



### Prof. Dr. med. Ole Goertz

- Chefarzt der Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Handchirurgie
- Facharzt für Plastische und Ästhetische Chirurgie, Handchirurgie

### Ausbildung | Studium

2013	Erlangung der Zusatzbezeichnung Handchirurgie
2012	Erteilung der Venia legendi für das Fach Plastische und Ästhetische Chirurgie, Ruhr-Universität Bochum
2011	Erlangung des Zertifikats Strukturierte Curriculäre Fortbildung Medizindidaktik
2010	Erlangung des Facharztes für Plastische und Ästhetische Chirurgie
2006	Promotion an der Ruhr-Universität Bochum, Prof. Dr. med. H.-H. Homann: „Modell zur intravitalen fluoreszenzmikroskopischen Langzeit-Analyse von Mikrozirkulation, Leukozyten-Endothelzell-Interaktion und Neovaskularisation nach Verbrennung“
2004	Approbation
1999-2004	Studium der Humanmedizin an den Universitäten Witten/ Herdecke, University of Sheffield, England und University of Sydney, Australien
1997-1998	Studium der Humanmedizin J. W. G.-Universität Frankfurt am Main
1996-1997	Studium der Biologie an der Freien Universität Berlin

### Beruflicher Werdegang

2018	Wahl zum Vorsitzenden der DGPRÄC (Deutsche Gesellschaft der Plastischen, Rekonstruktiven und Ästhetischen Chirurgen) des Landesverbandes Berlin
2018	Verleihung der Bezeichnung außerplanmäßiger Professor an der Ruhr-Universität Bochum
seit 2016	Chefarzt der Klinik für Plastische-, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Handchirurgie, Martin-Luther-Krankenhaus Berlin
2012-2015	Oberarzt an der Universitätsklinik für Plastische Chirurgie und Schwerbrandverletzte, Handchirurgie-Zentrum, Operatives Referenzzentrum für Gliedmaßenentumoren, BG-Kliniken Bergmannsheil, Ruhr-Universität Bochum (Prof. Dr. med. H.-U. Steinau, dann Prof. Dr. med. M. Lehnhardt)
2011	Ernennung zum Oberarzt an der Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Schwerbrandverletztenzentrum, Klinik für Plastische Chirurgie und Handchirurgie an der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, BG-Unfallklinik Ludwigshafen (Prof. Dr. med. M. Lehnhardt)
2008-2012	Entwicklung, Erprobung und Produktion eines Bauchlagerungsbettes zur Behandlung von beatmeten Intensivpatienten

2005-2006	Externe Rotation, Chirurgische Universitätsklinik Bochum, Knappschafts Krankenhaus Bochum-Langendreer (Prof. Dr. med. R. Viebahn)
2004-2010	Assistenzarzt an der Klinik für Plastische Chirurgie und Schwerbrandverletzte, Handchirurgie-Zentrum, Operatives Referenzzentrum für Gliedmaßen-tumoren, BG-Universitätsklinikum Bergmannsheil, Ruhr-Universität Bochum (Prof. Dr. med. H.-U. Steinau)

