Corrigendum

Depiction of Health 2020;11(3):298-299 http://doh.tbzmed.ac.ir

Corrigendum to: Priorities of Active Aging Policy in Iran

Zeinab Gholipour¹, Mahmood Mahmoodi Majd Abadi Farahani*¹, Leila Riahi¹, Kamran Hajinabi¹

Depiction of Health. 2020:11(1): 52-61

On the page 52 in engelish abstract and 53, in abstract section, line 5 and 55 column first paragraph, the method section of article the method of conducting is quantitative-qualitative in terms of time it is cross-sectional. The reliability of the questionnaires was determined through re-testing and Cronbach's alpha coefficient, which was .872% for the whole questionnaire and 85% correlation coefficient. In the present study, a researcher-made questionnaire based on a comparative study was used and 41 questions were asked.

In the following, in order to enter the stage of exploratory factor analysis, the adequacy of the data was first measured, for which the KMO Bartlett's test, which was 0.952, was used. 10% of the articles were coded by 3 people with a doctorate degree and work experience or research in the field of aging in the introductory stage, and the coefficient of agreement was 85%, and in the next stage, the whole sample was examined by one of them.

Also, in page 56 the title of Table 2 is "Results of Comparative Studies of Active Aging Management for Iran".

DOI: 10.34172/doh.2020.37

TUOMS PRESS

© 2020 The Author(s). This work is published by Depiction of Health as an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/). Non-commercial uses of the work are permitted, provided the original work is properly cited.

^{1.} Department of Health Services Management, Sciences and Research Branch, Islamic Azad University, Tehran, Iran (Email: mahmoodim@tums.ac.ir)

اصلاحیه به: اولویتهای سیاستگذاری سالمندی فعال برای ایران

زینب قلی یور ' 👨 محمود محمودی مجدآبادی فراهانی 🌯 لیلا ریاحی ' 📵 کامران حاجی نبی ' 🏮 تصوير سلامت ۱۳۹۸؛۱۱(۱):۲۰–۲۱.

در صفحه ۵۲ قسمت چکیده انگلیسی و ۵۳ در قسمت مواد و روشهای چکیده و صفحه ۵۰ پاراگراف اول قسمت روش انجام پژوهش کمی-کیفی و در زمرهی پژوهشهای توصیفی و به لحاظ زمان مقطعی بود.

تعیین پایایی پرسشنامهها از طریق آزمون – آزمون مجدد و ضریب آلفای کرونباخ استفاده شده که برای کل پرسشنامه برابر با ۱٬۸۷۲ و ضریب همبستگی ۸۵ درصد بود. در تحقیق حاضر از پرسشنامه ساخته دست پژوهشگر که بر اساس مطالعه تطبیقی میباشد، استفاده گردید و تعداد ٤١ سؤال مطرح شد. در ادامه، به منظور ورود به مرحلهی تحلیل عاملی اکتشافی ابتدا کفایت دادهها سنجیده شد که برای این کار از آزمون بارتلت KMO که میزان آن ۷٬۹۵۲ به دست آمد، بهره گرفته شد. ۱۰ درصد از مقالات توسط ۳ نفر با تحصیلات دکترا و سابقه کار و یا پژوهش در حوزهی سالمندی مرحلهی مقدماتی کدگذاری شد و ضریب توافق ۸۵ درصد بود و در مرحلهی بعد تمام نمونه توسط یکی از آنها مورد بررسی قرار گرفت.

همچنین در صفحه ٥٦ عنوان جدول ٢ «نتایج مطالعات تطبیقی مدیریت سالمندی فعال برای ایران» میباشد.

۱. گروه خدمات بهداشتی و درمانی، واحد علوم و تحقیقات تهران، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران (Email: mahmoodim@tums.ac.ir)

