



大阪科学・大学記者クラブ 御中  
(同時資料提供先：大阪市政記者クラブ)

公立大学法人大阪市立大学

## 大阪市立大学医学部 第171回市民医学講座 『骨粗鬆症治療でできる動脈硬化の予防』を開催します

大阪市立大学医学部は、平成25年4月16日(火)に医学情報センター・ホールにて第171回市民医学講座「骨粗鬆症治療でできる動脈硬化の予防」を開催します。

最近、骨代謝回転の上昇は心血管死亡率上昇と正相関し、骨からのリン放出が血管障害の進展に大きな役割を担うことが明らかとなってきました。さらに骨の骨細胞/骨芽細胞から線維芽細胞増殖因子(FGF)-23やオステオカルシンなど血管障害や糖代謝を制御するホルモン様物質が同定され、その生理的役割も認識されつつあります。骨粗鬆症の治療により動脈硬化進展の抑制が期待できることについて、わかりやすくお話しします。

### 記

- 1 日 時 平成25年4月16日(火) 午後6時10分～午後8時
- 2 場 所 大阪市立大学医学部 医学情報センター・ホール  
大阪市阿倍野区旭町1-2-7 あべのメディックス6階  
地下鉄「天王寺」駅14番出口、JR「天王寺」駅、近鉄「大阪阿部野橋」駅  
下車 徒歩約10分
- 3 講 師 稲葉 雅章 教授(大阪市立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学)
- 4 申込方法 受講料 無料、資料代実費(500円程度、希望者のみ)  
定 員 150名(先着順)  
締 切 平成25年3月21日(木)  
<往復はがき>  
記入事項：「171回」、住所、氏名、フリガナ、年齢、電話番号、手話通訳が必要な方はその旨を記入。返信用宛名に住所、氏名を記入。1名につき1通。  
下記申込先まで送付  
<ホームページ>  
<http://www.msic.med.osaka-cu.ac.jp/>より申込
- 5 申し込み・問い合わせ先  
〒545-8586 大阪市阿倍野区旭町1-5-7  
大阪市立大学医学部附属病院 庶務課  
電話番号 06-6645-2711 FAX番号 06-6632-7114  
※問合せ可能日、可能時間(平日9時～17時)

以 上

### 【本件に関する問合せ先】

大阪市立大学医学部・附属病院運営本部 庶務課 担当：酒井  
TEL：06-6645-2711 FAX：06-6632-7114



# 第171回 市民医学講座

市民医学講座は、「現代人と病気」というテーマのもとに、病気と医療について分かりやすく解説し、病気の治療と予防についての知識を深めていただくために開催しています。

## 骨粗鬆症治療でできる動脈硬化の予防

- ◆ 開催日時 平成25年4月16日(火) 午後6時10分～8時
- ◆ 会場 医学情報センター・ホール (あべのメディックス6階)
- ◆ 講演者 稲葉 雅章 教授  
(大阪市立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学)

(講演要旨)

最近、骨代謝回転の上昇は心血管死亡率上昇と正相関し、骨からのリン放出が血管障害の進展に大きな役割を担うことが明らかとなってきた。

さらに骨の骨細胞/骨芽細胞から線維芽細胞増殖因子(FGF)-23やオステオカルシンなど血管障害や糖代謝を制御するホルモン様物質が同定され、その生理的役割も認識されつつある。

すなわち、骨粗鬆症の治療により動脈硬化進展の抑制が期待できる。



- ◆ 対象 18歳以上の方
- ◆ 定員 150名 (先着順)
- ◆ 受講料 無料 (資料代実費・当日希望者のみ)
- ◆ 申込締切 平成25年3月21日(木)
- ◆ 申込方法 往復はがきに「171回」・住所・氏名・フリガナ・年齢・電話番号・返信用宛名を記入し、下記へお申し込みください。手話通訳ご希望の方はその旨をご記入ください。(1名につき1枚) ホームページの申込専用ページからもお申し込みいただけます。



### 交通機関のご案内

地下鉄御堂筋線・谷町線「天王寺」駅  
JR環状線・阪和線「天王寺」駅  
近鉄南大阪線「大阪阿部野橋」駅  
徒歩10分

申し込み時にご記入いただきました個人情報とは当講座に関するご連絡および受講状況の分析にのみ利用し、第三者へ提供・開示することはありません。

主催：大阪市立大学医学部

大阪市立大学医学部・附属病院運営本部 庶務課  
〒545-8586 大阪市阿倍野区旭町1-5-7  
TEL 06-6645-2711  
<http://www.msic.med.osaka-cu.ac.jp/>