

Virtuelt eftermiddagsseminar torsdag den 3. december kl. 15.00-16.00

ALZHEIMERS SYGDOM

FRA MOLEKYLE TIL BEHANDLING

Health X Roche

**Hvordan behandler vi Alzheimers sygdom?
Hvordan kommer ny forskning ud til patienterne?
Og hvilke udfordringer kan der opstå på vejen?**

Få svarene når Health og Roche inviterer til virtuelt seminar.

Alzheimers sygdom er den hyppigste demenssygdom, og omkring 50.000 danskere lever i dag med den uhelbredelige sygdom i ren form. Sygdommen rammer samtidig ikke kun patienten, men også pårørende, som ligeledes får sygdommen tæt ind på livet. Udviklingen af nye behandlingsmuligheder er dog ikke lige til, og fra molekyle over udviklingen af et nyt lægemiddel til behandling af patienterne kan der opstå udfordringer.

På en times virtuelt seminar vil tre specialister give dig et indblik i:

- Hvilke behandlingsmuligheder, der findes i dag til patienter med Alzheimers sygdom, og hvor forskningen/udviklingen er på vej hen ift. nye behandlingsmuligheder
- Hvordan processen fra molekyle (til udviklingen af et lægemiddel) til en behandlingsmulighed for patienter foregår.

Oplægsholdere

Mads Holmegaard Sørensen, M.Sc. (cand. Pharm), Scientific Advisor, Roche A/S – om behandlingsmuligheder og den seneste forskning inden for Alzheimers sygdom.

**Anne Kolbye, sundhedsøkonom (cand.polit.) &
Sune Tüxen Jørgensen, Business Lead for Neuro (cand. scient.), Roche A/S** – om processen fra molekyle til behandling af patienterne.

Deltag på Zoom

<https://aarhusuniversity.zoom.us/j/61942563842>

Meeting ID: 619 4256 3842

Spørgsmål?

Kontakt

Andreas Kambskard
andreakambskard@au.dk

93 52 20 88



AARHUS
UNIVERSITET

