

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η παρούσα έρευνα αποσκοπεί στην ανάλυση και εξέταση των αφηγηματικών ικανοτήτων Ελληνοκυπρίων μεγαλύτερης ηλικίας (στην Κυπριακή διάλεκτο) με Άνοια (τύπου Alzheimer) και γνωστικά ελλείμματα χρησιμοποιώντας το εργαλείο Multilingual Assessment Instrument for Narratives (MAIN). Το εργαλείο MAIN εξετάζει τις αφηγηματικές ικανότητες μέσα από 4 παράλληλες ιστορίες που απεικονίζονται σε σειριοθέτηση 6 εικόνων η κάθε μια. Στην έρευνα συμμετείχαν συνολικά 10 ηλικιωμένα άτομα, 5 άντρες και 5 γυναίκες, εύρους ηλικίας από 60 μέχρι 92 ετών (Μ.Ο. 76,2 ετών). Έξι από αυτούς είναι επίσημα διαγνωσμένοι με Άνοια τύπου Alzheimer's και οι υπόλοιποι τέσσερις έχουν αξιολογηθεί με τα εργαλεία Γνωστική εκτίμηση Μόντρεαλ (MOCA), Δοκιμασία Εκφραστικού Λεξιλογίου και την Αξιολόγηση νοητικών λειτουργιών με τα αποτελέσματα να βεβαιώνουν ότι παρουσιάζονται γνωστικά ελλείμματα. Οι συμμετέχοντες αξιολογήθηκαν σε 2 είδη αφήγησης, την διήγηση – αναδιήγηση και την απλή διήγηση (χωρίς αρχικό ερέθισμα). Τα αποτελέσματα της έρευνας έδειξαν ανικανότητα ολοκληρωμένης αφήγησης, δομική ανεπάρκεια, κενό λόγο, μη ολοκλήρωση επεισοδίων καθώς και ανικανότητα αντίληψης και τοποθέτησης του εαυτού τους στην θέση των προσώπων της ιστορίας. Συμπερασματικά μέσω της παρούσας έρευνας φαίνεται ότι το παρών εργαλείο (MAIN) είναι κατάλληλο για την ανίχνευση παθολογικών χαρακτηριστικών του αφηγηματικού λόγου στα άτομα με άνοια και γνωστικά ελλείμματα.

Λέξεις κλειδιά: Αφηγηματικές ικανότητες, ηλικιωμένα άτομα, γνωστικά ελλείμματα, άνοια, Multilingual Assessment Instrument for Narratives (MAIN).

ABSTRACT

The present research aims to exam and analyse the narrative abilities of elderly Greek-Cypriot people with Dementia and cognitive impairment using the Multilingual Assessment Instrument for Narratives (MAIN) in the Cypriot-Greek dialect. The MAIN investigates the narrative abilities through four parallel stories with six picture sequences in each. The current study included 10 elderly adults between the ages of 60 to 92 years of age (MA: 76,2); 5 men and 5 women. Six of them were diagnosed with mild to moderate Dementia (Alzheimer's type) and the remaining four had mild cognitive impairment (MCI). The participants narrative abilities were assessed with two types of narrative production, the "tell – retell" type and the "tell" type (without any initial stimulation). The results of the study showed that the participants were unable to produce a complete narrative, showing incomplete story structures, empty speech, incomplete episodes as well as the inability to demonstrate theory of mind. To sum up, the current research shows that the MAIN is sensitive in detecting abnormal narrative characteristics in the language of people with dementia and mild cognitive impairments.

Keywords: Narrative abilities, elderly people, Mild Cognitive Impairment (MCI), Dementia, Multilingual Assessment Instrument for Narratives (MAIN).