

## Antwortformular

CIO-Forum 2014  
Interdisziplinäre Onkologische  
Projektgruppe Mammakarzinom  
20. September 2014 um 9:00 Uhr

Bitte bis 17. September 2014 zurücksenden oder -faxen.

**Fax: 0221 478-97304**

**frauenklinik-veranstaltungen@uk-koeln.de**

Elke Neumann  
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und  
Geburtshilfe, Uniklinik Köln  
Direktor: Prof. Dr. med. Mallmann  
Kerpener Str. 34  
50931 Köln

Ja, ich nehme mit ..... Personen an der  
Veranstaltung teil

Name/Vorname: .....

Straße/Haus-Nr.: .....

PLZ/Ort: .....

E-Mail: .....

Klinik/Praxis (Stempel)

## Wissenschaftliche Leitung

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Krämer  
Leiter des Brustzentrums  
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde  
und Geburtshilfe, Uniklinik Köln  
Kerpener Str. 34  
50931 Köln

## Veranstaltungsort

Hörsaal der Frauenklinik  
Uniklinik Köln, Gebäude 47  
Kerpener Str. 34  
50931 Köln

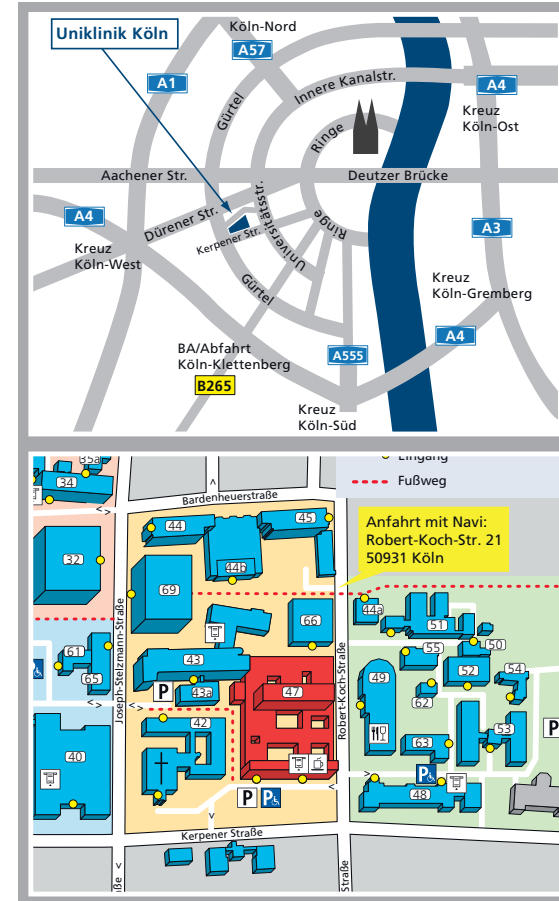
**CIO** Centrum für  
Integrierte Onkologie  
Köln Bonn

CIO-Forum 2014

## Interdisziplinäre Onkologische Projektgruppe Mammakarzinom



Samstag, 20. September 2014  
9:00 – 15:00 Uhr  
Hörsaal der Frauenklinik  
Uniklinik Köln



**Tagungsgebühren:** keine

**Zertifizierung:** Die Fortbildungspunkte sind bei der Akademie für Ärztliche Fort- und Weiterbildung der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

## Sponsoring

Wir danken folgenden Unternehmen für Ihre Unterstützung.  
Den Sponsoren wird eine Standfläche zur Verfügung gestellt.  
Es wurden folgende Beträge geleistet:

<b>AstraZeneca GmbH</b>	750 Euro
<b>GlaxoSmithKline GmbH &amp; Co KG</b>	500 Euro
<b>Haar Vital GmbH</b>	500 Euro
<b>Roche Pharma</b>	6.000 Euro

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie in den letzten Jahren laden wir Sie herzlich zum CIO-Forum der Interdisziplinären Onkologischen Projektgruppe (IOP) Mammakarzinom nach Köln ein.

Wir wollen mit Ihnen gemeinsam wieder aktuelle Aspekte der Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms diskutieren. Dabei sollen insbesondere die praxisrelevanten Themen für unsere gemeinsame Betreuung von Brustkrebspatientinnen besprochen werden.

Die Veranstaltung richtet sich an alle Kolleginnen und Kollegen in Praxis und Klinik, die in der Diagnostik und Therapie von Patientinnen mit Mammakarzinom tätig sind.

