

ランチオンセミナー No. LS-1

# エピゲノム × AI は老化を解明するか？ 老化測定サイエンス

6.26(金) 12:30 ~ 13:20

会場

パシフィコ横浜 ノース  
第1会場・1階 G5

現地開催

## I. 座長



吉川 敏一

ルイ・パストゥール医学研究センター 理事長  
京都府立医科大学 元学長

## II. 演者



小林 武彦

東京大学  
定量生命科学研究所 教授



吉森 保

大阪大学 大学院医学研究科  
Beyond Cell Reborn学寄付講座  
教授 / 大阪大学 名誉教授



八谷 剛史

順天堂大学 創造長寿医学講座  
Epigenetic AI 執行役員  
チーフサイエンティスト

## III. 概要

「健康的な加齢」を科学的に評価・制御するうえで、生物学的年齢(biological age)の精密な測定は不可欠な基盤となりつつある。本講演では、人間ドックと日本人大規模コホートのエピゲノムデータから構築した臓器別老化時計など最新の研究成果を報告する。

### 整理券制

— 先着順

・配布日時(予定)  
6月26日(金) 8:00 ~ 12:00  
※無くなり次第、終了

・配布場所  
パシフィコ横浜 ノース  
1F ホワイエ

## IV. 参加方法

- おひとり様一枚限り、開催当日分のみの発行となります。
- 整理券の配布は先着順のため、なくなり次第終了させていただきます。
- 配布時間終了後、整理券が残っている場合は、各セミナー会場前で配布します。
- 整理券はセミナー開始と同時に無効となります。
- 各セミナー会場には、整理券をお持ちの方から、優先的にご入場いただけます。
- 整理券をお持ちでない場合でも、各セミナーの参加状況により、ご入場いただける場合があります。