

**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

**Michał Pawlik**  
Head of Strategy,  
Digital, Data &  
Technology  
Takeda

**Tomasz Zemojtel**  
Business  
Development  
Manager, EMEA  
Healthcare  
AWS

[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

