

異分野融合型研究開発推進支援事業キックオフシンポジウム

異分野融合が生み出す医療イノベーション

2020年8月7日(金)

14:30~18:00

会場：オンライン開催 (Zoom)

参加費
無料

◆特別講演：異分野融合シーズ開発への期待と取組み

「橋渡し研究、異分野融合型研究推進に向けた文部科学省の取組み」

文部科学省研究振興局ライフサイエンス課 課長 仙波 秀志

◆第一部：大阪大学拠点における異分野融合型研究開発推進支援事業の取組み

「異分野融合領域への期待／シーズ・オリエンテッド・アプローチの難しさ」

大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部未来医療センター センター長 名井 陽

「製薬企業WISHと、アカデミアSEEDSの効果的マッチング手法への挑戦～マッチングを偶然から限りなく必然に～」

関西医科大学 産学連携知的財産統括室顧問 佐々木 健一

「心臓血管系修復材を構成する新規素材の創製と心臓修復パッチへの応用」

東京農工大学 大学院工学研究院 生命機能科学部門 准教授 中澤 靖元

「シリコン製剤による体内水素発生と、種々の酸化ストレス性の疾患の予防と治療」

大阪大学 産業科学研究所 教授 小林 光

◆第二部：パネルディスカッション 異分野融合は医療に変革をもたらすか？

ショートプレゼンテーション

「京都大学における異分野融合型シーズ探索と育成」

京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 医療開発部長 大菊 鋼

パネリスト

国立研究開発法人日本医療研究開発機構 シーズ開発・研究基盤事業部 部長 奈良坂 智

兵庫医科大学 学務部 参事 リサーチ・アドミニストレーター 太田 英樹

京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 医療開発部長 大菊 鋼

大阪大学大学院情報科学研究科 教授 杉山 由恵

大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部未来医療センター 副センター長 井上 隆弘

申込
方法

ご参加希望の方は、右記QRコードまたは未来医療センターHPの「イベントのご案内」に掲載しております
申込みフォームよりご参加の申込みをご登録ください。お申込み完了後、追って参加方法をご連絡いたします。
未来医療センターHP：<http://www.hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp>



主催：大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 協賛：国立研究開発法人 日本医療研究開発機構 (AMED)
共催：日本橋渡し研究アライアンス (ACT japan) 一般社団法人 未来医療交流会
後援：大阪大学大学院医学系研究科・医学部附属病院 産学連携・クロスイノベーションイニシアティブ
大阪大学 共創機構 大阪大学国際医工情報センター

dmi
Department of Medical Innovation, Osaka University Hospital