

医療検査と自動化

(日本医療検査科学会誌)

Clinical Laboratory Science Journal (CLSJ)

発行:9月5日(金)

価格:3,000円(税別)

冊子注文フォーム:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScoxwr62WrNWMpafEudgCZ8Eel118xuMCzQ2qrLKrWhn7Di3w/viewform>

遺伝子・ プロテオミクス技術について 知っておくべき知識

- 病原体核酸検査および質量分析
- 体細胞遺伝子検査
- 遺伝学的検査について
- プロテオミクス関連検査
- 次世代シーケンサー
- 遺伝子解析装置

2025

VOL.50

Suppl.2

通巻第285号



一般社団法人

日本医療検査科学会

The Japan Association for Clinical Laboratory Science

医療検査と自動化

(日本医療検査科学会誌)

Clinical Laboratory Science Journal (CLSJ)

発行:9月5日(金)

価格:3,000円(税別)

冊子注文フォーム:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScoxwr62WrNWMpafEudgCZ8Eel118xuMCzQ2qrLKrWhn7Di3w/viewform>

遺伝子・ プロテオミクス技術について 知っておくべき知識

〈〈病原体核酸検査および質量分析〉〉

・ MALDI-TOF MSを用いた微生物同定手法

ブルカー・ジャパン株式会社

藤永 あずみ

バイオメリュー・ジャパン株式会社

平山 純一, 他

・ VITEK MS PRIMEを用いた菌種同定:

鼻腔より *Neisseria meningitidis* を分離した1症例

九州大学病院 服部 佳奈子, 他

・ 質量分析計を用いた感染症診断の実際

敗血症とノカルジア感染症を中心に

千葉大学医学部附属病院 村田 正太

2025

VOL.50

Suppl.2

通巻第285号

・ MALDI-TOF MSの細菌同定における2024年度外部精度管理調査報告

麻布大学

曾川 一幸, 他



一般社団法人

日本医療検査科学会

The Japan Association for Clinical Laboratory Science