

Forschungspraxennetze

DESAM-ForNet ist ein durch das [BMBF gefördertes Projekt](#), welches den Aufbau einer nachhaltigen Netzwerkstruktur für Forschungspraxen zur Stärkung der Allgemeinmedizin im Rahmen des „Masterplans Medizinstudium 2020“ fokussieren soll.

Ein Forschungspraxennetz - das sind Hausärztinnen und Hausärzte und ihre Praxisteams, die sowohl mit den allgemeinmedizinischen Universitätsinstituten als auch untereinander vernetzt sind. Eine solche Zusammenarbeit ermöglicht Forschung von unmittelbarer praktischer Relevanz für die alltägliche hausärztliche Praxis mit dem Ziel, die Versorgung der Patienten zu verbessern.

Forschungspraxennetze bieten den Hausarztpraxen die Möglichkeit, an Forschung teilzuhaben. Sie werden in die Planung neuer Forschungsprojekte einbezogen und können auch selbst aktiv Forschungsideen einbringen. Fragen aus der täglichen Praxis finden so Eingang in die Forschung und die Patienten können direkt von den Ergebnissen der Projekte profitieren.

Es werden verschiedenste Themen übergeordnet adressiert, um eine nachhaltige Netzwerkstruktur zu schaffen. So werden Kommunikationswege aufgebaut, IT-Infrastrukturen erschlossen, die Hausarzt- und Patientenbeteiligung forciert, standardisierte Forschungsprozesse über z.B. gemeinsame SOP's etabliert, die geförderten Netzwerke unterstützt, datenschutzrechtliche und ethische Aspekte erschlossen sowie die Einbeziehung externer Partner gesteuert.

[Geschäftsordnung der Initiative Deutscher Forschungspraxennetze \(DESAM-ForNet\)](#)

Kontakt:

Deutsche Stiftung für Allgemeinmedizin und Familienmedizin

- DESAM-ForNet -

Schumannstr. 9

10117 Berlin

www.desam-fornet.de

Dr. Leonor Heinz, Leitung

Tel: 030-20 966 98-26

E-Mail: heinz@desam.de

Dr. Nicole Bethge, Wissenschaftliche Mitarbeiterin

Tel: 030-20 966 98-27

E-Mail: bethge@desam.de

Gitte Siegel, Assistenz DESAM-ForNet

Tel: 030-20 966 98-25

E-Mail: siegel@desam.de

Forschungspraxennetze im Verbund

BayFoNet – Bayerisches Forschungsnetz in der Allgemeinmedizin

[Institut für Allgemeinmedizin, Universität Würzburg](#)

[Allgemeinmedizinisches Institut Universitätsklinikum Erlangen](#)

[Institut für Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung der TU München](#)

[Institut für Allgemeinmedizin der LMU München](#)

FoPraNet-BW – Forschungspraxennetz Baden-Württemberg

[Institut für Allgemeinmedizin und Interprofessionelle Versorgung, Universität Tübingen](#)

[Abteilung Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Universitätsklinikum Heidelberg](#)

[Lehrbereich Allgemeinmedizin Universitätsklinikum Freiburg](#)

[Fakultät für Informatik - Medizinische Informationssysteme, FH Reutlingen](#)

NRW-GPRN – North-Rhine Westphalian General Practice Research Network

[Institut für Allgemeinmedizin des Universitätsklinikums Düsseldorf](#)

[Institut für Allgemeinmedizin der Uniklinik RWTH Aachen](#)

[Abteilung für Allgemeinmedizin der Ruhr-Universität Bochum](#)

[Institut für Hausarztmedizin des Universitätsklinikum Bonn](#)

[Institut für Allgemeinmedizin Universität Essen](#)

[Allgemeinmedizin Uniklinik Köln](#)

[Centrum für Allgemeinmedizin Universität Münster](#)

[Lehrstuhl für Allgemeinmedizin und Familienmedizin Universität Witten-Herdecke](#)

RaPHaeL – Research Practice Network Halle-Leipzig

[Institut für Allgemeinmedizin Universitätsklinikum Halle \(Saale\)](#)

[Abteilung für Allgemeinmedizin Universität Leipzig](#)

RESPoNsE – Forschungspraxennetz Berlin/Brandenburg Thüringen

[Institut für Allgemeinmedizin, Charité Universitätsklinikum Berlin](#)

[Institut für Allgemeinmedizin des Universitätsklinikums Jena](#)

SaxoForN

[Institut für Allgemeinmedizin der Universität Frankfurt](#)

[Bereich Allgemeinmedizin TU Dresden](#)

Weitere Forschungspraxennetze

[Institut für Allgemeinmedizin der Universitätsmedizin Göttingen](#)

[Institut für Allgemeinmedizin der Medizinischen Hochschule Hannover](#)