

キングスカイフロントで進む 遺伝子治療の新展開

参加費
無料

これまで効果的な治療法がなかった難病に対して、革新的な遺伝子治療技術により、AADC欠損症、パーキンソン病、孤発性筋萎縮性側索硬化症(ALS)など難病治療分野で臨床試験が進められています。

今回のTonomachiCafeでは、キングスカイフロントで遺伝子治療の開発に取り組む2社にお話をうかがいます。



浅井 克仁 氏

株式会社遺伝子治療研究所 代表取締役社長

1984年三菱銀行入行、1994年仏INSEADにてMBA取得、2000年に投資ファンドを共同で設立、2004年からフットワークエクスプレス株式会社(現トールエクスプレスジャパン株式会社)代表取締役社長として事業再生に従事、2011年株式会社エバーライフ社代表取締役社長、等を経て2014年に村松・佐藤等と株式会社遺伝子治療研究所を設立。
以降、アデノ随伴ウイルス(AAV)ベクターを用いた遺伝子治療用製品の開発(製造開発・非臨床開発・臨床開発等)に従事。製造開発においては、HEK293細胞の浮遊培養法及び昆虫細胞によるAAV大量製造方法を確立、2022年には開発2品目で4治験を開始した。

開催概要

会場 LINK-Jコミュニケーションラウンジ 川崎キングスカイフロント (ハイブリッド開催)

日時 2023年1月20日(金) 17:00~18:30(終了後、ネットワーキング)

定員 会場30名(先着順)、オンライン100名 ※会場にお越しの際はマスク着用にご協力ください。

プログラム

1 企業紹介
ゲノム編集技術の医療応用
— EmendoBio Inc.の取り組み —
アンジェス株式会社
社長室・担当部長 村上 晶彦 氏
17:00~17:30

2 話題提供
AAV遺伝子治療
日本発遺伝子治療用製品の
実用化に向けての挑戦
株式会社遺伝子治療研究所
代表取締役社長 浅井 克仁 氏
17:30~18:30

3 質疑応答

参加申込

会場ご参加 申込はこちらから

<https://tonomachi-ksf.kawasaki-net.ne.jp/form/reg02.html>

※本イベントは後日アーカイブ配信を予定しております。当日はアーカイブ配信ならびに広報コンテンツ作成用に撮影が入りますのでご了承ください。



申込締切
1月18日(水)12時

オンラインご参加 申込はこちらから

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_F5_03Jo8R0m7YN1quwja0Q

オンライン視聴はZoomウェビナーを利用します。上記申込サイトからお申し込みの方には、Zoomのメールアドレス「no-reply@zoom.us」より登録受付完了のお知らせと、当日アクセスいただくウェビナーURLが自動送信されます。メールが届かない場合は、迷惑メールと認識されている可能性がありますのでPCの設定等をご確認ください。 ※通信料は参加者のご負担となります。



※個人情報の取り扱いについて:主催者および運営事務局は、申し込みにあたりご提供いただきました個人情報を、本イベントの運営に関すること以外の目的で使用することとはなく、また了承なく第三者に提供することはありません。

主催 公益財団法人川崎市産業振興財団 共催 川崎市 協力 LINK-J

連絡先 殿町キングスカイフロントクラスター事業部クラスターマネジメント課 担当: 香川・下井・忠地

TEL 044-589-4780 E-MAIL event-ksfcl@kawasaki-net.ne.jp