

Invitasjon til FROKOSTMØTE – ”Skjulte diamanter i norsk medtech næring”

Tid: Torsdag 17. februar 2010, kl 08:00 – 10:00

Sted: Rom: RH B1, U018 Aud 3 Blått, Oslo Universitetssykehus - Rikshospitalet, Sognsvannsveien 20, 0372 Oslo (til høyre rett innenfor hovedinngangen)

Kartlink til [Rom RH B1 på Oslo Universitetssykehus - Rikshospitalet](#)

Elektronisk påmelding på Oslo Medtechs nettside – [se HER](#) - innen tirsdag 15. februar 2011.

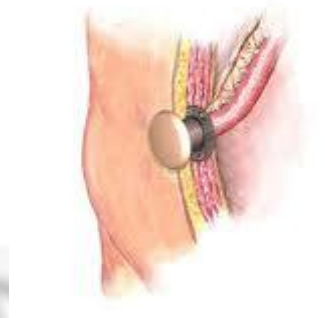
Program:

- 08:00 **Enkel frokost og nettverking**
- 08:30 **Intervensjonscenteret som 'testbed' og arena for testing og verifisering av metoder og utstyr**, ved professor Erik Fosse, direktør ved Intervensjonscenteret, Oslo Universitetssykehus
- 09:00 **Muligheter i samarbeidet mellom forskning og industri**, ved adm.dir Jostein Dalland, Inven2 AS
- 09:30 **Hvordan lykkes med produktutvikling og betydning av gode partnerskap**, ved Geir Christian Melen, Adm.dir. i Ostomycure AS
- 10:00 **Hjem, nettverking eller omvisning ved Intervensjonscenteret**

Intervensjonscenteret er Oslo Universitetssykehus sin FoU-avdeling for utvikling, uttesting og utprøving av nye metoder og nytt utstyr for diagnostikk og behandling av pasienter - og at Intervensjonscenteret også samarbeider med store og små bedrifter for utvikling og uttesting/verifisering av deres utstyr og tjenester? Professor Erik Fosse, direktør ved Intervensjonscenteret, vil presentere Intervensjonscenteret og deres 'tesbedfunksjon'.



Inven2 AS har den operative rollen mellom industri og forskningsmiljøene. Medtech er et spennende område med et betydelig innovasjonspotensial, og Inven2 ønsker å åpne for en dialog knyttet til hvordan best bidra til økt innovasjon innen denne sektoren.



Ostomycure AS utvikler en ny og innovativ løsning for stomipasienter. Selskapet holder til i Forskningsparken og samarbeider med Intervensjonscenteret på Rikshospitalet og andre prekliniske og kliniske sentere i Norge og Sverige.

Hvordan finne frem/parkering:

[Se veibeskrivelse på nettsidene til Oslo Universitetssykehus-Rikshospitalet](#)

Formålet med Oslo Medtechs frokostmøter;

..er å lage en uformell og 'effektiv' nettverksarena, der bedrifter og FoU i Oslo Medtech får anledning til å presentere seg for hverandre, knytte kontakter, lære av hverandres suksesser og utfordringer og etablere samarbeidsarenaer som er nyttige for medlemmene.

Om bedriftene & de som presenterer:

The Interventional Centre, Oslo University Hospital

The Interventional Centre at Oslo University Hospital, Rikshospitalet is a R&D department developing new methods for treatment and diagnostics. The department work closely with the biotechnology industry in developing new devices for medical practice. See also www.interventionalcentre.com



Inven2 AS – Fra forskning til forretning

Innovasjonsselskapet Inven2 er eid av Oslo Universitetssykehus (OUS) og Universitetet i Oslo (UiO) og er en sammenslåing av Medinnova og Birkeland Innovasjon. En av Inven2s hovedoppgaver er å bidra til at forskning fra OUS, UiO og Helse Sør-Øst kommer til best mulig næringsmessig anvendelse til beste for pasienten og samfunnet som helhet.



I tillegg til å ha ansvaret for kommersialisering av innovasjoner fra Universitetet i Oslo, Oslo Universitetssykehus og Helse Sør-Øst har Inven2 også ansvar for forvaltning av forskningsfond samt kontraktsinngåelse og oppfølging av kliniske studier. Se www.inven2.com

Ostomycure AS

Ostomycure AS is a medical technology company, developing an innovative new solution for evacuating of fluids from the intestines. The technology is called Transcutaneous Evacuation Implant Technology, TIES™. The TIES™ technology is aimed to be an alternative for patients with inflammatory conditions in colon, cancer in the urinary bladder and cancer in rectum.



Ostomycure has just entered the clinical trial phase. In the pre-clinical phase Ostomycure showed, as the first company ever, that it is possible to get a good in-growth between intestine and a titanium implant.

Ostomycure is based at Oslo Innovation centre and is collaborating with Akershus University Hospital – Norway, Karolinska University Hospital in Huddinge, Sweden, Oslo University Hospital - Rikshospitalet in Norway, Norrlands University Hospital in Umeå, Sweden and a number of service providers.

See also www.ostomycure.com