



Slop, halucynacje, mirroring – jak unikać błędów przy użyciu AI w gabinecie lekarskim?

Cel szkolenia:

Poszerzenie kompetencji w zakresie świadomego korzystania z AI w gabinecie lekarskim.

Wykładowca:

- **Paweł Paczuski - współzałożyciel i CEO firmy stojącej na czele rewolucji w cyfrowej dokumentacji medycznej. Łącząc głęboką wiedzę z zakresu informatyki z pasją do innowacji, stworzył rozwiązania, które realnie zmieniają codzienność lekarzy. Dzięki asystentowi lekarza AI upmedic, proces tworzenia dokumentacji medycznej może być nawet szesnastokrotnie szybszy, co przekłada się na większą efektywność pracy i więcej czasu dla pacjenta. Z rozwiązań upmedic korzystają już tysiące lekarzy w całej Europie, a za pomocą platformy powstały miliony profesjonalnych dokumentów.**

Program szkolenia:

- **omówienie stanu obecnego oraz perspektywa,**
- **wyzwania wobec lekarzy korzystających z AI,**
- **mocne i słabe strony technologii,**

- **sposoby oceny technologii z różnych perspektyw (zarządczej, lekarskiej, technicznej).**

Do kogo kierowane jest szkolenie:

Lekarze chcący odpowiedzialnie stosować Ai w codziennej praktyce

Szkolenie realizowane w partnerstwie z NIL IN Sieć Lekarzy Innowatorów.

