

[PRESS RELEASE]

2025年1月7日



## **【取材案内】「DNAのメチル化プロファイルに基づくエピゲノム年齢の測定および臨床的意義の検討」に関する共同研究開始記者発表実施について**

京都府立医科大学（学長：夜久 均）と株式会社 Rhelixa（代表取締役：仲木 竜、以下「Rhelixa」）は、このたび「DNAのメチル化プロファイルに基づくエピゲノム年齢の測定および臨床的意義の検討」に関する共同研究の開始に伴い、記者発表を実施いたします。

本記者発表では、**本共同研究の背景、目的、研究内容、今後の展望について詳しくご説明いたします**ので報道機関様におかれましては、取材のほどよろしく願いいたします。

### **記者発表の概要**

- **日時**：2025年1月15日（水） 午前10時～午前11時30分
- **場所**：京都府立医科大学 管理棟5階 大会議室 ※別添参照
- **主催**：京都府立医科大学、株式会社 Rhelixa
- **登壇者**
  - 京都府立医科大学大学院医学研究科 生体免疫栄養学講座 教授 内藤裕二
  - 京都府立医科大学大学院医学研究科 循環器内科学 教授 的場聖明
  - 株式会社 Rhelixa 代表取締役 仲木 竜

## 発表内容

1. 本共同研究の概要説明
2. 京丹後長寿コホート研究を活用したエピゲノム年齢測定の意味
3. 健康寿命の延伸に向けた新たな可能性

## お申し込み方法

取材をご希望される場合は、**2025年1月10日（金）12時まで**に下記までご連絡ください。

## お問い合わせ先

- 京都府立医科大学  
企画広報課 堤  
TEL: 075-251-5804  
Email: [kouhou@koto.kpu-m.ac.jp](mailto:kouhou@koto.kpu-m.ac.jp)
- 株式会社 Rhelixa  
広報担当: 藤原  
TEL: 03-6240-9330  
Email: [press@rhelixa.com](mailto:press@rhelixa.com)

皆様のご参加をお待ちしております。

**【記者レク場所】**

1月15日（水）10時～京都府立医科大学 管理棟5階 大会議室  
（京都市上京区河原町通広小路 上る梶井町 465番地 河原町キャンパス）

※ 駐車場を利用される場合は、前日までに御連絡願います。



**【お問い合わせ】**

京都府立医科大学 企画広報課 堤  
TEL: 075-251-5804 E-mail: [kouhou@koto.kpu-m.ac.jp](mailto:kouhou@koto.kpu-m.ac.jp)