



Oslo
universitetssykehus



Program for Fedmeforskningsdagene i Oslo 17. til 18. oktober 2019

Sted: Meet Ullevål stadion

Torsdag 17.10.19

- 0930-1000 Registrering og mingling med enkel snacks
- 1000-1010 Velkommen til Fedmeforskningsdagene. Leder i Norsk Forening for Fedmeforskning, Professor Gunnar Mellgren, UiB.
- 1010-1020 Fedmeforsknings samarbeid i Nord-Europa. Hvilke muligheter har vi? Vise-president i Europeisk Forening for Fedmeforskning (EASO), professor Jørn V. Sagen, UiB.
- 1020-1040 Forskning i et brukerperspektiv. Her er min historie ved brukerrepresentant.
- 1040-1055 Snacks og litt å drikke
- 1055-1115 Fedmeepidemien i Norge – nasjonale strategier for forebygging og behandling. Folkehelseinstituttet. Avdelingsdirektør Hanne L. Gulseth, Folkehelseinstituttet.
- 1115-1145 Konservativ behandling av pasienter med fedme i et kardiologisk helhetsperspektiv. Overlege Serena Tonstad, Seksjon for preventiv kardiologi, OUS.
- 1145-1215 Kosthold for forebygging og behandling av fedme – hva er status og veien videre? Klinisk ernæringsfysiolog, Mette Svendsen, Seksjon for preventiv kardiologi, OUS.
- 1215-1245 Kirurgisk behandling av fedme – hvordan velge riktig metode, veien videre og samarbeid med fastlegen? Seksjonsoverlege Jon A. Kristinsson, Senter for sykkelig overvekt, OUS.
- 1245-1330 Lunsj
- Parallell sesjon 1 Barn/ungdom
- 1330-1350 Helsetjeneste for de som ikke ønsker det; nett-basert tjeneste ved tidlig overvekt hos barn. Overlege Bjørn Magne Jåtun, Ålesund sjukehus.
- 1350-1410 The BATTLE-Obesity Trial (BALloon TreaTment of adoLEscent Obesity) - A Randomized Clinical Trial. Lege og stipendiat Beate Benestad, Senter for sykkelig overvekt, Sykehuset i Vestfold.



1410-1430 Forebygge overvekt og fedme blant ungdom. Hvilke kunnskapshull skal CO-CREATE prosjektet fylle? Direktør, professor Knut Inge Klepp, Folkehelseinstituttet.

1430-1445 Snacks med litt å drikke

Parallell sesjon 2 Fedmekirurgisk behandling

1330-1350 Langtidseffekter ved behandling av sykelig overvekt - en prospektiv kohortstudie (LETMO-studien). Forsker og seniorrådgiver Gunn Signe Jakobsen, Senter for sykelig overvekt, Sykehuset i Vestfold og Direktoratet for e-helse.

1350-1410 Har kirurgisk metode betydning for remisjon av diabetes type 2 og beta-celle funksjon? The Obesity surgery in Tønsberg (Oseberg) study. Overlege og forsker Dag Hofsø, Senter for sykelig overvekt og endokrinologisk seksjon, Sykehuset i Vestfold.

1410-1430 Gruppebehandling etter fedmekirurgi – hvor går veien videre? Klinisk ernæringsfysiolog Susanna E. Hanvold, Senter for sykelig overvekt, OUS.

1430-1445 Snacks med litt å drikke

Parallell sesjon 3 Frie foredrag

1445-1500

1500-1515

1515-1530

Parallell sesjon 4 Frie foredrag

1445-1500

1500-1515

1515-1530

1545-1645 Generalforsamling i Norsk Forening for Fedmeforskning

1800- Middag på Meet Ullevål

Fredag 18.10.19

0900-0930 Fedmebehandling i et psykologisk perspektiv – hvem trenger hva? Professor Ingela Lundin Kvalem, UiO.

0945-1000 Avhengighet av alkohol etter fedmekirurgi, hva gjør vi? Klinisk psykolog Tina A. Johnsen, Senter for sykelig overvekt, OUS .



- 1000-1015 Karbohydrater, ketose og appetitt – PhD stipendiat Jessica Ann Røkenes, NTNU vil bli forespurt
- 1015-1030 Snacks og litt å drikke
- 1030-1100 Helsegevinster av fysisk aktivitet blant pasienter med fedme – kort og intensivt eller lengre og moderat? Forsker og fysioterapeut, Trine Moholdt, NTNU.
- 1100-1115 Fritt foredrag
- 1115-1130 Fritt foredrag
- 1130-1215 Lunsj
- 1230-1300 Vest norsk forskningsbiobank for overvektige – fra klinikk til molekylære mekanismer. Professor Gunnar Mellgren, UiB.
- 1300-1320 Siste nytt 1 – Microbiota for vedlikehold av vektreduksjon. Forsker Saideh Salamati, NTNU vil bli forespurt
- 1320-1335 Snacks og litt å drikke
- 1335-1345 Siste nytt 2 – Høydepunkter fra den europeiske fedmeforskningkongressen i Glasgow 2019. Første amanuensis, Simon E. Nitter Dankel, UiB.
- 1345-1400 Oppsummering og velkommen til Fedmeforskningsdagene i 2020 ved leder i Norsk Forening for Fedmeforskning, professor Gunnar Mellgren.

