

Dr. med. Hannah Reichensteiner-Stein

Assistenzärztin Kinder- und Jugendmedizin (3. WBJ)

hannah.reichensteiner-stein@example.de

+49 30 1234 0011

Berlin, Deutschland

hannah-reichensteiner-stein.de

linkedin.com/in/hannah-reichensteiner-stein

researchgate.net/profile/hannah-reichensteiner-stein

Profil

Assistenzärztin im 3. Weiterbildungsjahr Kinder- und Jugendmedizin an der Charite - Universitätsmedizin Berlin (Klinik fuer Paediatric m.S. Pneumologie und Immunologie). Approbation Senatsverwaltung Berlin 09/2022, Promotion Dr. med. magna cum laude (LMU Muenchen, IF 4,1 in European Respiratory Journal). 1.840 Stationspatient:innen und 320 paediatrische Notfaelle in 24 Monaten Weiterbildung, PALS Provider und DEGUM Stufe I Paediatric. Laufendes BMBF-Drittmittelprojekt zu RSV-Bronchiolitis (Co-Investigator, 142.000 Euro).

Berufserfahrung

Assistenzärztin Kinder- und Jugendmedizin (3. WBJ)

Charite Klinik fuer Paediatric m.S. Pneumologie und Immunologie

Berlin, Deutschland

10/2023 - heute

Klinik mit 78 Betten, NICU- und PICU-Anbindung sowie zertifiziertem CF-Zentrum.

- Eigenstaendige Betreuung von 12-14 Stationspatient:innen pro Schicht in der Allgemeinpaediatric und Pneumologie, 1.840 Faelle in 24 Monaten dokumentiert
- Durchfuehrung von 320 paediatrischen Notfallkontakten in der Kinder-ZNA mit durchschnittlich 42 Vorstellungen pro 12h-Dienst
- Selbststaendige Durchfuehrung von 180 Spirometrien (Carefusion MasterScope) und 95 Schweisstests im CF-Zentrum unter Oberarzt-Supervision
- Co-Investigator im BMBF-RSV-Bronchiolitis-Trial (142.000 Euro Drittmittel) mit Studieneinschluss von 86 Probanden
- Lehrbeauftragte fuer 12 PJ-Studierende ueber drei Tertiale, Evaluation 4,8/5,0 in der Charite-Lehrumfrage

Fähigkeiten

Paediatric Anamnese & Untersuchung

PALS / APLS
Notfallalgorithmen

DEGUM Stufe I Paediatric

Spirometrie Carefusion
MasterScope

ORBIS KIS & TurboMed

U-Untersuchungen U2-U7

Eltern-Kommunikation &
Kinderschutz

Wissenschaftliches
Schreiben (LaTeX)

Zertifikate

Approbation als Aerztin
(Senatsverwaltung
Berlin)

, 09/2022

APLS Advanced
Paediatric Life Support

, 05/2024

DEGUM Stufe I
Paediatric

, 11/2023

Assistenzärztin im 1. WBJ

DRK Kinderklinik Siegen, Siegen, Deutschland, 10/2022 - 09/2023

Schwerpunktversorger fuer Kinder- und Jugendmedizin in Suedwestfalen mit Level-1-Perinatalzentrum.

- Rotation Neonatologie (NICU, 18 Betten) mit 220 betreuten Fruehgeborenen unter 1.500 g und 48 Hochrisiko-Geburten als Erstversorgerin
- Eigenstaendige U2/U3 Vorsorgeuntersuchungen fuer 480 Neugeborene pro Quartal, Dokumentation in TurboMed
- Teilnahme an 64 paediatrischen Reanimationen, davon 22 als Teamlead nach APLS-Algorithmus
- Pflege der Schnittstelle zu Sozialdienst und Kinderschutzgruppe (DGfPI-Standards) bei 14 Verdachtsfaellen im ersten Jahr

Ausbildung

Studium Humanmedizin (Hammerexamen)

Ludwig-Maximilians-Universitaet Muenchen (LMU)

Muenchen, Deutschland

10/2015 - 11/2021

Humanmedizin, 1,7

Promotion Dr. med. (magna cum laude)

LMU Klinikum Muenchen Dr. von Haunersches Kinderspital

Muenchen, Deutschland

01/2022 - 06/2023

Paediatrische Pneumologie, GPA: magna cum laude

Projekte

BMBF-RSV-Bronchiolitis-Versorgungsstudie

, 01/2024 - heute

Co-Investigator mit Studieneinschluss von 86 Probanden, Drittmittel 142.000 Euro, geplante Publikation in Pediatric Pulmonology

Promotion: Lungenfunktion bei jugendlichen CF-Patient:innen

, 06/2022 - 12/2023

Datenauswertung von n=312 Probanden am Haunerschen Kinderspital, Erstautorin in European Respiratory Journal (IF 4,1)

Stärken

Empathie mit Familien

Strukturierte Eltern-Aufklaerungsgespraechen nach SPIKES-Modell, dokumentierte Familien-Feedback-Quote 4,9/5

Belastbarkeit im 24h-Dienst

Durchschnittlich 42 Notfallkontakte pro 12h-Dienst in der Charite-Kinder-ZNA mit stabiler Diagnose-Präzision

NLS Newborn Life

Support

, 03/2023

Strahlenschutzkurs nach RoefV

, 01/2023

Sprachen

Deutsch, Muttersprache

Englisch, C1

Tuerkisch, B2

Wissenschaftliche Neugier

Erstautorenschaft im IF 4,1 ERS-Journal parallel zur Weiterbildung,
monatliche Journal-Club-Moderation