

Projekttitlel

Optimale digital unterstützte, **hausärztliche** Versorgung von Patienten in Langzeit-Opiodbehandlung bei chronischer nicht-tumorbedingter Schmerzen (Opus digiCare)

Forschungsbereich

Versorgungsforschung – neue Versorgungsform

Studientyp

Clusterrandomisierte prospektive Interventionsstudie

Projektbeschreibung

Ziel des Projektes ist die Konzipierung und Implementierung eines digitalen Unterstützungssystems für Hausärzt:innen. Unter Einbindung dieser soll ein nutzerfreundliches Tool entstehen, das sich in den Versorgungsalltag integrieren lässt und unter Einsatz von Algorithmen die Patientenversorgung leitliniengerecht unterstützt.

Projektleitung

Essener Forschungsinstitut für Medizinmanagement (EsFoMed)

Dr. Silke Neusser

Projektkoordination IFAM Essen

Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Michael Pentzek

Susanne Löscher

Kooperation/Verbund

Ruhr-Universität Bochum - Abteilung für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie

Universität Duisburg Essen – Lehrstuhl für Medizinmanagement

Fraunhofer Institut für Software- und Systemtechnik ISST

Universität Duisburg Essen – Institut für Allgemeinmedizin

Goethe-Universität Frankfurt – Institut für Allgemeinmedizin

Berufsverband der Ärzte und Psychologischen Psychotherapeuten in der Schmerz- und Palliativmedizin Deutschland (BVSD)

DAK

Projektlaufzeit	Konzeptionsphase (gefördert) 01.12.2024 – 31.05.2025
Projektfinanzierung/ Förderung	G-BA Innovationsfond
Stand	Vorbereitung des Vollartrags Einreichung bis 03.06.2025