

# 京都大学医学部附属病院

## 次世代医療・iPS細胞治療研究センター (Ki-CONNECT)

### 設立5周年記念シンポジウム



9/5

FREE ENTRY

14:00~17:15

FRIDAY

参加方法については  
裏面をご確認ください

開  
催  
場  
所

京都大学医学部構内  
芝蘭会館稲盛ホール

2020年4月の開設以来、先端かつ独創的な臨床研究を行い、  
未来の医療の創造に貢献してきたKi-CONNECTが、  
設立5周年を迎えたことを記念してシンポジウムを開催します。  
多くの皆様のご参加を心からお待ちしております。

## PROGRAM

- 1 開会・来賓の挨拶 ..... 14:00-14:15  
文部科学省、厚生労働省、独立行政法人医薬品医療機器総合機構
- 2 「Ki-CONNECTの設置目的と特徴」 ..... 14:15-14:30  
次世代医療・iPS細胞治療研究センター センター長 武藤 学
- 3 「アカデミア創業 臨床側から見たリアル」 ..... 14:30-15:00  
次世代医療・iPS細胞治療研究センター 副センター長 中島 貴子
- 4 「先天性無歯症患者の欠如歯を再生する新規抗体医薬品の開発」 ..... 15:00-15:30  
公益財団法人田附興風会 医学研究所 北野病院 歯科口腔外科 主任部長 高橋 克
- 休憩 10分間 ..... 15:30-15:40
- 5 「Toward Immunotherapy Success for Solid Tumors - Harnessing the Power of iPSC Technology」 ..... 15:40-16:10  
シノビ・セラピューティクス株式会社 米国本社CMO Steven Katz
- 6 「BioLabsと実現するスタートアップによるトランスレーショナルリサーチ」 ..... 16:10-16:40  
京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 ビジネスティベロップメント室 室長 小柳 智義
- 7 パネルディスカッション ..... 16:40-17:10  
中島 貴子 (Ki-CONNECT)、高橋 克 (北野病院)、Steven Katz (シノビ・セラピューティクス株式会社)  
小柳 智義 (ビジネスティベロップメント室)、高折 晃史 (病院長)、伊佐 正 (医学研究科長)、高橋 淳 (iPS細胞研究所長)
- 8 閉会の挨拶 ..... 17:10-17:15

# MAP



京都大学医学部構内  
芝蘭会館稲盛ホール

# ACCESS

## JR・近鉄 京都駅より

【市バス(D2乗り場)】

市バス系統・経路：206系統「祇園・北大路バスターミナル」行  
乗車バス停：京都駅  
下車バス停：京大正門前（徒歩約2分）  
所要時間：約30分

【タクシー】

所要時間：約20分

## 京阪出町柳駅より

【市バス(出口4番)】

市バス系統・経路：201系統「祇園・百万遍」行  
乗車バス停：出町柳駅前  
下車バス停：京大正門前（徒歩約2分）  
所要時間：約5分

【タクシー(出口6番)】

所要時間：約3分

場所

京都大学芝蘭会館 稲盛ホール

※以下のURLの医学部構内マップにある21番の建物です。  
<https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/yoshida/map6r-i>

日時

2025年9月5日（金）  
14時00分～17時15分

（受付開始 13時15分）

参加方法

こちらのQRコードを  
読み取ってください



- ・参加費は無料です。
- ・定員を超えるお申込みがあった場合、参加登録を締め切る場合がございます。

お問い合わせ

京都大学医学部附属病院 臨床研究戦略課 事業推進掛

Tel 075-751-4917

mail 070clinical\_bioresource@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp



京都大学

KYOTO UNIVERSITY



京都大学医学部附属病院  
KYOTO UNIVERSITY HOSPITAL



KI-CONECT  
臨床研究推進戦略課