

スマートジーン H.pylori G の 有用性と運用事例 講師 加藤元嗣 先生

COVID-19 の流行以降、大規模病院や検査センターだけでなく、クリニック等の一次医療機関にも遺伝子検査装置が普及するとともに「全自動遺伝子解析装置 Smart Gene®」も多くのご施設に導入いただきました。そのような中、これまでの6つのピロリ菌の診断法(迅速ウレアーゼ試験、鏡検法、培養法、抗体測定、尿素呼気試験、糞便中抗原測定)に加えて7番目の検査法として新たに核酸増幅法が保険収載されました。今回のウェビナーでは、この核酸増幅法の検査試薬である「スマートジーン H.pylori G」の有用性や運用法について、北海道対がん協会 加藤元嗣先生にご講演いただきます。

ウェビナー(無料配信)



ライブ世紀 2024年2月17日 15:30~16:00

+ 質疑応答時間

視聴方法及び参加申し込み方法は裏面をご確認ください。

共催:株式会社アステム/株式会社ミズホメディー

本 WEB 講演会のご視聴およびお申込み方法

ご視聴方法

本 Web 講演会は、ご自身のパソコンやスマートフォン、タブレット等のデバイスでご視聴ください。

お申込み方法

事前登録

下記の登録用 URL もしくはミズホメディー HP より ご施設名、ご芳名、お電話番号、E-mail アドレスを入力

登録完了

登録していただいた E-mail アドレスへ登録完了連絡と 視聴用 URL が届きます。

リマインド

講演 1 時間前に登録していただいた E-mail アドレスへ 視聴用 URL が再度届きます。

登録用 URL

https://www.mizuho-m.co.jp/form/



検索

ミズホメディー



ミズホメディー HP: 新着情報→学会・セミナー

申込締切

申込は講演直前まで可能ですが、余裕をもって事前登録することを おすすめいたします。



本講演会では、わずかな時間ではございますが、質疑応答の時間を設けております。「Zoom チャット機能 / 手上げによる口頭質問」よりご質問ください。

共催



株式会社アステム

★ 株式会社 ミズホメディー

〒812-0007 福岡市博多区東比恵 3-1-2 東比恵ビジネスセンター 10F

〒841-0048 佐賀県鳥栖市藤木町 5 番地の 4

お問い合わせ先

株式会社ミズホメディー 学術担当窓口

0942-84-5486 月~金(祝日を除く)9:00~12:00 13:00~17:00

academic-information@mizuho-m.co.jp