

細胞シートが拓く 新しい再生医療

〈科学技術革新による未来医療の産業化と世界普及〉

開催内容

わたしたちは、今まで治らなかった疾患を治すことができる治療法の確立を目指し、日本発・世界初の独自の技術「細胞シート工学」により今治せる患者を治しつつ、将来必要とされる技術の開発を実施してきました。本シンポジウムでは、これまでの研究成果と、医療革新に向けた我々の取り組みを報告しますので、ご参加頂ければ幸いです。



中心研究者 岡野光夫
東京女子医科大学 副学長・教授
／先端生命医学研究所 所長

講演

- 岡野 光夫 (中心研究者)
- 大和 雅之 (東京女子医科大学 先端生命医学研究所 教授)
- 紀ノ岡 正博 (大阪大学大学院工学研究科 教授)
- 清水 達也 (東京女子医科大学 先端生命医学研究所 教授)
- 松浦 勝久 (東京女子医科大学 先端生命医学研究所 特任講師)

パネルディスカッション

- 富岡 勉 (衆議院議員 文部科学大臣政務官)
- 中村 道治 (独立行政法人 科学技術振興機構 理事長)
- 小林信秋 (認定NPO法人 難病のこども支援全国ネットワーク 会長)
- 佐藤 正人 (東海大学 医学部 外科学系 整形外科 教授)
- 木曾 誠一 (株式会社三菱ケミカルホールディングス ヘルスケアソリューション室長)
- 長谷川幸雄 (株式会社セルシード 代表取締役社長)
- 江上美芽 (東京女子医科大学 先端生命医学研究所 客員教授)

FIRSTプログラムとは? <http://first-pg.jp/>

FIRST岡野光夫プロジェクトホームページ

<http://twins.twmu.ac.jp/first/>

市民公開シンポジウム

開催日時

2013
11月23日(祝)
13:00 ~ 17:30

**参加費
無料**

場所

日経ホール

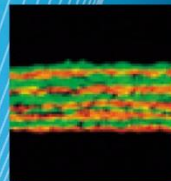
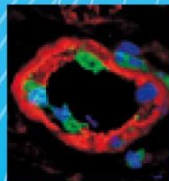
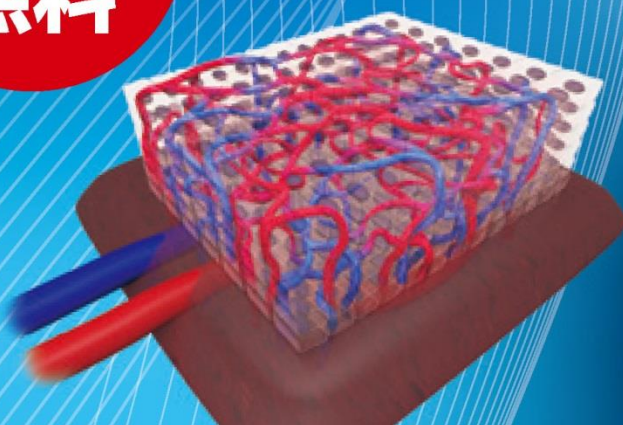
東京都千代田区大手町1-3-7 日経ビル3階



(アクセス)

地下鉄千代田線・丸ノ内線・半蔵門線・東西線
「大手町駅」下車 C2b出口直結

大手町カンパレンスセンター地下1階に地下鉄「大手町駅」C2b出口が直結しております。エレベーターで3階に上がっていただき、ホール入口までお越しください。



お申し込みは下記ホームページよりご登録ください

<http://adnet.nikkei.co.jp>