

## Referenten

**Dr. Jörg Bahm**

Klinik für Plastische, Ästhetische und Handchirurgie  
Franziskushospital Aachen

**Dr. Berthold Bickert**

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
Schwerbrandverletzentrum, BG Klinik Ludwigshafen  
Klinik für Plastische Chirurgie der Universität Heidelberg

**Dr. Robert Fleischer**

ZNS, Zentrum für Nervenheilkunde, Ludwigshafen

**Dr. Emre Gazyakan**

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
Schwerbrandverletzentrum, BG Klinik Ludwigshafen  
Klinik für Plastische Chirurgie der Universität Heidelberg

**Priv. Doz. Dr. Leila Harhaus**

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
Schwerbrandverletzentrum, BG Klinik Ludwigshafen  
Klinik für Plastische Chirurgie der Universität Heidelberg

**Prof. Dr. Ulrich Kneser**

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
Schwerbrandverletzentrum, BG Klinik Ludwigshafen  
Klinik für Plastische Chirurgie der Universität Heidelberg

**Prof. Dr. Horst Koch**

Klinische Abteilung für Plastische, Ästhetische und  
Rekonstruktive Chirurgie, Universitätsklinikum Graz

**Prof. Dr. Hermann Krimmer**

Zentrum für Hand- und Fußchirurgie  
Krankenhaus St. Elisabeth, Ravensburg

**Dr. Andreas Mayr**

Klinik für Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerztherapie  
BG Klinik Ludwigshafen

**Dr. Florian Neubrech**

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
Schwerbrandverletzentrum, BG Klinik Ludwigshafen  
Klinik für Plastische Chirurgie der Universität Heidelberg

**Dr. Katrin Riedel**

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
Schwerbrandverletzentrum, BG Klinik Ludwigshafen  
Klinik für Plastische Chirurgie der Universität Heidelberg

**Dr. Daniel Schwarz**

Klinik für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Heidelberg

**Prof. Dr. Esther Vögelin**

Universitätsklinik für Plastische- und Handchirurgie  
Universitätsklinik Bern

**Fr. Hanne Wendt**

Ergotherapeutin  
Abteilung für Ergotherapie  
BG Klinik Ludwigshafen

## Sponsoren

Stand 24.01.2017



### Organisation und Fachausstellung:

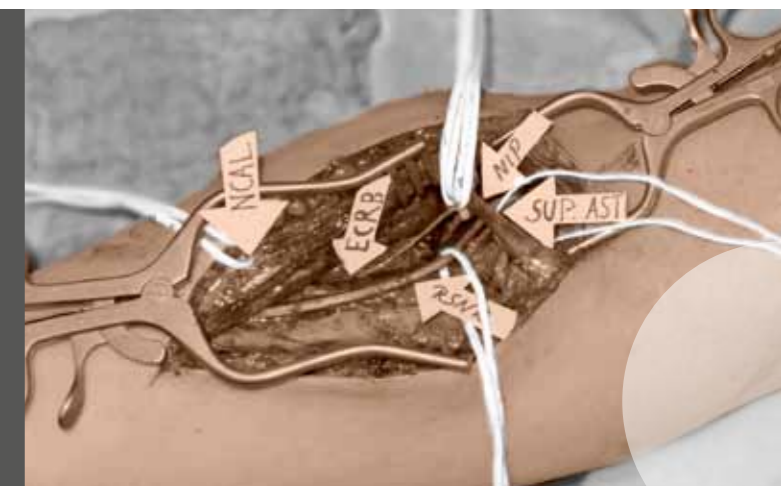
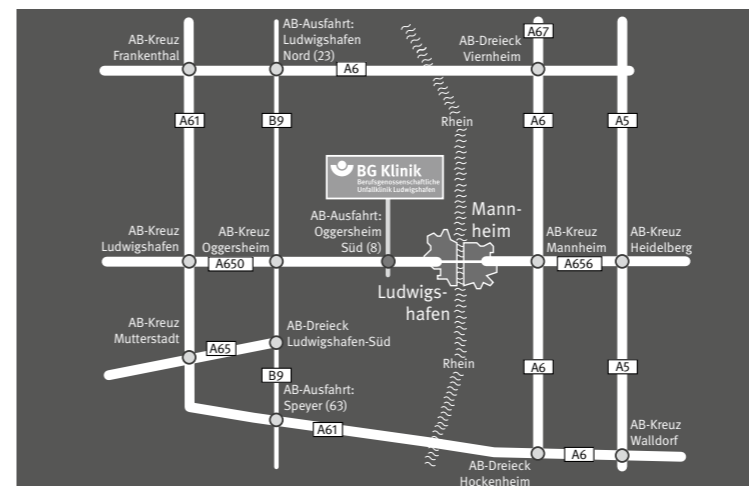
comed GmbH, Rolandstr. 63, 50677 Köln  
Tel.: 02 21 80 11 00-0  
info@comed-kongresse.de  
www.comed-kongresse.de

