

ΤΑ ΝΕΑ ΤΟΥ ΠΡΟΤΖΕΚΤ GECONEU

The screenshot shows the article page for "Attitudes toward pre-symptomatic screening for Alzheimer's dementia in five European countries: a comparison of family members of people with Alzheimer's dementia versus non-family members". The page includes the article title, authors (Ioanna A. Angelidou, Marina Makri, Konrad Beyreuther, Mercè Boada Rovira, Akyllina Despoti, Sebastiaan Engelborghs, Andrea Miguel, Isabel Rodríguez, Hannah Stocker, Joke Temmerman, Magda Tsolaki, Görsev Yener, Deniz Yerlikaya, Birgit Teichmann), and a list of reviewers (Paolina Crocco, Francesco Bruno). It also displays metrics such as 1,655 total views and 50 downloads, along with social media sharing options.

Άρθρο με τίτλο: Στάσεις απέναντι στον Προσυμπτωματικό Έλεγχο για τη νόσο Alzheimer & Άνοια σε πέντε ευρωπαϊκές χώρες

Στην τελευταία έκδοση του Frontiers in Genetics, το έργο GECONEU (Genetic counseling in European universities: The case of neurodegenerative diseases) ρίχνει φως στις στάσεις απέναντι στον προσυμπτωματικό έλεγχο για την άνοια τύπου Αλτσχάιμερ σε πέντε ευρωπαϊκές χώρες. Η μελέτη, με τίτλο "Attitudes toward pre-symptomatic screening for Alzheimer's Dementia in five European countries: a comparison of family members of people with Alzheimer's Dementia versus non-family members", διερευνά την αποδοχή του ελέγχου μεταξύ των μελών της οικογένειας ατόμων με ή χωρίς άνοια στο Βέλγιο, τη Γερμανία, την Ελλάδα, την Ισπανία και την Τουρκία. Η έρευνα, χρησιμοποιώντας το ερωτηματολόγιο Perceptions regarding pre-symptomatic Alzheimer's Disease Screening (PRE-ADS), διαπίστωσε ότι οι διαφορές στην αποδοχή του ελέγχου επηρεάζονται τόσο από το οικογενειακό ιστορικό όσο και από πολιτιστικούς παράγοντες. Με το 56,9% να εκφράζει θετική πρόθεση απέναντι στον προσυμπτωματικό έλεγχο, η μελέτη υπογραμμίζει την ανάγκη προσαρμογής των υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης με βάση τις πολιτισμικές διαφορές.

Διαβάστε ολόκληρο το άρθρο [εδώ](#).

GECONEU Learning Teaching Training (LTT) και Διακρατική Συνάντηση Έργου (TPM) στη Σμύρνη



Το έργο GECONEU σηματοδότησε ένα σημαντικό ορόσημο με την επιτυχή διοργάνωση της εκδήλωσης Μάθησης, Διδασκαλίας, Εκπαίδευσης (Learning Teaching Training-LTT) στις 30 Νοεμβρίου στη Σμύρνη. Κατά τη διάρκεια αυτής της εκδήλωσης, ειδικοί και επαγγελματίες του χώρου έλαβαν ολοκληρωμένη κατάρτιση αναφορικά με το μάθημα GECONEU και το υλικό του. Ο Dr. Mehmet Kocabey, γενετιστής, πραγματοποίησε μια ενδιαφέρουσα παρουσίαση με θέμα τη “Γενετική συμβουλευτική στις νευροεκφυλιστικές διαταραχές: από την οπτική γωνία ενός γενετιστή στην Τουρκία”. Οι συμμετέχοντες εμβάθυναν επίσης στο περιεχόμενο του μαθήματος GECONEU και απέκτησαν γνώσεις αναφορικά με την πρακτική εφαρμογή του. Στη συνέχεια, την 1η Δεκεμβρίου, οι εταίροι του έργου πραγματοποίησαν τη Διακρατική Συνάντηση Έργου (Transnational Project Meeting-TPM) στη Σμύρνη. Η ομάδα συζήτησε σημαντικές πτυχές του έργου, όπως τα παραδοτέα, το PR2: Ανάπτυξη και σχεδιασμός του μαθήματος και του υλικού, PR3: Σχεδιασμός, ανάπτυξη και δοκιμή συστήματος υπηρεσιών για τους φοιτητές & αξιολόγηση και μάθηση, PR4: Γενετική συμβουλευτική στην πράξη, και διαχείριση και υλοποίηση του έργου. Πάρθηκαν αποφάσεις για τα αποτελέσματα του έργου και τα μελλοντικά βήματα.

Πιλοτική φάση

Μετά το LTT και το TPM, ξεκίνησε η πιλοτική μελέτη με την ενεργό συμμετοχή 20 φοιτητών και 5 επαγγελματιών από το Βέλγιο, τη Γερμανία, την Ελλάδα, την Ισπανία και την Τουρκία. Το μάθημα GECONEU, ένα εισαγωγικό πρόγραμμα στη γενετική συμβουλευτική για νευροεκφυλιστικές διαταραχές, έχει σχεδιαστεί για φοιτητές των Βιοϊατρικών Επιστημών και επαγγελματίες στον τομέα των Επιστημών Υγείας.

Μείνετε συντονισμένοι για περισσότερα νέα από το πρόγραμμα GECONEU, επισκεπτόμενοι την [ιστοσελίδα](#) μας και ακολουθώντας μας στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης, καθώς συνεχίζουμε να προωθούμε την εκπαίδευση και την έρευνα στον τομέα της γενετικής συμβουλευτικής για τις νευροεκφυλιστικές διαταραχές. Σας ευχαριστούμε για τη συνεχή υποστήριξή σας.