



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Πτυχιακή Εργασία

Γνώσεις, στάσεις και πρακτικές επαγγελματιών
υγείας στη φυματίωση.

Ραφαέλλα Σιαμαρή

Λεμεσός 2022

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Πτυχιακή Εργασία

Γνώσεις, στάσεις και πρακτικές επαγγελματιών
υγείας στη φυματίωση

Ραφαέλλα Σιαμαρή

Επιβλέπουσα καθηγήτρια :

Δρ. Ουρανία Κολοκοτρώνη

Λεμεσός 2022

Πνευματικά δικαιώματα

Copyright © Ραφαέλλα Σιαμαρή,

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. 2022 All rights reserved.

Η έγκριση της πτυχιακής διατριβής από το Τμήμα Νοσηλευτικής του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου δεν υποδηλώνει απαραιτήτως και αποδοχή των απόψεων του συγγραφέα εκ μέρους του Τμήματος.

Ευχαριστίες

Με βαθιά συγκίνηση θα ήθελα να ευχαριστήσω όλα τα άτομα που με βοήθησαν στη συγγραφή της παρούσας πτυχιακής μελέτης αλλά και στο να συμπληρώσω με επιτυχία και τα τέσσερα χρόνια των σπουδών μου στο Τμήμα Νοσηλευτικής. Ένα ιδιαίτερο ευχαριστώ στην επιβλέπων καθηγήτρια μου Δρ. Ουρανία Κολοκοτρώνη επίκουρη καθηγήτρια του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου στο τμήμα Νοσηλευτικής στο μάθημα Παθοφυσιολογίας για τη συνεχή και πολύτιμη καθοδήγηση της στη συγγραφή της παρούσας πτυχιακής διατριβής. Την ευχαριστώ ιδιαίτερα για την καλοσύνη της και τις γνώσεις που μεταλαμπάδευσε, αλλά και για τη καθοδήγηση.

Ευχαριστώ τον/την κάθε καθηγητή/τρια ξεχωριστά για όλες τις γνώσεις, συμβουλές αλλά και χρόνο που αφιέρωσαν κατά τη διάρκεια των σπουδών μου και με βοήθησαν να αποκομίσω το μέγιστο δυνατό των Νοσηλευτικών γνώσεων όπου με βοήθησαν στην επαγγελματική μου κατάρτιση.

Τέλος θα ήθελα να ευχαριστήσω την οικογένεια και τους φίλους που μου στάθηκαν σε κάθε εμπόδιο και με ενθάρρυναν να συνεχίσω χωρίς να τα παρατήσω.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Εισαγωγή: Η Φυματίωση σύμφωνα με αναφορές από τον WHO (World Health Organization) είναι και παραμένει μία από τις πιο μολυσματικές ασθένειες παγκοσμίως και αποτελεί βασικό πρόβλημα για πολλές πολιτείες ακόμα, αν και την τελευταία δεκαετία καταγράφηκαν πάρα πολλοί θάνατοι λόγω της φυματίωσης, η πανδημία ήταν ένα εμπόδιο που έφερε ανατροπή και «κατέστρεψε» χρόνια παγκόσμιας προόδου στην αντιμετώπιση της φυματίωσης και για πρώτη φορά σε πάνω από δεκαετία καταγράφηκε αυξημένο ποσοστό θανάτων σύμφωνα με τον ΠΟΥ για το 2021. Όσο άρτια εκπαιδευμένο και αν είναι το προσωπικό στον τομέα της υγείας παρατηρούνται πολλά κενά στη σωστή διαχείριση και πρόληψη αυτής της μολυσματικής ασθένειας. Απαραίτητο θεωρείται η αναβάθμιση εκπαιδεύσεων των επαγγελματιών υγείας σχετικά με τη σωστή διαχείριση και αντιμετώπιση της φυματίωσης.

Σκοπός: Κύριος στόχος της παρούσας εργασίας ήταν η διερεύνηση των γνώσεων στάσεων και πρακτικών των επαγγελματιών υγείας σχετικά με την πρόληψη και τον έλεγχο της φυματίωσης.

