

Den 9. december 2019

Kommissorium for det lokale informationssikkerhedsudvalg på Institut for Odontologi og Oral Sundhed

Indledning

På Institut for Odontologi og Oral Sundhed ligger ansvaret for informationssikkerhedspolitikken hos institutlederen. Til at sikre en prioritering af og opfølgning på opgaver, der er forbundet med centrale og lokale informations-sikkerhedsproblematikker, er der nedsat et institutspecifikt Informations Sikkerheds Udvalg.

IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg giver løbende status i forhold til udvalgets aktiviteter og informationsproblematikker til institutledelsen.

For at sikre koordination mellem instituttet og fakultetet, er IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg repræsenteret i fakultetets informationssikkerhedsudvalg (FISU).

Formål

Formålet med IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg er at rådgive institutledelsen samt skabe en struktur for og koordination af instituttets aktiviteter i forhold til informationssikkerhed, persondataforordningen, forskningsdata management og Open Access.

Opgaver

IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalgs opgave er løbende at optimere, koordinere og evaluere instituttets indsats i forhold til informationssikkerhed, persondataforordningen, forskningsdata management og Open Access samt sikre inddragelse af alle relevante personer og enheder.

IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg drøfter regler, retningslinjer og tiltag i forhold til informationssikkerhedspolitik, persondataforordningen, forskningsdata management og Open Access samt håndterer løbende sager og problemstillinger af betydning for instituttet. Blandt opgaverne er (ikke-prioriteret rækkefølge):

- At rådgive institutledelsen om emner i forhold til informationssikkerhed
- At repræsentere IOOS i Healths lokale informationssikkerhedsudvalg (HE FISU)
- At bistå instituttet i implementeringen af persondataforordningen (på engelsk: GDPR)
- At bistå instituttet med at løse opgaver fra centrale aktører, herunder CISU, forskningsdata management og AU's databeskyttelsesrådgiver (på engelsk: DPO, data protection officer)
- At sikre kommunikation og gensidig information mellem institutledelsen og medarbejderne
- At orientere hinanden og erfaringsudveksle på tværs

Medlemmerne af IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg er forpligtiget til at orientere hinanden og institutledelsen om væsentlige planer og lokale initiativer.

Opgaver, der vedrører AUs samlede informationssikkerhed på tværs af institutter, varetages som udgangspunkt af FISU og opgaver der har tværfakultær karakter, varetages som udgangspunkt af CISU, forskningsdata management-udvalget, databeskyttelses-rådgiveren osv.

Sammensætning

IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg består af fem medlemmer. Fødte medlemmer er: Instituttleder, klinikleder, sekretariatsleder samt systemudvikler fra den elektroniske patientjournal (KLIPS). Herudover udvælges to nøglepersoner blandt instituttets tunge IT-informationsområder: undervisning og forskning.

Arbejdsform

IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg mødes fire gange om året. Der kan efter behov indkaldes til yderligere møder. Dagsordenen for møderne består af faste og aktuelle punkter. De faste punkter er:

- Godkendelse af referat
- Orientering fra seneste møde i FISU og CISU
- Orientering fra IT-området
- Behandling af indkomne problematikker
- Bordet rundt med nyt fra medlemmerne
- Evt.

Møder uden væsentlige dagsordenpunkter aflyses. Mødematerialet er åbent og kan indgå i andre mødefora, medmindre det eksplicit angives, at specifikke dokumenter er fortrolige.

Arbejdsgrupper

Der kan efter behov nedsættes særlige arbejdsgrupper og underudvalg, fx arbejdsgrupper om persondataforordningen, Open Access, forskningsinfrastruktur m.fl. De nedsatte arbejdsgrupper kommer med forslag og indstillinger til institutledelsen via formanden for IOOS' Informationssikkerhedsudvalg.

Evaluering

IOOS' lokale Informationssikkerhedsudvalg foretager en evaluering af sit arbejde hvert andet år.

Tidspunkt for ikrafttrædelse

Kommissoriet træder i kraft, når institutledelsen har godkendt det.