



EXPERTENRUNDE BRUSTKREBS

**Neue Perspektiven in Prävention,
Diagnose, Therapie und Versorgung**

Mittwoch, 15. November 2023

AXICA Kongress- und Tagungszentrum, Pariser Platz 3, 10117 Berlin

Teilnahme kostenlos und in Präsenz oder online möglich.



Brustkrebs ist mit 30 Prozent der Krebsfälle die häufigste Krebserkrankung bei Frauen in Deutschland. Seit den 80er Jahren hat sich die Zahl der Neuerkrankungen in etwa verdoppelt auf rund 70.000 pro Jahr.

Damit erkrankt jede 8. Frau im Laufe ihres Lebens an Brustkrebs, wobei das Risiko mit höherem Alter deutlich zunimmt. Rechtzeitig erkannt sind viele der Neuerkrankungen heilbar, allerdings sterben immer noch rund 18.000 Frauen pro Jahr an Brustkrebs – eine Situation, die dringend verbessert werden sollte.

Daher lauten die Fragestellungen:

- Wie kann man Prävention und Vorsorge weiter verbessern?
- Wie lassen sich Früherkennung und Präzisionsdiagnostik optimieren?
- Wie können Patientinnen auf allen Stationen der “Patient Journey“ integriert werden und wie ist ihre Sicht auf patientenrelevante Endpunkte?
- Wie lassen sich durch maßgeschneiderte Konzepte bei Therapie und Prognose bessere Ergebnisse erzielen?
- Mit welchen Konzepten inkl. intelligenter Digitalisierung kann die bundesweite Versorgung von Brustkrebspatientinnen weiter verbessert werden?

Diese Fragen wollen wir mit führenden Expertinnen und Experten diskutieren, um Impulse und Anregungen zur weiteren Optimierung der aktuellen Situation zu geben und einen Beitrag zur signifikanten Senkung der Neuerkrankungen zu leisten.

Expertenrunde Brustkrebs: Neue Perspektiven in Prävention, Diagnose, Therapie und Versorgung

Mittwoch, 15. November 2023

AXICA Kongress- und Tagungszentrum, Pariser Platz 3, 10117 Berlin

Teilnahme kostenlos und in Präsenz oder online möglich.

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Nadia Harbeck, LMU München und Prof. Dr. Rita Schmutzler, Uniklinik Köln

Moderation: Sandra Breitenbücher, Essen

Programm

-
- 16.00 Uhr** **Registrierung & Einlass**
-
- 16.30 Uhr** **Begrüßung & Einleitung**
Prof. Dr. Nadia Harbeck, LMU München und Prof. Dr. Rita Schmutzler, Uniklinik Köln
-
- 16.40 Uhr** **Session Prävention & Vorsorge**
Erbliche Faktoren und familiäre Dispositionen erkennen – Prävention und Vorsorge optimieren
Prof. Dr. Rita Schmutzler, Uniklinik Köln
-
- 16.55 Uhr** **Session Früherkennung & Präzisionsdiagnostik**
Einsatz von bildgebenden Verfahren plus KI zur Verbesserung der Brustkrebs-Diagnostik
Dr. Ronald Fröhlich, Head of Global Marketing X-Ray Products, Siemens Healthineers, Erlangen
Mit Liquid Biopsy dem Krebs auf die Spur kommen: Früherkennung und Studienbegleitung
Prof. Dr. Klaus Pantel, UKE Hamburg
Neue Ansätze für ein verbessertes Brustkrebs-Screening
Prof. Dr. Sylvia H. Heywang-Köbrunner, München
-
- 17.20 Uhr** **Session Therapie & Prognoseverbesserung**
Aktuelle Konzepte zur Optimierung der Versorgung von Krebspatient*innen am Beispiel des Brustkrebszentrums München
Prof. Dr. Nadia Harbeck, LMU München
Was ist neu und gesichert in der Therapie von Brustkrebs- ein Überblick
Prof. Dr. Bernhard Wörmann, Berlin
-
- 17.50 Uhr** **Session Digitalisierung und Versorgung**
Mit Digitalisierung die Versorgungsqualität von Krebspatient:innen bundesweit verbessern
Prof. Dr. Wolfgang Knauf, Frankfurt
Qualitätssicherung durch kontinuierliche Zertifizierung der Brustkrebszentren
Dr. Johannes Bruns, Berlin
-
- 18.10 Uhr** **Imbisspause**
-
- 18.40 Uhr** **Paneldiskussion:** mit Patientinnen, allen Referentinnen und Referenten
-
- 19.20 Uhr** **Zusammenfassung:** Sandra Breitenbücher, Essen
-
- 19.30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Expertenrunde Brustkrebs: Neue Perspektiven in Prävention, Diagnose, Therapie und Versorgung

Mittwoch, 15. November 2023

AXICA Kongress- und Tagungszentrum, Pariser Platz 3, 10117 Berlin



Nutzen Sie den QR-Code und melden Sie sich über Ihr Mobilgerät an.

Alternativ ist eine Anmeldung über unsere Homepage möglich:

<https://www.medical-tribune.de/fortbildung/detail/event/553>

Teilnahme kostenlos und in Präsenz oder online möglich.

In Zusammenarbeit mit: Aktionsbündnis Patientensicherheit e.V., BNHO Berufsverband der Niedergelassenen Ärztinnen und Ärzte für Hämatologie und Medizinische Onkologie in Deutschland e.V. und Vision Zero e.V.

Mit freundlicher Unterstützung von: Daiichi Sankyo Deutschland und AstraZeneca

Veranstalter: MedTriX GmbH, Wiesbaden



Gemeinsam gegen Krebs



MedTriX Group

MedTriX GmbH

Unter den Eichen 5

D-65195 Wiesbaden

Tel: +49 611 97 46 0

E-Mail: mtd-veranstaltung@medtrix.group