### CME-Punkte:

6 Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer  
Rheinland-Pfalz beantragt

### Weitere Informationen und Anmeldung:

Die Veranstaltung ist kostenfrei.  
Aus organisatorischen Gründen, bitten wir um vorherige  
Anmeldung bei dem Veranstaltungsmanagement der  
BG Klinik Ludwigshafen, Frau Susanne Müller  
Tel.: 06 21 68 10-3164  
veranstaltung@bgu-ludwigshafen.de



So erreichen Sie die BG Klinik Ludwigshafen:

Mit dem Auto:

Auf der Autobahn A 650 liegt zwischen Ludwigshafen und dem Autobahnkreuz Ludwigshafen die Ausfahrt Oggersheim Süd. Ab hier ist die „BG-Unfallklinik“ ausgeschildert.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen die Klinik direkt mit der Stadtbahnlinie 4, Haltestelle „Zum Guten Hirten – BG-Unfallklinik“, ab Mannheim Hbf oder Ludwigshafen Hbf in Fahrtrichtung Bad Dürkheim.

Nähere Informationen unter [www.vrn.de](http://www.vrn.de).

BG Klinik Ludwigshafen  
Ludwig-Guttman-Straße 13  
67071 Ludwigshafen  
Tel.: 06 21 68 10-0  
Fax: 06 21 68 10-26 00  
info@bgu-ludwigshafen.de  
[www.bgu-ludwigshafen.de](http://www.bgu-ludwigshafen.de)

Symposium

**Nervendekompression und  
Nervenverletzungen –  
was tun, wenn der Schmerz bleibt?**

Samstag | 13.05.2017 |

09.00 - 15.30 Uhr

Dr. Erwin Radek-Saal (Hörsaal)  
BG Klinik Ludwigshafen

Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie  
– Schwerbrandverletzentrum –  
der BG Klinik Ludwigshafen

Klinik für Plastische und Handchirurgie an  
der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg

Direktor: Prof. Dr. Ulrich Kneser

Wissenschaftliche Leitung: Dr. Berthold Bickert

Priv. Doz. Dr. Leila Harhaus

# Einladung

# Programm 13.05.2017

Sehr geehrte Damen und Herren,  
Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu unserem handchirurgischen Symposium „Nervendekompression und Nervenverletzungen was tun, wenn der Schmerz bleibt?“ am Samstag, den 13.05.2017, in den Dr. Erwin Radek-Hörsaal der BG Klinik Ludwigshafen einladen.


Nach Verletzungen peripherer Nerven oder auch nach Dekompressions-Operationen sehen wir als Handchirurgen und -therapeuten immer wieder langwierige Behandlungsverläufe, bei denen der Schmerz einfach nicht weichen oder die Funktion nicht wiederkehren will. Hier ist eine komplexe interdisziplinäre Diagnostik, Chirurgie und professionelle Therapie gefragt.

