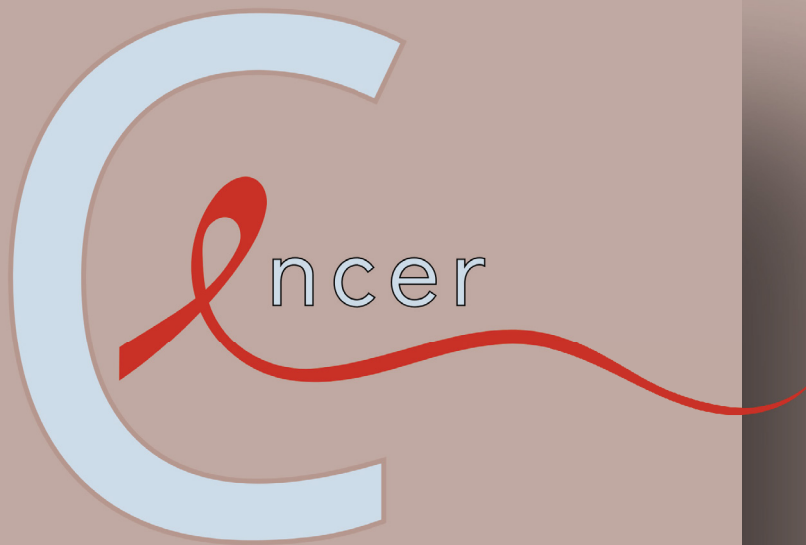


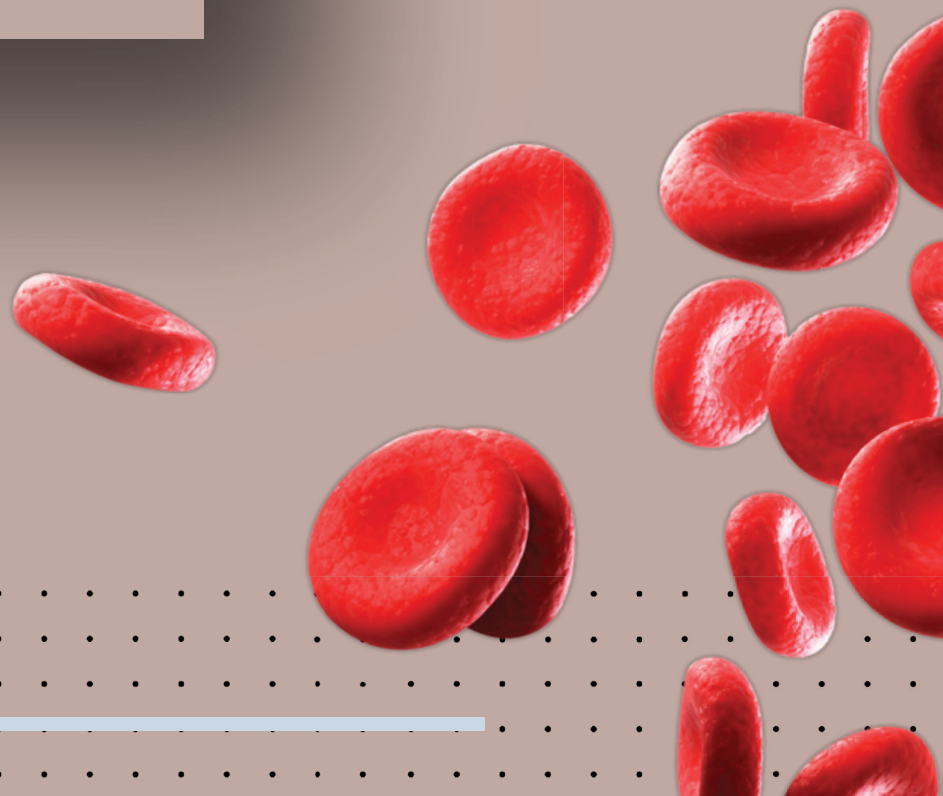
Implementation of Digital Tools for Oncological Quality of Care – Barriers and Facilitators

