

【JBA創薬モダリティ基盤研究会員、JBA法人会員、JBA個人会員(アカデミア)限定】

JBA創薬モダリティ基盤研究会講演会

核酸搭載脂質ナノ粒子(LNP)製剤の 開発動向と品質・安全性評価

2025年3月5日(水) 13:15~14:40

オンライン (MS-Teams) 開催

主催：(一財)バイオインダストリー協会 創薬モダリティ基盤研究会

座長：小野寺 雅史 氏

(国立成育医療研究センター遺伝子細胞治療推進センター長)

講師：井上 貴雄 氏

(国立医薬品食品衛生研究所 遺伝子医薬部長)



新型コロナウイルス感染症に対するmRNAワクチンの開発を契機に、脂質ナノ粒子 (LNP : lipid nanoparticle) を用いた核酸送達技術が広く認知されることとなり、mRNA医薬、核酸医薬、ゲノム編集治療等の領域において、LNPを活用した創薬が活発化しています。本講演では、これらの核酸搭載LNP製剤の開発動向を概説するとともに、それぞれのモダリティの各構成成分について、品質・安全性評価の在り方を考察します。

JBAホームページより申し込みください。(〆切 2025年3月3日(月) 17時)

お問い合わせ

JBA創薬モダリティ基盤研究会事務局 北嶋・渡邊・岸本・瀬下