

Das Nationale Forschungsprogramm 74: Geförderte Projekte

Milo Puhan, Präsident der Leitungsgruppe





Ziele des NFP 74 Smarter Health Care

Forschungsprojekte

Gesundheitsversorgung in der Schweiz verstehen

Prävention und Versorgung chronischer Krankheiten

Wissenstransfer

Verfügbarmachen der Erkenntnisse

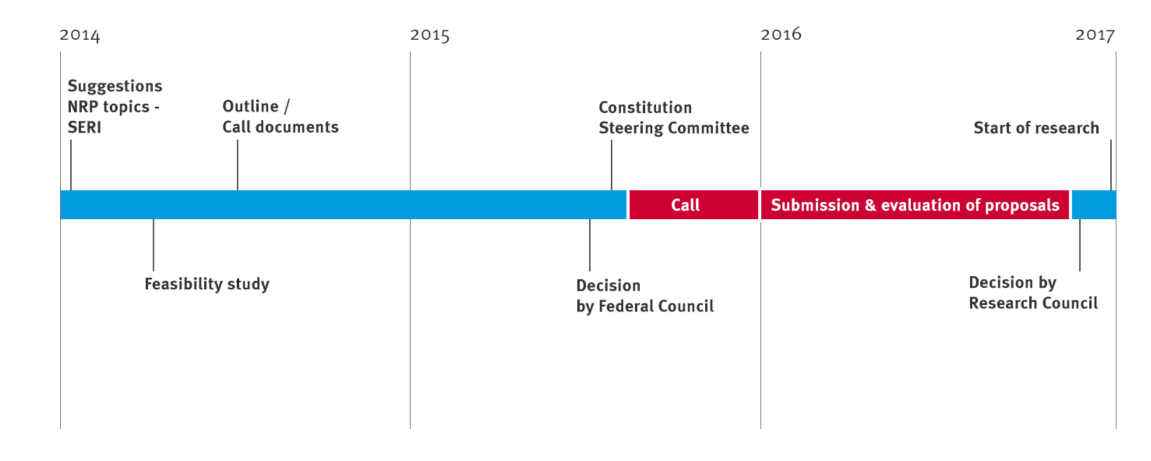
Verbesserung Gesundheitsdaten

Bildung Forschungsgemeinschaft

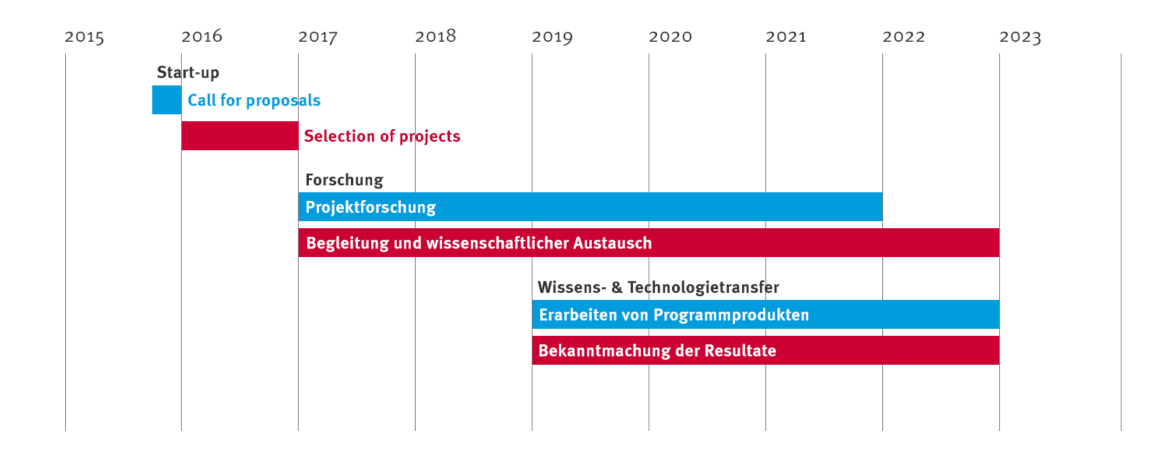
Wissenschaftlicher Nachwuchs

Internationale Exzellenz

Vorbereitung und Lancierung des NFP 74



Programmablauf



Forschungsbereiche des NFP 74

Modul 1

Reduktion der Unterund Überversorgung

Modul 2

Koordination und Kollaboration zwischen Gesundheitsfachleuten

Modul 3

Prävention und Versorgung von Patienten mit (multiplen) chronischen Krankheiten

Modul 1

Reduktion der Unterund Überversorgung

- Konzepte und Methoden, um Über- und Unterversorgung zu definieren und zu messen
- 2. Untersuchung von Über- und Unterversorgung ("health care surveillance")
- 3. Entscheidungshilfen, um Nutzen zu maximieren und Schaden zu minimieren

- Kollaboration innerhalb und zwischen Versorgungssettings
- Patientenfluss durch das Gesundheitssystem ("continuum of care")
- 3. Neue Modelle der (Langzeit-) Versorgung
- 4. Neue Arten der Vergütung

Modul 2

Koordination und Kollaboration zwischen Gesundheitsfachleuten

Modul 3

Prävention und
Versorgung von Patienten
mit (multiplen)
chronischen Krankheiten

- Gesundheitsoutcomes und –kosten verschiedener Arten der Versorgung
- 2. Messung der Versorgungsqualität
- 3. Patientenperspektive verschiedener Arten der Versorgung
- 4. Neue Arten, um Entscheide über die Versorgung zu verbessern ("less is more")

NFP 74 Smarter Health Care

Modul 1
Reduktion der Unterund Überversorgung

Modul 2
Koordination und
Kollaboration zwischen
Gesundheitsfachleuten

Modul 3
Prävention und

Versorgung von Patienten mit (multiplen) chronischen Krankheiten Stärkung des Nachwuchses