E-Health4



5 Απριλίου
2024

ΣΤΟ
Mediterranean
Palace



Co-funded by
the European Union

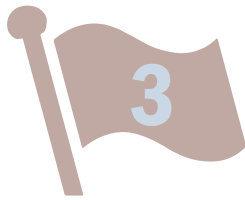




Co-funded by
the European Union



ΚΕΝΤΡΟ
ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ
ΚΑΡΚΙΝΟΠΑΘΩΝ



Χώρες



Εταίροι



Ομιλητές

Φιλόδοξοι και αναζητούντες τη γνώση νέοι

200

Διαδικτυακοί συμμετέχοντες

+2.000

Επισκέψεις στην σελίδα της εκδήλωσης

+6.000

Εθελοντές Κάπα3 & Τελειόφοιτοι φοιτητές
του Τμήματος Νοσηλευτικής - ΔΙΠΑΕ

20





Co-funded by
the European Union



Την Παρασκευή 5 Απριλίου 2024, το Κέντρο Καθοδήγησης Καρκινοπαθών-Κάπα3 διοργάνωσε ημερίδα με θέμα «**Implementation of Digital Tools for Oncological Quality of Care - Barriers and Facilitators**» στο Mediterranean Palace στη Θεσσαλονίκη, με δια ζώσης και διαδικτυακή συμμετοχή.

Σκοπός της δράσης είναι η ανασκόπηση των αποτελεσμάτων του “E-Health4Cancer”, το οποίο σχετίζεται με την ανταλλαγή καλών πρακτικών στη χρήση μη κλινικών λύσεων ψηφιακής υγείας για ασθενείς με καρκίνο και τους φροντιστές αυτών στην Ευρώπη, καθώς και στην εξερεύνηση των τελευταίων εξελίξεων στον τομέα αυτό, εξετάζοντας σύγχρονες προκλήσεις και διαθέσιμες λύσεις στην υποστήριξη των ογκολογικών ασθενών. Κατά την ημερίδα παρουσιάστηκαν οι βέλτιστες πρακτικές ψηφιακών εργαλείων όπως αυτές έχουν μελετηθεί από τους εταίρους του προγράμματος. Μαζί μας ασθενείς, φροντιστές, εκπρόσωποι οργανώσεων της Κοινωνίας των Πολιτών αλλά και πλήθος επιστημονικών φορέων κατέθεσαν την δική τους πολύτιμη άποψη.

Την έναρξη της ημερίδας χαιρέτισε ο **Υφυπουργός Υγείας, Μάριος Θεμιστοκλέους**, τονίζοντας την δυσκολία των επιχειρησιακών σχεδίων υγείας να φτάσουν τους ασθενείς στους οποίους απευθύνονται, η οποία μπορεί να αντιμετωπιστεί με την χρήση της ψηφιακής τεχνολογίας. Επιπλέον, αναφέρθηκε σε μελλοντικά σχέδια αναβάθμισης των ψηφιακών εργαλείων.

Εν συνεχεία, απηύθυναν σύντομο χαιρετισμό:

- **Αρχιμανδρίτης Αθηναγόρας Λουκατάρης**, Ιερά Μητρόπολη Νεαπόλεως - Σταυρουπόλεως, Κέντρο Προστασίας Ανηλίκων και Υποστήριξης Νέων "Φάρος του Κόσμου",
- **Μαριάννα Βαραδίνη**, Δικηγόρος - Επιστημονικός Συνεργάτης του ιδιαίτερου γραφείου του Υπουργείου Εσωτερικών Τομέας Μακεδονίας και Θράκης, εκ μέρους του Υπουργού κ. Κωνσταντινίδη,
- **Μελίνα Δερμεντζοπούλου**, Αντιπεριφερειάρχης Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας,
- **Ευθύμιος Χατζηθεόκλητος**, Αντιδήμαρχος Κοινωνικής Πολιτικής, Αλληλεγγύης και Πρόνοιας,
- **Χατζηδημητρίου Μαρία** Αντιπρόεδρος ΙΣΘ κα , Καθηγήτρια Μικροβιολογίας & Ανοσολογίας Δι.ΠΑ.Ε..

Κατά το πρώτο στρογγυλό τραπέζι της ημερίδας, με τίτλο “**Καινοτομία - Κοινωνία: Υπάρχει οπτική πραγμάτωσης ενός "ψηφιακού μετασχηματισμού" με επίκεντρο τον άνθρωπο; Ποιός είναι ο ρόλος των Οργανώσεων της Κοινωνίας των Πολιτών;**” η εισηγήτρια **Χατζηιωαννίδου Μαρία Νεφέλη** - Βουλευτής Επικρατείας ΝΔ, Ιδρύτρια της ΑμΚΕ “ΥΠΕΡΟΧΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ”, τόνισε την απαίτηση για καινοτομία στην υγεία με επίκεντρο τον άνθρωπο. Η ψηφιοποίηση της υγείας και ο ψηφιακός μετασχηματισμός τείνει να αλλάζει την ταυτότητα του ανθρώπου, ωστόσο εμείς βρισκόμαστε ακόμη στα πρώιμα στάδια της ψηφιοποίησης των υπηρεσιών υγείας.

