

Titel: Cyberalarmen – at opdage eller ikke at opdage hackerne!

Oplægsholder: Ole Fisker, Sektionsleder, Digital Sundhed Danmark

Øvrige bidragsydere: Søren Bank Greenfield, Afdelingschef, Digital Sundhed Danmark

Keywords: Konkret Cybersikkerhed, Lægepraksis, Opdage cyberkriminelle

Resumé:

Cyberalarmen er et konkret cybersikkerhedsinitiativ, der giver lægepraksisser, apoteker, tandlægeklinikker, fys/ergo enheder og andre mindre sundhedsaktører muligheden for at opdage eventuelle cyberkriminelle.

I en omskiftelig og turbulent verden ved man ikke hvem der er ven eller fjende, og man kan fra den ene dag til den anden blive et potentielt mål for cyberkriminelle. Dette gælder både for store og små organisationer, men som en mindre organisation er det ekstra svært at stå imod, når man ikke har samme ressourcer og viden som de større.

Cyberalarmen er udviklet af Sundhedsdatastyrelsen og sat i pilotdrift i samarbejde med PLO og Danske Regioner. 79 klinikker har allerede nu haft enhederne i et halvt år og oplægget vil kort præsentere, hvad Cyberalarmen er og hvilke erfaringer arbejdet har givet.

Hvilke angribere eller cybersikkerhedsudfordringer står faktisk og "banker på" hos lægepraksis?

Hvilket / hvilke undertemaer tænkes indlægget præsenteret under?

- Digital suverænitet - herunder cybersecurity og digitalt sundhedsberedskab
- Digitale løsninger der fremmer sammenhæng på tværs af sektorer

Kort præsentation af oplægsholder:

Ole har erfaring med cybersikkerhed, softwareudvikling, hackere, arkitektur og infrastruktur.

Søren har erfaring med cybersikkerhed, digitalisering, beredskab og samfunds resiliens.