Interdisziplinarität

Verbesserung von Gesundheitsdaten



Forschungsprojekte des NFP 74 Smarter Health Care

Forschungsprojekte

173 Skizzen



43 Anträge

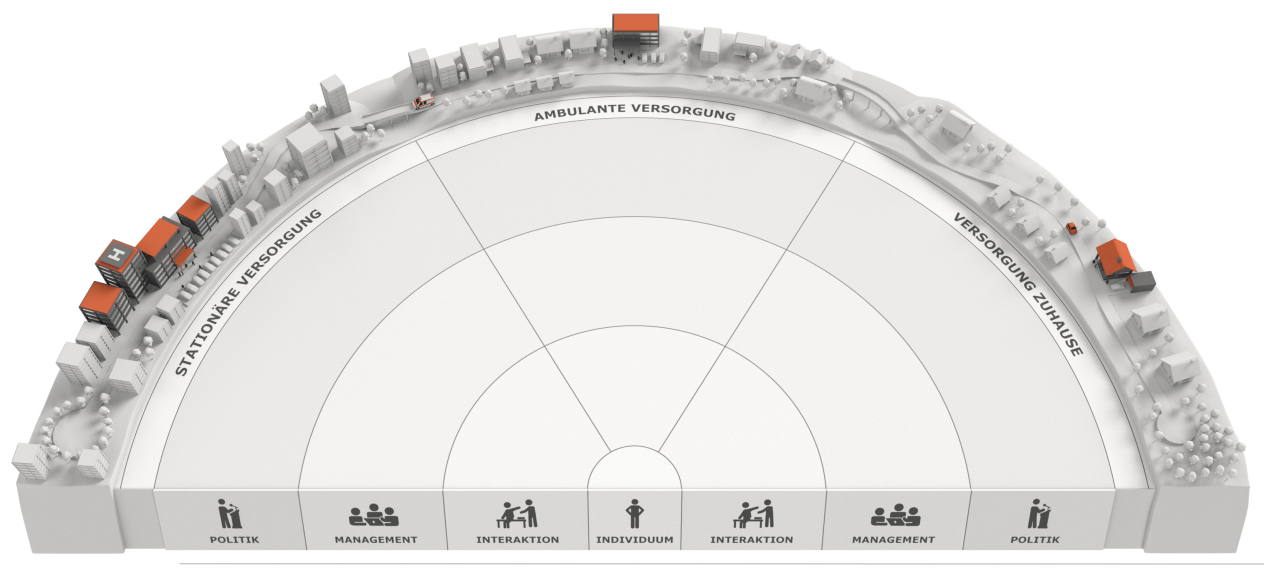
Wissenstransfer



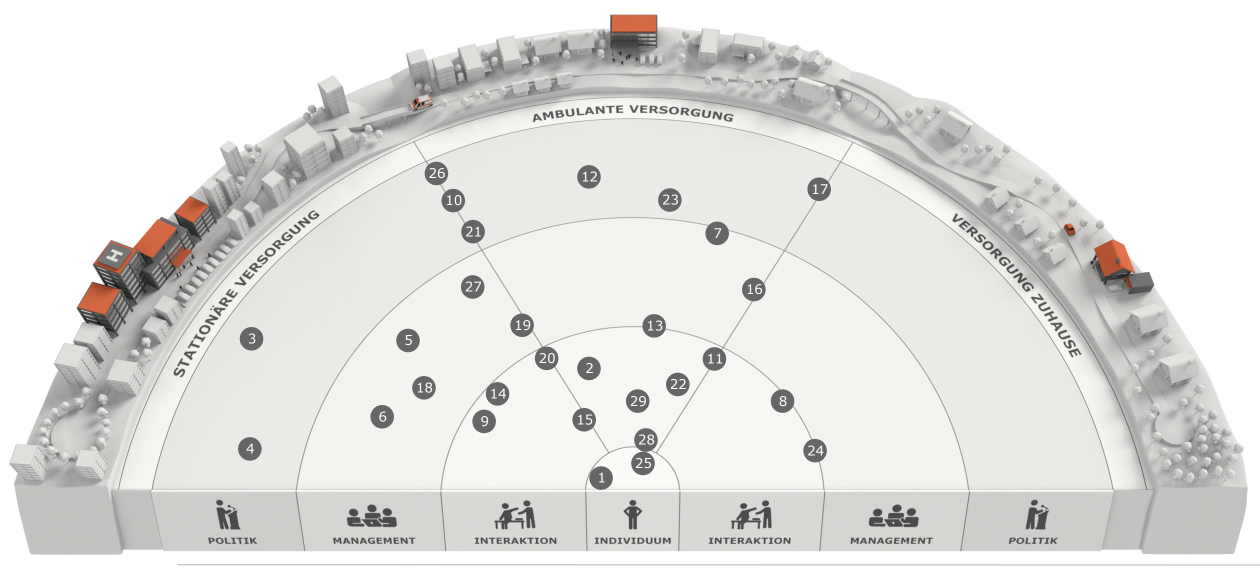
29 Geförderte Anträge → <u>www.nfp74.ch</u>

