



Danske kræftforskningsdage 2023 er udsolgt: Skriv dig på venteliste nu

Danske Kræftforskningsdage venter på den anden side af sommerferien. Og kun få uger efter tilmeldingen åbnede, kan vi nu melde, at der er udsolgt. Men muligheden for at skrive sig på venteliste er der stadig – en mulighed, vi fra DCCC opfordrer alle interesserede til at benytte sig af – for som regel bliver der nogle pladser, som skifter hænder, når vagtplaner og virkeligheden skal gå op for de 500 tilmeldte deltagere.



Der har været en stor interesse for Danske Kræftforskningsdage i år, og der er allerede udsolgt, men det er muligt at skrive sig på venteliste. Foto: DCCC DKD19.

Den 30. august - 1. september er det atter tid til Danske Kræftforskningsdage, som DCCC afholder i samarbejde med [DMCG.dk](https://www.dmccg.dk). Konferencen er sat i verden for at styrke det nationale samarbejde på kræftområdet – fordi det er en væsentlig del af grundlaget for et højt og ensartet niveau i forskning og behandling på tværs af forløb og områder – til gavn for alle danske kræftpatienter.

Danske Kræftforskningsdage har eksisteret siden 2018 og er i dag landets største kræftkonference, hvor mere end 500 klinikere, forskere, repræsentanter fra

patientforeninger og beslutningstagere fra hele landet samles på tværs af de forskellige sygdomsområder og forskningsdiscipliner. Konferencen er sammensat og drevet frem af toneangivende faglige og ledelsesmæssige kræfter fra landets hospitaler og universiteter, og er helt uafhængig af industrien.

I år vil der være fokus på alt fra basalforskning til den nyeste patientnære forskning. Helt konkret vil vi dykke ned i blandt andet forebyggelse, kræft-DNA i blodet, opfølgning og senfølger, kunstig intelligens og meget, meget mere. Derudover vil der naturligvis også være plads til [aktuel dansk kræftforskning - blandt andet når prisen 'Exceptional Young Scientist Abstract' uddeles til syv yngre forskere](#), og når over 100 forskere præsenterer deres poster til poster-sessionen.

[Se hele programmet på vores hjemmeside.](#)

Udsolgt!

Pladserne til Danske Kræftforskningsdage 2023 er i år blevet revet væk, hvilket viser, at dagene er blevet prioriteret af mange klinikere, forskere, patientrepræsentanter med videre. Ønsker du at deltage i dagene, opfordrer vi til, at du [skriver dig på ventelisten](#). Vi har erfaret fra tidligere år, at der ofte bliver en god håndfuld pladser ledige, når hverdagen og virkeligheden skal gå op for de mange tilmeldte.

Alt i alt: Tak for den store støtte til Danske Kræftforskningsdage 2023 - både i form af tilmeldinger, indsendte abstracts og vilje til at bidrage i programmet.

De bedste hilsner,

Henrik Frederiksen

Formand for det Faglige Udvalg i DCCC

Professor og overlæge, Hæmatologisk Afdeling, Odense Universitetshospital



Disse 7 exceptionelle yngre forskere vil modtage ærefuld pris på Danske Kræftforskningsdage 2023

Traditionen tro vil syv lovende, yngre forskere få mulighed for at træde op på den store scene til Danske Kræftforskningsdage 2023. Her vil de fortælle om deres forskning, og modtage prisen "Exceptional Young Scientist Abstract".



Læs mere

Unik mulighed i 2023: Søg pulje med fokus på opfølgning efter kræft

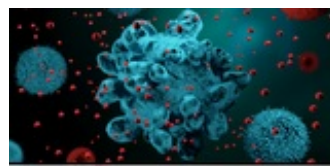
Der er brug for større viden og mere vidensdeling for at sikre, at alle danske kræftoverlevende får den bedste og mest effektive opfølgning. Derfor har vi prioriteret 2 mio. til en målrettet pulje, og der kan ansøges nu.



Læs mere

CAR T er en gamechanger: Symposium præsenterer toppen af poppen samlet på dansk grund

Immunterapi-teknologien CAR T kan blive relevant for endnu flere patientgrupper i fremtiden. Men det kræver forskning og udvikling – og derfor er det nødvendigt at forskere og klinikere i højere grad samarbejder på tværs, så CAR T kan komme flest muligt til gavn, påpeger to frontløbere på feltet.



Læs mere

[Læs flere nyheder fra DCCC](#)

ARRANGEMENTER

I [kalenderoversigten](#) på DCCC's hjemmeside kan du finde information om kommende begivenheder i DCCC-regi eller begivenheder, der har relation til DCCC. Det inkluderer konferencer, internater, workshops, årsmøder og meget mere. Herunder kan du se et udpluk af kommende arrangementer.

