

DANSKE KRÆFTFORSKNINGSDAGE

30. AUGUST OG 31. AUGUST 2018, ODEON KONFERENCECENTER I ODENSE



Danish Comprehensive Cancer Center

DANSKE MULTIDISCIPLINÆRE CANCER GRUPPER



DMCG.dk

VELKOMMEN

Velkommen til Danske Kræftforskningsdage

Danske Kræftforskningsdage er et nyt, nationalt initiativ, der er etableret i et samarbejde mellem Danish Comprehensive Cancer Center (DCCC) og Danske Multidisciplinære Cancer Grupper (DMCG.dk). Med Danske Kræftforskningsdage ønsker vi at styrke det nationale samarbejde ved at samle forskere, klinikere, patienter, patientforeninger og sundheds- politikere og give dem en unik mulighed for at dele viden og debattere vilkår for dansk kræftforskning og -behandling i Danmark.

Interessen for arrangementet har været stor, og vi er glade for, at så mange aktører inden for området deltager i dette fælles arrangement, der danner ramme for større vidensdeling og samarbejde på tværs.

Programmet for dagene er sammensat, så det afspejler kræftområdet fra basalforskningen til den kliniske forskning og har både et nationalt og internationalt perspektiv. Det har også været vigtigt for os at inddrage patientens perspektiv, hvilket har særligt fokus i torsdagens program.

Vi ser frem til to spændende og udbytterige dage sammen med jer, hvilket forhåbentligt kan være med til at styrke det nationale samarbejde om kræft.

Der skal lyde en stor tak til arrangementskomitéen for det fagligt stærke program.

Del gerne jeres oplevelser fra dagene med #DanskeKræftforskningsdage og #SamarbejdeOmKræft.

Anne Bukh

Formand for Styregruppen for DCCC
Koncerndirektør, Region Nordjylland

Michael Borre

Formand for DMCG.dk
Professor, overlæge,
Aarhus Universitetshospital

WELCOME

Welcome to the Danish Cancer Research Days

The Danish Cancer Research Days is a new national initiative established in a collaboration between Danish Comprehensive Center Center (DCCC) and Danish Multidisciplinary Cancer Groups (DMCG.dk) The aim of the Danish Cancer Research Days is to strengthen the national collaboration between researchers, clinicians, patients, patient associations and health politicians and to provide a unique platform for sharing knowledge and discussing the framework for cancer research and treatment in Denmark.

There has been a huge interest in this event and we are pleased that so many stakeholders in the field will participate and provide a framework for widespread knowledge sharing and multidisciplinary collaboration.

The programme is broad from basic to clinical research with both a national and an international perspective. The patient perspective has a particular focus in the Thursday programme.

We are looking forward to participating in these exciting days which will hopefully strengthen the national collaboration within the field of cancer.

We thank the committee for organising the strong scientific programme for this event.

Please share your seminar experiences on #DanskeKræftforskningsdage and #SamarbejdeOmKræft

Anne Bukh

Chairman, Steering Committee for DCCC
CEO Health Care, North Denmark Region

Michael Borre

Chairman, DMCG.dk
Professor, Consultant,
Aarhus University Hospital

ORGANISING COMMITTEE

Cai Grau, Chair of the Scientific Committee, Professor, MD, Department of Oncology, Aarhus University Hospital

Michael Borre, Chairman of Danish Multidisciplinary Cancer Groups (DMCG.dk), Professor, MD, Department of Urology, Aarhus University Hospital

Jens Overgaard, Executive Committee member DMCG.dk, Professor, MD, Department of Experimental Clinical Oncology, Aarhus University Hospital

Kristian Helin, Steering Committee member DCCC, Professor, Biotech and Research & Innovation Centre (BRIC), University of Copenhagen, Chair, Sloan Kettering Institute's Cell Biology Programme, director of the Center for Epigenetics Research

Jens Winther Jensen, Executive Committee member DMCG.dk, CEO, Danish Clinical Registries (RKKP)

Morten Mau-Sørensen, Chairman, Danish Association for Cancer Research (DSCF), MD, PhD, The Phase I Unit, Rigshospitalet

