

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ



Πτυχιακή διατριβή

Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΜΗΤΡΙΚΟΥ ΚΑΠΝΙΣΜΑΤΟΣ
ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΑΣΘΜΑΤΟΣ

Φιλίππου Άντρη

Λευκωσία 2012

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Πτυχιακή διατριβή

**Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΜΗΤΡΙΚΟΥ ΚΑΠΝΙΣΜΑΤΟΣ
ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΑΣΘΜΑΤΟΣ**

Φιλίππου Άντρη

2008957598

Επιβλέπων Καθηγητής

Δρ. Νίκος Μίτλεττον, PhD

Λευκωσία 2012

Πνευματικά δικαιώματα

Copyright © Άντρη Φιλίππου, 2012

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. All rights reserved.

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

Ευχαριστίες

Θα ήθελα να ευχαριστήσω τον επιβλέποντα καθηγητή μου, Δρ. Νίκο Μίτλεττον, για τη διάθεση του να με βοηθήσει και για το χρόνο που διάθεσε να μου λύσει οποιαδήποτε απορία σχετικά με τη υλοποίηση της πτυχιακής μου εργασίας.

Ένα μεγάλο ευχαριστώ στους φίλους μου, οι οποίοι μου συμπαραστάθηκαν όλο αυτό τον καιρό. Τέλος θέλω να ευχαριστήσω θερμά την οικογένεια μου για τη ηθική και οικονομική συμπαράσταση όχι μόνο κατά την εκπόνηση της πτυχιακής μου εργασίας αλλά και καθ' όλη τη διάρκεια των σπουδών μου.

Περίληψη

Εισαγωγή: Το παιδικό άσθμα αποτελεί μια από τις σύγχρονες και συχνές χρόνιες παθήσεις της παιδικής ηλικίας με επιπτώσεις τόσο στο ίδιο το παιδί και την οικογένεια του αλλά και το ευρύτερο κοινωνικό σύνολο αφού οι επιπτώσεις της νόσου είναι εμφανείς στη δημόσια υγεία και υπηρεσίες υγείας γενικότερα. Ένας από τους γνωστούς παράγοντες που οδηγούν στην ανάπτυξή του είναι η έκθεση στον καπνό. Καθώς τα ποσοστά των γυναικών που καπνίζουν κατά την εγκυμοσύνη στις μέρες μας ολοένα και αυξάνονται κρίνεται απαραίτητη η διερεύνηση του ρόλου του καπνίσματος κατά την εγκυμοσύνη στην ανάπτυξη παιδικού άσθματος.

Σκοπός: Σκοπός της παρούσας κριτικής ανασκόπησης της ερευνητικής βιβλιογραφίας είναι η αξιολόγηση της σχέσης μεταξύ του καπνίσματος της μητέρας κατά την περίοδο της εγκυμοσύνης και του άσθματος στα παιδιά.

Υλικό και Μέθοδος: Η μέθοδος που χρησιμοποιήθηκε ήταν η αναζήτηση της σχετικής ελληνικής και διεθνούς βιβλιογραφίας στη μηχανή αναζήτησης Google Scholar και τη βάση δεδομένων PubMed με τις λέξεις κλειδιά maternal, smoking, pregnancy, child, asthma, birth cohort. Στην παρούσα ανασκόπηση συμπεριλήφθηκαν μόνο μελέτες με προοπτικό χαρακτήρα οι οποίες είχαν ως κύριο στόχο τη διερεύνηση της σχέσης του μητρικού καπνίσματος κατά την εγκυμοσύνη και του παιδικού άσθματος.

Αποτελέσματα: Μετά από την αναζήτηση της βιβλιογραφίας εντοπίστηκαν 6 έρευνες. Τα ευρήματα συμφωνούσαν μεταξύ τους καθώς όλες οι έρευνες βρήκαν ότι το μητρικό κάπνισμα κατά την εγκυμοσύνη προκαλεί ανάπτυξη παιδικού άσθματος.

Συμπεράσματα: Ο ρόλος του μητρικού καπνίσματος κατά την εγκυμοσύνη στην ανάπτυξη παιδικού άσθματος είναι ξεκάθαρος. Όλες οι έρευνες συμφωνούν ότι το κάπνισμα κατά την κύηση επιδρά αρνητικά και προκαλεί άσθμα στα παιδιά επομένως απαιτείται κινητοποίηση των αρμόδιων φορέων για δημιουργία προγραμμάτων ενημέρωσης και διακοπής του καπνίσματος κατά την περίοδο της εγκυμοσύνης.

Λέξεις κλειδιά: maternal smoking, child, asthma, pregnancy, birth cohort, prospective

Abstract

Introduction: Childhood asthma is one of the most modern and common chronic childhood disease that affects both the child and his family and the wider community as the effects of it, are visible on public health and health care services in general. One of the known factors leading to its development is exposure to tobacco smoke. As the rates of women, who smoke during pregnancy, in our days, are increasing, it is to investigate the role of smoking during pregnancy on childhood asthma development.

Aim: The aim of this study is to assess the relationship between maternal smoking during pregnancy and asthma in children.

Material and Methods: The methods used was the search of the Greek and international literature in the Google Scholar search engine and Pub Med database with keywords such as maternal, smoking, pregnancy, child, asthma, birth cohort.

Results: The search of literature generated 6 studies. The findings of all studies agree with each other and they found that maternal smoking during pregnancy causes the development of childhood asthma.

Conclusion: The role of maternal smoking during pregnancy to the development of childhood asthma is clear. All studies agree that smoking during pregnancy adversely affects and causes asthma in children. Therefore, requires mobilization of relevant agencies to create information programs and campaigns against smoking during pregnancy.

Keywords: maternal smoking, child, asthma, pregnancy, birth cohort, prospective