

Research Project

Sustainable improvement of INTERprofessional care for better resident outcomes: SCALing up an Evidence-based care model for nursing homes (INTERSCALE)

Third-party funded project

Project title Sustainable improvement of INTERprofessional care for better resident outcomes: SCALing up an Evidence-based care model for nursing homes (INTERSCALE)

Principal Investigator(s) [Zúñiga, Franziska](#) ;

Co-Investigator(s) [De Geest, Sabina M.](#) ; [Kressig, Reto W.](#) ; [Simon, Michael](#) ; [Zeller, Andreas](#) ;

Organisation / Research unit

Departement Public Health / Institut für Pflegewissenschaft

Departement Public Health / Pflegewissenschaft (De Geest)

Departement Public Health / Pflegewissenschaft (Simon)

Bereich Medizinische Fächer (Klinik) / Klinische Hausarztmedizin (Zeller)

Bereich Medizinische Fächer (Klinik) / Geriatrie (Kressig)

Department

Departement Public Health

Departement Public Health / Institut für Pflegewissenschaft

Project start 01.04.2022

Probable end 31.01.2027

Status Active

INTERSCALE erlaubt evidenzbasierte Aussagen zu generieren, wie Pflegeheime kosteneffizient unterstützt werden können, um ein pflegegeleitetes Versorgungsmodell wie INTERCARE erfolgreich zu implementieren. Der partizipative Ansatz ermöglicht die Entwicklung von Implementierungsstrategien, die für das Deutschschweizer Pflegeheimsetting passend sind und eine hohe Akzeptanz bei den Pflegeheimen haben. Die Studie wird einen öffentlich zugänglichen Bericht mit der Beschreibung und Auswertung der verschiedenen Implementierungsstrategien erstellen. Diese Erkenntnisse erlauben der Politik, Leistungserbringerverbänden und anderen Organisationen, Pflegeheime optimal bei der Stärkung der Pflegeexpertise und der Weiterentwicklung der Pflegequalität zu unterstützen, um sich gegenwärtigen und zukünftigen Herausforderungen zu stellen.

Financed by

Swiss National Science Foundation (SNSF)

Foundations and Associations

[Add publication](#)

[Add documents](#)

[Specify cooperation partners](#)