STANDE PÅ MARKEDSPLADSEN

Patientforeninger

Ung Kræft

Lungekræft

Modermærkekræft

Tarmkræftforeningen

Dansk Myelomatose forening

KIU – Kræft i Underlivet

DMCG'er og Videnskabelige Selskaber

DAHANCA – Dansk Hoved-Hals Cancer gruppe

Dansk Patologiselskab

DMCG for Palliativ Indsats (DMCG – PAL)

Den Danske Brystkræftgruppe – DBCG

Forskningsgrupper

Partnerskab om PRO

Quality of Life Research Center, Hæmatologisk Afdeling, OUH

Forskningscenter DCCC Stråleterapi

Afdeling for Folkeundersøgelser, Regionshospitalet Randers

OPEN

AgeCare, Academy of Geriatric Cancer Research

Odense Pancreas Center (OPAC)

Odense PIPAC (OPC)

Kræftens Bekæmpelses Center for Kræftforskning

Nationale Forskningscentre for Senfølger – et partnerskab om senfølger til kræft

Onkologisk afdeling R, OUH: MR-accelerator, patient-individualiseret strålebehandling

Organisationer

Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet

Dansk Center for Partikelterapi (DCPT)

RKKP – Regionernes Kliniske Kvalitetsudviklingsprogram

Dansk Kræftforskningsfond

PROGRAM, 30. AUG. 2018

13:00

● **Velkommen**

Anne Bukh, formand for styregruppen i DCCC, koncerndirektør, Region Nordjylland

13:15

● **I: Nationalt samarbejde**

Ordstyrer: Cai Grau

- **Nationalt Forskningscenter for Immunterapi**

Inge Marie Svane, professor, leder af Nationalt Forskningscenter for Cancer Immunterapi

- **Nationale forskningscentre for senfølger**

Peter Christensen, professor, Nationale Forskningscenter for Senfølger til kræft i bækkenorganerne

Peer Christiansen, professor, leder af Nationalt Center for Brystkræftsenfølger

Christoffer Johansen, professor, leder af Center for Senfølger hos kræftoverlevende: CASTLE

- **Nationalt Forskningscenter for Stråleterapi**

Cai Grau, professor, leder af Nationalt Forskningscenter for Stråleterapi

- **Nationalt Genom Center**

Gert Sørensen, direktør, Nationalt Genom Center under Sundheds- og Ældreministeriet

- **Sundhedsstyrelsens planer og aktiviteter inden for Kræftområdet**

Astrid Nørgaard, sektionsleder for Sygehusplanlægning, kræft og rehabilitering

- **Paneldebat med oplægsholderne** og Anne Bukh, formand for styregruppen i DCCC.

Moderator Jesper Fisker, adm. direktør, Kræftens Bekæmpelse

15:00

● **Netværkspause**

15:30

● **II: Patienter i kliniske studier**

Ordstyrer: Michael Borre

- **Nødvendigheden af patientinvolveret klinisk forskning**

Jens Overgaard, professor, Afd. for Eksperimentel Klinisk Onkologi og Kræftafdelingen, Aarhus Universitetshospital

- **Patienter i kliniske studier; erfaringer fra Dansk Bryst Cancer Gruppe**

Birgitte Vrou Offersen, professor, Afd. for Eksperimentel Klinisk Onkologi og Kræftafdelingen, Aarhus Universitetshospital

- **Klinisk forskning fra patientens synspunkt**

Peter Ringsted, konsulent, cand.jur., patient

- **Klinisk forskning og udvikling i den daglige drift**

Poul-Erik Svendsen, næstformand for Sundhedsudvalget, Danske Regioner og formand for Sundhedsudvalget, Region Syddanmark

- **Paneldebat med oplægsholderne** samt Henrik Ullum, formand for Lægevidenskabelige Selskaber (LVS)

Moderator Michael Borre, professor, formand for DMCG.dk

17:00

- **Præsentation af postersession**

Jens Overgaard, professor, Afd. for Eksperimentel Klinisk Onkologi og Kræftafdelingen, Aarhus Universitetshospital

17:15 - 19:00

- **III: Postersession & markedsplads**

Ordstyrer: Jens Overgaard

17:30 - 19:00

- **Foredrag: Immunterapi i øjenhøjde**

Inge Marie Svane, professor, leder af Center for Cancer Immunterapi

Lars Bastholt, overlæge, Onkologisk Afdeling, Odense Universitetshospital

Lærke Kjær Tolstrup, ph.d. -studerende, onkologisk sygeplejerske

19:30 - 21:00

- **Netværksmiddag**

PROGRAMME, 31 AUGUST 2018

08.15

● **Good morning and a short recap**

Michael Borre, Professor, Chair of Danish Multidisciplinary Cancer Groups (DMCG.dk)