Στη συζήτηση συμμετείχαν οι ακόλουθοι εκπρόσωποι φορέων της Κοινωνίας των Πολιτών, οι οποίοι με την σειρά τους αναφέρθηκαν στην χρήση ψηφιακών εργαλείων υγείας και στην σημασία του ψηφιακού μετασχηματισμού, τονίζοντας τόσο τα πολλαπλά εμπόδια που



Co-funded by
the European Union



κατακλύζουν αυτή τη στιγμή τις υπηρεσίες υγείας, όσο και την βελτίωση της καθημερινότητας του ασθενούς. Συνοπτικά, οι συνομιλητές ανέφεραν:

Η **Βάσω Ραφαέλα Βακουφτή**, Πρόεδρος Δ.Σ. Ένωσης Ασθενών Ελλάδας, αναφέρει: “Η χρήση ψηφιακών μέσων θα πρέπει να είναι χρήσιμη και όχι καταστροφική.” Χαρακτηριστικά υποστήριξε πως οι νέες εφαρμογές δεν θα πρέπει να μας φοβίζουν, αντιθέτως μπορούν να συμβάλουν στην μείωση της γραφειοκρατίας, στην υποστήριξη ασθενών από απομακρυσμένες περιοχές, ωστόσο θα πρέπει να ληφθεί υπόψη και ο ψηφιακός αναλφαβητισμός, κυρίως των ηλικιωμένων και των ΑμεΑ.

Η **Ελένη Ντελιοπούλου**, Υπεύθυνη Τέχνης και Πολιτισμού ΕΛΛΟΚ, αναφέρθηκε στην σημαντικότητα της ψηφιοποίησης και παροχής χρήσιμων εργαλείων, ιδιαίτερα μετά την COVID-19 περίοδο. Τα οφέλη του ψηφιακού μετασχηματισμού είναι πολλά, όπως για παράδειγμα η τηλεϊατρική. Τέλος, υπογράμμισε την σημασία προγραμμάτων που μέσω της τεχνολογίας παρέχουν κοινωνική υποστήριξη, όπως αυτά της ΕΛΛΟΚ.

Η **Θεοπίστη Κρυσταλλίδου** - Υπ. Ευρωβουλευτής της Ν.Δ., Πρόεδρος του WinCancer, μίλησε για τον φορέα αυτόν που αποτελεί “παιδί” της ψηφιακής λειτουργίας, έχοντας ξεκινήσει ως ένα ψηφιακό/διαδικτυακό ημερολόγιο του Δημήτρη Σιάχου. Οι κοινές βιωματικές εμπειρίες με την νόσο του καρκίνου, δημιούργησαν μια ψηφιακή κοινότητα ασθενών, φροντιστών, ιατρών, κλπ. Δίνοντας φωνή στους ασθενείς, ακούγοντας τις δικές τους εμπειρίες, δημιουργούνται δράσεις σε συνεργασία με φορείς της Κοινωνίας των Πολιτών.

Η **Σιδηροπούλου Μαρία**, Αντιπρόεδρος του Συλλόγου Φίλων Θεαγενείου, αναφέρθηκε στην μεγάλη αλλαγή που επέφερε η πρόσφατη πανδημία COVID-19, τόσο στην συλλογή και ανάλυση πληροφοριών όσο και στον ψηφιακό μετασχηματισμό. Η ίδια τόνισε το μεγάλο έλλειμμα ψηφιακής παιδείας, στο οποίο μπορεί να συμβάλει αποτελεσματικά η Κοινωνία των Πολιτών, γεφυρώνοντας αυτό το χάσμα ως ένας φορέας εκπαίδευσης πολιτών.

Η **Κική Τσιρανίδου** - Πρόεδρος Δ.Σ. Ιμερόεσσα Πανελληνίος Σύλλογος Στήριξης Ατόμων με Παχυσαρκία, με την σειρά της τόνισε την σημαντική έλλειψη καταγραφής της πληροφορίας, καθώς και χαρτογράφησης. Επιπλέον, αναφέρει την μεγάλη ανάγκη για σχεδιασμό και δημιουργία ψηφιακών εργαλείων που θα υποστηρίξουν έναν ασθενή να βρίσκεται κοντά στον γιατρό του, με ιδιαίτερη έμφαση στον ασθενή που πάσχει από παχυσαρκία - μια νόσο που σχετίζεται με 13 τύπους καρκίνου και πολλαπλές συννοσηρότητες, χωρίς να έχει αναγνωρισθεί ακόμη ως χρόνια νόσος.