In unserer Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie haben wir in den letzten Jahren mit dem Schwerpunkt „periphere Nerven Chirurgie“ starke Kooperationen etabliert und bekommen mehr und mehr solche problematischen Krankheitsbilder zugewiesen. Wir möchten dies zum Anlass nehmen, Ihnen die Behandlungskonzepte vorzustellen und Sie an vielfältiger, auch internationaler Erfahrung teilnehmen zu lassen.

Wir konnten namhafte Spezialisten aus der Schweiz, aus Österreich und Deutschland als Referenten gewinnen und hoffen, für Sie als behandelnde Ärzte und als Therapeuten wieder ein interessantes und spannendes Programm zusammengestellt zu haben.

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt, Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Rheinland-Pfalz beantragt. Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen!

Herzlichst Ihre

  
Prof. Dr. U. Kneser  
Direktor  
Klinik für Hand-, Plastische  
und Rekonstruktive Chirurgie

  
Dr. B. Bickert  
Ltd. Arzt der Sektion  
Handchirurgie  
Klinik für Hand-, Plastische  
und Rekonstruktive Chirurgie

  
PD Dr. L. Harhaus  
Oberärztin  
Klinik für Hand-, Plastische  
und Rekonstruktive Chirurgie

## **Begrüßung**

9.00 - 9.10 Uhr

Prof. Dr. U. Kneser

## **Diagnostik und Zustand nach Nervendekompression**

9.10 - 10.30 Uhr

Vorsitz: Prof. Dr. H. Krimmer, Prof. Dr. H. Koch

09.10 Uhr

**Klinik, Elektrophysiologie und Neurosonographie**

Dr. R. Fleischer

09.30 Uhr

**Das Neuro-MRT als Primär- und Verlaufsdiagnostikum**

Dr. D. Schwarz

09.50 Uhr

**Strategien beim Karpaltunnelsyndrom – Rezidiv**

Prof. Dr. E. Vögelin

10.10 Uhr

**Strategien beim Kubitaltunnelsyndrom – Rezidiv**

Dr. B. Bickert

## **Pause 10.30 - 10.50 Uhr**

Besuch der Industrieausstellung

## **Zustand nach Nervenverletzung**

10.50 - 12.00 Uhr

Vorsitz: Prof. Dr. E. Vögelin, Priv. Doz. Dr. L. Harhaus

10.50 Uhr

**Frühneurotisationen bei hohen Stammnervenläsionen**

Priv. Doz. Dr. L. Harhaus

11.10 Uhr

**Motorische Ersatzplastiken vs. Neurotisation**

Dr. E. Gazyakan

11.30 Uhr

**Der freie funktionale Muskeltransfer**

Prof. Dr. H. Krimmer

## **Mittagspause 12.00-13.00 Uhr**

Besuch der Industrieausstellung

13.00 -14.00 Uhr

**Neurome und Schmerz**

Vorsitz: Dr. E. Gazyakan, Dr. J. Bahm

13.00 Uhr

**Strategien beim Neurom – Rezidiv**

Prof. Dr. H. Koch

13.20 Uhr

**Störung der Rehabilitation bei CRPS durch Karpaltunnelsyndrome**

Dr. F. Neubrech

13.40 Uhr

**Alternative Strategien zum Umgang mit neuropathischem Schmerz**

Dr. J. Bahm

## **Pause 14.00 - 14.20 Uhr**

Besuch der Industrieausstellung

## **Nach der OP**

14.20 - 15.00 Uhr

Vorsitz: Priv. Doz. Dr. L. Harhaus, Dr. B. Bickert

14.20 Uhr

**Sensorische Reedukation nach peripheren Nervenverletzungen**

Fr. H. Wendt

14.40 Uhr

**Rehabilitation bei Nervenverletzungen**

Dr. K. Riedel

15.00 Uhr

**Begutachtung des neuropathischen Schmerzes**

Dr. A. Mayr

15.20 Uhr

**Verabschiedung**

Prof. Dr. U. Kneser

15.30 Uhr

**Ende der Veranstaltung**