●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

# 教えて! ナツジ博士



## いま大注目の「ナツジ」に注目した、行動変容のための指導用教材!

「なぜ良い行動ができないのか?」を分析し、対象者の行動変容を科学的にサポート!

親しみやすい漫画形式と「あるある」と思えるエピソードで対象者の関心をひきます!

- 運動編
- 野菜摂取編
- 間食編
- 体重計測編
- 減塩編

テーマは全5種類



詳しくは紹介ページをご確認ください!

## いたるところが感染源



感染症対策は大事だけど、ありきたりの教材ばかりで飽きてきた:

本教材で、ひと味違った呼びかけを!

あの「鳥獣人物戯画」をモチーフとしたキャラクター達が感染症予防を呼び掛けます。

マスクは正しく着ける

マスクは飛沫の侵入を防ぐ以上に、自身の飛沫が飛び散らないようにすることに効果を発揮します。ただし、せっかくマスクをしていても、正しく着けていなければその効果は期待できません。

一 鼻と口の両方を確実に覆う

二 ゴムひもを耳にかける

三 隙間がないよう鼻まで覆う

詳しくはこちらから!

