

## Referat fra Teams-møte 04.03.26 Project Advisory Board for AISMEC

### Deltakere i PAB-møte:

Linda Haugland, representant Brukerutvalget Helse Vest  
Bjørn Jamtli, seniorrådgiver, Avdeling beredskap, Helsedirektoratet  
Geir Sverre Braut, professor/seniorrådgiver, Stavanger Universitetssjukehus/HVL  
Øyvind Østerås, avd. overlege/PhD, Kirurgisk serviceklinikk, HUS  
Hanne Klausen, klinikkdirektør, Kirurgisk serviceklinikk, HUS

### I tillegg deltok følgende på møtet:

Emil Kr. Iversen, lege, PhD-kandidat, KoKom/OUS  
Guttorm Brattebø, seksjonsoverlege/professor, KoKom/UiB  
Christine Bergesen, rådgiver, KoKom (referat)

### Ikke deltatt

Merethe Landaas, sentralstyremedlem, LHL Hjerneslag  
Presentasjon av medlemmene i PAB

### Gjennomgang av status for prosjektet

Prosjektleder takket medlemmene i PAB for at de fortsatt ønsker å følge prosjektet. Deretter fulgte statusgjennomgang ved PhD-kandidat Iversen.

- Første artikkel er publisert i Annals of Emergency Medicine – om sensitivitet for slag
- Artikkel 2 til peer-review i SJTREM -om AI-modellen og initial testing
- Artikkel 3 fullført og skal sendes for vurdering til Lancet Digital Health – om hvordan modellen er utviklet og «trent».

**Transkriberingsmodell** «fintunet» til 113-samtaler er gjort tilgjengelig på HVIKT sine sider for alle som trenger transkribering fra lydfiler til tekst.

- Det er etablert egen hjemmesiden for AISMEC prosjektet:  
[Artificial Intelligence Support in Medical Emergency Calls – AISMEC prosjektet - Helse Bergen HF](#)
- Masteroppgave - Universitetet i Sørøst-Norge – om Kvalitativ studie av AMK-operatørers innstilling til kunstig intelligens
- Artikkel utgående fra AISMEC, skrevet av medisinstudent, om storkarokklusjon og innholdet i 113-samtaler for disse pasientene. Publisert i International Journal of Emergency Medicine.

### Planer videre

Arbeider med en fjerde artikkel – reell testing -, men krever et stort arbeid ifm utsendelse av infobrev og ikke minst håndtering av kontakter. Det arbeides med en mulig løsning i samarbeid med Seksjon for helsetenesteutvikling i F&U-avdelingen i Helse Bergen.

I oppstart av mulig samarbeid med NLA, HDO og miljø i Freiburg om KI på 113-videoer for å oppdage LVO-pasienter

### Innspill fra PAB

PAB er godt fornøyd med hva prosjektet har fått til i de 4 årene prosjektet har vart, og at prosjektet ikke er avsluttet selv om NFR-finansiering er ferdig.

Man påpeker behovet for å sikre et økonomisk grunnlag for videre arbeid, og gruppen ønsker å bli informert fremover.

Nytt møte planlegges over sommeren, og innkalling kommer på senere tidspunkt.