

Institut für Allgemeinmedizin und Ambulante  
Gesundheitsversorgung (IAMAG)

Lehrstuhl für Allgemeinmedizin I und Interprofessionelle Versorgung  
Lehrstuhl für Allgemeinmedizin II und Patientenorientierung in der Primärversorgung



Projekttitel	Interprofessioneller Behandlungspfad zum PATientenzentrier- TeN dEPrescribing potentiell inadäquater Medikation bei äl- teren Patienten mit Multimedikation	
Akronym	PARTNER	
Forschungsbereich	Multimedikation, Fehl- und Überversorgung, Arzneimittelver- ordnungsqualität, interprofessionelle Zusammenarbeit	
Studiendesign	Multizentrische cluster-randomisierte Studie	
Laufzeit	01.06.2022 bis 31.05.2025	<b>Status:</b> Laufend
Finanzierung / Mittelge- ber	Innovationsfonds des Gemeinsamen Bundesausschusses (01VSF21038)	
Projektbeschreibung	<p><b>Zielsetzung:</b> Ziel des Projekts ist die Wirksamkeitstestung, Kos- ten-Nutzen-Analyse sowie Prozessevaluation einer interprofes- sionellen Versorgung von älteren Patient*innen mit Multimedi- kation durch die Kooperation von Hausärzt*innen und Apothe- ker*innen.</p> <p><b>Fragestellung:</b> Führt die interprofessionelle Versorgung durch Hausärzt*innen und Apotheker*innen bei älteren Patient*innen mit Multimedikation zu einer Verbesserung der Arzneimittel- verordnungsqualität?</p> <p><b>Methode:</b> Die Evaluation der PARTNER-Intervention setzt sich aus drei Teilprojekten zusammen:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>(1) Multizentrische, zweiarmige Cluster-randomisierte Studie (cRCT) zur Bemessung der Wirksamkeit mit 44 Tandems aus Hausarztpraxis/Apotheke und jeweils 8 Patient*innen (N=352),</li><li>(2) Gesundheitsökonomische Evaluation zur Untersuchung des Verhältnisses von Kosten und Wirksamkeit aus der Perspek- tive der gesetzlichen Krankenkassen,</li><li>(3) Parallel zum cRCT durchgeführte Prozessevaluation zur Un- tersuchung der Übertragbarkeit der Ergebnisse und des Potenzials einer Implementierung der Intervention in die Routineversorgung.</li></ol>	
Projektleitung	Prof. Dr. Achim Mortsiefer	
Ansprechpartner*in im Projekt	Sophie Peter <a href="mailto:projekt-partner@uni-wh.de">projekt-partner@uni-wh.de</a> / 02302 926-735	
Mitarbeiter*innen am Lehrstuhl	Michaela Maas, Sophie Peter	
Projektpartner intern		
Projektpartner extern	Klinikum der Universität München, Institut für Allgemeinmedi- zin, Professur für Klinische Versorgungsforschung (Prof. Dr. Tobias Dreischulte; <i>Konsortialführung</i> ) Universität Bielefeld, Medizinische Fakultät OWL, AG Allge- mein- und Familienmedizin (Prof. Dr. Christiane Muth)	

	<p>Universitätsklinikum Heidelberg, Kooperationseinheit Klinische Pharmazie (Prof. Dr. Hanna Seidling)</p> <p>aQua - Institut für angewandte Qualitätsförderung und Forschung im Gesundheitswesen GmbH (Dr. Petra Kaufmann-Kolle, Patrizio Vanella)</p> <p>Universitätsklinikum Regensburg, Zentrum für Klinische Studien (Prof. Dr. Michael Koller)</p> <p>Techniker Krankenkasse</p>
<p><b>Publikationen</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• „Neues Forschungsprojekt PARTNER gestartet - Welchen Nutzen bringt eine intensivere Zusammenarbeit von Hausarztpraxen und Apotheken?“ (Artikel, Westfälisches Ärzteblatt, September 2022)</li> <li>• „PARTNER - Interprofessioneller Behandlungspfad zum PATientenzentRierTeN dEpRescribing potentiell inadäquater Medikation bei älteren Patienten mit Multimedikation – Protokoll einer cluster-randomisierten Studie“ (Vortrag, 56. Kongress für Allgemeinmedizin und Familienmedizin, September 2022)</li> <li>• „PARTNER-Patient-Centred Deprescribing of Potentially Inadequate Medication in Patients with Polypharmacy-Protocol of a Cluster-Randomised Trial“ (Poster, 50th ESCP Symposium, Oktober 2022)</li> <li>• „Mehr Sicherheit bei der Multimedikation – Forschungsprojekt PARTNER erprobt die intensivere Zusammenarbeit zwischen Hausarztpraxen und Apotheken“ (Artikel, Der Hausarzt in Westfalen, Dezember 2022)</li> </ul>
<p><b>Letzte Aktualisierung</b></p>	<p>19.01.2023</p>