

CopeLab.

コペラボ

研究と
創造を
つむぐ。

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 1 回 2023年 11/16(木) 17時～18時

第 2 回 2023年 11/30(木) 17時～18時

お申込み

右記QRコードからアクセスしお申し込みください

QR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 1 回



第 2 回



講師紹介

第 1 回 渡辺 恭良 氏

神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科・
エッセンシャルヘルスケア科学講座 特命教授

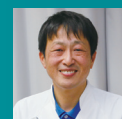


For Creative Wellness: ヒト対象の生命科学より

Creativeで自己や周りの方々の心身健康な寿命を延伸することが重要ですが、生命科学は未だ必ずしも「ヒト対象での実証」研究になっていない。多くが分子レベル、細胞レベル、実験動物モデルレベルで止まっている。ここでは、「では、ヒトを対象にどうしたら安全に様々な研究が展開できるか?」について、方法論と実証事例に関して話したい。

第 2 回 嶋原 良仁 氏

北斗・熊谷総合病院 精密医療センター センター長



認知症はけっこうよくなる

アルツハイマー病は治らない、脳の萎縮は戻らない、だから「認知症はどうしようもない」。臨床現場に立てば、これが事実ではないことに気づきます。私たちは何か勘違いをしていないでしょうか。この講演では、エビデンスに基づき「認知症は、けっこうよくなる」ことをご紹介します、その先に広がる「新しい世界」にご案内します。

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 協力：神戸リサーチコンプレックス協議会

次回予告

第 3 回 2023年12月7日(木) 和田 智之氏(理化学研究所光量子科学研究センター チームリーダー)

第 4 回 2023年12月21日(木) 中村 振一郎氏(熊本大学大学院先端機構フロンティアデータサイエンス化血研寄附講座 中村研究室 特任教授)