

アークレイ遺伝子Web Live Seminar2022

第一部 15:00～15:20

座長 遺伝子病理・検査診断研究会 世話人

郡司 昌治 先生

情報提供1 15:00～15:10

「遺伝子・病理検査室 ISO15189
～Before&After～」

講師 遺伝子病理・検査診断研究会 世話人

阿部 香織 先生

情報提供2 15:10～15:20

「遺伝子検査機器の複数台運用について」

講師 遺伝子病理・検査診断研究会 世話人

佐々木 伸也 先生

第二部 15:20～16:30

座長 遺伝子病理・検査診断研究会 代表世話人

横田 浩充 先生

基調講演 15:20～15:40

「急性白血病における遺伝子検査の
臨床的有用性」

講師 横浜市立大学附属市民総合医療センター 血液内科 診療講師

宮崎 拓也 先生

特別講演 15:40～16:30

「miRNAを用いた癌の早期発見の未来」

講師 東京医科大学医学総合研究所 分子細胞治療研究部門 教授

落谷 孝広 先生

日時 2022年8月27日(土)
15:00～16:30

形式 オンライン開催(Zoom)

参加費 無料/定員 先着500名

申込方法 事前申込制(裏面に詳細記載)

申込期限 2022年8月26日(金)まで

本Web Live Seminar は、先生ご自身のパソコン/モバイルでご視聴いただけます。

視聴申込方法: 裏面に記載のURLまたはQRコードよりご登録ください。

お問合せ先

アークレイマーケティング株式会社

事業戦略部 プロモーションチーム 担当:高橋 成美

〒160-0004 東京都新宿区四谷1-20-20大雅ビル5F

TEL:050-5527-7700(代表)

アークレイ遺伝子Web Live Seminar 視聴申込登録方法

視聴申込登録方法について

Web視聴をご希望の方は以下URLより事前登録をお願いいたします。
講演に関する情報や当日のリマインドなどメールにてご案内させていただきます。

登録フォームURL:

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_LZm1gUV9RVuEVG02qWukdA

上記登録フォームのURLにアクセスしてください。右のQRコードからも可能です。
ウェビナー登録画面が表示されます。

1 必須項目（お名前、メールアドレス、電話番号、ご施設名、都道府県、ご施設の市区町村、ご所属の部署名、職種）を入力し、登録をクリックしてください。

2 登録完了メールがご登録いただいたメールアドレスに届きます。

※ご登録後、メールが届かない場合は、お手数ですがお問合せ先までご連絡下さい。

※迷惑メールの対策などでドメイン指定を行っている場合、メールが受信できない場合がございます。
あらかじめ「@zoom.us」、「@arkray.co.jp」からのドメイン指定受信設定をお願いいたします。



遺伝子タイピングシステムの未来形。
前処理・増幅・検出がこの一台で。

遺伝子解析装置

i-densy

アイデンシー IS-5320

☑ 全自動測定

検体をアプライした試薬パックと反応チューブなどを装置にセットし、スタートキーを押すだけで測定可能です。

☑ 省スペース

制御用パソコン、プリンタを内蔵し、省スペースを実現しました。

☑ 拡張用試薬を用いた個別要望への対応

i-densy Pack UNIVERSALを用いれば、プライマーとプローブを設計するだけで任意の項目を測定可能です。

1パックで最大3つの遺伝子変異を解析可能です。



分類: クラス I (一般医療機器)
特定保守管理医療機器
設置管理医療機器
届出番号: 25B1X00001000018

i-densy 専用サイト

<http://i-densy.arkray.co.jp/jpn/>



HG120815-01G-A52MA MS