Bildung Forschungsgemeinschaft

Die Projekte in der Versorgungslandschaft



Die Projekte in der Versorgungslandschaft



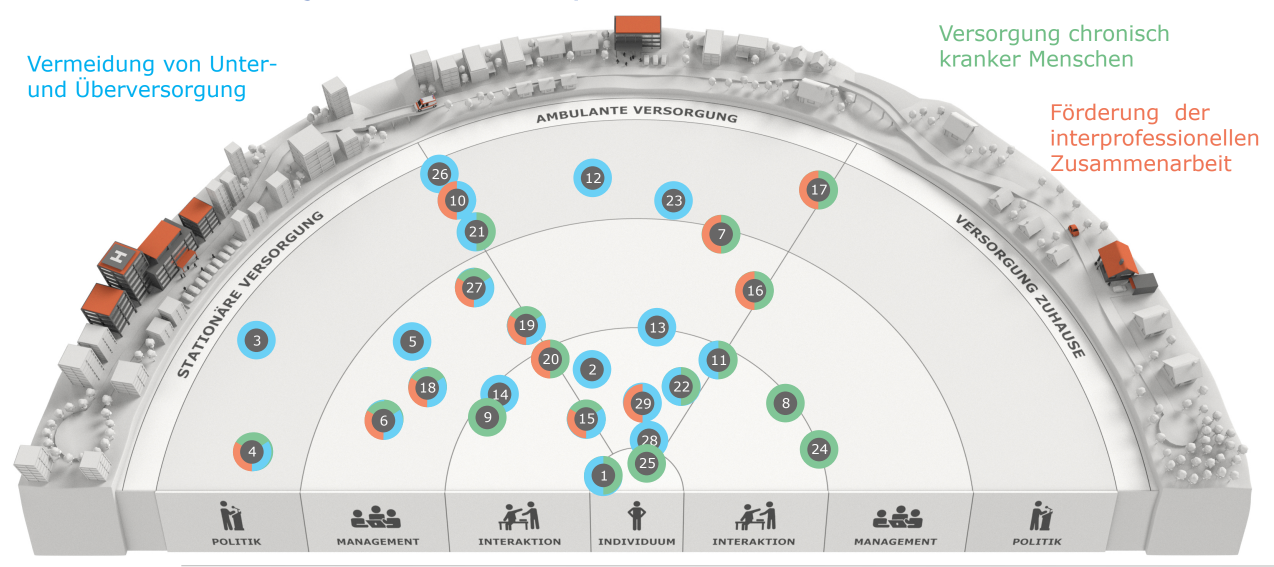
21 Projekte zu Unter- und Überversorgung



