

あぶら

脂の質がもたらす

ヘルスサイエンス

日時

12月16日(水) 午後2時30分～4時

入場無料

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)

一疾患の理解と健康長寿社会の実現に向けて

東京都医学総合研究所 脂質代謝プロジェクト
プロジェクトリーダー 村上 誠

生命科学の領域において、今、脂質が大きな注目を集めつつある。脂質は栄養素として最大のエネルギー源であり、細胞膜の主要構成成分であり、また情報伝達分子でもある。脂質の異常は肥満、糖尿病、動脈硬化などの代謝疾患をはじめ、免疫疾患、皮膚疾患、不妊、癌などと密接に関連している。本講演では、脂質代謝に関わる分子群の遺伝子改変マウスの研究成果を中心に、脂質と疾患の関連についてホットな話題を提供します。

京都大学大学院 医学研究科 皮膚生命科学講座
教授 梶島 健治

脂質には、栄養素としての役割だけでなく、細胞膜の構成成分や炎症などのメディエーターとしての役割があります。近年、脂質が関わっている皮膚疾患や、脂質によって脂質を制御する事が可能であることが明らかになってきました。本講演では、脂質の健康や疾患（主に皮膚）に及ぼす役割について解説したいと思います。

定員 抽選 500 名

申込方法 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 普及広報係宛
住所・氏名（ふりがな）・同伴者氏名・電話番号・「12月16日開催 第6回都民講座希望」とご記入ください。要約筆記ご希望の方は【要約筆記希望】とご記入ください。
※記入漏れがありますと無効となる場合があります。

申込締切 **11月30日(月) 消印有効**

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

