

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

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