

第3回 橋渡し研究支援機関 国立がん研究センター
シーズ開発シンポジウム

アカデミア発 エコシステム の透視図

開催日時

2026年7月3日(金)
13:00-16:30

会場

東京ミッドタウン八重洲
カンファレンス 4F (東京駅直結)

((●))ライブ配信あり

参加費無料

事前登録制

お申込み



医療技術の実用化とエコシステム構築 — 橋渡し研究・スタートアップ・早期臨床開発 —

10:00 - 12:00 シーズ相談会

13:00 開会の挨拶 国立がん研究センター 理事長 間野 博行

13:10 基調講演 日本医療研究開発機構 理事長 中釜 斉
演題「日本の医療技術実用化のエコシステム構築にむけたAMEDの取り組みと課題」

13:40
第1部 | 橋渡し支援

国際共同治験ワンストップ相談窓口の紹介
— ENSEMBLExJ Project —
国立がん研究センター・都賀 稚香

橋渡し研究推進センターの取組紹介
— 研究シーズ育成と事業間連携の枠組み —
国立がん研究センター 吉本 光喜

戦略的な事業間連携で挑む
次世代腫瘍溶解性ウイルスの橋渡し研究
鳥取大学・中村貴史

14:30
第2部 | スタートアップ支援

NCC SAP: Startup Acceleration Programの紹介
国立がん研究センター・佐藤暁洋

事例紹介①：
エコシステムのグローバル・リンクとクロスボーダー開発
の可能性(仮)
がん研究会 先進がん治療開発センター・石崎秀信

事例紹介②：
カンパニークリエーションの実践 (仮)
東京科学大学・本田雄士

【休憩 10分】

15:30
第3部 | 早期臨床開発エコシステム

早期開発支援窓口の紹介
国立がん研究センター・佐藤暁洋

特定臨床研究を用いた早期臨床開発
① 事例紹介：核医学診療におけるClinical and Translational
Scienceの推進
国立がん研究センター・稲木杏吏

② 海外制度を参考とした早期臨床開発の在り方(仮)
国立がん研究センター・高橋秀明

16:20 閉会の挨拶
16:30 終了