

4.

ERNÆRINGSSYMPIOSIUM

MEDICINERHUSETS AUDITORIUM

Kost og Ernæringsudvalgets tværfaglige og tværsektorielle ernæringsdag. Forum for inspiration og erfaringsudveksling med andre med ansvar for ernæring.

10. marts 2022
kl. 7.45-15.00

Moderator: Mette Holst, Professor i anvendt ernæring, forskningsleder, ph.d.

- 07.45** | **Morgen ”tapas tallerken” + kaffe/te**
Leveres af kantinen, Aalborg UH
- 08.10** | **Velkommen til Ernærings Symposium nr. 4**
Michael Braüner Schmidt, Lægefaglig direktør, Aalborg UH
- 08.20** | **Introduktion til Sundhedsstyrelsens nye vejledning ”Underernæring: Opsporing, behandling og opfølgning af borgere og patienter i ernæringsrisiko”**
Henrik Højgaard Rasmussen, Professor i ernæring, CET, Aalborg UH
- 09.05** | **”Speed talk” ved udstillere**
Fresenius Kabi/Nestlé/Arla, Mediq/Hardam/Nutricia/Sunstar/Simonsen og Weel/Viatrix
- 09.30** | **Besøg ved udstillere + kaffe**
Fresenius Kabi/Nestlé/Arla, Mediq/Hardam/Nutricia/Sunstar/Simonsen og Weel/Viatrix
- 10.00** | **Ernæring til kræftpatienten - Strategi Aalborg UH, evidens samt etiske overvejelser**
Randi Tobberup, Ledende Klinisk Diætist, ph.d. CET, Aalborg UH
- 10.45** | **Kort pause**
- 11.00** | **More2Eat projekt Aalborg UH – resultater samt konkrete implementeringsforslag i kliniske sengeafsnit**
Projektmedarbejder Sabina Lund Mikkelsen samt repræsentant fra ernæringsteam
- 12.00** | **Frokost ”Tapas tallerken”**
Leveres af kantinen, Aalborg UH
- 12.45** | **Samtalens betydning i diætbehandling til kræftpatienter – fund fra ph.d.-projekt**
Nanna Ruengkratok Lang. Cand. Psych. Lektor. Ph.d. VIA - University College. Ernæring og Sundhedsuddannelsen, Århus
- 13.30** | **Nye udviklingstiltag fra Kulinarium – Måltider og ernæring - Aalborg UH**
Anne Kathrine Larsen. Forsknings- og innovationsmedarbejder. Kulinarium. Mad og måltider. Aalborg UH
- 14.00** | **Kaffepause**
- 14.30** | **”Smag giver velbehag” – gå på opdagelse i smags-universet!**
- 14.30** | **Debat om ernæring, som opsamling på dagen**
Henrik Højgaard Rasmussen
- 15.00**