


LINK-Jシンポジウム

# がん医療の イノベーション

2019/6/10(月)

11:00 ~ 19:30

主催	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)
後援	文部科学省、厚生労働省、経済産業省(申請中)、東京都、国立研究開発法人日本医療研究開発機構(AMED)
開催日時	2019/6/10(月) 11時00分~19時30分
開催場所	日本橋三井ホール
参加費	LINK-J会員:2000円 非会員:5000円 ※割引コードはお問い合わせください 学生:無料 ※要当日学生証提示
参加申込	 <a href="https://link-jsympo0610.peatix.com">https://link-jsympo0610.peatix.com</a>

※応募多数の場合は抽選とさせていただきます。予めご了承ください。



# がん医療のイノベーション

11:00 挨拶

開会挨拶・主催挨拶

LINK-J理事長 慶應義塾大学大学院医学研究科 委員長  
慶應義塾大学医学部生理学教室 教授

岡野 栄之

来賓挨拶

医薬品医療機器総合機構(PMDA) 理事長

藤原 康弘 先生

11:15 基調講演

プレジジョンメディスン:世界と日本

国立がん研究センター 理事・研究所長  
がんゲノム情報管理センター長

間野 博行 先生

休憩

13:00 講演

マイクロRNA診断とエクソソーム治療の最前線

東京医科大学医学総合研究所 分子細胞治療研究部門 教授

落谷 孝広 先生

がんゲノム医療の今後の展開：  
遺伝子パネル検査から全エクソン解析へ慶應義塾大学医学部 教授  
腫瘍センター ゲノム医療ユニット長  
臨床研究推進センター

西原 広史 先生

パーソナライズヘルスケアの実践

中外製薬株式会社 科学技術情報部長

石井 暢也 氏

プレジジョン・メディスン(個別化医療)実現に向けて  
「最先端の「見える化」が拓くバイオヘルスケアの新展開」

コニカミノルタ株式会社専務執行役ヘルスケア事業本部長

藤井 清孝 氏

休憩

肺がんに対する周術期免疫療法

国立がん研究センター東病院呼吸器外科科長

坪井 正博 先生

キメラ抗原受容体T細胞療法(CAR-T細胞療法)  
キムリアの日本における開発と課題(仮題)ノバルティス ファーマ株式会社  
オンコロジー事業本部 細胞・遺伝子治療事業部  
CAR-T サプライチェーンマネジメントグループ  
グループマネージャー

弦巻 好恵 氏

iPS細胞の特性を生かした免疫再生治療

京都大学iPS細胞研究所 増殖分化機構研究部門 准教授

金子 新 先生

がん医療のさらなる充実に向けたベンチャーの取り組み

タカラバイオ株式会社 取締役遺伝医療事業部門本部長

木村 正伸 氏

休憩

16:20 パネルディスカッション

「癌医療、更なる挑戦」

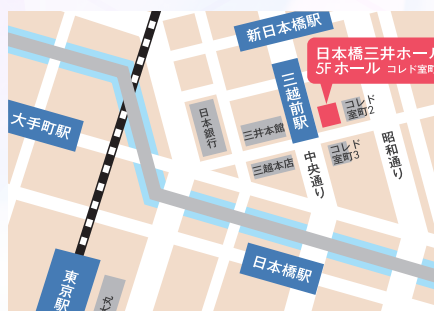
株式会社宮田総研 / 株式会社ヘルスケアイノベーション  
代表取締役

宮田 満 氏

休憩

18:00 懇親会

※登壇者と内容は予告なく変更になる場合があります



運営事務局

LINK-Jシンポジウム がん医療のイノベーション 事務局

(日本コンベンションサービス株式会社内)

Tel:03-3508-1231 Fax:03-3508-1704

E-mail:linkj-sympo@convention.co.jp

受付時間:9:30~17:30(土日・祝日除く)

アクセス

日本橋三井ホール 5Fホール

〒103-0022 東京都中央区 日本橋室町2-2-1

COREDO室町1 5F(エントランス4F)