

Optimize Medical Treatment
by Verigene System, Multiplex Molecular Test
Verigene システム (細菌マルチプレックス遺伝子関連検査)の
適切な治療・投薬への貢献

HITACHI
Inspire the Next

Verigene セミナー in 東京のご案内

2018.4.18(水) 19:00~20:00
受付開始 18:30

会場

国立国際医療研究センター 研究所
会議室A・B

最寄駅: 都営地下鉄大江戸線若松河田駅
営団地下鉄東西線早稲田駅



アクセス

プログラム

- ① Verigene システムのご紹介 (約10分) (株)日立ハイテクノロジーズ
- ② 海外招聘講演(約45分)

対象

薬剤耐性 (AMR) 対策、抗菌薬適正使用支援チーム (AST) の取り組みを
ご検討されているICTメンバー、感染症医、臨床検査技師、その他の医療従事者の方々

参加費

無料

定員

50名 *原則として先着順とさせていただきます。

拝啓

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。また、平素より日立ハイテクノロジーズに格別なるお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。このたび、4月18日(水)に国立国際医療研究センターにて「Verigeneセミナー in 東京」を開催することとなりました。本セミナーでは、米国防サザンズ小児病院のジェニファー・ディエン・バード先生を招聘し、薬剤耐性 (AMR) 対策の一環として、細菌の遺伝子関連マルチプレックス検査、Verigeneシステムを利用した抗菌薬適正使用 (AS) プログラムの取り組みについて、細菌検査室長の立場から具体例を交えてご講演いただく予定です。米国における新しい細菌検査システムの実際の運用についてご聴講いただき、貴院におけるVerigeneシステムの導入検討の一助となれば幸いです。

ご多用のことと存じますが、皆様お誘い合わせの上、ご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

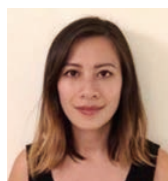
敬具

2018年3月

司会

国立国際医療研究センター病院 副院長
総合感染症科 科長
国際感染症センター センター長
国際診療部 部長
AMR 臨床リファレンスセンター長
大曲 貴夫 先生

演者



米国防サザンズ小児病院
細菌検査室長
ジェニファー・
ディエン・バード 先生
Dr. Jennifer Dien Bard

お申し込みは裏面の申込用紙にてお願いいたします。

申込用紙

FAX番号 03-3504-7756

(株)日立ハイテクノロジーズ
バイオシステム営業本部 杉山 宛て

Verigene セミナー in 東京 (2018年4月18日 開催)

本セミナーの講演スライドは、日本語訳付です。質疑応答の際は通訳をご用意しております。

※お申し込みの受領をご連絡しますので、必ずご記入ください

※ご施設名			
ご所属		役職	
お勤め先所在地	〒		
※お名前		※電話番号	
※FAX番号		※メールアドレス	

申し込み締め切り:4月6日

(定員50名。原則として先着順とさせていただきます)

お問い合わせ

E-mail: masahide.sugiyama.df@hitachi-hightech.com
TEL: 03-3504-5768 (担当/杉山)

Verigene システムについてのお知らせ

2017年6月にVerigene システムの敗血症パネルが保険適用となりました。
今後、より多くの医療機関で本迅速遺伝子検査の導入が進み、
敗血症患者様の早期回復に寄与することが期待されています。

Verigene®システム
製品情報はこちら



株式会社 日立ハイテクノロジーズ