08.30

● **I: From basic science to clinical research**

Chair: Kristian Helin

- **Understanding and targeting stress-associated cancer cell vulnerabilities**
Jiri Bartek, Professor, Danish Cancer Society
 - **Epigenetic dysfunction in AML: H3K27 as a key nexus for transformation and therapy**
Brian Huntly, Professor, Cambridge Institute for Medical Research, Department of Haematology
 - **Bringing scientific discoveries to patients quickly and cheaply**
René Bernards, Professor, Division of Molecular Carcinogenesis, The Netherlands Cancer Institute
 - **Panel discussion with presenters** and Kristian Helin, Professor, BRIC, Sloan Kettering Institute. Moderator Morten Mau-Sørensen, Chief Physician, The Phase I Unit, Rigshospitalet
-

10.00

● **Networking coffee and tea**

10.30

● **II: The unique use of Danish registries in cancer research**

Chair: Jens Winther Jensen

- **Important discoveries in cancer epidemiology derive from research based on our national registries and biobanks**
Henrik Hjalgrim, Chief Physician, MD, Department of Epidemiology Research at Statens Serum Institut
- **Linkages to enhance population-based cohort data**
Anne Tjønneland, Professor, Head of Research at Diet, Genes and Environment, Danish Cancer Society Research Center

-
- **Variation in pancreas cancer treatment and associated survival: England and Denmark**
Henrik Møller, Professor, Lead Epidemiologist at The Danish Clinical Registries (RKKP)
 - **The use of Danish prescription, pathology and laboratory databases in cancer research**
Mette Nørgaard, Professor, Consultant, MD, PhD, Department of Clinical Epidemiology, Aarhus University Hospital
 - **Panel discussion with presenters** and Erik Jylling, Executive Vice President Health Politics, Danish Regions
Moderator Jens Winther Jensen, Director, The Danish Clinical Registries (RKKP)
-

12.00

● **Lunch and networking**

13.00

● **III: Poster awards with short presentations**

Chair: Mef Nilbert, Professor, Research Director, Danish Cancer Society

13.30

● **IV: Comprehensive, translational cancer research – an international perspective**

Chair: Jens Overgaard

Key note address Michael Baumann, Professor, Director German Cancer Research Center (DKFZ), Heidelberg

14.15

● **V: Infrastructure and strategies for precision medicine: leukaemias, solid tumor and beyond**

Chair: Jens Overgaard

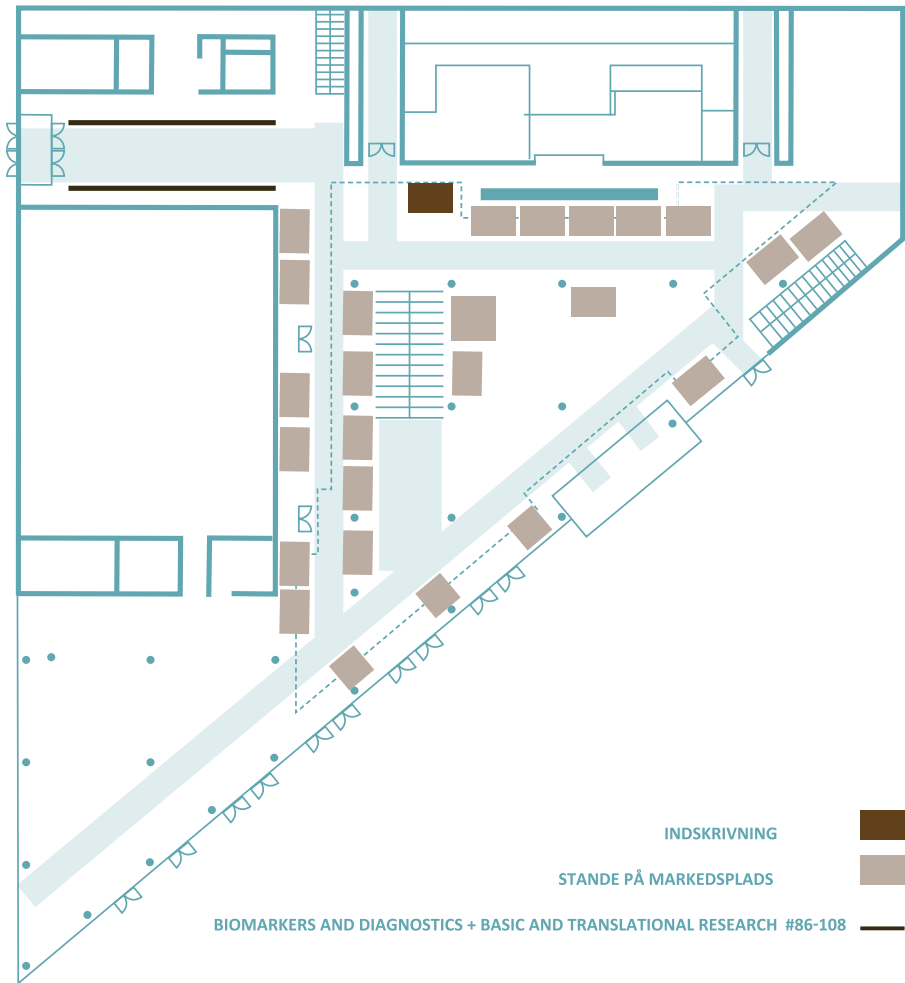
Key note address Olli-Pekka Kallioniemi, Professor of Molecular Medicine at the Karolinska Institute, Director of the Science for Life Laboratory

