

CopeLab.

コペラボ

研究紹介セミナー

つむぐ。創造を研究と

ライフサイエンス分野において「今まで考えもつかなかった研究」、
「今後、大きなイノベーションを起こす可能性がある研究」に取り組んでいる第一線の研究者から、
最先端研究者のご紹介で繋ぐ、リレー形式のシリーズセミナーです。
研究内容や、その目標に向けた取り組みについてご講演いただきます。

オンライン講座

Zoom
ウェビナー

無料

開催日程

第 37 回 2025年5/8(木) 17時～18時

第 38 回 2025年5/22(木) 17時～18時

お申込み

右記の二次元コードからアクセスしお申し込みください

二次元コード(Peatixサイト)から申込みできない方はメールでお問い合わせください
メールアドレス: event@copelcs.jp

第 37 回



第 38 回



講師紹介

第 37 回 東川 史子 氏

広島大学病院 未来医療センター
主幹特任学術研究員(特命准教授)



機能的食品による健康長寿への道
～健康の源は食にあり～

日本において食品の三次機能が提唱され、「機能的食品」という言葉が出現してから約40年。特定保健用食品や機能的表示食品を中心に、様々な食品成分の機能が明らかとなってきました。本講演では、食の持つパワーとポテンシャルについて、これまでに実施した食品臨床研究や基礎研究の中から、いくつかの事例を紹介いたします。

第 38 回 荻野 肇 氏

広島大学 両生類研究センター 教授



遺伝子変異は疾患の原因か進化の推進力か？

一般に、自然選択において不利な変異は種内に拡散しにくく、中立あるいは有利な変異は拡散しやすい。一方、脊椎動物は進化においてゲノム重複を繰り返して遺伝子を多様化させてきた。では具体的にどのような遺伝子変異が疾患あるいは進化に寄与するのだろうか。本講演では両生類の重複遺伝子変異とヒト疾患変異との比較研究に基づく最新の知見を紹介する。

主催：株式会社COPELコンサルティング 後援：一般社団法人日本疲労学会

次回予告

第 39 回 2025年6月12日(木) 横井 暁 氏 (名古屋大学 医学部附属病院 病院講師)

第 40 回 2025年6月26日(木) 畑本 陽一 氏 (国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
国立健康・栄養研究所 臨床栄養研究センター 栄養・代謝研究部 主任研究員)