

2015

$\beta \ddot{y} \cdot \zeta \frac{1}{4} 1^0 - \hat{A} \hat{A} \hat{A}, \frac{1}{4} - \tilde{A} \mu^1 \hat{A} \hat{A} \hat{A} \zeta \tilde{A} \tilde{A} \pm \tilde{A}^-$   
 $\beta \ddot{y} \hat{A} \hat{A} \zeta \tilde{A} \acute{E} \hat{A} 1^0 \hat{I} \frac{1}{2} \prime \mu \prime \zeta \frac{1}{4} - \frac{1}{2} \acute{E} \frac{1}{2} \cdot \gg \mu^0 \tilde{A}$   
 $\beta \ddot{y} \acute{E} \pm^0 - \gg \acute{E} \frac{1}{2} \hat{A}^3 \mu^- \pm \hat{A}$

Kyriakou, Anastasia

$\beta \ddot{y} \hat{A} \hat{A} \pm \frac{1}{4} \frac{1}{4} \pm \cdot \frac{1}{4} \hat{I} \tilde{A} 1 \pm \hat{A} \prime \zeta^{-0} \cdot \tilde{A} \cdot \hat{A}, \acute{E} \zeta \zeta \gg \text{\textcircled{R}} \ddot{Y} 1^0 \zeta \frac{1}{2} \zeta \frac{1}{4} 1^0 \hat{I} \frac{1}{2} \cdot \hat{A}^1 \tilde{A} \tilde{A} \cdot \frac{1}{4} \hat{I} \frac{1}{2} 0 \pm 1 \prime \zeta^{-0}$   
 $\beta \ddot{y} \pm \frac{1}{2} \mu \hat{A}^1 \tilde{A} \tilde{A} \text{\textcircled{R}} \frac{1}{4} 1 \zeta \cdot \mu - \hat{A} \zeta \gg 1 \hat{A} \neg \acute{E} \zeta \hat{A}$

<http://hdl.handle.net/11728/7023>

Downloaded from HEPHAESTUS Repository, Neapolis University institutional repository

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΝΕΑΠΟΛΙΣ ΠΑΦΟΥ  
ΣΧΟΛΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ



## **Μεταπτυχιακή διατριβή**

ΝΟΜΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΦΑΚΕΛΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

Αναστασία Κυριάκου

Πάφος, 2015



## **ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ**

Ολοκληρώνοντας τις σπουδές μου για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Τίτλου Δημόσιας Διοίκησης, είμαι περήφανη να παρουσιάσω την παρούσα εργασία αλλά και να ευχαριστήσω όλους όσους με στήριξαν για την ετοιμασία της.

Πρώτα απ' όλους, οφείλω ένα μεγάλο ευχαριστώ στον Ακαδημαϊκό, κο. Κωνσταντίνο Αθανασόπουλο, ο οποίος μου εμπιστεύτηκε το θέμα της εργασίας αυτής αλλά και για την βοήθεια και καθοδήγηση που μου παρείχε.

Επίσης, θερμές ευχαριστίες οφείλω στην οικογένεια μου για την ηθική και ψυχολογική συμπαράσταση, οι οποίοι με αγάπη αγκάλιασαν την προσπάθεια και τον κόπο μου.

## ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η παρούσα μεταπτυχιακή εργασία περιγράφει την έννοια και τη σημασία της εφαρμογής του Ηλεκτρονικού Φακέλου Υγείας, στην περίπτωση των Δημόσιων Νοσοκομείων. Αναλύονται η χρησιμότητα και ο ρόλος του φακέλου καθώς επίσης και τα προβλήματα που μπορεί να προκύψουν με την εφαρμογή του. Δίδεται έμφαση στο νομικό πλαίσιο που σχετίζεται με τη χρήση του Ηλεκτρονικού Φακέλου Υγείας, καθώς η σημαντικότητα της εφαρμογής του έχει άμεση σχέση με την ασφαλή αποθήκευση των προσωπικών δεδομένων των ασθενών.

Συνοπτικά, η εργασία είναι δομημένη σε δύο μέρη, στο θεωρητικό και το ερευνητικό μέρος. Αρχικά πρόκειται να μελετηθεί η θεωρητική διάσταση του Ηλεκτρονικού Φακέλου Υγείας. Η παγκόσμια βιβλιογραφία είναι πλούσια από θεωρίες και έρευνες για το πιο πάνω θέμα, συνεπώς πριν περάσουμε στο ερευνητικό μέρος, είναι καλό να τις αναφέρουμε. Ο ορισμός, η χρησιμότητα, το όφελος και τα προβλήματα που σχετίζονται με τον Ηλεκτρονικό Φάκελο Υγείας, είναι μερικά από τα θέματα που θα συζητηθούν.

Τέλος, το νομικό πλαίσιο που αφορά τα προσωπικά δεδομένα των ασθενών κρίνεται άξιο προσοχής καθώς η ουσία της εφαρμογής του εν λόγω συστήματος είναι πλήρως συνυφασμένη με την ασφάλεια των ασθενών αλλά και την προστασία όλων των πληροφοριών που τους αφορά.

**Λέξεις κλειδιά:** Ηλεκτρονικός Φάκελος Υγείας, προσωπικά δεδομένα, ασθενείς, ασφάλεια, νομικό πλαίσιο