

Dr. med. Guido Bruning

Chefarzt im Zentrum für Venen- und Dermatochirurgie
Facharzt für Dermatologie, Venerologie, Phlebologie
und Allergologie



Dr. Bruning ist Chefarzt des Zentrums für Venen- und Dermatochirurgie sowie Direktor des Instituts für wissenschaftliche Phlebologie (IWP).

Dr. Bruning arbeitet seit 2003 am Krankenhaus Tabea und ist seit 2010 Chefarzt. Vorher war er am Universitätsklinikum Eppendorf (UKE) beschäftigt, zuletzt in Oberarztfunktion in der phlebologischen Abteilung, deren Aufbau er maßgeblich verantwortet hat. Seine Facharztausbildung absolvierte er an dem Schwesterklinikum des Krankenhauses Tabea, der Artemed Fachklinik Prof. Dr. Dr. Salfeld GmbH sowie an der Hautklinik des UKE.

Als Chefarzt des Zentrums für Venen- und Dermatochirurgie, leitet er insbesondere die Phlebologische Diagnostik und verantwortet zudem den Bereich der operativen Dermatologie. Herr Dr. Bruning hat inzwischen über 11.000 phlebologische und dermatologische Eingriffen selbst durchgeführt.

In seiner Funktion als Direktor des Instituts für wissenschaftliche Phlebologie betreut er in Zusammenarbeit mit der Hautklinik des UKE, dem CVDerm und der Hautklinik Lübeck Doktoranden, die auf dem Gebiet der Phlebologie klinisch forschen. Die Arbeitsergebnisse werden regelmäßig auf nationalen und internationalen Fachkongressen präsentiert.

Dr. Bruning lebt in Hamburg ist verheiratet und hat zwei Kinder. Privat engagiert er sich im sportkulturellen und sozialen Bereich.

Schwerpunkte

- Phlebologische Ultraschall- und Funktionsdiagnostik
- Versorgung von venös bedingten offenen Beinen
- Operative dermatologische Therapie
- Phlebologische Forschung
Ärztliche Aus- und Weiterbildung

Mitgliedschaften

- Deutsche Dermatologische Gesellschaft
- Hamburger Dermatologische Gesellschaft
- Deutsche Gesellschaft für Phlebologie
- Deutsche Gesellschaft für Dermatochirurgie und Ästhetik
- Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin
- Wundzentrum Hamburg



Tabea

Im Artemed-Klinikverbund

Publikationen

Bruning G, Dierichs R, Stümpel C, Bergmann M (1993)

Sertoli cell nuclear changes in human testicular biopsies as revealed by three dimensional reconstruction.
Andrologia 25(6):311-6

Bruning G, Doemeland W, Diederich A, Foitzik K, Grothaus K, Moll I (2002)

Kompressionstherapie bei Ulcus cruris venosum mittels Kompressionsstrumpf-system: Zwei Fallberichte.
Vasomed 14(4):170-172

Bruning G, Diederich A, Kimmig W, Moll I (2002)

Tumesenzlokalanästhesie: Die Zukunft in der Varizenchirurgie?!
Medical Tribune, Japan.

Bruning G, Diederich A, Kimmig W, Moll I (2003)

Tumesenzlokalanästhesie (TLA): Die Zukunft der Varizenchirurgie?
In: Augustin M, Peschen M, Petres J, Schöpf E (Hrsg) Innovation und Qualität in der Operativen Dermatologie. Fortschritte der Operativen und Onkologischen Dermatologie. Congress Compact, Berlin: 18:67-72

Bruning G (2005)

Phlebologie.
In: Sterry W, Paus R. (Hrsg) Checkliste Dermatologie. 5. Auflage, Thieme Stuttgart, New York:554-563

Bruning G, Teichler A, Standl T, Diederich A, Moll I (2007)

Prilocaine pharmacokinetics and the influence of vitamin C on methaemoglobin concentrations in tumescent anaesthesia.
Phlebologie 36:145-150

Frank S, Mensing HC, Bruning G (2009)

Operative Versorgung eines Basalzellkarzinoms mit Hilfe der Pridie-Bohrung.
Derm 15:97-101

Curriculum Vitae

1987 - 1994

Studium der Humanmedizin an der WWU Münster

1995 -1998

Beginn der Facharztausbildung in der Artemed Fachklinik Prof. Dr. Dr. Salfeld GmbH, Bad Oeynhausen

1999 - 2003

Facharztausbildung als wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Klinik für Dermatologie und Venerologie des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf

1999

Bereichsbezeichnung „Phlebologie“

2003

Verleihung des Joseph Kimmig Förderpreises für das Jahr 2002

Facharzt für „Haut- und Geschlechtskrankheiten“

Erteilung der Weiterbildungsermächtigung für 18 Monate Phlebologie und 12 Monate stationäre Dermatologie

Verleihung des Edward Roosen-Runge Promotionspreises für Fortpflanzung

seit 2003

Leitender Arzt der Abteilung für Phlebologische Diagnostik und Operative Dermatologie des Krankenhauses Tabea GmbH im Artemed Klinikverbund

2004

„Dermatologische Lasertherapie“ und „Medizinisch – Dermatologische Kosmetologie“

Bereichsbezeichnung „Allergologie“

seit 04.2008

Direktor des „Instituts für wissenschaftliche Phlebologie“ am Krankenhaus Tabea

seit 2010

Chefarzt des Zentrums für Venen- und Dermatochirurgie



Tabea

Im Artemed-Klinikverbund