

Bohlmann

Der Übergang in den Ruhestand

Eine qualitative gesundheitswissenschaftliche Studie am Beispiel von Handwerkern

Aufgrund der demographischen Entwicklung wird die Beschäftigung mit Altersfragen immer wichtiger. In dieser qualitativen Studie wird der Übergang in den Ruhestand am Beispiel von Handwerkern untersucht. Im Vordergrund stehen nicht objektive Einflussfaktoren, sondern das subjektive Erleben und die subjektiven Deutungsmuster von Menschen, die an der Schwelle zu einer neuen Lebensphase stehen oder diese gerade überschritten haben. Im theoretischen Teil wird die Bedeutung der Arbeit für die Gesellschaft und das Individuum dargelegt, anschließend die spezielle Situation von Handwerkern in Bezug auf Arbeitstätigkeit, Gesundheit und Gesundheitsverhalten. Gesundheitswissenschaftliche Theorien, auf denen diese Studie basiert, werden erörtert, ebenso Theorien über Altern, Gesundheit und Krankheit sowie Theorien und Modelle zum Übergang. Der empirische Teil enthält die Untersuchungsergebnisse von 24 leitfadengestützten Interviews mit Handwerkern, die sich maximal seit 30 Monaten im Ruhestand befanden. Die Auswertung erfolgt mit der qualitativen Inhaltsanalyse. Unterschiedliche Menschen mit individuellen Biografien und eine Reihe unterschiedlicher Variablen, die auf vielfältige Weise miteinander verknüpft sind, bedingen ein unterschiedliches Erleben der Übergangsphase. In dieser Studie liegt das Hauptaugenmerk auf dem Erleben der vorhergehenden Arbeit, der subjektiven Gesundheit, der sozialen Beziehungen und der Alltagsgestaltung der Betroffenen. Die Ergebnisse werden verglichen mit ähnlichen Arbeiten, die bisher über den Gegenstand veröffentlicht wurden und anschließend diskutiert.

Cover

99,80 €

93,27 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783339116901

Medium: Buch

ISBN: 978-3-339-11690-1

Verlag: Verlag Dr. Kovac

Erscheinungstermin: 01.05.2020

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 1. Auflage 2020

Serie: Schriftenreihe

Gesundheitswissenschaften

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 423 g

Seiten: 324

Format (B x H): 148 x 210 mm

