



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













MedTriX GmbH

Unter den Eichen 5 D-65195 Wiesbaden Tel: +49 611 97 46 0

E-Mail: mtd-veranstaltung@medtrix.group