

LEBENS LAUF PROF. DR. MED. CHRISTIAN A. GLEISSNER, FESC
Chefarzt Kardiologie/Schlaganfallzentrum, Rottal-Inn Kliniken KU
Simonsöder Allee 20, 84307 Eggenfelden, Deutschland
Telefon: +49 8721 983 7302, Fax: +49 8721 983 7109
Mail: gleissner.christian@rottalinnkliniken.de



Qualifikationen

- Facharzt Innere Medizin und Kardiologie, Internistische Intensivmedizin
- DGK-Zusatzqualifikationen „Interventionelle Kardiologie“, „Herzinsuffizienz“ sowie „Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin“, Zusatzqualifikation Hypertensiologie (DHL)
- Weiterbildungsermächtigung Innere Medizin und Kardiologie (36 Monate), Innere Medizin - stationäre Basisweiterbildung (30 Monate, 36 Monate beantragt)

Ausbildung und ärztlicher Werdegang

- Seit 2018 Chefarzt Kardiologie und Stroke Unit, Rottal-Inn Kliniken Eggenfelden
2017 Außerplanmäßiger Professor, Universität Heidelberg
2016 - 2018 Stv. Chefarzt Kardiologie GRN-Klinik Eberbach, Kooperationskrankenhaus des Universitätsklinikums Heidelberg (Chefarzt Prof. Katus)
2013 Habilitation im Fach Innere Medizin, Universität Heidelberg
2012 - 2018 Oberarzt, Abteilung für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie, Universitätsklinik Heidelberg (Prof. Katus)
2006 - 2009 DFG-Forschungsstipendium University of Virginia/La Jolla Institute for Immunology (Prof. Ley)
2002 - 2011 Assistenzarzt, Abteilung für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie, Universitätsklinik Heidelberg (Prof. Katus)
2002 Promotion, Universität Heidelberg
1995 - 2002 Studium Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Harvard Medical School, University College London und University of Toronto

Mitgliedschaften

- DGK (AG 4 Vaskuläre Biologie, AG 27 Myokardiale Perfusion, AG 41 Atherosklerose)
- European Society of Cardiology (Working Group on Atherosclerosis and Vascular Biology)
- Deutsche Gesellschaft für Arterioskleroseforschung (Wissenschaftlicher Beirat 2012-2020)
- Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin
- Deutsche Herzstiftung (Wissenschaftlicher Beirat seit 2021)
- Deutsche Schlaganfallgesellschaft

Klinische und wissenschaftliche Schwerpunkte

- Gesamtes Spektrum der konservativen Kardiologie mit besonderem Schwerpunkt auf Primär- und Sekundärprävention der Atherosklerose
- Interventionelle Kardiologie, koronare Hochrisikointerventionen unter Mikroaxialpumpenschutz, Rotablation, invasive Diagnostik und Therapie von Herzklappenvitien
- Kabellose Schrittmacher
- Erforschung molekularer Mechanismen der Atherosklerose-Entstehung

Auszeichnungen und Publikationen

- Zahlreiche Stipendien und Preise, u.a. Oskar-Lapp-Stipendium der DGK, ein Stipendium der Else Kröner-Fresenius-Stiftung
- Mehr als 65 Publikationen (begutachtet) sowie mehrere Buchbeiträge (Hirsch-Index 25)
- Mehr als 50 Vorträge auf Fachkongressen, Fortbildungsveranstaltungen und Informationsveranstaltungen für Patienten
- Gutachter für zahlreiche Fachzeitschriften (u.a. Circulation, European Heart Journal, Nature Communications) sowie für zahlreiche Forschungsgesellschaften, (u.a. Deutsche Forschungsgemeinschaft, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung, Deutsche Herzstiftung)