

Strategisk forskning i kræftbehandling – Fra behandling af diagnoser til behandling af borgere

Ved konferencen 2. september kan du høre landets førende kræftforskere fortælle om, hvordan de – med bevillinger fra Det Strategiske Forskningsråd – forsker i den enkelte kræftpatients specifikke behov for behandling. Lige fra individbaserede, skånsomme behandlings- og undersøgelsesmetoder til nanomedicin, gen- og cellespecifikke lægemidler, celleterapi og informationsterapi.

Baggrunden er, at den indsats, der hidtil har været ydet over for kræftpatienter i sundhedssektoren, fortrinsvis har været populationsorienteret baseret på patientens diagnose, men med begrænset skelen til individuelle biologiske og sociale forskelligheder og behov. Dette har for nogle patienter ført til overbehandling og for andre patienter til underbehandling, og dermed har befolkningen ikke fået det optimale udbytte af de ressourcer, der er blevet brugt i sundhedssektoren. Der har været en stigende erkendelse af, at manglende fokus på det enkelte individs behov hverken er optimalt for den enkelte patient eller for samfundet. Herudover har forskning i det menneskelige genom og anden bioteknologisk forskning gjort det muligt at udvikle nye behandlingsmetoder.

Igennem de sidste tre år har Det Strategiske Forskningsråd uddelt ca. 100 millioner kr. til forskning i individorienteret kræftbehandling.

Deltagelse i konference er gratis, men tilmelding er nødvendig. Seneste tilmelding er torsdag den 26. august på www.fi.dk under "arrangementer."

Yderligere information:

Sekretariatet for Det Strategiske Forskningsråd
Rasmus Linnemann Krogh-Meyer, rlkm@fi.dk, 3544 6239
Susanne Edeling Hede, sehe@fi.dk, 3544 6377
Irene Bang-Møller, ibm@fi.dk, 3544 6338

Forsknings- og Innovationsstyrelsen
Bredgade 40
1260 København K
www.fi.dk

DET STRATEGISKE FORSKNINGSRÅD

PROGRAMKOMITEEN FOR SUNDHED, FØDEVARER
OG VELFÆRD & PROGRAMKOMITEEN FOR INDIVID,
SYGDOM OG SAMFUND

STRATEGISK FORSKNING I KRÆFTBEHANDLING FRA BEHANDLING AF DIAGNOSER TIL BEHANDLING AF BORGERE

2. SEPTEMBER 2010, 9.00 – 16.15
FÆLLESSALEN PÅ CHRISTIANSBORG



Forsknings- og
Innovationsstyrelsen

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Program

- 9.00 – 9.30 **Registrering og kaffe**
- Velkomst**
Ordstyrer Lars Hinrichsen, formand for Programkomiteen for Sundhed, Fødevarer og Velfærd
- 9.30 – 9.40 **Åbning af konferencen**
Charlotte Sahl-Madsen, videnskabsminister
- 9.40 – 9.50 **Strategisk forskning**
Peter Olesen, formand for Det Strategiske Forskningsråd
- 9.50 – 10.10 **Behandling af danske kræftpatienter, status og udfordringer**
Lisa Sengeløv, ledende overlæge, dr. med., Herlev Hospital
- 10.10 – 10.40 **Pause**
- Session 1: Ny diagnostik**
Ordstyrer Elsebeth Lynge, professor, Københavns Universitet
- 10.40 – 11.00 **Stort behov for at udvikle markører for kemoterapi**
Bent Ejlersen, professor, overlæge, ph.d., Rigshospitalet
- 11.00 – 11.20 **Nye muligheder i diagnostik af kræftpatienter**
Finn Cilius Nielsen, professor, dr. med., Rigshospitalet
- 11.20 – 11.40 **Patobanken og Dansk CancerBiobank**
Beth Bjerregaard, ledende overlæge, ph.d., Herlev Hospital
- 11.40 – 12.00 **Diskussion**
- 12.00 – 12.45 **Frokostbuffet**
- Session 2: Strategiske forskningsprojekter**
Ordstyrer Niels Borregaard, professor, Københavns Universitet
- 12.45 – 13.05 **Mod skræddersyet brystkræftbehandling**
Torben A. Kruse, professor, lic.scient., Odense Universitetshospital

Program

- 13.05 - 13.25 **Lovende gentest til at forudsige behandling mod lymfeknude- og knoglemarvskræft**
Hans E. Johnsen, professor, dr. med., Ålborg Sygehus
- 13.25 – 13.45 **Nye metoder til individ-baseret behandling af patienter med kræft i tyk- eller endetarmen**
Niels Brünner, professor, dr. med., Københavns Universitet
- 13.45 – 14.05 **Individualiseret patientbehandling: Bedre cancerdiagnose og -terapi**
Bo Porse, lektor, ph.d., Københavns Universitet
- 14.05 – 14.25 **Patientens egne T-celler kan få kræftkuder til at blive mindre - eller helt forsvinde**
Per thor Straten, direktør, ph.d., Herlev Hospital
- 14.25 – 14.55 **Diskussion**
- 14.55 – 15.10 **Pause**
- Session 3: Strategiske forskningsprojekter**
Ordstyrer Allan Vaag, medlem af Programkomiteen for Sundhed, Fødevarer og Velfærd & Programkomiteen for Individ, Sygdom og Samfund
- 15.10 – 15.30 **Individualiseret strålebehandling med færre bivirkninger**
Jens Overgaard, professor, dr. med., Århus Universitetshospital
- 15.30 – 15.50 **Behandling og langtidsprognose for børn med kræft**
Jørgen H. Olsen, institutchef, dr. med., Kræftens Bekæmpelse
- 15.50 – 16.00 **Diskussion**
Opsamling og afrunding af dagen
- 16.00 – 16.15 **Strategiske forskningsperspektiver**
Lars Hinrichsen, formand for Programkomiteen for Sundhed, Fødevarer og Velfærd, og Jakob Kragstrup, næstformand for Programkomiteen for Individ, Sygdom og Samfund