

# Prof. Dr. med. Konstantin Endokrinologie-Steinegger

Facharzt Innere Medizin / Endokrinologie und Diabetologie

Facharzt Innere Medizin und Endokrinologie/Diabetologie am Universitaetsklinikum Frankfurt mit 4.800 Diabetes-Patient:innen in der Spezialambulanz und 280 stationaeren Endokrinologie-Faellen pro Jahr. Diabetologe DDG plus DEGUM Stufe 2 Schilddruese. Promotion Dr. med. zu HbA1c-Variabilitaet. Schwerpunkt Typ-1-Diabetes mit AID-Systemen und Nebennierenfunktionsstoerungen mit dokumentierter TIR (Time-in-Range) 78 % gegen DDG-Benchmark 65 %.

✉ konstantin.steinegger@example.de

☎ +49 69 6301 5500

📍 Frankfurt am Main, Deutschland



🌐 [linkedin.com/in/konstantin-steinegger-md](https://www.linkedin.com/in/konstantin-steinegger-md)



## EXPERIENCE

### Facharzt Innere Medizin / Endokrinologie und Diabetologie

10/2023 - heute

Universitaetsklinikum Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland

Klinik fuer Innere Medizin und Endokrinologie/Diabetologie 48 Betten plus Spezialambulanz

- 4.800 Diabetes-Patient:innen in der Spezialambulanz pro Jahr inkl. 480 Typ-1-Diabetiker:innen mit AID-Systemen
- AID-Programmleitung (Tandem Control-IQ, Medtronic 780G, Omnipod 5) mit TIR-Median 78 % vs. DDG-Benchmark 65 %
- 320 dynamische Funktionstests pro Jahr (Insulin-Hypoglykaemie, ACTH-Stimulation, OGTT) plus Schilddruesen-Sonographien DEGUM Stufe 2
- 280 stationaere endokrinologische Faelle pro Jahr inkl. ketoazidotische Entgleisungen und Phaeochromozytom-Vorbereitungen
- Aufbau Diabetes-Schulungsprogramm mit 480 Teilnehmenden pro Jahr, HbA1c-Senkung Mittel 1,4 % nach 6 Monaten
- Co-Investigator FRANKFURT-AID Trial mit Industrie-Drittmittel 280.000 EUR

### Assistenz- und Facharzt Innere Medizin und Endokrinologie

10/2015 - 09/2023

Universitaetsklinikum Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland

WBO 6 Jahre Innere Medizin plus 2 Jahre Schwerpunkt Endokrinologie

- Facharzt Innere Medizin 09/2021 plus Schwerpunkt Endokrinologie und Diabetologie 09/2023 mit Note sehr gut
- 1.200 ambulante Diabetes-Patient:innen ueber 4 Jahre Assistenzarzt-Phase plus 480 Schilddruesen-Sonographien

## PROJECTS

### FRANKFURT-AID Trial - Automated Insulin Delivery bei Typ 1 Diabetes

03/2024 - heute

Single-Center-RCT, n=180, Drittmittel Industrie 280.000 EUR, Co-Investigator

## EDUCATION

### Dr. med. zu HbA1c-Variabilitaet und Diabetes-Komplikationen

10/2016 - 09/2019

Goethe-Universitaet Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland

Promotion Dr. med. magna cum laude

### Staatsexamen Humanmedizin

10/2009 - 09/2015

Goethe-Universitaet Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland

Humanmedizin

GPA: 1,5 (Approbation 09/2015)



## PUBLICATIONS

11/2024



## SKILLS

Innere Medizin und  
Endokrinologie

Diabetologie DDG

Sonographie Schilddruese  
DEGUM Stufe 2

06/2024

CGM / Insulinpumpe / AID

Stoffwechselambulanz /  
Adipositas

ORBIS KIS / SAP IS-H

DiabCare / KARDIO-  
Datenbank

DRG-Kodierung

Endokrinologie



## CERTIFICATES

**Facharzt Innere Medizin und  
Endokrinologie/Diabetologie  
/ Schwerpunkt**

09/2023

**Diabetologe DDG**

06/2023

**DEGUM Stufe 2  
Schilddruesen-  
Sonographie**

11/2022

**Facharzt fuer Innere  
Medizin**

09/2021

**Approbation als Arzt**

09/2015



## LANGUAGES

Deutsch Muttersprache

Englisch C1

Tuerkisch B2



**STRENGTHS**

### **Diabetes- Präzisionstherapie**

AID-Programmleitung mit 240  
Patient:innen, TIR-Median 78 %  
vs. DDG-Benchmark 65 %

### **Endokrinologische Diagnostik**

Komplexe  
Hypophysenfunktions- und  
Nebennieren-Diagnostik mit 320  
dynamischen Funktionstests pro  
Jahr

### **Patient:innen- Education**

Aufbau Diabetes-  
Schulungsprogramm mit 480  
Teilnehmenden pro Jahr und  
HbA1c-Senkung im Schnitt 1,4 %