Ο **Σπυρίδων Ζορμπάς**, Πρόεδρος “ΕΠΙΟΝΗ”, Ελληνικό Δίκτυο Φροντιστών, όντας ένας από τους φορείς-εταίρους στο πλαίσιο του προγράμματος “E-Health4Cancer”, αναφέρθηκε σε διάφορους τύπους e-health, non-clinical εφαρμογών για ασθενείς και φροντιστές στην Ε.Ε., με αναφορά και στην εφαρμογή του Κάπα3. Ωστόσο, όπως χαρακτηριστικά αναφέρει και ο ίδιος, απαραίτητη είναι η εκπαίδευση τόσο των ασθενών όσο και των φροντιστών.



Co-funded by
the European Union



Τέλος, ο **Ευρωβουλευτής Ν.Δ., Στέλιος Κυμπουρόπουλος**, σχολίασε πως η ψηφιακή τεχνολογία θα πρέπει να βασίζεται στην διαφορετικότητα και στην συμπερίληψη, ώστε όλοι να έχουν ισότιμη πρόσβαση σε αυτή. Επιπλέον, υπογράμμισε την ανάγκη διαλόγου μεταξύ Πολιτείας και Κοινωνίας των Πολιτών, ώστε να ανταποκρίνονται άμεσα στις ανάγκες των ασθενών.

Κατά την έναρξη του δεύτερου στρογγυλού τραπέζιου με θέμα “**Ψηφιακά εργαλεία υγείας: Είναι στο επίκεντρο ο ασθενής;**” η **Μαρία Καραγιαννίδου**, Ερευνήτρια, Τμήμα Πολιτικής Υγείας / Λέκτορας, Τμήμα Κοινωνικής Πολιτικής – London School of Economics (LSE) Consultant – World Health Organisation, παρουσίασε τα θετικά χαρακτηριστικά της ψηφιοποίησης των υπηρεσιών υγείας, προς όφελος των ασθενών.

Στο συγκεκριμένο πάνελ συμμετείχαν ασθενείς και φροντιστές ασθενών, οι οποίοι μοιράστηκαν την δική τους προσωπική εμπειρία τόσο με την νόσο του καρκίνου όσο και με την χρήση ψηφιακών εργαλείων, δίνοντας έμφαση στην ανάγκη οργανωμένων παρεμβάσεων από την πολιτεία:

Η **Χρύσα Καρακάνα**, Ψυχολόγος - Φροντιστής ασθενούς, τόνισε την σημασία ενός φροντιστή, μέσα από την δική της βιωματική εμπειρία, υποστηρίζοντας την ανάπτυξη και σχεδιασμό ψηφιακών εργαλείων προς διευκόλυνση της καθημερινότητας των ιδίων.

Η **Αριστέα Αρχοντίδου**, Μηχανικός Βιομ. Πληροφορικής, Πολιτική Υγείας και Σχεδιασμός Υπηρεσιών Υγείας (MSc), όντας η ίδια ασθενής, αναφέρθηκε στην άμεση ανάγκη υποστήριξης των ασθενών από την ημέρα της διάγνωσής τους με τη νόσο του καρκίνου, μέσα από την χρήση ψηφιακών εφαρμογών που θα παρέχουν πλήρη ενημέρωση για τη νόσο, τις απαραίτητες διαδικασίες που πρέπει να ακολουθήσουν, κερδίζοντας έτσι πολύτιμο χρόνο.

Η **Νένα Αναστοπούλου**, ως Γυμνάστρια και ασθενής, μίλησε για τον ρόλο της άσκησης στη διάγνωση και αντιμετώπιση του καρκίνου. Αναφορικά με τα ψηφιακά εργαλεία, η ίδια υποστήριξε την ύπαρξη θετικής διάθεσης για την ανάπτυξη καινοτόμων λύσεων και παρεμβάσεων, ωστόσο απουσιάζει κάθε οργανωμένη προσπάθεια από την πολιτεία.

Η **Κωνσταντία Μαρίνου**, Ελ. Επαγγελματίας - ασθενής, στην δική της προσπάθεια να αντιμετωπίσει την νόσο του καρκίνου, ξεκίνησε να καταγράφει τα προσωπικά της δεδομένα, δημιουργώντας έτσι ένα αρχείο με έναν μεγάλο όγκο πληροφοριών σχετικά με τα συμπτώματα και τα συναισθήματά της. Ένα αρχείο, το οποίο θα μπορούσε να αξιοποιηθεί τόσο από επαγγελματίες υγείας, όσο και από την πολιτεία για σχεδιασμό εργαλείων και πρωτοκόλλων.

