

平成27年度熊本大学関西オフィスセミナー

健康長寿の延伸に 向けての挑戦

入場
admission free
無料

～熊本大学から世界に発信する拠点形成研究～

11月29日 13:30▶15:40 日|日|



最新情報はホームページにてご確認ください↑

大阪駅前第2ビル
大阪市立総合生涯学習センター
5階 第一研修室

JR各線「大阪」駅徒歩約10～15分 / JR 東西線「北新地」駅徒歩約5分
地下鉄御堂筋線「梅田」駅徒歩約10分 / 谷町線「東梅田」駅徒歩約15分 /
四つ橋線「西梅田」駅徒歩約5分
阪神電鉄「梅田」駅徒歩約10分 / 阪急電鉄「梅田」駅徒歩約15分

対象 どなたでも参加可能です

参加ご希望の方は関西オフィス宛ご連絡ください。

熊本大学関西オフィス

TEL/FAX: 06-4256-8153

Email: kansai-office@jimu.kumamoto-u.ac.jp

PROGRAM

13:30 ● 開会挨拶 松本泰道 熊本大学理事・副学長

13:35 ● 講演Ⅰ「日本人の失明克服を目指した創薬研究」

日常生活において、外界からの情報の約 8 割は、眼から入ってくると言われています。視機能の低下は、人生の質（クオリティ・オブ・ライフ）を低下させ、個人の幸福を深刻に毀損します。現在、日本における失明原因の第一位は緑内障であり、第二位以降に網膜疾患が続きます。我々は、熊本大学眼科において、これらの失明性眼疾患を克服するための新しい治療概念の開発を目指しています。特に、失明原因第一位の緑内障は、40 歳以上の日本人における有病率が 5%（20 人に 1 人）であり、加齢とともに増加していきます。今回は、我々が熊本大学病院で行っている治療の最前線とともに、我々が取り組んでいる創薬研究の成果を紹介したいと思います。

（14:25～質疑応答）



谷原秀信 医学博士
大学院生命科学研究部（医学系）
眼科学分野 教授
拠点形成 A 生命科学領域拠点長
専門 眼科学（特に緑内障、網膜）

14:35 ● 講演Ⅱ「日本人の2型糖尿病の特徴と
今後の治療法」

2型糖尿病患者数は世界中で増加していますが、とくに日本を含む東アジア圏において著しく増加しています。糖尿病の原因といえば、過食や運動不足などによる肥満が大きな要因と思われるかもしれませんが、これは欧米人型の糖尿病であり、我々アジア人種は肥満を伴わない糖尿病が多く見られます。それは、血糖値を下げる唯一のホルモンであるインスリンの分泌が遺伝的に少ない人が多くいるからです。今回は、日本人の2型糖尿病の特徴と、現在熊本大学で臨床試験が行われている日本人型2型糖尿病に対する治療薬開発について紹介いたします。

（15:25～質疑応答）



富澤一仁 医学博士
大学院生命科学研究部（医学系）
分子生理学分野 教授
拠点形成 A 生命科学領域拠点副リーダー
専門 生理学、代謝・糖尿病学

15:40 ● 閉会

平成27年度熊本大学関西オフィスセミナー

健康長寿の延伸に向けての挑戦 11月29日 13:30▶15:40

～熊本大学から世界に発信する拠点形成研究～

■会場案内

大阪駅前第2ビル

大阪市立総合生涯学習センター 5階 第一研修室

【JR線】

東西線 「北新地」 駅徒歩すぐ
各線 「大阪」 駅徒歩約10～15分

【大阪市営地下鉄】

御堂筋線 「梅田」 駅徒歩約10分
谷町線 「東梅田」 駅徒歩約15分
四つ橋線 「西梅田」 駅徒歩約5分

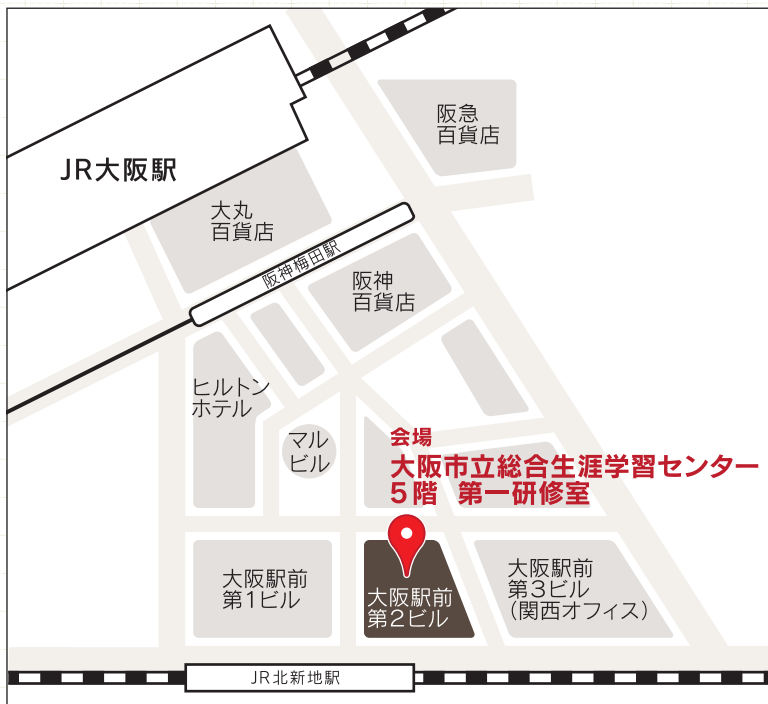
【阪神・阪急線】

阪神電鉄 「梅田」 駅徒歩約10分
阪急電鉄 「梅田」 駅徒歩約15分

※駐車場はありません。公共交通機関をご利用ください。



最新情報はホームページにて
ご確認ください



■お申し込み方法

下記事項をご記入の上、FAX または Eメールにてお送りください。または電話でのお申し込みも可能です。

申込先 熊本大学関西オフィス 宛

TEL/FAX.06-4256-8153 E-mail: kansai-office@jimu.kumamoto-u.ac.jp

2015年11月29日(日) 熊本大学関西オフィスセミナー 参加申込

ふりがな	住所 〒
ご氏名	電話番号 ()
会社名 団体名	E-mail
ふりがな	住所 〒
ご氏名	電話番号 ()
会社名 団体名	E-mail
ふりがな	住所 〒
ご氏名	電話番号 ()
会社名 団体名	E-mail