

患者主導の新しい創薬のあり方 ～7seas project を題材に～

2018

12/6 (木)

18:00 - 21:00
(17:30 受付開始)

@日本橋
ライフサイエンスビル
2階 201会議室

治療がない難病や希少疾患の治療薬を、患者さんやそのご家族が創るプロジェクトと聞いたら、どのようにお感じになりますか。今回は、ミトコンドリア病という希少疾患を治すため、自ら新薬を作ろうと決めた患者さんのお父様のプロジェクトをご紹介します。このプロジェクトの中核となっているNPO 一般社団法人こいのぼり、またインダストリーの観点から日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社、ソーシャルイノベーションの観点からREADYFOR株式会社の各ご担当者の皆様をお招きしご講演をいただきます。その後、患者主導の創薬のあり方についてパネルディスカッションを行います。

対談

患者主導の新しい創薬のあり方



イナバ タロウ
稲葉 太郎
Remiges Ventures
Founder & Managing
Director



フチカミ キンジ
淵上 欣司
Mitsui&Co. Global
Investment, Inc.
Venture Partner

対談

患者主導の実例としての7spについて



スガヌマ マサン
菅沼 正司
一般社団法人 こいのぼり
代表理事



シノハラ トモアキ
篠原 智昭
7 SEAS PROJECT 代表/
こいのぼり 理事

講演



スズキ シノブ
鈴木 忍
ベーリンガーインゲルハイム
ジャパン株式会社
インダストリーの視点から
患者主導の創薬について

講演



タナカ マユ
田中 万由
READYFOR 株式会社
ソーシャルインパクト事業部
リードキュレーター
ソーシャルファンディング
の視点から見た7SP

Networking Night *with supporters*

プログラム

- 17:30 - 受付
- 18:00 - ご挨拶・登壇者・概要の紹介
- 18:10 - 稲葉太郎氏×淵上欣司氏 (15分)
- 18:25 - 菅沼正司氏×篠原智昭氏 (15分)
- 18:40 - 鈴木忍氏 (15分)
- 18:55 - 田中万由氏 (15分)
- 19:10 - パネルディスカッション
- 20:00 - ネットワーキング

会場へのアクセス

日本橋ライフサイエンスビルディング 2階

東京都中央区日本橋本町 2-3-11
日本橋ライフサイエンスビルディング
東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」駅A6出口より徒歩3分
またはJR総武線「新日本橋」駅5番出口より徒歩2分



参加申し込み

下記サイトよりお申込みください

<https://peatix.com/event/493837>



※LINK-J サポーター・会員の方は、
割引コードをお伝えしますので、LINK-J までご連絡ください。

参加費

- LINK-J 会員 ¥500
- 非会員 ¥2,000
- 学生 無料 (要学生証提示)

※飲みもの、軽食付 (懇親会)

お問合せ

一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・
ネットワーク・ジャパン (LINK-J)

TEL:03-3241-4911 (平日 9:00-17:00)
E-mail:contact@link-j.org web:www.link-j.org

登壇者プロフィール

稲葉太郎 イナバ タロウ

1991年、三井物産株式会社入社。クロスボーダー型ベンチャー
キャピタルモデルを構築し推進。担当投資先11社で社外取締役
を務めた。Mitsui & Co. Venture Partners (米国) の President &
CEO 等を経て、2014年に独立、クロスボーダー型創業ベンチャー
キャピタル Remiges Ventures (米国) を創業。現在1号ファンドを
運営し、日米欧を中心に案件構築に励んでいる。一般社団法人こ
いのぼり理事。

淵上 欣司 フチカミ キンジ

Mitsui & Co. Global Investment, Inc. (MGI) でベンチャー投資で10
年以上の経験を有する。医薬品、バイオテクノロジー・ライフサ
イエンス分野を担当。MGI 入社以前は、バイエル薬品(株) 研
究部門、中央研究所に在籍。同社ではゲノム創薬黎明期より近代
的医薬品探索のプラットフォーム構築に関わり、呼吸器疾患をは
じめ幅広い領域で創薬研究に携わる。大阪大学大学院医学部医
科学研究科修士、医科学修士取得。技術士(生物工学分野)。一
般社団法人こいのぼり理事。

菅沼 正司 スガヌマ マサシ

1989年: 藤田保健衛生大学医学部卒業。1995年: 医学博士。
1997年-1999年: 名古屋市立大学医学部 分子医学研究所 分子
遺伝学部門。1999年-2000年: 藤田保健衛生大学 外科病院講
師。2000年-2010年: 株式会社キャンパス代表取締役。2002年:
産業構造審議会 知的財産政策部会 特許制度ワーキング・グル
ープ。2010年: 医療法人 菅沼医院 院長。

篠原 智昭 シノハラ トモアキ

1979年神奈川県川崎市生まれ。2003年上智大学外国語学部
卒業後、神奈川県立学校行政職員に入庁、小学校の事務職員
として勤務。2012年、実娘の七海がミトコンドリア病 Leigh 症
候群を発症したことをきっかけに、一般社団法人こいのぼりに入
会。2017年、学校事務職員を辞し、こいのぼり理事(専任)、「7
SEAS PROJECT」代表となる。

鈴木 忍 ススキ シノブ

1994年大阪大学薬学部卒業、1996年同大学院薬学研究科博士
前期過程終了後、UCLA、トロント大学、理化学研究所等、アカ
デミアで特に免疫・炎症分野における基礎研究に従事。2004年
に大阪大学にて薬学博士号取得。2005年日本シェーリング(現
バイエル薬品)に入社、2007年に日本ベーリンガーインゲルハイ
ム株式会社(NBI) 神戸医薬研究所。2013年にはアッヴィ合同会
社医学統括本部にてメディカルサイエンスリエゾンとして医療現場
を経験後、2014年NBIに復帰。2005年からはほぼ一貫してア
カデミアからの研究シーズ探索に従事。2017年より現職。

田中 万由 タナカ マユ

兵庫県明石市出身。大学では、国際関係や女性を取り巻く社会問
題について学ぶ。大学3年時にReadyforに出会い、インターン
を開始。夢を叶える瞬間、夢を叶えることで、社会が一步前に出
る瞬間に立ち会えることに魅力を感じ、そのまま、新卒で入社。
山形サポート統括や、国際協力のVOYAGEプログラム、大学との
提携案件などを担当。現在は、主に医療系プロジェクトの専属と
して従事。