


Innovativ højteknologisk kræftbehandling Danmark-Deutschland (InnoCan) | Innovative hochtechnologische Krebsbehandlung Danmark-Deutschland (InnoCan)

Formål Ziel	Projektets mål er at forbedre, forkorte og forenkle kræftbehandling til gavn for patienterne <i>Das Projekt zielt darauf ab, die Qualität der Krebsbehandlungen in beiden Ländern zu verbessern und schonender zu gestalten</i>
Budget	32 mio. kr. <i>4,2 Mio. Euro</i>
Pojektledelse Projektleitung	Sjællands Universitetshospital, Klinisk Onkologisk Afdeling og Palliative Enheder
Projektperiode	1. 7. 2015 - 31. 12. 2018
Partnere Partner	Region Sjælland, Produktion, Forskning og Innovation / Odense Universitetshospital / University College Absalon / Designskolen Kolding / Cortrium ApS / Kræftens Bekæmpelse / Universität zu Lübeck, Klinik für Strahlentherapie / Universität Kiel, Klinik für Strahlentherapie (Radioonkologie) / Universität zu Lübeck, Institut für Krebspidemiologie

Kontakt:

Leader of InnoCan Niels Henrik Holländer, Sjællands Universitetshospital (SUH)

Næstved, Klinisk Onkologisk Afdeling og Palliative Enheder  REGION SJÆLLAND
SJÆLLANDS UNIVERSITETSHOSPITAL

Tlf.: +45 5651 3912, Mobil: +45 4029 1186

E-mail: nhho@regionsjaelland.dk

Koordinator Gisela Felkl, Tlf. +45 5651 3262, gsf@regionsjaelland.dk

- vi er til for dig

Dette projekt medfinansieres af midler fra Den Europæiske Fond for Regionaludvikling |
Dieses Projekt wird gefördert mit Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung



Interreg
Deutschland - Danmark



EUROPEAN UNION

INNOCAN

Program | Programm

Hvordan InnoCan skaber værdi – Forskellige interessenters perspektiv

Wie InnoCan Wert schafft – Perspektiven verschiedener Interessenten

14. november 2018

14:00 – 17:00 h

Smålandshavet Kursus- og Conferencecenter

Alleen 44

4736 Karrebæksminde

Konference sal

Vært | Gastgeber: Sjællands Universitetshospital

**Benyt lejligheden til at se de fem InnoCan videoer |
Nutzen Sie die Gelegenheit, die fünf InnoCan Videos zu
sehen**

- 14:00**
REGISTRERING, KAFFE OG KAGE | *REGISTRIERUNG, KAFFEE, KUCHEN*
- 14:30**
Velkomst ved leder af InnoCan | *Begrüßung durch InnoCan Leiter*
Niels Henrik Holländer, MD., Leder af InnoCan, Klinisk Onkologisk Afdeling og Palliative Enheder, Sjællands Universitetshospital, Næstved · DK
- 14:35**
Dansk-tysk samarbejde fra politisk perspektiv | *Dänisch-deutsche Zusammenarbeit aus politischer Perspektive*
Evan Lynnerup, Regionsrådsmedlem Region Sjælland (V), Sorø · DK
- 14:45**
InnoCans betydning for kræftpatienter i Schleswig-Holstein | *Die Bedeutung von InnoCan für die Krebspatienten in Schleswig-Holstein*
Katharina Papke, Geschäftsführerin, Schleswig-Holsteinische Krebsgesellschaft, Kiel · D
- 14:55**
Refleksioner over tre års samarbejde i InnoCan | *Reflexionen über drei Jahre Zusammenarbeit in InnoCan*
Niels Henrik Holländer · DK
- 15:05**
An illustrative play with innovative solutions (English)
Lotte Munk & Michael Sand, København · DK
- 15:35**
Test center: Støtte til introduktion af innovative løsninger til patienter og klinikere | *Testcenter: Unterstützung der Einführung von innovativen Lösungen für Patienten und Kliniker*
Søren Tvilsted, Region Sjælland, Produktion, Forskning, Innovation, Sorø · DK
- 15:40**
Første erfaringer med blodprøvetagning i patienternes hjem | *Erste Erfahrungen mit Blutproben bei Patienten zu Hause*
Anna Lohman, Sjællands Universitetshospital, Næstved · DK
- 15:50**
Hvad betyder innovative løsninger for sygepleje? | *Was bedeuten innovative Lösungen für die Krankenpflege?*
Christina Lindhardt, Ph.D., Professionshøjskole Absalon, Sorø · DK
- 16:00**
Cortriums rejse fra idé til færdigt produkt | *Cortiums Reise von Idee zu Produkt*
Jacob E. Nielsen, Cortrium, København · DK
- 16:10**
Potentiale af dansk-tysk kræftforskning | *Das Potential von deutsch-dänischer Krebsforschung*
Prof. Dr. Jürgen Dunst, Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, Universität Kiel/ Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel · D
- 16:15**
Kan grænseoverskridende forskning forbedre behandlingen af kræftpatienter? | *Kann grenzüberschreitende Forschung die Behandlung von Krebspatienten verbessern?*
Prof. Dr. Dirk Rades, Klinik für Strahlentherapie, Universität zu Lübeck/ Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck · D
- 16:35**
Styrkelse af patienters syn på onkologisk behandling | *Stärkung der Ansichten der Patienten in der onkologischen Versorgung*
Prof. Dr. Alexander Katalinic, Institut für Krebs Epidemiologie an der Universität zu Lübeck · D
- 16:50**
Afslutning | *Abschluss*
Niels Henrik Holländer · DK
- 17:00 – 17:15**
FARVEL | *AUF WIEDERSEHEN, SANDWICH-TO-GO*