



NOOSHEEN RAJABZADEH TAHMASEBI



Wissenschaftliche Mitarbeiterin

E-Mail: noosheen.rajabzadehtahmasebi@uniklinik-freiburg.de

Tel.: +49 (0)761 270-85336

Adresse: Institut für Evidenz in der Medizin
(für Cochrane Deutschland Stiftung)
Universitätsklinikum Freiburg
Breisacher Straße 86, 79110 Freiburg

PROFIL

<i>Seit 2026</i>	Wissenschaftliche Mitarbeiterin und Biostatistikerin am Institut für Evidenz in der Medizin, Universitätsklinikum Freiburg, Deutschland
<i>2022-2025</i>	Doktorandin am Institut für Medizinische Biometrie und Statistik, Universitätsklinikum Freiburg, Deutschland
<i>2021-2022</i>	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Physik, Universität Freiburg, Deutschland
<i>2017-2020</i>	Master of Science in Condensed Matter Physics, University of Teheran, Iran
<i>2012-2016</i>	Bachelor of Science in Physics, University of Teheran, Iran

FORSCHUNGSSCHWERPUNKTE

- Network Meta-Analysis
- Inconsistency and Transitivity
- Missing Data
- Graph Theory

AKTUELLE PUBLIKATION

Tahmasebi, N.R., Davies, A.L., Papakonstantinou, T., Rücker, G. and Nikolakopoulou, A. (2025) *Path-Based Approach for Detecting and Assessing Inconsistency in Network Meta-Analysis: A Novel Method*. arXiv preprint arXiv:2506.20364.