

## Εκπαίδευση σε ψηφιακές δεξιότητες για επαγγελματίες υγείας στην ογκολογία

Ο καρκίνος αποτελεί μια από τις πλέον συνήθεις ασθένειες στην Ευρώπη. Η τεχνολογία ηλεκτρονικής υγείας (eHealth) διευκολύνει την επικοινωνία μεταξύ των επαγγελματιών υγείας και την κάλυψη των αναγκών των ατόμων που επηρεάζονται από τον καρκίνο.

Παρά τη τρέχουσα χρήση και τα θετικά αποτελέσματα των ψηφιακών εργαλείων, οι περισσότεροι επαγγελματίες υγείας αισθάνονται ανεπαρκώς εκπαιδευμένοι στη διαχείριση της ψηφιακής επανάστασης.

Το πρόγραμμα εκπαίδευσης και κατάρτισης DigiCanTrain θα ωφελήσει τους επαγγελματίες υγείας:

- ειδικευμένους στην ογκολογία, γενικούς ιατρούς, νοσηλεύτριες και άλλους αντίστοιχους επαγγελματίες υγείας,
- καθώς και μη κλινικούς επαγγελματίες υγείας: διευθυντές/τριες, διοικητικούς υπαλλήλους, κλινικούς εκπαιδευτές/τριες και επαγγελματίες που εργάζονται σε ογκολογικές εταιρείες.

### [digantrain.fi](https://digantrain.fi)

#### Στοιχεία επικοινωνίας

Στυλιανός Κατσαραγάκης

Επίκουρος Καθηγητής  
Ανακουφιστικής Φροντίδας,  
Τμήμα Νοσηλευτικής,  
Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

stkats(a)nurs.uoa.gr

0030 210 74 61 464

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Health and Digital Executive Agency HaDEA. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

**Το πρόγραμμα DigiCanTrain σχεδιάζει και εφαρμόζει μια πρωτοποριακή εκπαίδευση σε ψηφιακές δεξιότητες για τους επαγγελματίες υγείας στο χώρο της ογκολογίας στην Ευρώπη, για την υποστήριξη και ανάπτυξη περισσότερο αποτελεσματικής επικεντρωμένης στο πρόσωπο φροντίδας υγείας, ψηφιακών υπηρεσιών ογκολογίας και τη χρήση της σύγχρονης τεχνολογίας ηλεκτρονικής υγείας (eHealth).**

Το πρόγραμμα **DigiCanTrain** (2023-2026) αποσκοπεί στην επανεκπαίδευση και στην αναβάθμιση των δεξιοτήτων των επαγγελματιών υγείας στις υπηρεσίες του τομέα της ογκολογίας. Τα αποτελέσματα θα βελτιώσουν την πρόσβαση στη συνεχιζόμενη εκπαίδευση, θα ενισχύσουν τις ψηφιακές δεξιότητες και τη χρήση της τεχνολογίας ηλεκτρονικής υγείας (eHealth) από κλινικούς και μη κλινικούς επαγγελματίες υγείας που απασχολούνται με άτομα που επηρεάζονται από τον καρκίνο.

Στο πλαίσιο του έργου, σχεδιάζεται, εφαρμόζεται πιλοτικά και αξιολογείται ένα πρόγραμμα εκπαίδευσης και κατάρτισης για εκπαιδευτές, κλινικούς και μη κλινικούς επαγγελματίες υγείας.

Το πρόγραμμα εκπαίδευσης και κατάρτισης θα περιλαμβάνει ενότητες για εκπαιδευτές (εκπαίδευση εκπαιδευτών), διεπιστημονικές ομάδες, νοσηλευτές/τριες, ειδικούς στην ογκολογία και στη γενική ιατρική, καθώς και μη κλινικό προσωπικό, που απασχολείται σε υπηρεσίες του συστήματος υγείας ή υπηρεσίες λήψης αποφάσεων για την υγεία. Οι εκπαιδευτικές ενότητες θα σχεδιαστούν, έτσι ώστε να είναι εφαρμόσιμες σε Ευρωπαϊκά κέντρα παροχής ογκολογικής φροντίδας καθώς και από διαφορετικού τύπου εκπαιδευτές.

Το πρόγραμμα DigiCanTrain θα εστιάσει στην:

- αναγνώριση των διαθέσιμων εκπαιδευτικών δυνατοτήτων και της ανάγκης για εκπαίδευση στις ψηφιακές δεξιότητες των επαγγελματιών παροχής φροντίδας στην ογκολογία
- σύνοψη των ψηφιακών εργαλείων και τεχνολογιών που σχετίζονται με την υγεία, κυρίως εκείνων που χρησιμοποιούνται στην επικοινωνία, στην εκπαίδευση των ασθενών και στην παρακολούθηση των επιπτώσεων της θεραπείας του καρκίνου.
- αναγνώριση των σημαντικότερων τομέων ικανοτήτων επάρκειας, οι οποίοι θα καθοδηγήσουν την ανάπτυξη του προγράμματος σπουδών και του σχεδίου υλοποίησης του προγράμματος DigiCanTrain
- δημιουργία και στην πιλοτική εφαρμογή των εκπαιδευτικών ενοτήτων του προγράμματος, συμπεριλαμβανομένων θεωρητικών και πρακτικών παραμέτρων και
- διάδοση και δημοσίευση των αποτελεσμάτων



Co-funded by  
the European Union

Digi  
Can  
Train