

Dr. med. Thomas Sternfeld

Geburtsort

Schwäbisch Hall

Schulzeit 1977–1990

Grundschule in Jagsthausen, Gymnasium in Möckmühl

Studium 1991–1999

Humanmedizin an der Freien Universität Berlin

Studienaufenthalte in der Schweiz, Südafrika, England

Stipendien und Preise

2002 Stipendium der European AIDS Clinical Society mit Aufenthalt am Royal Free Hospital in London, England

2011 Bayerischer Gesundheitspreis (Netzwerkentwicklung und -koordination, Praxis Dr. med. U. Vehling-Kaiser)

Promotion 2002

Laborexperimentelle Arbeit am Universitätsklinikum Benjamin Franklin, Berlin:

„Die Bedeutung der Angiogenese für den Krankheitsverlauf des kolorektalen Karzinoms“, Benotung: magna cum laude

Weiterbildungen und Zusatzbezeichnungen

2006 Facharzt für Innere Medizin

2007 Zusatzweiterbildung Infektiologie (Bayerische Landesärztekammer)

2007 Fachkunde Rettungsdienst

2008 Anerkennung als Infektiologe DGI (Deutsche Gesellschaft für Infektiologie)

2009 Zertifikat Reisemedizin (Deutsche Gesellschaft für Tropenmedizin und Internationale Gesundheit)

2011 Facharzt für Gastroenterologie

2011 Weiterbildung Psychosomatische Grundversorgung

2012 Weiterbildung Palliativmedizin

2013 Facharzt für Hämatologie und Onkologie

Beruflicher Werdegang

1999–2001 Auguste-Viktoria-Krankenhaus, Berlin

2001–2007 Medizinische Poliklinik Innenstadt, Ludwig-Maximilians-Universität München

2007–2010 II. Medizinische Klinik und Poliklinik (Gastroenterologie), Technische Universität München

Leitung der Infektionsambulanz am Klinikum Rechts der Isar

2010–2011 Praxis Dr. med. U. Vehling-Kaiser, Onkologisches und Palliativmedizinisches Netzwerk Landshut

2011–2012 Medizinische Klinik und Poliklinik IV (Hämatologie und Onkologie), Ludwig-Maximilians-Universität München

2012–2013 Praxis Dr. med. U. Vehling-Kaiser, Onkologisches und Palliativmedizinisches Netzwerk Landshut

Mitgliedschaften

Deutsche Gesellschaft für Infektiologie (DGI)

Deutsche Gesellschaft für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS)

European Society for Medical Oncology (ESMO)

Sprachkenntnisse

Deutsch, Englisch, Französisch