

Zentrale Problemfelder der medizinischen Versorgung in Pflegeheimen

A. Schmidt¹, D. Gand¹, A. Zemke¹, A.-C. Friedrich¹, S. Kloep², G. Schmiemann¹,
K. Wolf-Ostermann¹, A. Gerhardus¹, H. Rothgang³, J. Czwikla³

¹ Universität Bremen, Institut für Public Health und Pflegeforschung (IPP)

² Universität Bremen, Kompetenzzentrum für klinische Studien Bremen (KKSb)

³ Universität Bremen, SOCIUM Forschungszentrum Ungleichheit und Sozialpolitik

56. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Sozialmedizin und Prävention
23. September 2021, digital

Hintergrund und Ziel

- Hintergrund
 - Gesundheitszustand Pflegebedürftiger in Pflegeheimen
 - schlechter im Vergleich zu anderen älteren Menschen
 - **erhöhter medizinischer Versorgungsbedarf**
 - Inanspruchnahme der fachärztlichen Versorgung
 - niedriger im Vergleich zu anderen älteren Menschen
 - **Hinweis auf medizinische Unterversorgung**¹
 - Um die Problemfelder der medizinischen Versorgung in Pflegeheimen zu identifizieren, wurde bereits ein Framework potenzieller Einflussfaktoren der Versorgung entwickelt.²
- Ziel dieser Arbeit
 - Framework erstmals in der Praxis einsetzen

Methoden

- Innovationsfondsprojekt
 - **Medizinische Versorgung Pflegebedürftiger in stationären Einrichtungen (MVP-STAT)¹**
 - **Laufzeit:** April 2017 bis September 2020
 - Bedarfsgerechtigkeit der medizinischen Versorgung von 415 Pflegebedürftigen in Pflegeheimen ärztlich bewertet
 - mehr als ein Viertel medizinisch nicht bedarfsgerecht versorgt²
- Fallrekonstruktionen in Fallbesprechungen (n=144)
 - Besprechungen mit Einrichtungsleitungen und Pflegepersonal
 - Rekonstruktion des medizinischen Versorgungsprozesses der letzten 12 Monate
 - Protokollierung, Zusammenfassung und inhaltliche Auswertung

Ergebnisse und Schlussfolgerungen

- Ergebnisse
 - Zentrale Problemfelder der medizinischen Versorgung in Pflegeheimen
 - **Fachärztlicher Versorgungsbedarf wird nicht erkannt**
 - Fachärztliche Versorgung wird abgelehnt
 - **Unklare Verantwortung bzgl. der Organisation der fachärztlichen Versorgung**
- Schlussfolgerungen
 - Zentrale Problemfelder der medizinischen Versorgung in Pflegeheimen mithilfe des Frameworks identifiziert
 - Verbesserungsmöglichkeiten für eine bedarfsgerechtere medizinische Versorgung in Pflegeheimen liegen insbesondere in der Erkennung des fachärztlichen Versorgungsbedarfs und der Organisation der fachärztlichen Versorgung
 - Inzwischen wurde ein Modellprojekt entwickelt und konzeptionell pilotiert, das diese Verbesserungsmöglichkeiten adressiert¹

Literatur

- Czwikla J, Schulz M, Heinze F, Kalwitzki T, Gand D, Schmidt A, Tsiasioti C, Schwinger A, Kloep S, Schmiemann G, Wolf-Ostermann K, Gerhardus A, Rothgang H. Needs-based provision of medical care to nursing home residents: protocol for a mixed-methods study. *BMJ Open*. 2019;9:e025614.
- Gand D, Zemke A, Schmidt A, Czwikla J, Wolf-Ostermann K, Gerhardus A. Einflussfaktoren für die medizinische Versorgung in Pflegeheimen - ein Framework. *Gesundheitswesen*. 2019;81(08/09):699.
- Schulz M, Czwikla J, Schmidt A, Tsiasioti C, Schwinger A, Gerhardus A, Schmiemann G, Wolf-Ostermann K, Rothgang H. Fachärztliche Unterversorgung bei Heimbewohnern – Prävalenzstudie und Hochrechnung. *Z Gerontol Geriat*. 2021 Online First.
- Schulz M, Czwikla J, Schmidt A, Tsiasioti C, Schwinger A, Kloep S, Friedrich AC, Schmiemann G, Wolf-Ostermann K, Gerhardus A, Brannath W, Rothgang H. Ergebnisbericht. MVP-STAT – Bedarfsgerechtigkeit der medizinischen Versorgung Pflegebedürftiger in stationären Einrichtungen. Verfügbar unter: [https://innovationsfonds.g-ba.de/downloads/beschluss-dokumente/85/2021-07-01 MVP-STAT_Ergebnisbericht.pdf](https://innovationsfonds.g-ba.de/downloads/beschluss-dokumente/85/2021-07-01_MVP-STAT_Ergebnisbericht.pdf) [letzter Zugriff 02.08.2021]
- Schulz M, Czwikla J, Tsiasioti C, Schwinger A, Gand D, Schmiemann G, Schmidt A, Wolf-Ostermann K, Kloep S, Heinze F, Rothgang H. Differences in medical specialist utilization among older people in need of long-term care – results from German health claims data. *Int J Equity Health*. 2020;19:22.
- Schulz M, Tsiasioti C, Czwikla J, Schwinger A, Gand D, Schmidt A, Schmiemann G, Wolf-Ostermann K, Rothgang H. Claims data analysis of medical specialist utilization among nursing home residents and community-dwelling older people. *BMC Health Serv Res*. 2020;20:690.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

www.public-health.uni-bremen.de

www.socium.uni-bremen.de

www.kksb.uni-bremen.de

Kontakt

Annika Schmidt, M.Sc.

Universität Bremen

Institut für Public Health und Pflegeforschung

Grazer Str. 4

28359 Bremen

schmidt.annika@uni-bremen.de

Dr. Jonas Czwikla, M.A.

Universität Bremen, SOCIUM

Forschungszentrum Ungleichheit und Sozialpolitik

Mary-Somerville-Straße 5

28359 Bremen

czwikla@uni-bremen.de

Dieses Projekt wurde mit Mitteln des Innovationsausschusses beim Gemeinsamen Bundesausschuss unter dem Förderkennzeichen 01VSF16039 gefördert.