Υλικό Μέθοδος: Για την εργασία αυτή χρησιμοποιήθηκαν πληροφορίες από έρευνες, άρθρα, επιστημονικές ιστοσελίδες σχετικά με τη φυματίωση. Η αναζήτηση της διεθνούς βιβλιογραφίας έγινε με τη βοήθεια από βάσεις δεδομένων όπως: (PubMed, Google Scholar). Η αναζήτηση κατέληξε σε σύνολο 8 άρθρων, με τις λέξεις κλειδιά (((knowledge) OR (attitudes)) OR (practices)) AND (tuberculosis prevention)) AND (healthcare workers) σε όλους τους πιθανούς συνδυασμούς.

Αποτελέσματα: Η αναζήτηση κατέληξε σε 8 μελέτες κατά την περίοδο 2016-2021, που πληρούσαν τα προκαθορισμένα κριτήρια. Κατά την αναζήτηση της βιβλιογραφίας διαπιστώθηκε πως πολλοί επαγγελματίες υγείας δεν διακατέχουν τις κατάλληλες γνώσεις, πρακτικές και στάσεις που απαιτούνται για την πρόληψη και διαχείριση απέναντι στη φυματίωση. Βάση των περισσότερων μελετών που διερευνήθηκαν φάνηκε πως ελάχιστο ποσοστό από τους επαγγελματίες υγείας έχουν τις κατάλληλες γνώσεις περί πρόληψης και τον έλεγχο της φυματίωσης και αυτό δρα αρνητικά στην αποτελεσματική φροντίδα των ασθενών αλλά και στην πρόληψη του προσωπικού αλλά και των ασθενών από την λοίμωξη αυτή. Οι περισσότερες έρευνες που

μελετήθηκαν είχαν αρνητικά αποτελέσματα περί των γνώσεων, πρακτικών και στάσεων των επαγγελματιών υγείας για τη φυματίωση.

Συμπεράσματα: Στις μελέτες της παρούσας εργασίας φαίνεται ότι υπάρχει έλλειψη γνώσης σχετικά με τη πρόληψη και τον έλεγχο της φυματίωσης . Όλοι οι επαγγελματίες υγείας οφείλουν να εκπαιδευτούν κατάλληλα έτσι ούτως ώστε να ξέρουν να διαχειριστούν καταστάσεις που σχετίζονται με τη λοιμώδη νόσο.

Λέξεις-κλειδιά: «Γνώσεις» , «Στάσεις», «Πρακτικές», «Φυματίωση», «Επαγγελματίες Υγείας», «Πρόληψη Φυματίωσης»

ABSTRACT

Aim: Tuberculosis according to reports from the WHO (World Health Organization) is and remains one of the most contagious diseases in the world and is a major problem for many citizens even though in the last decade many deaths due to tuberculosis were recorded, the pandemic was a barrier which brought discoveries and "destroyed" years of global progress in the treatment of tuberculosis and for the first time in over a decade an increased death rate was recorded according to the WHO for 2021. proper management and prevention of infectious disease. It is considered necessary to upgrade the training of the health professions on the proper management and treatment of tuberculosis.

Material and Method: Information from research, articles, scientific websites on tuberculosis were used for this work. The search of the international bibliography was done with the help of databases such as: (PubMed, Google Scholar). The search resulted in a total of 8 articles, with the keywords (((knowledge) OR (attitudes)) OR (practices)) AND (tuberculosis prevention)) AND (healthcare workers) in all possible combinations.

Results: The search resulted in 8 studies during the period 2016-2021, which met the predefined criteria. A search of the literature revealed that many health professionals do not possess the appropriate knowledge, practices and attitudes required for TB prevention and control. Based on most of the studies investigated, it appeared that a small percentage of health professionals have the appropriate knowledge about the prevention and control of tuberculosis and this has a negative effect on the effective care of patients and the prevention of staff and patients from this infection. Most of the research studied had negative results on the knowledge, practices and attitudes of health professionals about tuberculosis.

Conclusions: In the studies of the present work it seems that there is a lack of knowledge about the prevention and control of tuberculosis. All health professionals need to be properly trained so that they know how to manage situations related to infectious disease.

Keywords: "Knowledge", "Attitudes", "Practices", "Tuberculosis", "Health Professionals", "Tuberculosis Prevention"