18 Projekte zur Versorgung und ihren Outcomes

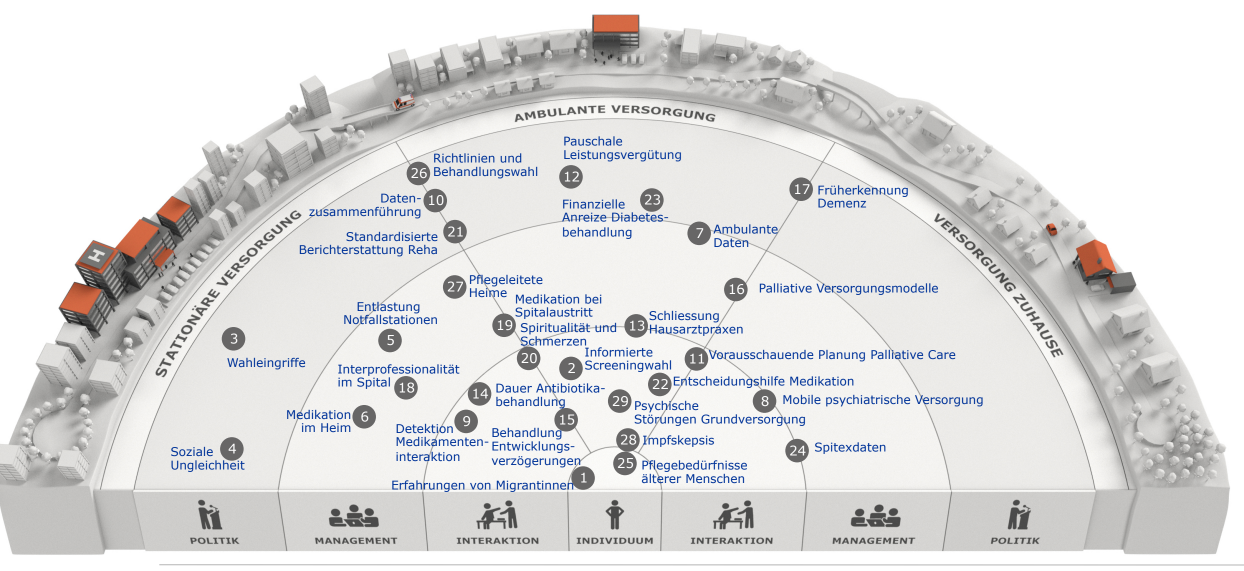


12 Projekte zur interprofessionellen Zusammenarbeit

