

第22回 核酸・遺伝子医薬レギュラトリーサイエンスシンポジウム

mRNA 医薬の 品質評価の考え方

日時 2026年
2月10日 火

13時00分～16時35分 開場:12時30分～

定員250名 参加無料

場所 一橋講堂

〒101-8439
東京都千代田区一ツ橋 2-1-2 学術総合センター内
(最寄駅:東京メトロ 神保町駅または竹橋駅)

<https://www.hit-u.ac.jp/hall/accessjp.html>



プログラム

13:00～ 講演 座長:井上 貴雄

mRNA 医薬の開発動向と今後の展望
井上 貴雄 (国立医薬品食品衛生研究所)

mRNA 医薬品質評価タスクフォースの取り組み
亀川 凜平 (日本製薬工業協会/第一三共株式会社)

mRNA 医薬の品質管理:PMDAの考え
櫻井 陽 (医薬品医療機器総合機構)

mRNA 医薬の品質管理戦略と課題
中島 和幸 (株式会社 ARCALIS)

mRNA ワクチン開発における課題
富田 典子 (大阪大学ワクチン開発拠点)

mRNA 医薬の品質評価に関する取り組み
山本 武範 (国立医薬品食品衛生研究所)

15:20～ 休憩

15:35～ パネルディスカッション

モデレーター: 井上 貴雄、亀川 凜平

パネリスト: 講演者6名、阿部 康弘 (国立医薬品食品衛生研究所)
ほか 医薬品医療機器総合機構 ワクチン等審査部より1名

キーワード: 鋳型DNA、全長mRNA含有率、オリゴヌクレオチドマッピング、キャップ付加率/5'末端構造、
ポリA分析法、生物活性(力価)、脂質アダクト、二本鎖RNA、免疫刺激能、残存DNA/タンパク質/酵素

17:00～19:00 情報交換会

一橋講堂・特別会議室(1階) 先着80名 会費3500円程度

申込方法

▼下記URLよりお申込みください
<https://forms.office.com/r/Up8sQzWQQN>

こちらのQRコードからも
お申込みできます。▶



問合せ先

国立医薬品食品衛生研究所 遺伝子医薬部内
kakusan-rs-sympo@nihs.go.jp (担当:内田安則)

【主催】日本核酸医薬学会レギュラトリーサイエンス部会
【共催】日本薬学会レギュラトリーサイエンス部会