

第8回

阪大医療組織工学フォーラム

日時

平成**18**年**6**月**8**日(木) 18:00~19:40

場所

大阪大学吹田キャンパス 銀杏会館3F 阪急・三和ホール
大阪府吹田市山田丘2-2 <http://www.med.osaka-u.ac.jp/pub/general/alumni/intro-jp.html>

主催

大阪大学21世紀COE「細胞・組織の統合制御にむけた総合拠点形成」

特別講演 I (18:00~18:50)

座長 明石 満 大阪大学大学院工学研究科 教授

ナノバイオテクノロジーが拓く未来医療
~超分子ナノデバイスによるピンポイント診断・治療~

片岡 一則 先生

東京大学大学院工学系研究科マテリアル工学専攻
同 医学系研究科附属疾患生命工学センター・臨床医工学部門 教授

特別講演 II (18:50~19:40)

座長 宮崎 純一 大阪大学大学院医学系研究科 教授

造血幹細胞の自己複製と冬眠を制御する機構

中内 啓光 先生

東京大学医科学研究所 ヒト疾患モデル研究センター高次機能(幹細胞治療)研究分野 教授

情報交換会(フォーラム終了後、銀杏会館3F 大会議室)

阪大医療組織工学フォーラム

当番幹事 宮崎 純一

事務局 澤 芳樹 大阪大学医学部附属病院未来医療センター

<お問い合わせ>

大阪大学医学部附属病院未来医療センター 松山 晃文
E-mail : akifumi-matsuyama@umin.ac.jp
Tel:06-6879-6552 Fax:06-6879-6549
<http://www.hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp/>