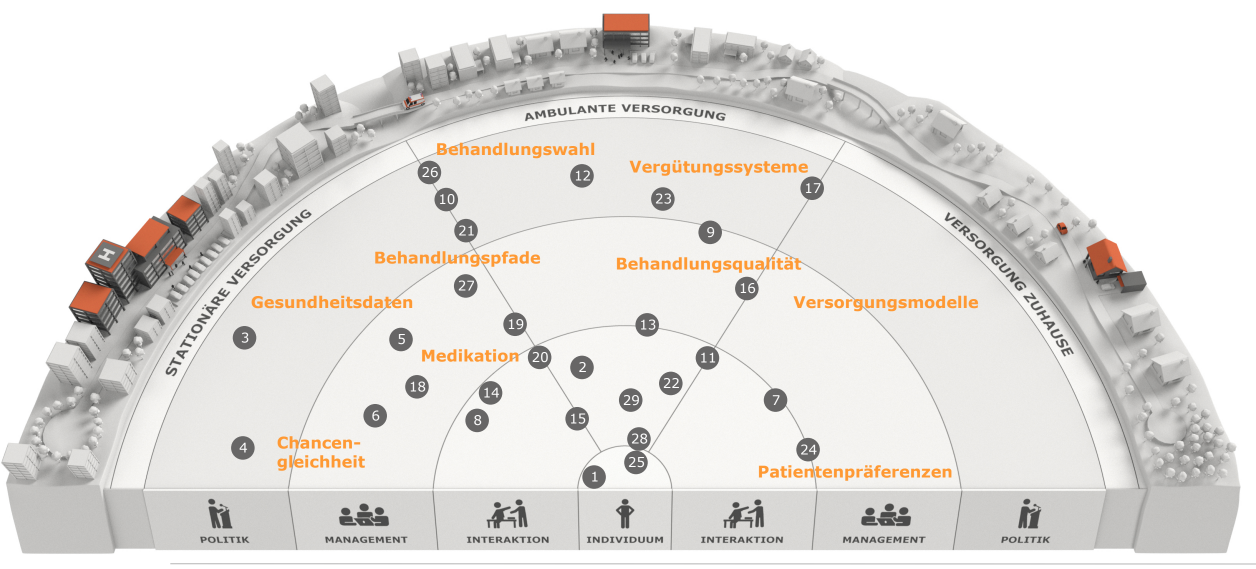


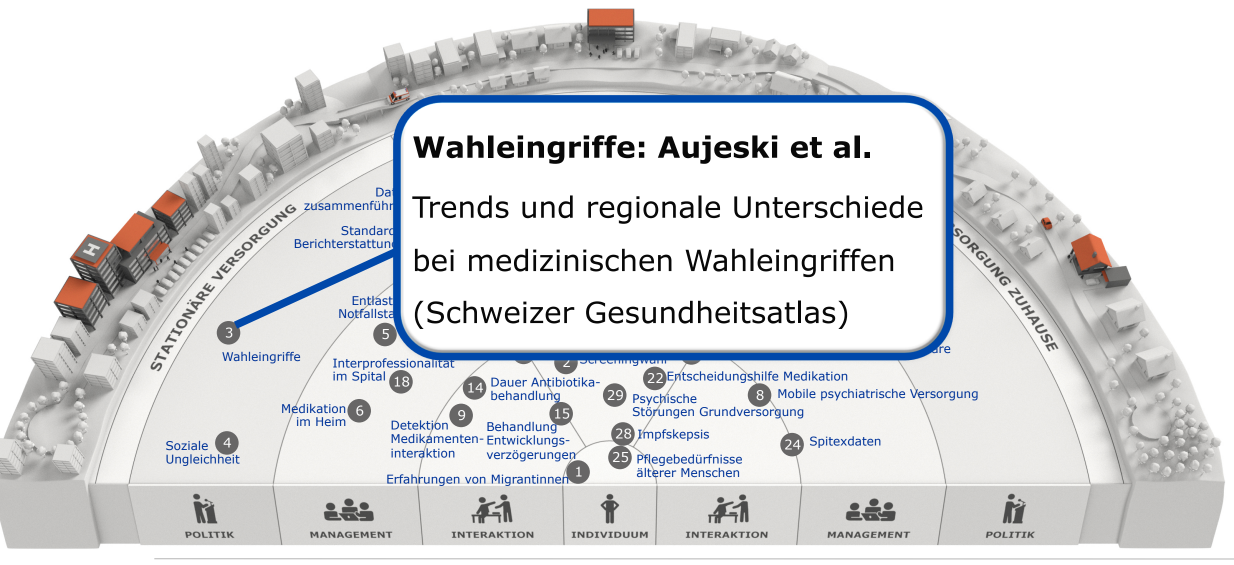
16 Projekte zu 2-3 Bereichen

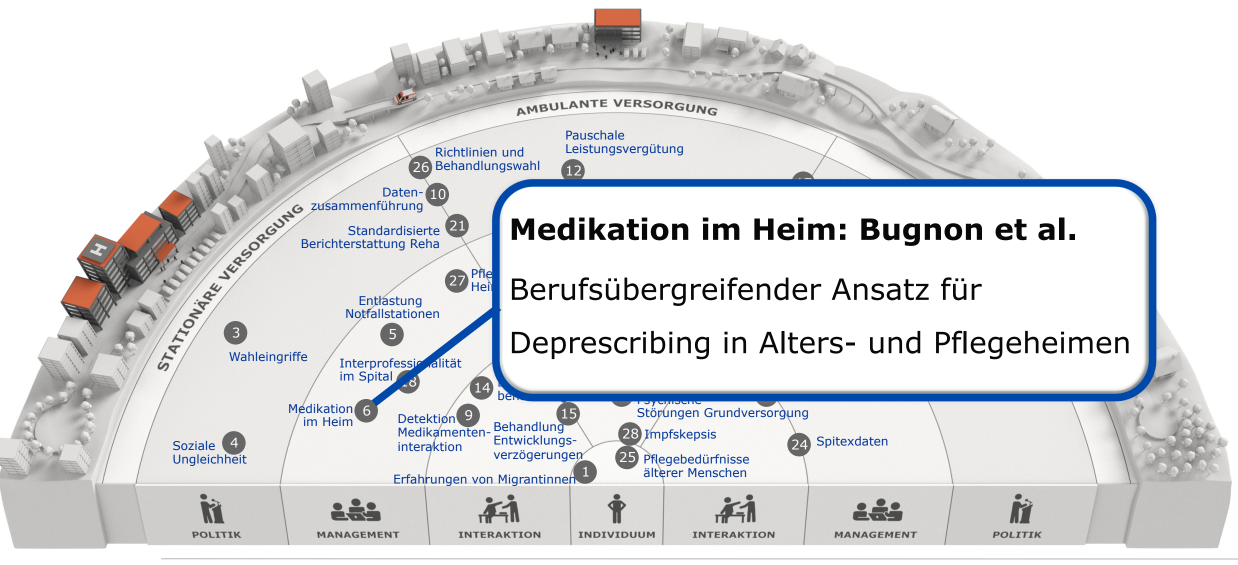




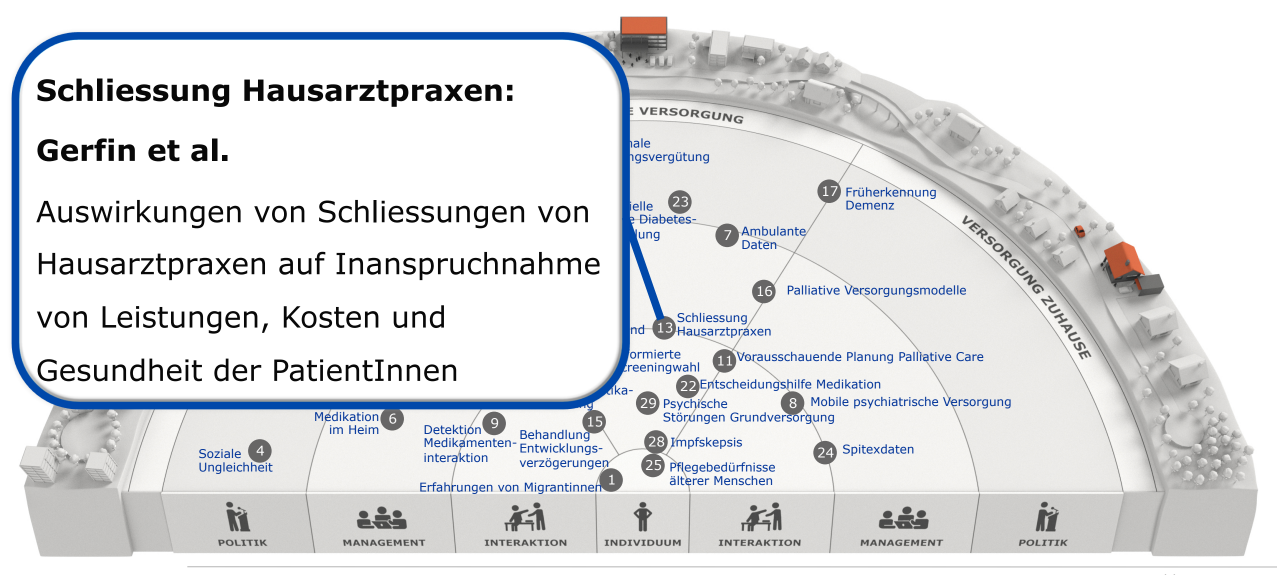
