

抽選

入場  
無料

平成28年度 第3回 都医学研

# 都民講座

## ヒアルロン酸の科学から健康長寿を考える

### ～糖鎖と健康～

日時

平成28年7月29日(金) 14:30~16:00

場所

一橋講堂

東京メトロ半蔵門線・都営三田線・都営新宿線神保町駅徒歩4分  
東京メトロ東西線竹橋駅徒歩4分

東京都医学総合研究所 神経回路形成プロジェクト  
主席研究員 神村 圭亮

私たちの身体の中にはヒアルロン酸やコンドロイチン硫酸等の糖が鎖状につながった糖鎖と呼ばれる物質が大量に存在し、これらに異常が起きると様々な病気になることが知られています。本講演では身体の中で大事な働きをしている代表的な糖鎖について紹介します。

京都産業大学 総合生命科学部 生命システム学科  
教授 板野 直樹

ヒアルロン酸は保水性や粘弾性に優れた高機能糖鎖分子で、関節や皮膚に多く含まれ、関節の動きを良くし、肌のうるおいや弾力を高めています。しかし、加齢とともに体内のヒアルロン酸量は減少します。ヒアルロン酸は、体内でヒアルロン酸合成酵素により合成されるため、その活性や発現を高めることにより、ヒアルロン酸を増やすことが期待できます。本講演では、ヒアルロン酸の科学から健康長寿について考えます。

定員

抽選で500名様

申込方法

事前申込制・往復はがきにて(1通につき2名様まで)

〒156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 事務局 研究推進課 普及広報係宛  
住所、氏名(フリガナ)、2名様希望の有無、2名様希望の場合は同伴者氏名、電話番号(日中の連絡先)を明記の上、  
「7月29日開催 第3回都民講座希望」の旨をご記入ください。(申込締切:7月21日(木) 消印有効)

※なお、無効となる場合がありますので、記入漏れのないようご注意ください。

また、要約筆記をご希望の方は、要約筆記がご覧いただける座席にご案内させていただきます関係上、

応募にあたりましては「要約筆記希望」とご記入いただきますよう、お願いいたします。

問合せ先

事務局 研究推進課 普及広報係 TEL 03-5316-3109 FAX 03-5316-3150

主催

公益財団法人 東京都医学総合研究所 URL:<http://www.igakuken.or.jp>



公益財団法人  
東京都医学総合研究所  
Tokyo Metropolitan Institute of Medical Science

● 都医学研・都民講座の詳細は

都医学研 都民講座

検索

クリック!



← Twitterにて  
都医学研のイベント情報公開中。  
アクセスはこちら。  
[@igakuken](#) でつぶやいています!