

ランチオンセミナー No. LS-9

エピゲノム × AI は老化を解明するか？ 介入個別化と臨床応用

6.27(土) 12:50 ~ 13:40

会場

パシフィコ横浜 ノース
第2会場 · 1階 G6

現地開催

I. 座長



伊藤 裕

慶應義塾大学 予防医療センター 特任教授
慶應義塾大学 名誉教授

II. 演者



堀江 重郎

順天堂大学 大学院医学研究科
創造長寿医学講座 特任教授

田口 淳一

医療法人社団ミッドタウンクリニック 理事長
東京ミッドタウン先端医療研究所 所長
東京ミッドタウンクリニック 総院長

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

予防医療の実践においては、未病段階において健康課題を的確に把握し、個々人に最適化された介入戦略を構築することが重要である。本講演では、健診・予防医療サービスにおける今後の方向性や、抗老化アプローチとの融合を通じて、老化の「現状」と「原因」を統合的に理解し、改善へと導く次世代の臨床アプローチについて、第一線の専門家と共に議論を深める。

整理券制

— 先着順

配布日時 (予定)
6月27日(土) 7:30 ~ 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。