
Podkast: Når kunstig intelligens inntar legekantoret

PODKAST

CAROLINE ULVIN JOHANSSON

Tidsskriftet

Hvordan fungerer egentlig kunstig intelligente språkmodeller? Er kunstig intelligente assistenter som transkriberer under pasientkonsultasjoner noe alle fastleger burde ta i bruk? Kan kunstig intelligens besvare helsespørsmål på bedre, raskere og mer utfyllende måter enn legene selv? Og kan den til og med oppfattes som mer hjelpsom og empatisk?

Alt dette ser vi nærmere på i ukens episode – hvor vi snakker med fastlege Benedicte Wardemann, anestesilege og forsker Ib Jammer og lege med doktorgrad i kunstig intelligens Ishita Barua. For hva vil kunstig intelligens egentlig kunne bety for fremtidens helsevesen?

Les også:

- *Kunstig intelligens og legers svar på helsespørsmål*
- *Kan kunstig intelligens være empatisk?*
- *Tidsskriftets temaside om teknologi*

Stetoskopet kommer med nye episoder hver torsdag. Vi snakker om aktuelle medisinske problemstillinger, ny forskning og hvordan det er å være lege i Norge i dag. Du finner Stetoskopet der du lytter til podkast.

Har du tilbakemeldinger, spørsmål eller forslag til temaer vi kan ta opp? Send oss en e-post på stetoskopet@tidsskriftet.no

Publisert: 20. februar 2025. Tidsskr Nor Legeforen.

Opphavsrett: © Tidsskriftet 2026 Lastet ned fra tidsskriftet.no 11. juli 2026.