

# 神戸医療産業都市20周年記念イベント

甲南大学メディケミカル拠点形成プロジェクト公開フォーラム = Part 1 =

## 「再生医療研究と研究人材育成」

日時： 2018年3月19日（月） 16：30～  
＜受付16：00～＞

場所： 甲南大学ポートアイランドキャンパス  
7F レクチャーホール

主催： 甲南大学フロンティアサイエンス研究科・学部

共催： エア・ウォーター株式会社、株式会社歯愛メディカル、  
一般社団法人国際フロンティアメディカルサポート

参加費： 無料



# KBIC

KOBE Biomedical Innovation Cluster

さらなる飛躍へ!

16:30 - 16:35 開会の挨拶  
甲南大学フロンティアサイエンス副学部長 教授 松井 淳

16:35 - 16:50 「甲南大学メディケミカル拠点形成プロジェクトの目指すところ」  
甲南大学フロンティアサイエンス学部長 教授 藤井 敏司

16:50 - 17:05 「甲南大学FIRSTのこれまでの産学連携と人材育成」  
甲南大学フロンティアサイエンス研究科長 教授 西方 敬人

17:05 - 17:35 「企業として期待する再生医療技術とそれを支える人材」  
エア・ウォーター株式会社 医療カンパニー  
新規事業推進プロジェクト プロジェクトリーダー 菊地 耕三

== 休憩 ==

17:45 - 18:30 「高分子メディケミカル：高分子ゲルを用いた細胞応答制御技術の開発と医療応用」  
甲南大学フロンティアサイエンス学部 准教授 長濱 宏治  
細胞移植による再生医療の実現には、移植細胞の能力を高めるバイオマテリアル技術が必要不可欠である。  
本講演では、当研究室がもつ技術シーズ“生体内に注射投与可能な高分子ゲル”を用いた再生医療研究について紹介する。

18:30 - 19:15 「歯髄再生医療と歯髄幹細胞の可能性」  
国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター 幹細胞再生医療研究部 部長 中島 美砂子  
当部では歯髄幹細胞の臨床応用としてまずは歯髄再生治療の臨床研究を行い、安全性を確認し、有効性を示唆した。  
本講演では、歯髄幹細胞バンクを活用する歯髄再生治療さらには他組織再生治療の近未来像を紹介する。

19:15 - 19:20 閉会の挨拶  
エア・ウォーター株式会社 取締役副会長 豊田 喜久夫

# 甲南大学メディケミカル拠点形成プロジェクト公開フォーラム =Part 1=

## お申込方法

下記事項をご記入の上、FAX(078-303-1495)にて送信いただくか、  
Eメールにて以下の内容をご明記の上、お申し込みください。

Eメールアドレス: [first@adm.konan-u.ac.jp](mailto:first@adm.konan-u.ac.jp)

|                   |  |
|-------------------|--|
| ふりがな<br>ご氏名       |  |
| ご所属               |  |
| ご連絡先電話番号<br>FAX番号 |  |
| Eメールアドレス          |  |

### 【個人情報について】

ご記入いただきました個人情報は、甲南大学ポートアイランドキャンパス事務室が管理し、甲南大学メディカル拠点形成プロジェクト公開フォーラムに関するご連絡・ご案内等に利用させていただきます。これらの取扱いをご理解いただいたうえで、お申し込みくださいますようお願い申し上げます。

### ■問い合わせ先

甲南大学  
ポートアイランドキャンパス事務室  
(担当: 山田、木下)

〒650-0047

神戸市中央区港島南町7丁目1番20

TEL: 078-303-1457

FAX: 078-303-1495

e-mail: [first@adm.konan-u.ac.jp](mailto:first@adm.konan-u.ac.jp)

