

Karrierperspektiven in der Medizin

Göttingen, 24. April 2018

Prof. Dr. med. Frank Timo Beil, MBA

Leitender Arzt Orthopädie

Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie



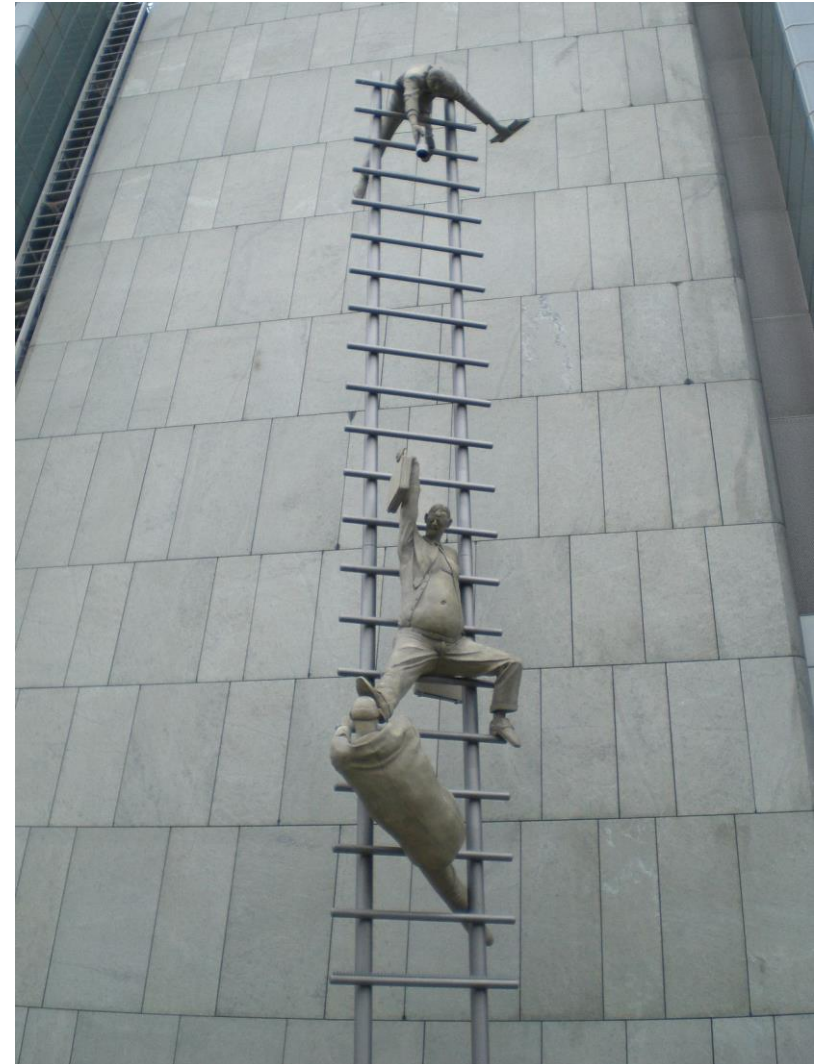
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Direktor: Prof. Dr. med. Wolfgang Lehmann

„Kampf auf der Karriereleiter“

Karriere

- Umgangssprachlich
 - beruflicher Aufstieg
 - Erfolg
- Persönliche Berufslaufbahn



Peter Lenk, Investitionsbank Berlin

Karriere

- Umgangssprachlich
 - beruflicher Aufstieg
 - Erfolg
- Persönliche Berufslaufbahn



Approbierte Ärztin/Arzt

KANZLERAMTSMINISTER



Chef des Bundeskanzleramts

Seit März 2018 ist Helge Braun Chef des Bundeskanzleramts und Bundesminister für besondere Aufgaben. Der Chef des Kanzleramts koordiniert das Zusammenwirken der Ministerien. Er ist eine Verbindungsstelle zum Parlament, den Bundesländern und zu gesellschaftlichen Gruppen.



Helge Braun

- > Sitzungen des Bundeskabinetts
- > Kabinettsausschüsse
- > Bund-Länder-Besprechungen
- > Zusammenarbeit mit dem Bundestag
- > Nachrichtendienste
- > Nachhaltigkeitsausschuss

Unternehmensberatung

Wirtschaft

Niedergelassener Arzt



Politik

Journalismus

50 % der approbierten Ärztinnen/Ärzte

Arzt im Krankenhaus

Niedergelassener Arzt

Krankenkasse /MDK

Versicherung

Forschung

Pharmaindustrie

Krkh.-Verwaltung

Unternehmensberatung

Politik

Wirtschaft

Journalismus

Karriere

Hochschulreife



Studium



- Arzt im Krankenhaus
- Niederlassung
- Forschung
- Krankenkasse / MDK
- Versicherung
- Pharmaindustrie
- Unternehmensberatung
- Krkh.-Verwaltung
- Politik
- Wirtschaft
- Journalismus



