

2018 i Buenos Aires



FDI-kongressen neste år går av stabelen den 5.–8. september i Buenos Aires, Argentina. I september er det vår i Buenos Aires, som regel med varme dager og kjølige kvelder.

Registreringen er åpnet, med lav påmeldingsavgift fram til 1. juni 2018.

Les mer på <http://www.world-dental-congress.org/>

Ny seksjonsleder i Helsedirektoratet



Jørn André Jørgensen (40) er tilsatt som seksjonsleder i seksjon for tannhelsesaker i avdeling allmennhelsetjenester i Helsedirektoratet fra september 2017.

Seksjonen, som ble opprettet 1. desember 2016, har særlig ansvar for følgende områder: Tannhelsefaglig forskning og kompetanseutvikling; Sosial ulikhet og utjevning i tannhelse; Oppbygning av et offentlig spesialistnivå for tannleger; Utvikling og etablering av regionale odontologiske kompetansesentre; Normering i tannhelsetjenesten og samarbeidende helsetjenester; Pasientsikkerhet og tannbehandlingsmaterialer.

Akademikerprisen 2017

Det verst tenkelige scenariot er at noen hacker flere hundre tusen pacemakere samtidig, og velger å skru dem av, sier sikkerhetsforsker, pacemakerpasient og årets akademikerprisvinner Marie Moe (39) til akademikerne.no.

Årets vinner av Akademikerprisen jobber for å forhindre at folk mister kontrollen over egne hjerteslag.

For seks år siden fikk forskningsleder ved SINTEF Digital, Marie Moe, selv operert inn pacemaker. Forskeren ble trigget, og hun begynte å undersøke hvordan det sto til med informasjonssikkerheten i utstyret. Få, om noen, hadde vært opptatt av dette tidligere.

25. oktober mottok Moe Akademikerprisen under Akademikernes jubileumskonferanse (20 år) – for sin forskning og formidling av en stadig mer sentral samfunnsutfordring.

– Datasikkerheten viste seg å være nærmest ikke-eksisterende. Mens du på mobilen din stadig kjører sikkerhetsoppdateringer, fantes det ikke noe slikt for pacemakere. Det syntes jeg var veldig skremmende, sier Moe.

Digitalisering og ny teknologi gir økt fare for hacking. Datakriminalitet er blitt en enorm industri. Pacemakere kobles til internett, og kan dermed hac-



Marie Moe vant Akademikerprisen 2017.
Foto: Chris Guldberg.

kes. Noen kan rett og slett ta over styringen av hjerteslagene.

Moe reiser verden rundt med sitt foredrag som hun har holdt for utstyrsleverandører, politikere og helsepersonell.

Sikkerheten er blitt bedre siden Moe begynte å bidra til å sette problemet på dagsordenen, men fortsatt har medisinsk utstyr store datasikkerhetsmessige sårbarheter.

– Jeg vil ikke bare lukke øynene og ikke vite om pacemakere min kan bli hacket. Jeg er i stand til å påvirke fremtiden. Når jeg finner sikkerhetshull, tenker jeg at jeg har en unik mulighet til å skape sikrere utstyr. Det er veldig motiverende, sier Moe.

Tips og bidrag til
Notabene-spalten kan sendes til
tidende@tannlegeforeningen.no