Kender du til aktiviteter eller arrangementer, som egner sig til DCCC's kalender, så send relevante oplysninger til dccc.info@dccc.dk. Tak.

Kommende arrangementer

01-06-2023

[Ulighed i kræft: En dag med fokus på det, vi kan forbedre for udsatte kræftpatienter allerede nu](#)

I samarbejde med Dansk Forskningscenter for Lighed i Kræft (COMPAS) inviterer DCCC til en konstruktiv konference, hvor du kan høre om tiltag og interventioner, der målrettet forsøger at mindske uligheden på kræftområdet de steder, hvor vi allerede nu ved, at den opstår. Det foregår den 1. juni i Middelfart. *Venteliste åben.*

06-06-2023

[CAR T cell therapy and advances in cellular engineering](#)

Training Network for Optimizing Adoptive T cell Therapy of Cancer (T-OP), Danish CAR-T cell Network (DCTN) og Danmarks Tekniske Universitet (DTU) inviterer til symposium d. 6.-7. juni 2023 i Oticonsalen ved DTU. Emnet for arrangementet er behandling med CAR-T og nye fremskridt på området. Programmet består af en række spændende præsentationer af den seneste forskning på området, flash talks og postersession. *Venteliste åben.*

07-06-2023

[Nationalt seminar om akademiske celler](#)

DCCC og Danish CAR-T cell Network (DCTN) afholder nationalt seminar om akademiske celler d. 7 juni kl. 14:00-17:00 ved DTU Lyngby. Seminaret har til formål at skabe et fælles overblik for området samt at give en status på hvad der er på vej når vi ser i mod den nære fremtid. Dette gælder både i forhold til sygdomsområderne og fra et forsknings- og udviklingsperspektiv.

15-06-2023

Folkemødet 2023: Sådan kan en blodprøve afsløre kræftens hemmeligheder

ctDNA og DCCC inviterer til populærvidenskabeligt foredrag på Folkemødet torsdag d. 15 juni kl 17. Bliv klogere på hvordan dit blod kan afsløre hemmeligheder om dig og din sundhed. Mød professor Lars Dyrskjøt og professor Claus Lindbjerg Andersen fra 'Dansk Forskningscenter for Cirkulerende Tumor DNA Guidet Kræftbehandling' til et populærvidenskabeligt foredrag. *Arrangementet er åbent og gratis.*

19-06-2023

Dansk Center for Partikelterapi - Årlig symposium 2023

D. 19. juni 2023 afholder Dansk Center for Partikelterapi (DCPT) det årlige symposium ved centret og Århus Universitetshospital. Programmet vil indebære bl.a. indsigt i løbende translational og klinisk forskning, diskussioner om nordiske samarbejdspotentialer og en rundvisning i centeret. Afholdes på engelsk. *Tilmeldingsfrist: 29. maj 2023.*

20-06-2023

BiGART 2023

BiGART konferencen 2023 - Acta Oncologica Biology-Guided Adaptive Radiotherapy conference - afholdes d. 20. - 21. juni 2023 i Århus. Konferencen er åben for både danske og internationale læger, fysikere, strålebiologer og andre fagfolk med en aktiv interesse for området. Konferencen afholdes på engelsk og omfatter bl.a. inviterede præsentationer og diskussionsrunder. Det er muligt at indsende abstracts, inden d. 6 marts, indenfor fire forskellige kategorier.

31-08-2023

Danske Kræftforskningsdage 2023

Danske Multidisciplinære Cancer Grupper (DMCG.dk) og Danish Comprehensive Cancer Center (DCCC) inviterer endnu en gang til Danske Kræftforskningsdage, d. 31. august - 1. september 2023 i Odense. *Udsolgt - venteliste åben.*

REDAKTIONEN

DCCC - Danish Comprehensive Cancer Center – er det nationalt forpligtende samarbejde om forskning og udvikling af kræftområdet.

Vores nyhedsbrevet er for alle, der ønsker at følge med i de nationale og tværfaglige aktiviteter og projekter på kræftområdet. Nyhedsbrevet udsendes 4 til 6 gange årligt.

Skriv til redaktionen på dccc.info@dccc.dk, hvis du har et tip om en historie til nyhedsbrevet.

Har du en kollega, som endnu ikke modtager nyhedsbrevet kan vedkommende [tilmelde sig her](#) eller via formularen på DCCC's hjemmeside www.dccc.dk



[Klik for at framelde dig nyhedsbrevet](#)