- Fachgebiete**
- Allgemeinmedizin
 - Anästhesiologie / Intensivmedizin
 - Anatomie
 - Arbeitsmedizin
 - Augenheilkunde
 - Biochemie
 - Chirurgie
 - Allgemeinchirurgie
 - Gefäßchirurgie
 - Herzchirurgie
 - Kinderchirurgie
 - Orthopädie und Unfallchirurgie
 - Plastische und ästhetische Chirurgie
 - Thoraxchirurgie
 - Viszeralchirurgie
 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe
 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe
 - Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin
 - Gynäkologische Onkologie
 - Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin
 - Geriatrie
 - Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
 - Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
 - Sprach-, Stimm- und kindliche Hörstörungen
 - Haut- und Geschlechtskrankheiten
 - Humangenetik
 - Hygiene- und Umweltmedizin
 - Infektions- und Tropenmedizin
 - Innere Medizin
 - Innere Medizin
 - Innere Medizin und Angiologie
 - Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie
 - Innere Medizin und Gastroenterologie
 - Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
 - Innere Medizin und Kardiologie
 - Innere Medizin und Nephrologie
 - Innere Medizin und Pneumologie
 - Innere Medizin und Rheumatologie
 - Kinder- und Jugendmedizin
 - Kinder- und Jugendmedizin
 - Kinder-Hämatologie und -Onkologie
 - Kinderkardiologie
 - Kinderurologie
 - Neonatologie
 - Neuropädiatrie
 - Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie
 - Klinische Forschung
 - Krankenhaushygiene
 - Laboratoriumsmedizin
 - Medizincontrolling
 - Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie
 - Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
 - Neurochirurgie
 - Neurologie
 - Notfallmedizin
 - Nuklearmedizin
 - Öffentliches Gesundheitswesen
 - Palliativmedizin
 - Pathologie
 - Neuropathologie
 - Pathologie
 - Pharmakologie
 - Klinische Pharmakologie
 - Pharmakologie und Toxikologie
 - Physikalische- und Rehabilitative Medizin
 - Physiologie
 - Psychiatrie und Psychotherapie
 - Forensische Psychiatrie
 - Psychiatrie und Psychotherapie
 - Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
 - Psychotherapeutische Medizin
 - Radiologie
 - Kinderradiologie
 - Neuroradiologie
 - Radiologie
 - Rechtsmedizin
 - Strahlentherapie
 - Transfusionsmedizin
 - Urologie

Karriere

Hochschulreife



Studium



- Arzt im Krankenhaus
- Niederlassung



Fachgebiet



Weiterbildungsstätte

Grund- u. Regelversorgung

Fachklinik /
Schwerpunktversorgung

Maximalversorgung

Maximalversorgung /
Universitätsmedizin
(Supramaximalvers.)



Facharztausbildung



Grund- u. Regelversorgung



Fachklinik /
Schwerpunktversorgung



Maximalversorgung



Maximalversorgung /
Universitätsmedizin
(Supramaximalvers.)



Facharzt

Beginn



Beginn

Facharzt

Facharztausbildung

Grund- u. Regelversorgung



Fachklinik /
Schwerpunktversorgung



Maximalversorgung



Maximalversorgung /
Universitätsmedizin
(Supramaximalvers.)



Niederlassung



Facharztausbildung



Grund- u. Regelversorgung



Fachklinik /
Schwerpunktversorgung



Maximalversorgung



Maximalversorgung /
Universitätsmedizin
(Supramaximalvers.)



Leitende
Position

Facharztausbildung

Grund- u. Regelversorgung



Fachklinik /
Schwerpunktversorgung



Maximalversorgung



Maximalversorgung /
Universitätsmedizin
(Supramaximalvers.)



Weiterbildungs-
ermächtigung
für alle FB + ZB



Beispiel einer beruflichen Laufbahn als Kliniker an einer Universitätsklinik

1996 – 2002	Studium der Humanmedizin, Medizinische Fakultät, Universität Hamburg
1999 – 2002	DFG-Promotionsstipendium, Graduiertenkolleg 476 „Molekularbiologie der Osteolyse“, Exp. Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
2002 – 2008	Facharztweiterbildung am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf in der Klinik für Unfallchirurgie: <ul style="list-style-type: none">• Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie• Klinik für Orthopädie• Klinik für Intensivmedizin
2008 – 2010	Forschungstätigkeit in der DFG-Forschergruppe „Osteoporose“ <ul style="list-style-type: none">• Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf• Monash University Melbourne
	Studium der Gesundheitsökonomie, Universität Hamburg
2010	Habilitation für das Fach Orthopädie und Unfallchirurgie

Beispiel einer beruflichen Laufbahn als Kliniker an einer Universitätsklinik

2010 – 2016	Klinik für Orthopädie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf <ul style="list-style-type: none">• 2010-2011 Facharzt• 2011-2012 Oberarzt und Personaloberarzt• 2012-2016 Leitender Oberarzt und Stellv. Direktor
Seit 2016	Leitender Arzt Orthopädie Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie Universitätsmedizin Göttingen Forschungsgruppenleiter „Endoprothetik / Arthrose“ Umhabilitation an den FB Medizin der Georg-August-Universität Göttingen
2017	Verleihung des akademischen Titels „Professor“, Universitätsmedizin Göttingen