Σχολιαστές του πάνελ οι **Εμμανουήλ Σμυρνάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας - Ιατρικής Εκπαίδευσης Εργαστήριο Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, Γενικής Ιατρικής και Έρευνας Υπηρεσιών Υγείας - Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ και **Διομήδης Αντωνιάδης** MD, MSc, PhD Επιμελητής Ψυχίατρος Ψ.Ν.Θ. Διδάκτορας Ψυχο-ογκολογίας Ιατρικής Α.Π.Θ. Μετα-διδακτορικός ερευνητής Ιατρικής Α.Π.Θ. Επιστημονικά Υπεύθυνος Ε.Ι. Ψυχο-ογκολογίας Ψ.Ν.Θ. Ο πρώτος, αναφέρθηκε μεταξύ άλλων στην σημασία της καταγραφής των αναγκών των ασθενών, για την ανάπτυξη προσβάσιμων εφαρμογών. Επιτακτική είναι η ανάγκη για σχεδιασμό προσβάσιμων εργαλείων προς όλους τους ασθενείς, λαμβάνοντας υπόψη πολλαπλούς παράγοντες. Ο Διομήδης Αντωνιάδης, υπογράμμισε την ανάγκη ψυχοκοινωνικής φροντίδας των ασθενών μέσα από ψυχομετρικά εργαλεία.

Η ημερίδα συνεχίστηκε με την παρουσίαση του έργου **E-Health4Cancer** (project code: 2022-2-EL01-KA210-ADU-000097120), συγχρηματοδοτούμενο από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο



Co-funded by
the European Union



πλαίσιο του προγράμματος Erasmus+ KA210-ADU, με κύριο στόχο την ανταλλαγή καλών πρακτικών στην χρήση μη κλινικών λύσεων ψηφιακής υγείας για ασθενείς με καρκίνο και τους φροντιστές αυτών στην ΕΕ, στο πλαίσιο του οποίου διοργανώθηκε και η παρούσα ημερίδα.

Συγκεκριμένα, η **Βαΐα Πανταζή** - Κοινωνιολόγος Κάπα3, παρουσίασε στους παρευρισκόμενους τον σκοπό σχεδιασμού και υλοποίησης του έργου: Είναι γεγονός πως τα περιστατικά καρκίνου αυξάνονται ραγδαία, αναμένοντας να αγγίξουν τα 28,4 εκ. παγκοσμίως το 2040. Γνωρίζοντας ότι η φροντίδα του καρκίνου είναι ακριβή και κατακερματισμένη, έχει αποδειχθεί ότι τα ψηφιακά εργαλεία μπορούν να αποτελέσουν ένα επιταχυντή, βελτιώνοντας την ποιότητα ζωής ασθενών και φροντιστών. Στη συνέχεια, παρουσιάστηκαν οι δράσεις και τα αναμενόμενα αποτελέσματα του παρόντος έργου, με έμφαση στον “Οδηγό Καλών Πρακτικών” που δημιουργήθηκε.

Αμέσως μετά, ακολούθησε η παρουσίαση της Συστηματικής Βιβλιογραφικής Ανασκόπησης από την **Camilla Ancona** - Ph.D. in Technology, Innovation and Management, Project Coordinator/ UNINA, αναλύοντας τα κύρια ευρήματα σχετικά με τα ψηφιακά εργαλεία για τον καρκίνο σε επίπεδο Ε.Ε.. Συνοπτικά, αναφέρθηκε:

- Στην ανάγκη βελτίωσης της ολιστικής φροντίδας για τον καρκίνο
- Στα θετικά χαρακτηριστικά της ψηφιακής υγείας εν γένει
- Στα διαθέσιμα ψηφιακά εργαλεία για τον καρκίνο
- Στην εξαιρετικά θετική παρέμβαση των ψηφιακών εργαλείων
- Στις προκλήσεις υιοθέτησης ψηφιακών εργαλείων υγείας

Τον δεύτερο κύκλο της ημερίδας άνοιξε η παρουσίαση του “**Good Practices Guide**” από τον **Lars Münter** - Danish Committee for Health Education, Executive Horizon Advisor - International Projects Unit, παρουσιάζοντας την διαδρομή που ακολουθήθηκε προς την δημιουργία του Οδηγού Καλών Πρακτικών, δίνοντας έμφαση στα βασικά συμπεράσματα αυτού:

- Ο κατακερματισμός οδηγεί σε σύγχυση
- Η βιωσιμότητα σημαίνει πρόοδος
- Περισσότερα δεν σημαίνει απαραίτητα και καλύτερα
- Τα ψηφιακά εργαλεία πρέπει να είναι και λειτουργικά αλλά και εύκολα προσβάσιμα



Co-funded by
the European Union



Κατά το επόμενο στρογγυλό τραπέζι με τίτλο **“Ψηφιακή Υγεία: Υποδομές, Προκλήσεις για την Ορθολογική Μετάβαση. Φωτεινά Παραδείγματα”** ο Νασιάβας Παντελής - Ερευνητής Γ, Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών, Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης, τόνισε την ανάγκη για ασθενοκεντρική προσέγγιση και καινοτομία με έμφαση την πρόληψη και παροχή φροντίδας από την τηλεϊατρική, καθώς και την ανάγκη μείωσης των ανισοτήτων παροχής φροντίδας για τον καρκίνο σε ολόκληρη την Ε.Ε..