14.45

Closing remarks

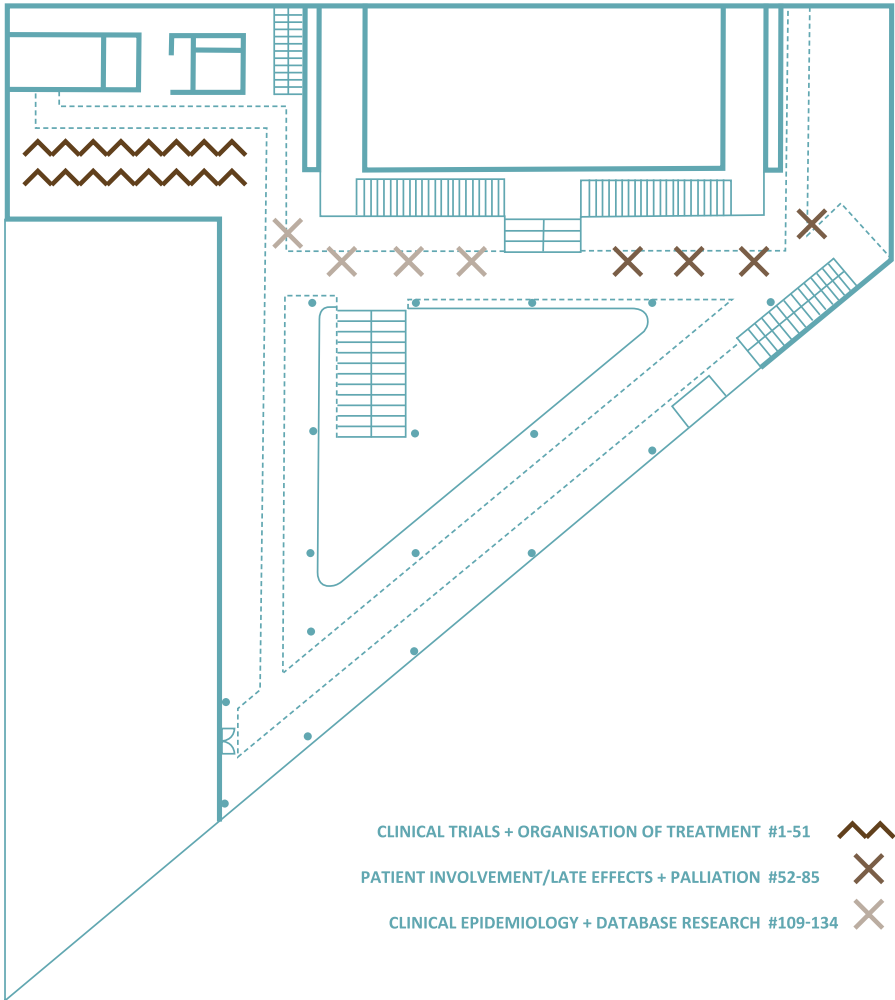
Cai Grau, Chair of the Scientific Council DCCC, Professor