Die Schwerpunkte möchten wir auf folgende Themen legen: MR-Mammographie, Neues zur Histopathologie des Mammakarzinoms, intraoperative Strahlentherapie, onkoplastische Mammachirurgie, neoadjuvante und adjuvante Therapie, neue Medikamente in der Behandlung des metastasierten Mammakarzinoms.

Wie im letzten Jahr wollen wir auch diesmal wieder aktuelle Forschungsprojekte der beiden universitären Brustzentren vorstellen und mit Ihnen diskutieren.

Wir würden uns freuen, wenn das Programm Ihr Interesse findet, und wir Sie im Hörsaal der Frauenklinik der Uniklinik Köln am Samstag, den 20. September 2014 begrüßen dürfen.

Für die Interdisziplinäre Onkologische Projektgruppe Mammakarzinom



Priv.-Doz. Dr. med. S. Krämer

## Programm

9:00 Uhr	<b>Begrüßung</b>
9:30 - 10:30	<b>Diagnostik</b> <b>Vorsitz: W. Kuhn, B. Krug</b>
	<b>Wann ist eine MR-Mammographie indiziert?</b> M. Püsken, Köln
	<b>Pathologie und lokale Therapie</b> <b>Aktuelle Aspekte zur Histopathologie beim Mammakarzinom</b> A. Quaas, Köln
	<b>Stellenwert der intraoperativen Strahlentherapie</b> W. Malter, Köln
10:30 - 11:00	<b>Kaffeepause und Industrieausstellung</b>
11:00 - 11:30	<b>Operative Therapie</b> <b>Vorsitz: P. Mallmann</b>
	<b>Operative Therapie: Stellenwert der onkoplastischen Mammachirurgie</b> S. Krämer, Köln
11:30 - 13:00	<b>Systemtherapie</b> <b>Vorsitz: M. Wirtz, M. Keyver-Paik</b>
	<b>Neoadjuvante Therapie: Indikation, Durchführung, Ergebnisse</b> C. Kaiser, Bonn
	<b>Evidenzbasierter Standard zur adjuvanten Systemtherapie</b> M. Mallmann, Bonn
	<b>Aktuelle Aspekte zur palliativen endokrinen und HER-2 zielgerichteten Therapie</b> S. Krämer, Köln

13:00 - 14:00	<b>Mittagspause und Industrieausstellung</b>
14:00 - 15:00	<b>Forschungsprojekte der Uni-Brustzentren Köln und Bonn</b> <b>Moderation: S. Krämer</b>
	<b>Epigenetics beim Mammakarzinom</b> V. Kirn, Köln
	<b>Einsatz des Mamma-MRTs in der Rezidivsituation</b> A. Oseledchik, Bonn
	<b>Personalisierte Therapie beim triple-negativen Mammakarzinom</b> M. Wirtz, Köln
	<b>Staging beim Mammakarzinom</b> M. Debald, Bonn
	<b>Insulin-ähnliche Wachstumsfaktoren beim Mammakarziom</b> L. Richters, Köln
15:00	<b>Schlusswort</b> P. Mallmann, Köln

## Vorsitzende und Referenten

<b>Dr. med. Manuel Debald</b> Frauenklinik, Universitätsklinikum Bonn
<b>Dr. med. Christina Kaiser</b> Frauenklinik, Universitätsklinikum Bonn
<b>Dr. med. Mignon Keyver-Paik</b> Frauenklinik, Universitätsklinikum Bonn
<b>Dr. med. Verena Kirn</b> Frauenklinik, Uniklinik Köln
<b>Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Krämer</b> Leiter Brustzentrum, Frauenklinik, Uniklinik Köln
<b>Prof. Dr. med. Barbara Krug</b> Institut für Radiologische Diagnostik, Uniklinik Köln
<b>Prof. Dr. med. Walter Kuhn</b> Geschäftsf. Direktor, Frauenklinik, Universitätsklinikum Bonn
<b>Prof. Dr. med. Peter Mallmann</b> Direktor, Frauenklinik, Uniklinik Köln
<b>Dr. med. Michael Mallmann</b> Frauenklinik, Universitätsklinikum Bonn
<b>Wolfram Malter</b> Brustzentrum, Frauenklinik, Uniklinik Köln
<b>Dr. med. Anton Oseledchik</b> Frauenklinik, Universitätsklinikum Bonn
<b>Dr. med. Michael Püsken</b> Institut für Radiologie, Uniklinik Köln
<b>Dr. med. Alexander Quaas</b> Institut für Pathologie, Uniklinik Köln
<b>Dr. med. Lisa Richters</b> Frauenklinik, Uniklinik Köln
<b>Dr. med. Marina Wirtz</b> Onkologische Ambulanz, Frauenklinik, Uniklinik Köln