

# LEBENS LAUF

Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Simon Spalthoff

## Berufliche Erfahrung

seit 2023	<b>Chefarzt Abteilung für MKG-Chirurgie, AMEOS Klinikum Halberstadt</b>
2019 – 2022	<b>Leitender Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Medizinische Hochschule Hannover</b>
2013 – 2018	<b>Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Medizinische Hochschule Hannover</b>
2007 – 2012	<b>Assistenzarzt, Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Medizinische Hochschule Hannover</b>
1998 – 2003	<b>Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Abteilung für Physiologie, Medizinische Hochschule Hannover</b>

## Auslandsaufenthalt

2001 – 2002	<b>Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Abteilung für Physiologie, University of Pennsylvania, Philadelphia, USA</b>
-------------	---

## Studium, Ausbildung, wissenschaftliche Qualifikation

2022	<b>Ernennung zum außerplanmäßigen Professor für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie</b>
2020	<b>Promotion zum Dr. med.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ „Intraorbitale Volumenaugmentation in primärer und sekundärer Orbitarekonstruktion mit patientenspezifischen CAD/CAM-gefertigten Titanspacern“, Prof. Dr. Dr. N.-C. Gellrich, Medizinische Hochschule Hannover</li></ul>
2019	<b>Habilitation Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ „Biologisch aktiver Knochenersatz durch Prävasikularisierung von beta-Trikalziumphosphat im Tiermodell als Bioreaktor“, Prof. Dr. Dr. N.-C. Gellrich, Medizinische Hochschule Hannover</li></ul>
2015	<b>Zusatzqualifikation „Plastische und ästhetische Operationen“</b>
2013	<b>Promotion zum Dr. med. dent.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ „Einfluss einer axialen Gefäßversorgung auf Ossifikation und Angiogenese in bioartifiziellen Knochenkonstrukten auf <math>\beta</math>-Trikalziumphosphat-Basis im M. latissimus dorsi des Schafes“, Prof. Dr. Dr. N.-C. Gellrich, Medizinische Hochschule Hannover</li></ul>
2012	<b>Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie</b> <b>Fachzahnarzt für Oralchirurgie</b>
2008	<b>Staatsexamen Zahnmedizin</b>
2006	<b>Staatsexamen Medizin</b>
2002 – 2008	<b>Studium Zahnmedizin, Medizinische Hochschule Hannover</b>

1996 – 2005

**Studium Medizin, Medizinische Hochschule Hannover**

1995

**Abitur, Windhorst-Gymnasium Meppen**

## Forschungsschwerpunkte

ektope Vaskularisierung von Knochenersatz, additive Fertigungstechniken, computerassistierte Chirurgie, postablative Rekonstruktion, onkologische Versorgungsforschung

## Zusatzqualifikationen

Management

- Ärztliche Führungs- und Management Kompetenz I, Hannover School of Health Management, 2014
- Ärztliche Führungs- und Management Kompetenz II, Hannover School of Health Management, 2014

Lehre

- Basisprogramm zur Qualifizierung von Lehrenden 2017
- „Aktiv in der Lehre“, Weiterbildung in Medizindidaktik 2019 – 2020
- Regelmäßige Lehre in Medizin, Zahnmedizin, Logopädie- und Pflegeschule seit 1999
- Lehrpreis der Studierendenschaft 2021 (Zahnmedizin)

Fachkunden

- Ultraschall Kopf/Hals DEGUM Stufe 1
- Digitale Volumetomographie
- Röntgen „Schädel, Gesichtsschädel, Nasennebenhöhlen“
- Zahnärztliches Röntgen
- Laserschutz
- Prüfarzt Medizinprodukte
- Fachexperte für Kopf/Halstumore, OnkoZert

Fremdsprachen

- Fließend Englisch in Wort und Schrift
- Grundkenntnisse Französisch

## Weiteres

Mitgliedschaften

- Deutsche Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
- Deutsche Gesellschaft für Schädelbasischirurgie
- Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese
- Deutsche Gesellschaft für Ultraschallmedizin
- Deutscher Hochschulverband
- Deutsche Gesellschaft für Schädelbasischirurgie

Nebentätigkeiten

- Auditor der deutschen Krebsgesellschaft für Kopf/Hals Tumorzentren
- Fachgutachter Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie BIOMED-TEC Hannover

Referententätigkeit

- Regelmäßige Vortragstätigkeiten im Rahmen von Fachkongressen und Fortbildungsveranstaltungen