

17/10/23

Το έργο PAVE και η Αξιοποίηση των Δεδομένων Υγείας

Από Health Daily Editorial Team



Η Δρ. Αγγελίνα Κουρούμπαλη, Συνεργαζόμενη Ερευνήτρια στο Ινστιτούτο Πληροφορικής, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Συντονίστρια Κέντρου Αναφοράς 4 αστέρων Περιφέρειας Κρήτης για την Ενεργό και Υγιή Γήρανση, και Ακαδημαϊκός στη Διεθνή Ακαδημία Πληροφορικής Επιστημών Υγείας και ο κ. Δημήτρης Κατεχάκης (Επικεφαλής του Κέντρου Εφαρμογών και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Υγείας, Ινστιτούτο Πληροφορικής, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, και Διευθυντής του Hellenic Digital Health Cluster) παρουσίασαν συνοπτικά το έργο PAVE (Partnering for Adding Value in the Health Ecosystem), το οποίο υλοποιήθηκε από την εταιρεία HealThink για λογαριασμό της εταιρείας Novartis Hellas, στο οποίο συμμετείχαν ως μέλος και Συντονιστής του Συμβουλίου Εμπειρογνομόνων αντίστοιχα. Σκοπός του έργου ήταν να παρουσιασθεί η τρέχουσα κατάσταση αναφορικά με τη δευτερογενή χρήση των δεδομένων υγείας στην Ελλάδα και να προταθεί ένα αντικειμενικό, ευρείας αποδοχής και ρεαλιστικό πλαίσιο αξιοποίησης των δεδομένων υγείας καθώς και ένας οδικός χάρτης υλοποίησης του προτεινόμενου Πλαισίου. Η Δρ. Κουρούμπαλη παρουσίασε την ομάδα έργου

και τόνισε ότι κρίθηκαν απαραίτητα και καίριας σημασίας η συμμετοχή ειδικών εμπειρογνομόνων στον τομέα της διαχείρισης των δεδομένων υγείας, ώστε να εισφέρουν τη δική τους εμπειρία, τεχνογνωσία και άποψη σχετικά με το θέμα, καθώς και η μελέτη βέλτιστων πρακτικών άλλων χωρών. Στην ομάδα έργου συμμετείχαν οι Δρ. Π. Σταφυλάς (HealThink), Δ. Κατεγάκης (ITE, HDHC), Καθ. Π. Μπαμίδης (Ιατρική ΑΠΘ, ΕΛΕΒΙΤ, HL7 Hellas), Δρ. Κ. Βότης (ΕΚΕΤΑ), Δρ. Α. Κουρούμπαλη (ITE) και Ε. Σταφυλά (HealThink). Στη συνέχεια, παρουσιάστηκε η μεθοδολογία του έργου και η SWOT ανάλυση που πραγματοποιήθηκε για την κατάσταση στην Ελλάδα, η οποία ανέδειξε μεταξύ άλλων, την ύπαρξη σημαντικών αποθετηρίων δεδομένων υγείας στη χώρα, τις ευκαιρίες που παρουσιάζονται λόγω της ευρείας αναγνώρισης της ανάγκης δευτερογενούς χρήσης των δεδομένων και της υψηλής ζήτησης αλλά και τις αδυναμίες και τους κινδύνους που αφορούν μεταξύ άλλων ζητήματα διακυβέρνησης και υποδομών. Τέλος, η Δρ. Κουρούμπαλη τόνισε ότι το έργο PAVE έδωσε μεγάλη βαρύτητα στο νομικό πλαίσιο που απαιτείται για την αξιοποίηση των δεδομένων υγείας και γι' αυτό συμπεριλήφθηκε σε αυτό αναλυτική μελέτη.

CATEGORIES: [Events](#)

Topics: [6o Health IT Conference 2023](#), [PAVE](#), [Δ. Κατεγάκης](#), [Κουρούμπαλη](#)