Οι συνομιλητές του πάνελ, τοποθετήθηκαν με την σειρά τους αναφορικά με την θεματική: Η **Σπύρου Στεργιανή** - Προϊστ. Διεύθυνσης Πληροφορικής 3ης ΥΠΕ, αναφέρθηκε στην εφαρμογή eCAN, η οποία παρακολουθεί με ερωτηματολόγια τα αποτελέσματα, τις εμπειρίες, την δραστηριότητα και τον τρόπο ζωής των ασθενών, αντλώντας δεδομένα που οι επαγγελματίες υγείας θα μπορούσαν να αξιοποιήσουν.

Ο **Χρήστος Φραντζίδης** - Dr., Senior Lecturer - Computer Science School of Computer Science, College of Health and Science - big data cancer, παρουσίασε πρώτη έκδοση της εφαρμογής CUTE (Cancer qUality sIEep). Μεταξύ άλλων, τόνισε την σημασία της συν-δημιουργίας τόσο στην κατασκευή των μέσων όσο και στην εφαρμογή αυτών, καθώς και την επιτακτική ανάγκη της ασθενοκεντρικής προσέγγισης.

Τέλος, η **Δρ. Δήμητρα Διονυσίου**- Επικεφαλής Τμήματος Τεχνολογιών Υγείας, I-SENSE Group, Ινστιτούτο Συστημάτων Επικοινωνιών και Υπολογιστών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, παρουσίασε με την σειρά της δύο καινοτόμα ψηφιακά εργαλεία για τον ογκολογικό ασθενή, ONCOSCREEN & ONCODIR, τα οποία παρέχουν α) υποστήριξη για προσυμπτωματικό έλεγχο, έγκαιρη διάγνωση και βιώσιμες πολιτικές με στόχο την βελτίωση της εμπειρίας του ασθενούς, καθώς και β) υποστήριξη για πρόληψη του καρκίνου του παχέος εντέρου και του ορθού, αντίστοιχα.

Ο κύκλος των στρογγυλών τραπέζιων ολοκληρώθηκε με το τελευταίο πάνελ με τίτλο **“Η ψηφιακή εποχή συναντάει τη φροντίδα ασθενών με καρκίνο: η προσέγγιση των επαγγελματιών υγείας”**, όπου η **Μαρία Λαβδανίτη** - Καθηγήτρια, Πρόεδρος Τμήματος Νοσηλευτικής, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, η οποία παρουσίασε χαρακτηριστικά παραδείγματα ψηφιακής υγείας, υπογραμμίζοντας την ανάγκη εκπαίδευσης των επαγγελματιών υγείας και των νοσηλευτών με στόχο μια ασθενοκεντρική προσέγγιση.

Οι συμμετέχοντες στο παρόν στρογγυλό τραπέζι, μέσα από τις ξεχωριστές τους ιδιότητες, μοιράστηκαν την δική τους πολύτιμη άποψη:

Ο **Χρήστος Τριανταφύλλου** - Νοσηλεύτης ΠΕ, MSCE, PhD (c), Project Officer Quality of Care, WHO Athens Office on Quality of Care and Patient Safety, αναφέρθηκε στις ανισότητες στον τομέα της υγείας, καθώς και στην ανάγκη εκπαίδευσης των επαγγελματιών υγείας στην συλλογή δεδομένων, ώστε αυτά να μπορούν να αξιοποιηθούν σωστά.

Ο **Δρ Αναστάσιος Μπούτης** - Παθολόγος Ογκολόγος, Διευθυντής Γ' Παθολογικής Ογκολογικής Κλινικής, Α.Ν.Θ. "ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ", μέσα από την δική του προσωπική εμπειρία, ανέδειξε την θετική συμβολή των ψηφιακών εργαλείων για τους ίδιους τους ιατρούς, δίνοντας συγκεκριμένα παραδείγματα ηλεκτρονικών εφαρμογών σε λειτουργία. Τέλος, τόνισε την ανάγκη άμεσης επικοινωνίας και συνεργασίας μεταξύ ασθενών, φροντιστών, ιατρών προς την επίλυση προβλημάτων.



