

BARN OG UNGE SOM PÅRØRENDE OG ETTERLATTE

Råd for barn som pårørende ved OUS har gleden av å invitere barneansvarlige (BA) og andre interesserte ved Oslo universitetssykehus (OUS) og i Oslo kommune til fagdag nr. 24 ☺



Vi ønsker å tilby faglig påfyll og informasjon som kan være til nytte for at du som helsepersonell skal kunne ivareta hele familien på en god måte når en forelder/omsorgsperson eller søsken rammes av alvorlig sykdom eller død.

Når: Torsdag 6.mars. 2025 fra 08:30 – 15.30

Hvor: Radiumhospitalet, Forskningsbygget, Auditoriet 1. etg.

Påmelding: <https://www.kompetansebroen.no/kurs/barn-og-unge-som-parorende-og-etterlatte>

08:30 - 09:00: **Registrering** kaffe og te og frukt

09:00 - 10:30: **Velkommen** med praktisk informasjon om dagen.

«Rytmeegg, relasjon og regulering: historier om kraft og kontinuitet i musikkterapi»

v/musikkterapeut Stine Camilla Flydal Blichfeldt-Ærø, OUS.

Stine åpner fagdagen før Trude Aamotsmo, leder Råd for barn som pårørende snakker om:

- **Hva kan det innebærer det å være barneansvarlig ved OUS og i bydeler?**
- **Spørsmål og diskusjon i plenum**

10:30 - 10:45: Pause

10:45 - 11:30: **Barnevern - bekymring, mistanke og melding. Bekymringsmelding vei fra OUS til barnevernstjenesten – hvem gjør hva når?** v/ Jenny Dalfelt Kjærnet, spesialutdannet sosionom, OUS, Klinikk psykisk helse og avhengighet, Akuttpsykiatrisk mottak sammen med representant fra barnverntjenesten i Bydel Østensjø.

11:30- 11:45: Pause

11:45 - 12:30 **Jenny fortsetter ...**

12:30 - 13:15: **Lunsj.** Det er mulig å kjøpe seg lunsj i kantinen rett utenfor auditoriet.

13:15 – 14:00: «*du forstår ikke før du har opplevd det selv*» - **betydningsfulle erfaringer fra unge pårørende** v/ Andrea Rothschild, rådgiver barnevern i Barn av Rusmisbrukere – BaR.

14:00 - 14:15: Pause

14:15 – 15:00: **Andrea fortsetter ...**

15:00 -15:30: **Oppsummering og evaluering av dagen.**

Fagdagen er godkjent med 6 meritterende timer av NSF

Skal barn og ungdom bli sett, må det være noen som ser dem 😊 😞 😊