

Referentinnen und Referenten

Dr. med. Nikolaus Brinkmann, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Univ.-Prof. Dr. med. Marcel Dudda, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsmedizin Essen

Dr. med. Johannes Emonts-pohl, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Dr. med. Yann Marc Fülling, BG Rehabilitation, BG Universitätsklinikum Bergmannsheil Bochum

Marcel Heins, Klinik für Rehabilitation, konservative und technische Orthopädie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Prof. Dr. med. Patric Kröpil, Klinik für Radiologie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Dr. med. Tony Kuriakose, Sektion Unfallchirurgie und Sportmedizin, Evangelisches Klinikum Niederrhein

Dr. med. Sven Lundin, Klinik für Orthopädie, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Marienhospital Aachen

Henrik Mones, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Dr. med. Myriam Preuß, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum Essen, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Dr. med. Julia Rauhut, MVZ, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Thorsten Schmitt, DGUV Landesverband West, Düsseldorf

Dr. med. Jens Schmitz, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Carina Staelberg, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, BG Klinikum Duisburg, Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Dr. med. Jens Peter Stahl, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Klinikum Dortmund

Dr. med. Maximilian Wenzel, Chirurgische Klinik und Poliklinik, BG Universitätsklinikum Bergmannsheil Bochum

Der kurze Draht zum BG Klinikum

BG Klinikum Duisburg gGmbH
Großenbaumer Allee 250
47249 Duisburg

Zentrale/Vermittlung
Tel.: 0203 7688-0
Fax: 0203 7688-442101
E-Mail: info@bg-klinikum-duisburg.de

Zentrale Notaufnahme
Tel.: 0203 7688-3535

UVT Servicezentrum
Tel.: 0203 7688-3333

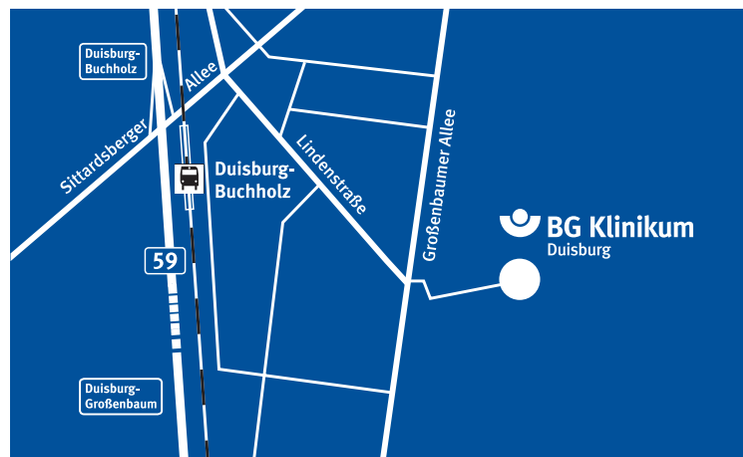
www.bg-klinikum-duisburg.de

Fotos: BG Klinikum Duisburg und Adobe Stock



Fortbildungsveranstaltung DIE D-ÄRZTE VON MORGEN – ERSTE SCHRITTE IM BG-WESEN

29.03.2025 | Congress Center Düsseldorf



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

„von der Rettung bis zur Reha“ ist ein häufig verwendetes Synonym für die umfassenden Möglichkeiten, die den Unfallverletzten im berufsgenossenschaftlichen Heilverfahren offenstehen. Zur bestmöglichen Behandlung und Wiederherstellung unserer unfallverletzten Patientinnen und Patienten ist es daher notwendig, über grundlegende Kenntnisse des berufsgenossenschaftlichen Heilverfahrens zu verfügen. Hierbei sind nicht nur fundiertes medizinisches Wissen vonnöten, sondern ebenso der berühmte Blick über den Tellerrand in die wichtigen Bereiche des Verwaltungsrechts, der Anforderungen an das D-Arztwesen, der Unfallzusammenhangsbegutachtung und weiterer Schnittstellen. Im immer hektischer werdenden Klinikalltag kann es schwerfallen, diese Aspekte und Inhalte zu vermitteln.

