

国立研究開発法人日本医療研究開発機構
革新的医療技術創出拠点

令和3年度 成果報告会

革新拠点の挑戦～つなぐ～

開催概要

革新的医療技術創出拠点では、橋渡し・臨床研究基盤を強化・充実化し、シーズ開発及び実用化を推進することを目的に、文部科学省の「橋渡し研究戦略的推進プログラム」と厚生労働省の「医療技術実用化総合促進事業」の両事業の一体的支援により質の高い臨床研究・治験を実施する体制の整備に取り組んで参りました。本年度は平成29年度より開始した「橋渡し研究戦略的推進プログラム」が最終年度を迎える節目の年であり、来年度からは文部科学大臣の認定を受けた橋渡し研究支援機関を活用する事業体制が本格的に始動します。「医療技術実用化総合促進事業」については、

COVID-19の流行から見えた課題の解決に向け、国内の治験の充実・迅速化のための環境の整備に取り組んで参ります。

本年度の成果報告会では、革新的医療技術創出拠点が支援してきたアカデミア発のシーズ開発の成果、橋渡し研究支援拠点、臨床研究中核病院のARO機能の強化、COVID-19に対する臨床研究の成果、国際連携の取組みについて紹介するとともに、AROにおける人材育成の取組みと課題等を報告します。

※ARO(Academic Research Organization)：研究機関や医療機関等を有する大学等がその機能を活用して、医薬品開発等を含め、臨床研究・非臨床研究を支援する組織

実地&
WEB配信
ハイブリッド型開催
入場無料

令和3年 2月21日(月) 13:00～17:35 (12:30開場)
令和4年 2月22日(火) 9:00～17:15 (8:30開場)

オンデマンド配信 ▶ 2月25日(金)～3月4日(金)
ポスター配信 ▶ 2月7日(月)～配信予定

実地会場

大手町三井ホール、大手町三井カンファレンス

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-2-1 OtemachiOne 3F・4F

Access

- ▶ 「大手町駅」C4・C5出口直結 千代田線より徒歩2分／半蔵門線より徒歩3分／丸の内線より徒歩5分
三田線より徒歩5分／東西線より徒歩9分(東西線「竹橋駅」より徒歩5分)
- ▶ 「東京駅」丸の内中央口地下直結 徒歩12分 JR 山手線・中央線・東海道線



※COVID-19の感染状況により、開催形式をWEB配信のみに変更する場合があります。

事前申込制
申込方法

下記ホームページよりお申込みください。QRコードからもアクセスできます。

<https://client.eventhub.jp/ticket/e4Dft9nxq7>

※申し込み状況によっては、参加についてご相談させていただく場合がございます。



[主催]

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 拠点研究事業課
東京都千代田区大手町1-7-1 読売新聞ビル21階 <https://www.amed.go.jp/>



国立研究開発法人
日本医療研究開発機構

[お問い合わせ] 令和3年度成果報告会 参加登録事務局 《株式会社 藍通》 event@aitoo.jp

実地&
WEB配信
ハイブリッド型開催
入場無料

国立研究開発法人日本医療研究開発機構 革新的医療技術創出拠点

令和3年度 成果報告会

革新拠点の挑戦～つなぐ～

タイムテーブル

2月21日(月) 13:00～17:35		2月22日(火) 9:00～17:15	
13:00～13:05	開会挨拶 ▶清水 孝雄 シーズ開発・研究基盤プロジェクト プログラムディレクター	9:00～10:10	臨床研究・治験推進研究事業（アジア地域における 臨床研究・治験ネットワークの構築事業）成果報告 ▶京都大学 ▶国立がん研究センター中央病院 ▶国立国際医療研究センター
13:05～13:10	AMED挨拶 ▶三島 良直 日本医療研究開発機構 理事長	10:10～10:50	革新拠点からの報告3 拠点間連携、国際連携の取り組み ▶名井 陽 大阪大学医学部附属病院 ▶荒川 義弘 筑波大学つくば臨床医学研究開発機構
13:10～13:40	来賓挨拶 ▶武田 憲昌 文部科学省 研究振興局ライフサイエンス課 課長 ▶野村 由美子 厚生労働省 医政局研究開発振興課 治験推進室 室長	10:50～11:50	革新拠点からの報告4 AMED 事業間連携で培ったシーズ3 ▶須藤 英毅 北海道大学大学院医学研究院 ▶町野 毅 筑波大学循環器内科 ▶田中 將太 東京大学医学部附属病院
13:40～14:25	基調講演 ▶中西 洋一 北九州市立病院機構 理事長 橋渡し研究戦略的推進プログラム プログラムスーパーバイザー	11:50～12:50	休憩
14:25～15:25	革新拠点からの報告1 AMED 事業間連携で培ったシーズ1 ▶平木 隆夫 岡山大学 学術研究院医歯薬学域 ▶朔 啓太 国立循環器病研究センター研究所 ▶中村 彰太 名古屋大学 大学院医学系研究科	12:50～13:50	特別講演 ▶満屋 裕明 国立国際医療研究センター研究所 研究所長
15:25～16:25	休憩+ポスター発表 ポスターコアタイム 15:40～16:10	13:50～14:50	革新拠点からの報告5 COVID-19に関する研究開発 ▶宮田 敏男 東北大学大学院医学系研究科 ▶宮崎 泰可 宮崎大学医学部内科学講座 ▶伊藤 澄信 順天堂大学医学部・大学院医学研究科
16:25～17:25	革新拠点からの報告2 AMED 事業間連携で培ったシーズ2 ▶醍醐 弥太郎 東京大学医学研究所附属病院 ▶松村 保広 株式会社薬研究所 ▶小川 千登世 国立がん研究センター中央病院	14:50～15:50	休憩+ポスター発表 ポスターコアタイム 15:00～15:30
17:25～17:35	1日目のまとめ	15:50～17:05	パネルディスカッション 拠点の人材（PM、DM、STATなど）の育成・確保 パネリスト 伊藤 達也 京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 長村 文孝 東京大学医学研究所附属病院 TR・治験センター 中川 敦夫 慶應義塾大学病院 臨床研究推進センター 吉田 道弘 岡山大学病院 新医療研究開発センター
		17:05～17:15	総括・閉会挨拶

※COVID-19の感染状況により、開催形式をWEB配信のみに変更する場合があります。

事前申込制 申込方法

下記ホームページよりお申込みください。QRコードからもアクセスできます。
<https://client.eventhub.jp/ticket/e4Dft9nxq7>

※申し込み状況によっては、参加について
ご相談させていただく場合がございます。



[主催]

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 拠点研究事業課
東京都千代田区大手町1-7-1 読売新聞ビル21階 <https://www.amed.go.jp/>



国立研究開発法人
日本医療研究開発機構

[お問い合わせ] 令和3年度成果報告会 参加登録事務局 《株式会社 藍通》 event@aitoo.jp