Häufig adressierte Themen



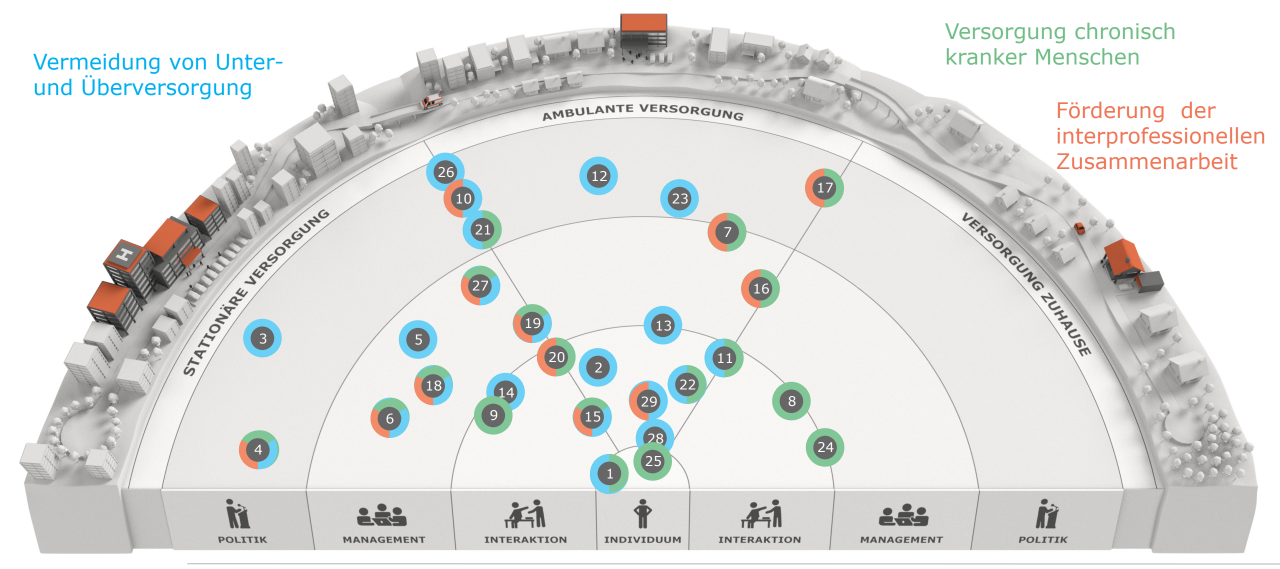








29 Projekte des NFP 74



Thematische Lücken und Massnahmen

Lücken

Prävention chronische Krankheiten

Organisation & Management

Massnahmen

Gezielte Ausschreibungen (nach Konsultation mit

Stakeholders und Steuerungsgruppe)