---

## Auszeichnungen

- Bester Vortrag: „Repetitive Extrakorporale Stoßwellenanwendungen zeigen sich als Angiogenese-Stimulus bei Verbrennungen der Einmalbehandlung überlegen“; 32. Jahrestagung DAV, Arosa, Schweiz, Januar 2014
  - „Cicatrix – Pflege-Sonderpreis 2014“ für die Vorstellung eines innovativen Pflegekonzeptes schwerstbrandverletzter Patienten (Präsentation eines neu entwickelten Bauchlagerungsbettes; 2.000 Euro)
  - „Julius-Springer-Preis für Chirurgie 2013“ (3.000 Euro)
  - Posterpreis „Perioperative Medizin, Intensiv“ DGCh, München (Koautor) (2013)
  - „Cicatrix Studienpreis 2012 für die Forschung: Stoßwellenbehandlung bei Verbrennungen“ (10.000 Euro)
  - Viktor von Bruns-Preis für den besten Vortrag: „Einfluss von Albumin auf die Wirksamkeit antiseptischer Substanzen“; 15. Jahreskongress der DGfW e.V., Kassel, 2012 (Koautor)
  - Bestes Poster: „Beschleunigung der Angiogenese durch Extrakorporale Stoßwellen nach Verbrennung“; 15. Jahreskongress der DGfW e.V., Kassel, 2012
  - „PharmaMar Wissenschaftspreis Weichgewebssarkome“ (10.000 Euro, Koautor) (2010)
  - „Fakultätspreis klinische Forschung 2009“ der Ruhr-Universität Bochum (58.800 Euro)
  - Viktor von Bruns-Preis für den besten Vortrag: „Untersuchungen zur Signaltransduktion bei adenoviral induzierter Immunreaktion“; 12. Jahreskongress der DGfW e.V., Kassel, 2009 (Koautor)
  - Posterpreis: „Infektsanierung bei chronischer Sternumsteomyelitis durch Pectoralis Muskellappen“, 178. Tagung der Vereinigung Nordwestdeutscher Chirurgen, Hamburg 2006 (Koautor)
  - Young investigator award "Quantitative assessment of microcirculatory disturbances and leukocyte/endothelium interaction in burns: a novel model" European Burns Association, Bergen, Norwegen (2003)
  - Preis des besten Vortrags: „Die topische Applikation von Antiseptika beeinflusst die Mikrozirkulation der gesunden Haut“; 33. Jahrestagung der Vereinigung der Deutschen Plastischen Chirurgen (VDPC), Heidelberg (Koautor) (2002)
- 

## Mitgliedschaften

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deutsche Gesellschaft der Plastischen, Rekonstruktiven und Ästhetischen Chirurgen (DGPRÄC)</li> <li>■ Deutsche Gesellschaft für Chirurgie (DGCH)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deutsche Gesellschaft für Handchirurgie (DGH)</li> <li>■ Deutsche Krebsgesellschaft (DKG)</li> <li>■ Deutsche Gesellschaft für Wundheilung (DGfW)</li> <li>■ INTERPLAST Germany e.V.</li> </ul> |
|--|--|
-

## Ausgewählte Publikationen

Kolbenschlag J, Bredenbroeker P, Lehnhardt M, Daigeler A, Fischer S, Harati K, Ring A, Goertz O.  
Advanced Microcirculatory Parameters of Lower Extremity Free Flaps during Dangling and Their Influencing Factors.  
J Reconstr Microsurg. 2015 Sep;31(7):500-7.

Goertz O, Lauer H, Hirsch T, Daigeler A, Harati K, Stricker I, Lehnhardt M, von der Lohe L.  
Evaluation of Angiogenesis, Epithelialization and Microcirculation after application of Polyhexanide, Chitosan and sodium chloride in Rodents. Int Wound J. 2015 Mar 10.doi:10.1111/iwj.12434.

Goertz O, Hauser J, Hirsch T, von der Lohe L, Kolbenschlag J, Stricker I, Lehnhardt M, Lauer H.  
Short-term effects of extracorporeal shock waves on microcirculation. J Surg Res. 2014 Oct 17. Doi:  
10.1016/j.jss.2014.10.018.

Kolbenschlag J, Sogorski A, Harati K, Daigeler A, Wiebalck A, Lehnhardt M, Kapalschinski N, Goertz O.  
Upper extremity is superior to lower extremity ischemia for remote ischemic conditioning of antero-lateral thigh cutaneous blood flow. Microsurgery. 2014 Oct 3. Doi: 10.1002/micr.22336.

Goertz O, Lauer H, von der Lohe L, Lehnhardt M, Schossleitner K, Petzelbauer M, Petzelbauer P  
Peptide XIB13 reduces capillary leak. Microvasc Res. 2014 Apr 24;46(2):90-6. IF 2012: 2,929

Goertz O, Langer S, Uthoff D, Ring A, Stricker I, Tannapfel A, Steinau HU.  
Diagnosis, treatment and survival of 65 patients with malignant peripheral nerve sheath tumors. Anticancer Res. 2014  
Feb;34(2):777-83. IF 2013: 1,872

Daigeler A, Zmarsly I, Hirsch T, Goertz O, Steinau HU, Lehnhardt M, Harati K.  
Long-term outcome after local recurrence of soft tissue sarcoma: a retrospective analysis of factors predictive of survival in  
135 patients with locally recurrent soft tissue sarcoma.  
Br J Cancer. 2014 Jan 30. doi: 10.1038/bjc.2014.21.

---