

# Newsletter

Kiel und Lübeck im März 2023

Das UCCSH informiert Sie im ersten Quartal 2023 zu folgenden Themen:

- UCCSH gratuliert den ersten Patientenbotschafter:innen
- Förderung klinischer Studien - Twinning Grants und Strategieplan
- Icecold against cancer – Mehr Aufmerksamkeit für Krebsfrüherkennung
- Zertifikat „Präzisionsonkologie“ ab Sommer 2023
- Kommende Veranstaltungen

Wir wünschen Ihnen eine interessante Lektüre.

## UCCSH gratuliert den ersten Patientenbotschafter:innen



Foto: UCCH Laug, Leitmerth

Stolz halten die ersten Patientenbotschafterinnen und -botschafter ihre Urkunden in den Händen. Nach sechs Monaten haben sie es geschafft und die Ausbildung am Patientenkompetenzzentrum Nord erfolgreich absolviert. Das [Patientenkompetenzzentrum](#) wurde vom UCCSH und dem UCCH des UKE im August 2022 gegründet. Ziel des von den Landesregierungen Hamburgs und Schleswig-Holsteins unterstützten Zentrums ist die Befähigung (ehemaliger) Krebspatientinnen und -patienten zur Beteiligung und Mitarbeit in Forschungsfragen, Vernetzung und strategischer Ausrichtung im Gesundheitswesen.

Die neuen Patientenbotschafterinnen und -botschafter bringen ihre persönlichen Erfahrungen in den zukünftigen Dialog mit Ärztinnen und Ärzten, Forscherinnen und Forschern sowie der Gesundheitspolitik ein. Als Fachleute in eigener Sache wirken sie aktiv in der Beurteilung von wissenschaftlichen Projekten mit oder beraten Forscherinnen und Forscher sowie Klinikerinnen und Kliniker bei der Entwicklung und Durchführung von Krebsforschungsprojekten und klinischen Studien aus der Sicht der Betroffenen. Zudem können die Patientenbotschafterinnen und -botschafter bei Interesse auch längerfristig in Gremien, Fachgesellschaften und Organisationen des Gesundheitswesens zum Thema Krebs und Krebsforschung mitarbeiten.

## Förderung klinischer Studien: Twinning Grants 2023 und Strategieplan klinische Studien

Das Team des UCCSH arbeitet auch im Jahr 2023 intensiv an der Ausweitung klinischer Studien. Vor allem die Unterstützung von Therapiestudien für solide Tumore, hämatologische Neoplasien und pädiatrische Onkologie steht im Fokus dieser Bestrebungen. Um Anreize zur Durchführung von Studien zu schaffen, hat das UCCSH verschiedene Förderungsprogramme und Initiativen ins Leben gerufen. Ein Beispiel dafür sind die [UCCSH Twinning Grants](#). Mit ihnen wird die Initiierung innovativer, campusübergreifender klinischer Studien zwischen Kiel und Lübeck gefördert. Die Kooperationen unterstützt das UCCSH mit 2 x 25.000 Euro. Teams können sich für die 2. Förderperiode noch **bis zum 31. März bewerben**. Neben wichtigen finanziellen Unterstützungen und Angeboten wie dem [Clinician Scientist Programme](#) wird strategisch an der Verbesserung der studienrelevanten Kennzahlen in Hinblick auf eine erfolgreiche CCC-Bewerbung gearbeitet. Dafür setzen das UCCSH und das UCCH des UKE in der gemeinsamen „Task Force Clinical Trials“ standortübergreifende Standards. Basis für die weitere Planung ist der „UCCSH Strategieplan klinische Studien“. Die darin verankerten Maßnahmen sollen unter anderem die Bekanntheit der Bedeutung klinischer Studien für die Universitätsmedizin und das UCCSH sowie die Sichtbarkeit klinischer Studien erhöhen und einen leichteren Zugang zu Studien ermöglichen. Um diese Ziele zu erreichen, sind alle Mitarbeitenden aufgerufen, klinische Studien zu initiieren oder sich an bestehenden Studien zu beteiligen.