Kein 2nd call oder bonus of excellence

Wissenstransfer

Forschungsprojekte

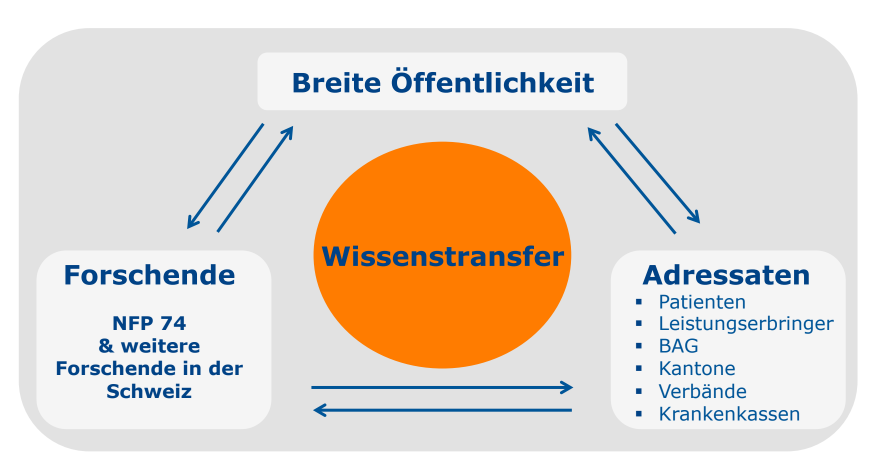
Wissenstransfer

Mandat Manuela Oetterli



Bildung Forschungs- gemeinschaft

Wissenstransfer verbindet Forschende, Adressaten und die Öffentlichkeit



Wichtige Grundsätze

Offenheit und Interesse
Gegenseitiges Lernen
Bedürfnis- und Lösungsorientierung

Stärkung Nachwuchs und internationale Anbindung

Forschungsprojekte

Wissenstransfer

Bildung Forschungs- gemeinschaft

Programm "Tomorrow's Health Care Leaders"

Tomorrow's Health Care Leaders Programm

Für wen

Alle PhDs und PostDocs

Academic Career Development Series

(A) Thematische Ausbildung & Skills Trainings

(B) Netzwerk Möglichkeiten (inkl. international)

(C) 2 Retreats

Site Visits

Alle Projekte werden visitiert

NFP74: Als lokale Symposien

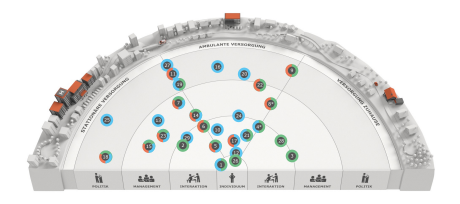
Programm KoordinatorIn

Rollen des NFP 74 Teams

Kernteam	Kathrin Peter Manuela Oetterli Milo Puhan	«Tagesgeschäft»
Steuerungs- gruppe	Milo Puhan (Zürich) Penny Hollander Feldman (New York) Steffen Flessa (Greifswald) Thomas Gächter (Zürich) David C. Goodman (Dartmouth) Katharina Janus (Ulm und New York) Daniel Strech (Hannover) Michel Wensing (Heidelberg) Marcel Zwahlen (Bern)	Auswahl Unterstützung Steuerung
Vertreter Bund & Kantone	Stefan Spycher (BAG) Peter Indra (Kantone)	Beratend in Steuerungsgruppe
Delegierte Abteilung IV	Max Bergman (Basel) Regina Aebi-Müller (Luzern)	Unterstützung NFP 74 und Vertretung gegenüber Forschungsrat

Zusammenfassung Smarter Health Care NFP 74

Forschungsprojekte



Wissenstransfer



Bildung Forschungs- gemeinschaft

Programm "Tomorrow's Health Care Leaders"