



PORTRÄT

Wie alt bin ich – wirklich?



| Das Alter ist mehr als nur vergangene Zeit |

Ihr chronologisches Alter ist nur eine Zahl wie die Kerzen auf Ihrer Geburtstagstorte. Es ist standardisiert, linear, vorhersehbar und unumkehrbar.

Ihr Körper altert jedoch anders. Ihr Lebensstil, Ihre Lebensumstände und die Umwelt – sie alle beeinflussen Ihr biologisches Alter.

Die gute Nachricht: Das biologische Alter ist nicht in Stein gemeißelt. Es ist individuell, dynamisch, responsiv und – noch viel wichtiger – potenziell umkehrbar!

Lassen Sie uns also mehr darüber erfahren ...

Der Schlüssel zur Langlebigkeit



| Ihr biologisches Alter ist ... |

INDIVIDUELL: Es variiert mit zunehmendem Alter aufgrund genetischer Veranlagungen und externer Faktoren.

DYNAMISCH: Es ändert sich je nach aktueller Lebensphase unterschiedlich schnell, z. B. während der Pubertät, Schwangerschaft oder Menopause.

Der Schlüssel zur Langlebigkeit



| Ihr biologisches Alter ist ... |

RESPONSIV: Es wird von Faktoren wie Lebensstil, Krankheiten, Umwelt und persönlichen Umständen beeinflusst – zum Guten oder zum Schlechten.

REVERSIBEL: Es kann durch gezielte Lifestyle-Maßnahmen verlangsamt und potenziell rückgängig gemacht werden.

Ihr Alter – auf die Probe gestellt



| Äußerst einfach, äußerst präzise |

Sie schicken epiAge eine kleine Speichelprobe zu und erhalten 2–3 Wochen später Ihr Ergebnis per E-Mail: eine Zahl – Ihr biologisches Alter!

Wenn Ihr biologisches Alter deutlich unter Ihrem chronologischen Alter liegt, dann machen Sie etwas richtig. Nehmen Sie es als Ansporn, noch mehr für Ihre gesunde Langlebigkeit zu tun.

Wenn Ihr biologisches Alter jedoch deutlich über Ihrem chronologischen Alter liegt, ist es an der Zeit, Ihren Lebensstil zu überprüfen und Änderungen vorzunehmen. Warum nicht ein paar Jahre verlieren?

Einfach, hochwertig, günstig!



| epiAge: Ihr Monitoring-Werkzeug für Gesundheit und Langlebigkeit |

Epigenetische Alterstests sind kein Luxus mehr. Ganz gleich, ob Sie Longevity-Arzt/Ärztin, Biohacker/in oder einfach nur gesundheitsbewusst sind, epiAge ist das richtige Werkzeug – erschwinglich, benutzerfreundlich und nicht-invasiv! Machen Sie den Test so oft wie Sie möchten – zum Beispiel vor einer gesundheitlichen Intervention. Danach können Sie Ihren Fortschritt in regelmäßigen Abständen mit epiAge messen. Genießen Sie höchste wissenschaftliche Leistung – einfach von zu Hause. Entdecken Sie tiefgründige Gesundheit mit epiAge!

Die Uhr zurückdrehen?



| Impulse für dauerhafte Veränderung |

Sind Sie es leid, gute Vorsätze für das neue Jahr zu fassen, die nach ein paar Tagen verpuffen? Ihr epiAge-Testergebnis ist der beste Anreiz, langfristig die Kontrolle über Ihre Gesundheit und Longevity zu übernehmen. Tatsächlich machen die Gene, die Sie geerbt haben, nur einen Bruchteil Ihrer potenziellen Langlebigkeit aus.

Den Rest haben Sie selbst in der Hand – insbesondere Ihren Lebensstil: Eine gesunde Ernährung, viel Bewegung, ausreichend Schlaf, Stressregulierung und ggf. eine individuell angepasste Nahrungsergänzung. Beginnen Sie also mit kleinen, nachhaltigen Änderungen und lassen Sie epiAge Ihre Fortschritte zuverlässig überwachen!

Innovativstes Design



| Die Wissenschaft hinter epiAge – zuverlässig und replizierbar |

epiAge ist ein epigenetischer Test. Wir analysieren nicht Ihre DNA (Hardware), sondern ein biochemisches Schaltsystem (Software) um Ihre DNA herum – die sogenannte Methylierung. Dieses System steuert die Expression und das Stummschalten einzelner Gensequenzen.

epiAge konzentriert sich auf 13 CpGs (bestimmte Regionen um Ihre DNA), die stark mit dem Alter korrelieren, und verwendet eine Dreifachsequenzierung mit NGS (Next Generation Sequencing).

Innovativstes Design



| Die Wissenschaft hinter epiAge – zuverlässig und replizierbar |

Mit jeder Speichelprobe werden drei unabhängige Tests durchgeführt, bei denen bis zu 20.000 Zellen analysiert werden.

Bisherige epigenetische Uhren wie Horvaths Clock und neuere Ableger analysieren Hunderte von CpGs mit Array-basierte Methoden – was oft zu technischen Störungen bei der Replikation führt.

Dagegen sorgt epiAge durch schlankes und genaues Design für wiederholt robuste und zuverlässige Ergebnisse.

Sicherheit geht vor!



| Höchste Labor- und Datenschutzstandards |

epiAge wurde von Professor Moshe Szyf, einem der weltweit führenden Epigenetiker, und seinem EpiMedTechGlobal-Team entwickelt.

Ihr Labor ist vom CAP (College of American Pathologists) und CLIA (Clinical Laboratory Improvement Amendments) akkreditiert und der Test wurde von der amerikanischen FDA (Food and Drug Administration) registriert.

Sicherheit geht vor!



| Höchste Labor- und Datenschutzstandards |

Die technische Genauigkeit des epiAge-Tests wird durch Robotik unterstützt. Die Automatisierung reduziert nicht nur technische Fehler, sondern eliminiert das Risiko einer falschen Handhabung oder Vertauschung der Proben, wodurch die Konsistenz und Zuverlässigkeit der Ergebnisse gewährleistet werden.

Im Gegensatz zu unseren Mitbewerbern fragen wir weder das chronologische Alter noch gesundheitliche Daten ab. Die Kunden sind unserem Labor nur durch ihren eindeutigen Barcode bekannt. Unser Analyseprozess ist somit vollständig anonymisiert, um jegliche Verzerrungen zu meiden.

Epigenetische Exzellenz



epiAge ist Marktführer in Europa und wird von führenden Longevity-Experten/-Expertinnen empfohlen.

epiAge verfügt über ein bemerkenswertes B2B-Netzwerk engagierter Vertriebspartner, die epiAge zusammen mit Longevity-Produkten und individuellen Gesundheitsdienstleistungen anbieten.

epiAge bietet persönliche Unterstützung bei logistischen und praktischen Fragen sowie Zugang zu einem Netzwerk aus führenden Longevity-Ärzten und -Kliniken für alle gesundheitliche Anliegen der Kunden.



Postalische Anschrift

epiAge Deutschland U.G.
Postfach 400427
80704 München
Deutschland

Firmensitz

epiAge Deutschland U.G.
Jakob-Klar-Straße 4
80796 München
Deutschland

<https://www.epi-age.de/> ● info@epi-age.de ● +49 89 28777628