



# Pilotprojekt "Mobile Palliative Care Teams in Pflegeheimen"

## Merkblatt für Gemeinden

### Kurzbeschrieb Pilotprojekt

Das dreijährige Pilotprojekt «Mobile Palliative Care Teams in Pflegeheimen» hat zum Ziel, den Einsatz der Mobilen Palliative-Care-Teams (MPCT) in Pflegeheimen zu ermöglichen und damit die spezialisierte Palliative Care in der Langzeitversorgung auszubauen. Der Kanton beteiligt sich während drei Jahren mit einer Anschubfinanzierung von max. 2,8. Mio. Franken zu 50% an den ungedeckten Kosten. Die restlichen Kosten sind im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen durch die Gemeinden zu tragen.

### Teilnahme am Pilotprojekt

So kann Ihre Gemeinde beim Pilotprojekt mitmachen – die wichtigsten Schritte im Überblick:

#### 1. Informieren Sie sich über das Pilotprojekt

Alle Informationen zum Pilotprojekt finden Sie im [Projektbeschrieb](#) zu den Informationsveranstaltungen.

#### 2. Lernen Sie das für Sie zuständige MPCT kennen

[Hier](#) finden Sie eine Übersicht über die MPCT und ihre Tätigkeitsgebiete.

#### 3. Schliessen Sie die Leistungsvereinbarung ab

Falls das für Ihre Gemeinde zuständige MPCT noch nicht auf Sie zugekommen ist, nehmen Sie bitte direkt Kontakt auf, um die Leistungsvereinbarung bis spätestens Ende 2025 zu unterzeichnen. Die für das Pilotprojekt erstellte Musterleistungsvereinbarung finden Sie [hier](#).

Gemeinden des Zürcher Oberlands und Stadt Zürich: Falls Sie bereits eine bestehende Leistungsvereinbarung mit dem MPCT für Leistungen in Pflegeheimen haben, ersetzen Sie diese durch die Musterleistungsvereinbarung.

#### 4. Nehmen Sie die erwarteten Kosten ins Budget auf

Berücksichtigen Sie die prognostizierten Kosten in den Budgets für die Jahre 2026-2028. Die Kostenübersicht für Ihre Gemeinde finden Sie [hier](#).

Hinweis: Ein entsprechender Verbuchungshinweis des Gemeindeamtes finden Sie [hier](#).

### Melden Sie sich bei Fragen

Hannah Dietiker, Projektleiterin, Amt für Gesundheit  
Tel.: 043 259 24 35  
E-Mail: [hannah.dietiker@gd.zh.ch](mailto:hannah.dietiker@gd.zh.ch)