Seniorenzentren ohne Besucher innen: Aktivitäten religiöser Migrantengemeinden für

ältere Menschen während der COVID-19-Pandemie

Marc Breuer

Zusammenfassung

Der Beitrag untersucht den Wandel von Aktivitäten religiöser Migrantengemeinden für ältere

Menschen in Deutschland unter den Bedingungen von Pandemie und Kontaktbeschränkungen.

Bislang sind viele Gemeinden implizit als Akteure einer offenen Altenarbeit aufgetreten und

wurden damit auch zu Adressaten staatlicher Förderprogramme. Eine Analyse von fünf

qualitativen Leitfadeninterviews aus dem Frühsommer 2020 zeigt, dass über heterogene

religiöse und ethnische Identitäten hinweg ein Zusammenbruch der relevanten Aktivitäten

beschrieben wird. Infolge der Kontaktbeschränkungen verlieren die Gemeinden ihren Bezug zu

der bis dahin fest etablierten Zielgruppe älterer Menschen. Gegenstrategien wie Hausbesuche

konnten verlorenen Kontaktmöglichkeiten nicht kompensieren. Beeinträchtigt werden gerade

solche religionssensiblen Dienstleistungen, die wenig formalisiert sind und auf ehrenamtlichem

Engagement beruhen.

Abstract: Senior Centers Without Visitors: Activities of Ethnic Congregations For the Elderly

During the COVID-19 Pandemic

The aim of this paper is to investigate activities of ethnic congregations for the elderly during

the pandemic. Until recently, many of communities implicitly offered open work for senior

citizens. In this respect, they even became a target group of public funding in Germany. Our

analysis is based on five qualitative interviews conducted in the early summer 2020. Regardless

of our interviewees' ethnic and religious identities, they talk about a collapse of relevant

activities. Due to limitations of contact, congregations lose their ties to their formerly well-

established target group of the elderly. Counterstrategies, as home visits, have not proved

capable to replace opportunities of contact. Especially those religion-sensitive services are

affected which had been hardly formalised and depending on voluntary commitment.

JEL-Klassifizierung: 138, 139, Z12