## Icecold against cancer – Mehr Aufmerksamkeit für Krebsfrüherkennung



Am 11. Januar hatte die Kieler Förde nicht wirklich Badetemperatur, aber gerade deshalb wagten rund 50 Mutige das Bad im kalten Nass. Gemeinsam haben sie ein kreatives und sichtbares Zeichen gegen Krebs gesetzt. Ziel der Aktion war es, auf die Wichtigkeit von Krebsvorsorge und Früherkennung hinzuweisen. Das haben Studentinnen und Studenten des Zertifikatstudiengangs Onkologie, Forscherinnen und Forscher aus verschiedenen Institutionen des UCCSH und UKSH sowie Ärztinnen und Ärzte mit ihrer Aktion erreicht: Passantinnen und Passan-

ten haben die Winterbadenden angesprochen und nach Informationen zu Vorsorgeuntersuchungen gefragt. Andere wollen sich einen Termin für die Krebsvorsorge organisieren oder nutzen die Angebote bereits. Hannah Roesler, Studentin des Zertifikatstudiengangs Onkologie, ist begeistert: „Vor zwei Jahren hatten wir die Idee zu Icecold against cancer. Es ist großartig, wie sich daraus die heutige Aktion entwickelt hat! Wir wollen diese nun jedes Jahr wiederholen, damit wir auf diese Art und Weise auf dieses wichtige Thema hinweisen“.

## Zertifikat „Präzisionsonkologie“ ab Sommer 2023

Präzisionsonkologie wird in der Behandlung von Krebspatientinnen und -patienten zunehmend wichtiger. Mithilfe genetischer Analysen des Tumormaterials wird versucht, Schwachstellen der jeweiligen Krebserkrankung zu identifizieren und eine zielgerichtete Behandlung zu ermöglichen. Die für die interdisziplinäre Präzisionsonkologie genutzten Verfahren und Technologien erfordern umfangreiches Spezialwissen. Genau dieses Wissen vermittelt das Zertifikat Präzisionsonkologie, das im Sommersemester 2023 zum ersten Mal in vollem Umfang am UKSH angeboten wird. Studentinnen und Studenten sowie wissenschaftliche und ärztliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben die Möglichkeit, studien- oder berufsbegleitend flexibel an einzelnen oder allen modularen Kursen teilzunehmen. Von den „Basics“ über Theorie-Anwendung in einem „Hands-on Workshop“ und Einblicken in die Arbeit der Pathologien in Kiel und Lübeck bis zu einer Teilnahme am Molekularen Tumorboard (MTB) werden alle notwendigen Kenntnisse in Theorie und Praxis vermittelt.

Interessierte melden sich bitte **bis zum 31. März 2023** unter [mtb.uccsh@uksh.de](mailto:mtb.uccsh@uksh.de).

Science communication Award: Jetzt bewerben und 6 x 500€ gewinnen!

## Wichtige Termine im 2. Quartal 2023

15. April	<a href="#">Myeloproliferative/Myelodysplastische Neoplasien aktuell</a>
21.–22. April	<a href="#">Kieler Laborkurs - Mikroskopierkurs für Anfänger</a>
21. April	Cancer Careers Day “Communicating (your) research – Why is it important to communicate science?”
26. April	<a href="#">Immunvermittelte Nebenwirkungen</a>
26. April	Frühjahrssymposium Lymphome
3. Mai	<a href="#">3. Klinischer Abend Thoraxchirurgie</a>
10. Mai	<a href="#">Neues zur hämatologischen Labordiagnostik von Leukämien und Lymphomen</a>
10. Mai	<a href="#">16. Fördenachmittag Komplette Remission - OP oder „watch&amp;wait“</a>
17. Mai	<a href="#">Onkologie-Forum SH</a>
26.–27. Mai	<a href="#">3. Lübecker Sarkom-Tage</a>
7. Juni	<a href="#">HCC-Symposium</a>
9. Juni	<a href="#">3. Ostsee Symposium Viszeralmedizin-Viszeralonkologie</a>
21. Juni	<a href="#">Uro-onkologisches Sommer-Symposium</a>
23. Juni	<a href="#">Kieler Leukämie Symposium</a>
24. Juni	<a href="#">12. Lübecker Dermato-Onkologie Symposium</a>

Für weitere Termine besuchen Sie unsere [UCCSH-Webseite](#).

Anregungen und Themenvorschläge für den nächsten Newsletter sind willkommen.

**Kontakt:** UCCSH-Geschäftsstelle: Tina Rothenstein, Meike Klähre, Finja Bötzel: [uccsh@uksh.de](mailto:uccsh@uksh.de)