

CANNABIS OG HJERNEN

FAGDAG: 10. november 2017, kl 0900-1600

Christiania Kvartalet Møtesenter, Grev Wedels plass 7, 0150 Oslo

Forbundet Mot Rusgift inviterer til årets fagdag

09:00	Åpning ved forbundsleder Knut T. Reinås
09:10	Overlege Vigdis Vindenes, Avd. for rettsmedisinske fag, OUS: <i>Neurobiologiske sider ved bruk av cannabis</i>
10:00	Kaffe pause
10:15	Fagdirektør, Jørg Mørland, FHI: <i>Cannabisavhengighet i et neurobiologisk perspektiv</i>
11:00	Malin Rørendal og Lena Frøiland Moen, Helsevernprogrammet, Oslo kommune: <i>Helsevernning – hvor butter det imot, fra pasientens og behandlerens side?</i>
12:00	Lunsj
13:00	Forsker, Solveig Christensen, Avd. for rusmiddeltiltak, FHI <i>Cannabis og utbredelsen av bruk, holdninger og problematikk blant ungdom i Norge</i>
13:45	Kl. 13.45: Kaffe pause
14:00	Forfatter av bøkene: «Big Marijuana» og «Stenad», Pelle Olsson: <i>Cannabis og unge hjerner – nåtids- og framtidsperspektiver på cannabis' innflytelse på ungdomskultur, preskripsjonsevne og problemutbredelse under ulike narkotikaregimer</i>
15:30	Oppsummering og avslutning

PÅMELDING:

turid@lynx.no
Turid Bråthen
Tlf: +47 906 04 0 50
www.fmr.no/fagdag

DELTAKERAVGIFT:

Kursavgiften: kr 1 490
Medlemmer og
sympisører: kr 1 200

KONTAKT:

Forbundet
fmr.no

Postboks 6723 - St.Olavs plass
0130 Oslo
Epost: post@fmr.no
Tel: +47 940 08 830

FAGDAGEN 2017: CANNABIS OG HJERNEN

INNLEDERE:

- Overlege Vigdis Vindenes, *Avd. for rettsmedisinske fag, Oslo Universitetssykehus*
- Fagdirektør Jørg Mørland, *Område for Helsedata og digitalisering ved Folkehelseinstituttet*
- Fagkonsulent Malin Rørendal, *Hasjavvenningsprogrammet, Uteseksjonen, Oslo kommune*
- Fagkonsulent Lena Frøiland Moen, *Hasjavvenningsprogrammet, Uteseksjonen, Oslo kommune*
- Forsker Solveig Christiansen, *Avdeling for rusmiddeltiltak, Folkehelseinstituttet*
- Forfatter Pelle Olsson: *Har bl.a. skrevet bøkene: «Big Marijuana» og «Stenad», som bl.a inneholder oppsummeringer av cannabisproblematikk i USA, Holland, Portugal, New Zealand og Canada.*

Cannabis sammenlignes ofte med alkohol. Men virkningsmessig har de to stoffene forskjellig profil, og forårsaker også ulike skader. Ved denne fagdagen vil vi se hvilket grunnlag vi kan finne for dette i den menneskelige hjernen. Vi ser også på hvordan cannabis kan prege ungdomskulturen og hvor utbredt bruken og skadene er, i Norge og internasjonalt.