

未来の医療を先取りしよう

日時 2024年

10月5日(土)
10:00~15:00

会場 国立がん研究センター 柏キャンパス

参加費
無料



Program

● 第1部 10:00~12:30

研究体験企画

- 細胞を観察してみよう！
蛍光顕微鏡を使ったデモンストレーション
- 実験入門！実験器具の操作体験
実験器具を操作して、溶液の色を変えてみよう
DNAを見てみよう
- AI解析体験：AIが加速させる、研究開発の世界
研究におけるAIの活用法を紹介



● 第2部 13:00~14:00

市民公開講座

先着 150名

がんにならない、がんに負けない、
がんと生きる社会をつくるには

国立がん研究センター
先端医療開発センター長
土原 一哉



がんワクチンとT細胞療法でがん根絶を目指す

国立がん研究センター
先端医療開発センター
免疫療法開発分野長
中面 哲也



薬を運ぶ魔法の弾丸「ドラッグ・デリバリー・
システム (DDS)」について

国立がん研究センター
先端医療開発センター
新薬開発分野長
安永 正浩



● 第3部 14:00~15:00

研究室見学ツアー

先着 60名

最先端の研究を生み出す研究施設と
解析機器の見学ツアー



第2部 市民公開講座および
第3部 研究室見学ツアーは先着順です。
当日12時から東病院エントランスにて
整理券を配布いたします。

交通案内

- 柏の葉キャンパス駅西口
東武バス1番のりば/約10分
- 柏駅西口
東武バス2番のりば/約30分
- 江戸川台東口
東武バス/約15分



イベントHP

オープンキャンパス



市民公開講座