Co-funded by
the European Union



Ο **Γεώργιος Βάγγος** - Μαιευτήρας Γυναικολόγος – Επιμελητής Α στο Γενικό Νοσοκομείο Άρτας, υπογράμμισε τις σημαντικές ελλείψεις και την απουσία της τηλεϊατρικής στην Ελλάδα. Ενώ, για άλλη μια φορά, έγινε αναφορά στην ανάγκη εκπαίδευσης των επαγγελματιών υγείας στη χρήση ψηφιακών εργαλείων.

Τέλος, η **Αικατερίνη Στραβοράβδη**- Ψυχολόγος MSc Ιατρικής Α.Π.Θ., Συνεργάτης Μονάδας Κλινικών Ερευνών, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου, Τμήμα Ιατρικής, Α.Π.Θ., ανέλυσε την ψηφιακή εφαρμογή CUTE (Cancer qUality sIEep), τις επιμέρους ενότητες που περιλαμβάνει καθώς και την σημασία των δεδομένων που συλλέγονται μέσω αυτής.

Με ένα δυνατό μήνυμα, την ημερίδα έκλεισε η **Μπίστα Ευαγγελή**, υπογραμμίζοντας ότι οι υπηρεσίες ογκολογικής περίθαλψης αντιμετωπίζουν προκλήσεις λόγω του αυξανόμενου αριθμού επιζώντων καρκίνου καθώς και του κατακερματισμού της περίθαλψης. Οι ψηφιακές πλατφόρμες αποτελούν ένα δυνητικό εργαλείο για την παροχή μιας ασθενοκεντρικής περίθαλψης, οι οποίες παρά τα εμπόδια και τις προκλήσεις, μπορούν να συνδεθούν με την βελτίωση της ποιότητας υγείας και της περίθαλψης των ασθενών.

Οι ψηφιακές λύσεις για τη φροντίδα του καρκίνου μπορούν να αντιμετωπίσουν, μεταξύ άλλων, προκλήσεις κατακερματισμού του συστήματος υγειονομικής περίθαλψης, μη βιώσιμου κόστους και άνισης πρόσβασης στις υπηρεσίες και στην εκπαίδευση (παιδεία για τον καρκίνο). Τα διαθέσιμα ψηφιακά εργαλεία καλύπτουν όλο το φάσμα της φροντίδας του καρκίνου - από την πρόληψη ή τον έλεγχο και τη διάγνωση έως τη διαχείριση της νόσου, την επιβίωση ή το τέλος της ζωής/τον θάνατο. Η ψηφιοποίηση του συνόλου των γνώσεων μέσα σε ένα δίκτυο ανοιχτό σε όλα τα άτομα ανοίγει δυνατότητες πρόσβασης και χρήσης από όλους.

📌 Εάν η υγεία δεν βελτιώνεται, τότε και η κοινωνία δεν βελτιώνεται.

📌 Οι ανισότητες στην υγεία αντιστοιχούν σε κοινωνικές ανισότητες.

Επιβάλλεται να προσπαθούμε για βελτίωση σε κάθε σημείο που είναι ατελές και να εστιάζουμε σε μια κουλτούρα "ανατροφοδότησης" των υπηρεσιών υγείας και σε έναν μηχανισμό μέσω του οποίου θα συλλέγεται συστηματική ανατροφοδότηση από τους όλους τους εμπλεκόμενους φορείς.

Ας πιέσουμε όλοι μαζί για να "συνταγογραφήσουμε" την ενημέρωση και την εκπαίδευση όλων των ενδιαφερομένων. Η ασθένεια του καρκίνου το απαιτεί. 🍌



Co-funded by
the European Union



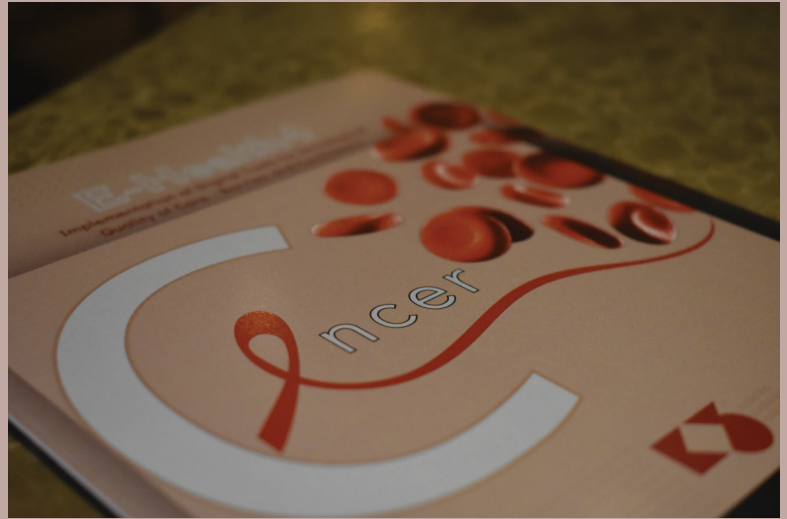
Η ημερίδα πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο του έργου E-Health4Cancer, συγχρηματοδοτούμενου από την Ευρωπαϊκή Ένωση, καθώς και σε συνεργασία με το Ερευνητικό Εργαστήριο “Φροντίδα Ενηλίκων Ασθενών με Καρκίνο” του τμήματος Νοσηλευτικής του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος.

Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εσωτερικών - Τομέας Μακεδονίας και Θράκης, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, του Δήμου Θεσσαλονίκης, της 4ης Υ.Π.Ε, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, της Ε.Ο.Π.Ε, του Φαρμακευτικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης, της Ένωσης Ασθενών Ελλάδας και της ΕΛΛ.Ο.Κ..





Co-funded by the European Union



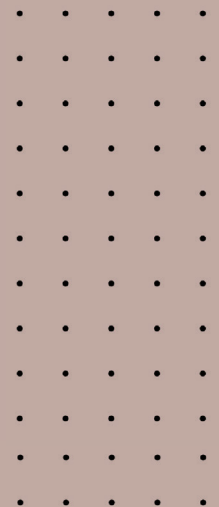


Co-funded by the European Union





Co-funded by the European Union





Co-funded by
the European Union

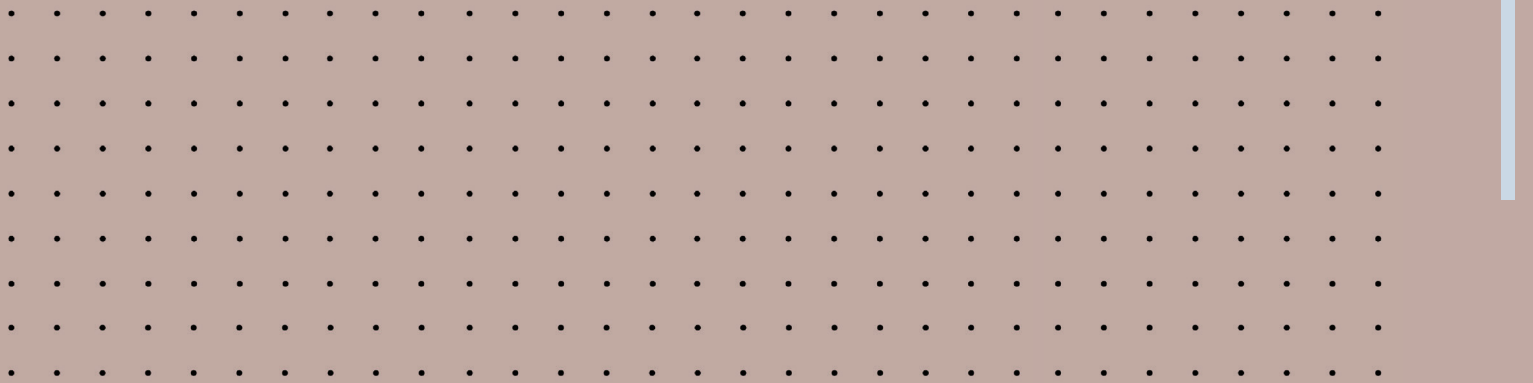




Co-funded by the European Union

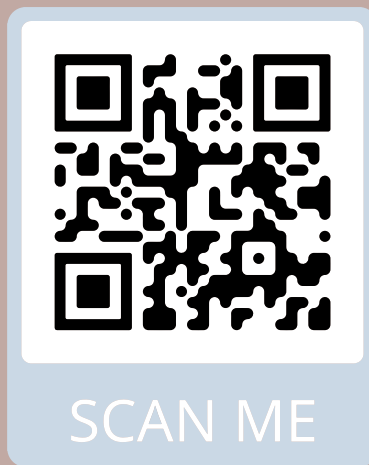


ΚΕΝΤΡΟ ΚΑΘΟΔΙΓΗΣ ΚΑΡΚΙΝΟΠΑΘΩΝ





Επισκέψου
την ιστοσελίδα
του Κάπα3



Κέντρο Καθοδήγησης Καρκινοπαθών-Κάπα3
Κωστή Παλαμά 13, 11141, Αθήνα

Τηλ: 2105221424
E-mail: info@kapa3.gr

