

AGENDA

Generatywna sztuczna inteligencja w opiece zdrowotnej: przypadki użycia, korzyści, obecne trendy i perspektywy na przyszłość

Journey to GenAI : Executive Luncheon

SPEAKERS



Tomasz Dudek
AI Head of Data
Chaos Gears



Mikołaj Barwicki
Product Lead
Chaos Gears



Greg Fruba
Head of Partner
Solutions - Data & AI
AWS



Jeff Palatini
Head of Genomics
University of Warsaw



Dawid Olejniczak
VP Clinical
Operations
ICON PLC



Michal Pawlik
Head of Strategy,
Digital, Data &
Technology
Takeda

[Click Here to Register](#)

**GENERATYWNA SZTUCZNA INTELIGENCJA
W OPIECE ZDROWOTNEJ: PRZYPADKI
UŻYCIA, KORZYŚCI, OBECNE TRENDY I
PERSPEKTYWY NA PRZYSZŁOŚĆ**



September 25, 2025

11:30 AM-2:00 PM

Central European Time

Generatywna sztuczna inteligencja zmienia oblicze opieki zdrowotnej, od automatyzacji dokumentacji medycznej i komunikację z pacjentami, po usprawnianie procesów operacyjnych i obniżanie kosztów. Lista potencjalnych zastosowań AI jest praktycznie nieograniczona.

Podczas tego ekskluzywnego lunchu przyjrzymy się rzeczywistym przypadkom użycia i pokażemy, w jaki sposób liderzy branży medycznej wykorzystują AI i uczenie maszynowe do przyspieszania badań klinicznych, usprawniania przetwarzania danych oraz umożliwiania bezpiecznej współpracy w badaniach naukowych. Omówimy, jak

poradziliśmy sobie z wyzwaniami związanymi ze standaryzacją i dostępem do danych medycznych oraz dlaczego nowoczesna, chmurowa platforma danych jest kluczowa dla skalowalnych, bezpiecznych i zgodnych z regulacjami innowacji.

PARTNERZY

