



# EPICENTRE PARTICIPATIO

## Partizipation in der Langzeitpflege - Eine ethnographische Untersuchung in der stationären Pflege (**EPICENTRE**), der häuslichen Pflege und im betreuten Wohnen (**PARTICIPATIO**) in den Kantonen Basel-Stadt und Basel-Landschaft

S. Staudacher, K. Jungo, N. Peduzzi, S. Soiron, A. Staehli, N. Reiffer, M. Brandão, F. Fellmann, M. Karlin, L. Maurer, S. Stenz, M. Grab, A. Kaiser-Grolimund, F. Zúñiga

### Hintergrund

- Die Bevölkerung in der Schweiz wird älter und die Nachfrage nach stationärer und ambulanter Langzeitpflege sowie betreutem Wohnen steigt
- Viele ältere Menschen zögern die Angebote der Langzeitpflege zu nutzen, insbesondere beim Umzug ins Pflegeheim, da diese als Orte mit eingeschränkter Freiheit wahrgenommen werden
- Fokus auf Balance zwischen Schutz und Selbstbestimmung und auf stärkere Teilhabe älterer Menschen in Entscheidungsprozessen und im Alltag der Langzeitpflege

### Zielsetzung

1

Beschreiben wie und von wem die **Partizipation** älterer Menschen in der Langzeitpflege verstanden, diskutiert und praktiziert wird

2

Mögliche **Ungleichheiten und Ungerechtigkeiten** in der Partizipation älterer Menschen identifizieren

3

**Ideen und Ansätze** entwickeln und gestalten, um gerechte Partizipation älterer Menschen auf verschiedenen Ebenen zu fördern

### Methode

1 2

#### Ethnographische Fallstudien:

Beobachtungen, Interviews, informelle Gespräche und Dokumentanalysen zu Partizipation in den verschiedenen Settings und Themenbereichen der Langzeitpflege (2024 – 2026)



Pflegeheime



Häusliche Pflege



Betreutes Wohnen



Übergang Spital-Pflegeheim



Behörden/Interessensvertretungen



Haustiere



Strategische Führung



Beistandschaften



Sterben im Pflegeheim

3

#### Implementierungswissenschaftlicher Ansatz:

**Transdisziplinäre Begleitgruppe** aus Vertreter:innen älterer Menschen mit Langzeitpflege, deren Angehörige, Personal aus dem Langzeitpflegebereich sowie Akteur:innen aus Interessensvertretungen, Behörden und Ausbildung (2024-2027)

