



Oslo universitetssykehus HF

Klinikk psykisk helse og avhengighet

Avdeling for psykisk helse, nasjonale og regionale funksjoner

Kompetansesenter for sikkerhets-, fengsels- og rettspsykiatri

for Helseregion Sør-Øst

Voldsrisikovurdering i allmennpsykiatrien, kurs i V-RISK-10

Sted: Store auditorium, bygg 4, Gaustad

Tid: Torsdag 6. mai 2021

Kompetansesenter for sikkerhets-, fengsels- og rettspsykiatri, Oslo universitetssykehus har lenge vært opptatt av allmennpsykiatriens utfordringer med å vurdere og håndtere voldsrisiko i en stor og til dels raskt sirkulerende pasientmengde. Et ledd i dette har vært utviklingen av den korte sjekklisten V-RISK-10. Denne er utviklet primært for akuttpsykiatrien, men er også i bruk i både døgnbasert og poliklinisk virksomhet. Det er en utfordring å finne ut hvordan bruk av sjekklister best kan hjelpe den endelige kliniske vurdering, noe som alltid er det viktigste. Senteret inviterer derfor til et kurs med interaktiv virksomhet rundt denne oppgaven.

Kurset ble utviklet og tidligere ledet av psykiater dr. philos Pål Hartvig, som også har stått bak utviklingen av sjekklisten, men som nå har pensjonert seg. Dette kurset ledes av John Olav Roaldset (Overlege, PhD) som har samarbeidet tett med Pål Hartvig og har vært / er involvert i flere studier om nytten av risiko-sjekklister.

Program (kaffe fra 08.30)

- 09:15-10:00 Historikk: voldsrisiko i psykiatrien
PAUSE
- 10:15-11:00 Instrumentbasert voldsrisikovurdering,
Nytten av korte sjekklister i forskjellige beredskapsgrener, inkludert helsevesen
PAUSE
- 11:15-11:45 Utvikling av og innhold i V-RISK-10
- 11:45-13:15: Praktisk gruppearbeid med skåring av kasusvignetter
Enkel lunsj serveres ifm gruppearbeid mellom 11.30 til 12:30
- 13:15-14:15 Presentasjon av skåringer i plenum
- 14:30-15:15 Utfordringer ved bruken av risikoinstrumenter

Besøksadresse: Telefon: 220 29 220
Bygn. 7 Gaustad Telefaks: 220 29 221
Sognsvannsveien 21 E-post: post.kps@ous-hf.no
Postadresse: Internet: www.sifer.no
Pb. 4959 Nydalen - N - 0424 Oslo