Beispiel einer beruflichen Laufbahn als Kliniker an einer Universitätsklinik

Publikationen:

68 Publikationen in nationalen und internationalen Fachjournalen

4 Buchbeiträge (u.a. „Orthopädie und Unfallchirurgie“, 20. Aufl., Elsevier-Verlag)

Reviewertätigkeit:

Cell and Tissue Research (Springer Berlin Heidelberg; IF 2.308)

Zeitschrift für Rheumatologie (Springer Berlin Heidelberg; IF 0.447)

BMC Veterinary Research (BioMed Central; IF 2.000)

Zeitschrift für Osteologie/Osteology (Schattauer; IF 0.16)

Fortschritte auf dem Gebiet der Röntgenstrahlen und bildgeb. Verfahren (Thieme; IF 1.672)

Journal of Orthopaedic Research (Wiley; IF 2.811)

Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Fachgesellschaften:

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie (DGOOC)

Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU)

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU)

Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik (AE)

Coming Generation der Deutschen Gesellschaft für Endoprothetik (ComGen)

Deutsche Gesellschaft für Orthopädische Rheumatologie (DGORh)

Deutsche Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie (GFFC)

Regionaler Expertenkreis für Osteoporose (REKO)

National Bone Board Deutschland (NBB)

Beispiel einer beruflichen Laufbahn als Kliniker an einer Universitätsklinik

Publikationen:

68 Publikationen in nationalen und internationalen Fachjournalen

4 Buchbeiträge (u.a. „Orthopädie und Unfallchirurgie“, 20. Aufl., Elsevier-Verlag)

Reviewertätigkeit:

Cell and Tissue Research (Springer Berlin Heidelberg; IF 2.308)

Zeitschrift für Rheumatologie (Springer Berlin Heidelberg; IF 0.447)

BMC Veterinary Research (BioMed Central; IF 2.000)

Zeitschrift für Osteologie/Osteology (Schattauer; IF 0.16)

Fortschritte auf dem Gebiet der Röntgenstrahlen und bildgeb. Verfahren (Thieme; IF 1.672)

Journal of Orthopaedic Research (Wiley; IF 2.811)

Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Fachgesellschaften:

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie (DGOOC)

Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU)

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU)

Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik (AE)

Coming Generation der Deutschen Gesellschaft für Endoprothetik (ComGen)

Deutsche Gesellschaft für Orthopädische Rheumatologie (DGORh)

Deutsche Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie (GFFC)

Regionaler Expertenkreis für Osteoporose (REKO)

National Bone Board Deutschland (NBB)

Kliniker an einer Universitätsklinik

Krankenversorgung

Leitung der Orthopädie
Knie-/Hüftendoprothetik
Fußchirurgie
Orthop. Rheumatologie

Forschung

Osteol. Grundlagenforschung
Arthrosegenese
Periproth. Infektionen

Lehre

Vorlesungen
UaK
OTA-Unterricht

Weiterbildungsermächtigung

Basisweiterbildung Chirurgie
Orthopädie u. Unfallchirurgie
Spez. Orthop. Chirurgie

Kongresse / Seminare

Weiterbildung
Halten von Vorträgen
Organisation

Akademie

Kommissionen
Ausschusstätigkeiten
Staatsexamen



Vorteile an einer Universitätsklinik

- Arbeit im Bereich der Hochleistungsmedizin
- Möglichkeit aller Weiterbildungen (FA und ZB)



Vorteile an einer Universitätsklinik

- Arbeit im Bereich der Hochleistungsmedizin
- Möglichkeit aller Weiterbildungen (FA und ZB)

Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie

- Basisweiterbildung Chirurgie
- FA Orthopädie und Unfallchirurgie
- ZB Spezielle Unfallchirurgie
- ZB Spezielle Orthopädische Chirurgie
- FA Plastische Chirurgie
- ZB Handchirurgie
- ZB Physikalische Therapie
- ZB Kinderorthopädie



Vorteile an einer Universitätsklinik

- Arbeit im Bereich der Hochleistungsmedizin
- Möglichkeit aller Weiterbildungen (FA und ZB)
- Abwechslungsreiche Tätigkeit (Klinik, Forschung, Lehre)
- Möglichkeit der persönlichen Entwicklung (Habil., Prof.)
- Mehr Freiräume für Fort- und Weiterbildungen
- Wechsel in andere Versorgungsstufen ist einfacher
- Wechsel in andere Tätigkeitsfelder ist einfacher
- Perspektive auf Leitungsfunktionen



Nachteile an einer Universitätsklinik

- Persönliches Engagement
- Zeitressourcen / Verzicht
- Mehr Hürden in kürzerer Zeit



Karriere



**KLINIK FÜR UNFALLCHIRURGIE,
ORTHOPÄDIE UND
PLASTISCHE CHIRURGIE**

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !!!

Prof. Dr. med. Frank Timo Beil, MBA

Leitender Arzt Orthopädie

Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie



Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Direktor: Prof. Dr. med. Wolfgang Lehmann