Seminar Information

第312回ヘルスケア研修会

安全配慮義務 判例とその意義 産業保健スタッフのためのリスクマネジメント

講 師 | 岡田 邦夫 氏 特定非営利活動法人 健康経営研究会 理事長 配信期間 | 2024年9月17日~2024年12月16日

第313回ヘルスケア研修会

アイフレイル予防 定年延長に備えた目のエイジング対策

講 解 島﨑 潤 氏 赤坂島崎眼科 院長

配信期間 2024年12月16日~2025年3月14日

配信方法 が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 東京都予防医学協会

東京都予防医学協会 広報室

C03-6265-0145

第270回学校保健セミナー

科学に基づくこどもの口腔ケア

西真紀子氏

師 歯科医師、NPO法人「科学的なむし歯・歯周病予防を推進する会」 (PSAP) 理事長

配信期間 | 2024年11月1日~2025年1月31日

第271回学校保健セミナー

「学校医と養護教諭」⇒「学会と学校」の 連携による「いのちの授業 |実践

講 師 | 土井 庄三郎 氏 東京医療保健大学 教授

配信期間 | 2024年12月2日~2025年2月28日

配信方法 以下のURLまたは右の2次元コート からアクセスしてください。

https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/news/seminar/

Hair =# 401 | **4mr.401**

主 催 東京都学校保健会 東京都予防医学協会

東京都予防医学協会 健診事業部 事業三課

****03-3269-1131



拡大新生児スクリーニング検査を通じて、希少疾患の早期発見・早期治療を実現し、 その後の人生のQOL向上へ貢献しています。

当社ではスクリーニング検査の受託、試薬販売の2つを提案しています。





積水メディカル株式会社

〒103-0027 東京都中央区日本橋二丁目1番3号 【お問合せ先】0120-249-977

2023-0064



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。

koho@yobouigaku-tokyo.jp







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 03-6265-0145

あなたの健康づくりを全力サポート!

よぼう医学

秋号

2024 AUTUMN No.26

2024年10月15日発行 通巻第554号

●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

広報企画委員会

広報室

大谷達也(有限会社アイル企画)

表紙イラスト 黒田理紗

大日本印刷株式会社

●『よぼう医学』は本会ホームページからもご覧いただけます。



https://www.yobouigaku-tokyo.or.jp/yobou/ ※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。



◀ 表紙

紅葉の便りが聞こえる 立川・GREEN SPRINGS周辺



- ■ハイリスクHPV一括検査「アプティマHPV」は、HPVの持続感染により、 高発現しているE6/E7 mRNAを検出します。 E6/E7タンパク質は、がん抑制タンパク質の機能を阻害するため、 子宮頸部上皮細胞のがん化に関与する可能性が示唆されています。1)
- ■アプティマHPV検査は、DNAを用いた検査と比べて偽陽性が24%少ないことが示されました。2)
- ■ThinPrep®プレザーブサイト液に細胞を保存すれば、 1度の採取で液状化検体細胞診と同時に検査が可能です。
- 1) 温川恭至:ヒトバビローマウイルスによる発がんの分子機構.ウイルス第58巻第2号, pp.141-154,2008 2) Aptima HPV Assay package insert #502170 Rev A 2011

ホロジックジャパン株式会社

〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25 日教販ビル TEL.03-5804-2340(代) FAX.03-5804-2320 Hologic, ThinPrep. アプティマはHologic, Inc.およびその子会社、関連会社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。 © 2024 Hologic, Inc. All rights reserved.