Wir möchten in diesem Kurs den jungen Kolleginnen und Kollegen – den D-Ärztinnen und D-Ärzten von morgen – praxisnahes Wissen über das berufsgenossenschaftliche Heilverfahren vermitteln. Themen unserer interaktiven Vorträge mit vielen Fallbeispielen sind unter anderem:

- Was ist ein Arbeitsunfall und was nicht? Differenzierung durch Fallbeispiele
- Mit allen geeigneten Mitteln – Wo ist der Unterschied zur GKV?
- Befund-Beurteilung im Heilverfahren – Klinischer Befund, Histo und Co.
- Schuhversorgung, Exoprothetik, Hilfsmittelversorgung und vieles mehr

Wann: 29. März 2025 | 09.30 bis 14.30 Uhr
Wo: Congress Center Düsseldorf,
Stockumer Kirchstr. 61, 40474 Düsseldorf

Fortbildungspunkte wurden bei der Ärztlichen Akademie für medizinische Fort- und Weiterbildung Nordrhein beantragt. Die Teilnahme ist kostenlos.

[Nachwuchsveranstaltung UMED 2025](#)

Die D-Ärzte von Morgen – Erste Schritte im BG-Wesen

Moderation: Lundin

- 08.00 Uhr **Registrierung**
- 09.30 Uhr **Begrüßung**
Dudda, Schmitt, Brinkmann, Lundin

1. Block

- 09:35 Uhr **D-Arzt-Verfahren, was ist das eigentlich?**
Schmitt, Düsseldorf
- 09:50 Uhr **Was ist ein Arbeitsunfall und was nicht? Differenzierung durch Fallbeispiele**
Emonts-pohl, Duisburg
- 10:05 Uhr **DAV, VAV, SAV – Was gehört wann wohin?**
Rauhut, Duisburg
- 10:20 Uhr **Mit allen geeigneten Mitteln – Wo ist der Unterschied zur GKV?**
Mones, Duisburg
- 10:35 Uhr **Befund-Beurteilung im Heilverfahren – klinischer Befund, Histo und Co.**
Kuriakose, Duisburg
- 10:50 Uhr **Degenerativ vs. traumatisch: Was sehe ich im MRT?**
Kröpil, Duisburg

- 11:05 Uhr **Diskussion**
- 11:15 Uhr **MITTAGSPAUSE**

2. Block

- 12:00 Uhr **Vorstellung des Bundesverbandes der Durchgangsärzte e.V.**
Stahl, Dortmund

- 12:15 Uhr **EAP, BGSW, KSR, TOR, ABMR usw. – Tools des BG-lichen Heilverfahrens**
Staelberg, Duisburg

- 12:30 Uhr **Schuhversorgung, Exoprothetik, Hilfsmittelverordnung – Was geht?**
Heins, Duisburg

- 12:45 Uhr **Komplexe Heilverlaufsteuerung im BG-lichen Heilverfahren – von der ABE bis zum 78-Wochen-Fall anhand von Fallbeispielen**
Fülling, Bochum

- 13:00 Uhr **Diskussion**

- 13:15 Uhr **KAFFEEPAUSE**

3. Block

- 13:30 Uhr **Grundlagen der berufsgenossenschaftlichen Begutachtung**
Wenzel, Bochum

- 13:45 Uhr **Begutachtung des Meniskusschadens**
Preuß, Essen

- 14:00 Uhr **Begutachtung des Achillessehnen-schadens**
Schmitz, Duisburg

- 14:15 Uhr **Diskussion**

Verabschiedung

Anmeldung & weitere Informationen

Die Veranstaltung findet im Rahmen der Unfallmedizinischen Tagung 2025 der DGUV statt. Eine Anmeldung ist ausschließlich online über die Internetseite der DGUV Landesverbände möglich.

Über den QR-Code gelangen Sie direkt zum Programm und zur Registrierung.

