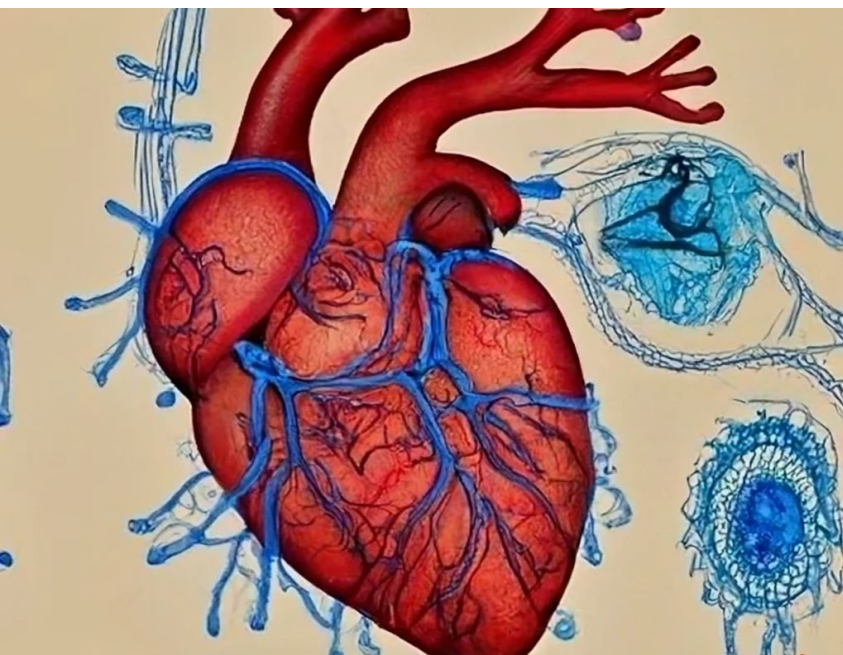


# iPS細胞：技術と治療の最前線

iPS cells : The forefront of technology and treatment



2023年

9月6日 (水)

講演会

13:20 - 17:30

懇親会

17:30 - 19:00

## ■ Session 1 13:20-15:00

### 最新動向と倫理

#### Lecture 1

江藤浩之 先生

(京都大学iPS細胞研究所)

「次世代iPS血小板およびiPS赤血球の開発  
-最新の動向」

#### Lecture 2

藤田みさお 先生

(京都大学iPS細胞研究所)

「iPS細胞研究に関する倫理的課題」

## ■ Session 2 15:20-17:30

### ガイドライン・標準化

#### Lecture 3

Prof. Godfrey Smith (Univ. of Glasgow)

「The role of iPSC derived myocardial cells  
in regulatory cardiac safety evaluation of  
drugs」

#### Lecture 4

諫田泰成 先生

(国立医薬品食品衛生研究所)

「医薬品開発におけるNAMsの活用」

### 参加費

無料 (事前登録が必要です)

### 会場

シミックグループ本社 22F L&D1  
東京都港区芝浦1-1-1 浜松町ビル

### 共催

シミックホールディングス株式会社、NEXEL Co., Ltd.

参加登録はこちら



お問い合わせ CMICセミナー事務局 [event@cmic.co.jp](mailto:event@cmic.co.jp)