KORTOVERSIGT ODEON, FOYER



FOYER
KORTOVERSIGT

KORTOVERSIGT ODEON, 1. SAL



1. SAL KORTOVERSIGT

ARRANGØRERNE

Danish Comprehensive Cancer Center (DCCC)

Danish Comprehensive Cancer Center (DCCC) er et nationalt, forpligtende samarbejde om at skabe optimale forhold for dansk kræftforskning og -behandling.

Hovedformålet er at styrke det nationale samarbejde på kræftområdet på tværs af landet og forskningsområder – fra basalforskningen til den kliniske forskning. Det sker blandt andet ved, at DCCC understøtter vidensdeling mellem kræftlæger, sundhedspersonale og forskere, samt arbejder for hurtigere omsætning af forskningsresultater til den kliniske praksis, så nye behandlingsmetoder når hurtigere og mere systematisk ud til patienten. Alt sammen for at bidrage til en bedre og mere ensartet kræftbehandling i Danmark.

DCCC er etableret af Sundheds- og Ældreministeriet og Danske Regioner og drives i et samarbejde mellem regionerne, de sundhedsvidenskabelige fakulteter og Kræftens Bekæmpelse og er forankret i et nationalt sekretariat.

Læs mere på www.dccc.dk

Danske Multidisciplinære Cancer Grupper (DMCG.dk)

DMCG.dk – sammenslutningen af Danske Multidisciplinære Cancer Grupper – har som hovedopgave at fremme kræftbehandlingen i Danmark.

De i alt 24 DMCG'er er organiseret omkring forskellige sygdomsområder og har blandt andet fokus på drift af kliniske kvalitetsdatabaser og udarbejdelse af landsdækkende kliniske retningslinjer på kræftområdet.

Sammenslutningen er udsprunget af et ønske om at fremme vidensdeling og samarbejde på tværs af grupperne. Ikke mindst for at styrke forskningen på tværs af kræftområdet og bedre kunne indsamle viden som grundlag for høj og ensartet kræftbehandling i Danmark.

I regi af DMCG.dk er oprettet en række tværgående udvalg, som sammen med arbejdet i de enkelte grupper bidrager til ovenstående mål.

Desuden samarbejder DMCG.dk med Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet om at sikre evidensbaserede, opdaterede og ensartede kliniske retningslinjer for alle cancergrupperne.

DMCG.dk har herudover til opgave at varetage rådgivning om organisatoriske forhold vedrørende den kliniske kræftforskning i Danmark.

Læs mere på www.dmcg.dk

ORGANISERS

Danish Comprehensive Cancer Center (DCCC)

Danish Comprehensive Cancer Center (DCCC) is a national, binding collaboration to provide optimal conditions for cancer research and treatment in Denmark.

The main purpose is to strengthen the national collaboration in the field of cancer across Denmark and across research areas – from basic to clinical research. DCCC supports knowledge sharing between cancer specialists, healthcare staff and researchers and strives to translate research results into clinical practice and new treatment methods will thus reach the patient faster and in a more systematic way. This will contribute to an improved and uniform cancer treatment across Denmark.

DCCC was established by the Ministry of Health and Danish Regions and is a collaboration between the five regions in Denmark, the university health faculties and Danish Cancer Society. The national secretariat is located in Aarhus.

Danish Multidisciplinary Cancer Groups (DMCG.dk)

The main purpose of DMCG.dk is to promote cancer treatment in Denmark.

The 24 DMCGs are organised around different cancer diseases and focus among other things on the running of clinical quality databases and the drafting of national clinical guidelines in the field of cancer.

DMCG.dk was established to promote knowledge sharing and collaboration across groups to strengthen research across the entire field of cancer but also to collect knowledge to support high-quality and uniform cancer treatment in Denmark.

A number of multidisciplinary committees have been established inside the framework of DMCG.dk. These committees collaborate with the individual cancer groups to reach the above goal.

Moreover, DMCG.dk collaborates with Danish Clinical Registries to ensure evidence-based, updated and uniform guidelines in all cancer groups.

