

## Infos

### Wann?

Mittwoch, 13. Juni 2018

### Wo?

Vortragsraum Dudenstift  
(ehemalige Frauenklinik)  
Klinikzentrum Mitte  
Beurhausstr. 40  
44137 Dortmund

### Weitere Informationen

Sekretariat Prof. Dr. Schwenzer  
Petra Hartjen  
Telefon 0231 953 21480  
Fax: 0231 953 21071  
Petra.Hartjen@klinikumdo.de

Während der Veranstaltung sind Sie unter der Telefon-  
Nummer 0231 953 20915 erreichbar.

### Sponsor

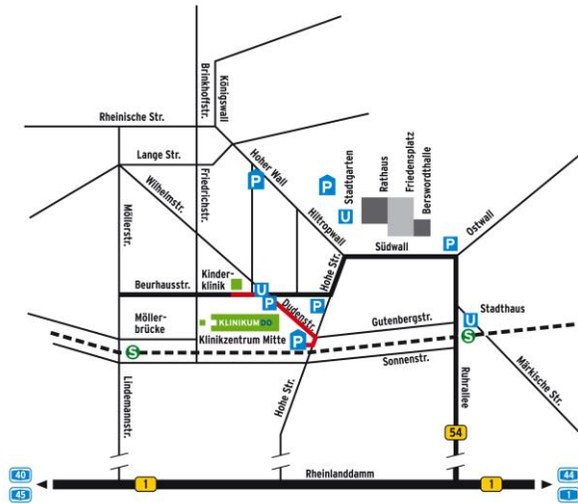
Wir danken der Firma Roche Pharma AG für die  
freundliche Unterstützung der Veranstaltung



2000 Euro

Die Zertifizierung bei der ÄK Westfalen-Lippe ist  
beantragt.

## Anfahrt



Klinikum Dortmund gGmbH  
AkademieDO

Baurhausstr. 40  
44137 Dortmund  
[www.akademiedo.de](http://www.akademiedo.de)

Änderungen vorbehalten



Klinikum Dortmund gGmbH  
Akademisches Lehrkrankenhaus  
der Universität Münster

## Einladung

Mittwoch, 13. Juni 2018, 19:00 Uhr  
Frauenklinik, Klinikum Dortmund gGmbH

## 15. Klinischer Abend der gynäkologischen Onkologie Dortmund

Pressurized Intra Peritoneal Aerosol  
Chemotherapy (PIPAC) bei Ovarialkarzinom  
–  
Eine Alternativtherapie bei Platinresistenz

## Liebe Kolleginnen und Kollegen

wir freuen uns, Sie am 13. Juni 2018 zu unserem 15. klinischen Abend der gynäkologischen Onkologie Dortmund zu begrüßen. Das Ovarialkarzinom ist die dritthäufigste maligne Erkrankung der weiblichen Geschlechtsorgane und aufgrund seiner raschen Ausbreitung im Bauchraum immer noch mit einer schlechten Prognose versehen. Die Standardtherapie besteht aus der primären Operation und der platinhaltigen Chemotherapie. Für Patientinnen mit platinresistenten oder platinrefraktären Rezidiven sind die Therapieoptionen weiterhin limitiert. Mit der PIPAC steht bei dieser Gruppe von Patientinnen mit Ovarialkarzinom eine neue Alternative zur Verfügung.

Die Abkürzung PIPAC (Pressurized Intra Peritoneal Aerosol Chemotherapy) steht für druckinduzierte intraperitoneale Aerosol-Chemotherapie. Die Methode wurde bisher meist bei Bauchfellkrebs (Peritonealkarzinosen) von Magen- und Darmtumoren eingesetzt. Während einer Bauchspiegelung werden Chemotherapeutika im Bauchraum vernebelt. Die Behandlung erfolgt im Rahmen eines Palliativkonzeptes parallel zu der systemischen Therapie. Die Anwendung ist bei Platinresistenz sowie bei fortgeschrittenen Rezidiven sinnvoll und für die Patientin wenig aufwändig. - Unser Ziel ist es, Ihnen diese vielversprechende Therapieoption darzustellen.

Wir freuen uns sehr, dass Herr Prof. Dr. Jürgen Zieren, Leiter des Bauchfellzentrums am Klinikum Dortmund, als weit überregional ausgewiesener Experte zu diesem Thema referieren wird. Er wird uns die Technik und die Indikationen zur PIPAC, aber auch die Grenzen der Methode darstellen. Wir wünschen uns und Ihnen einen spannenden Dialog mit dem Referenten.

**Fallvorstellungen Ihrerseits können bis Montag, den 11. Juni 2018, angemeldet werden.**

Nach der Veranstaltung sind Sie herzlich zu einem Imbiss eingeladen.

Ihre



Dr. medic Paul Cosmin Sarac  
Oberarzt der Frauenklinik



Prof. Dr. Thomas Schwenzer  
Direktor der Frauenklinik  
Klinikum Dortmund gGmbH

## Programm

19:00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Thomas Schwenzer, Dortmund

19:15 Uhr Pressurized Intra Peritoneal Aerosol  
Chemotherapy (PIPAC) bei  
Ovarialkarzinom -  
Eine Alternativtherapie bei  
Platinresistenz

Prof. Dr. Jürgen Zieren, Dortmund

Ca: 20:45 Fallvorstellungen

Offene Fallvorstellungsrunde

Ca 21:30 Ende der Veranstaltung  
Imbiss

Referent:

Prof. Dr. Jürgen Zieren  
Leiter des Bauchfellzentrums am Klinikum  
Dortmund

## Anmeldung

An der Veranstaltung **15. Klinischer Abend der gynäkologischen Onkologie Dortmund am 13. Juni 2018** um 19:00 Uhr im Vortragsraum Dudenstift im Klinikum Dortmund nehme ich

teil  nicht teil  
o Ich komme in Begleitung von \_\_\_ Personen

**Bitte bis spätestens 12. Juni 2018 zurückschicken oder faxen**

\_\_\_\_\_  
Vorname

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Straße, Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Fax

\_\_\_\_\_  
E-mail

\_\_\_\_\_  
Datum, Stempel, Unterschrift