

## Βασιλική Νεοφωτίστου, φιλικά: «Ίβα»

Ελληνίδα/γυναίκα/μητέρα/επιστημών/Φυσικός Ιατρικής

Η Ίβα είναι Φυσικός: έχει πτυχίο από το ΕΚΠΑ, αλλά έχει και τη νοοτροπία του Φυσικού, δηλαδή ανήσυχο πνεύμα, γεμάτο ερωτηματικά για τον κόσμο μας, με παράλληλη συνεχή αναζήτηση απαντήσεων.

Με την υποτροφία του ΕΚΕΦΕ-Δημόκριτος που κέρδισε μετά την αποφοίτησή της, απέδειξε από νωρίς τις υψηλού επιπέδου ικανότητες και επιδόσεις της. Επέλεξε τον κλάδο της Υγιοφυσικής και των εφαρμογών της Φυσικής στην Ιατρική. Έφυγε στην Αγγλία, όπου απέκτησε (με διάκριση) το μεταπτυχιακό της τίτλο στην Ιατρική Φυσική με θέμα πτυχιακής στην Αξονική Τομογραφία. Ακολούθησε ένας χρόνος Πρακτικής Άσκησης στην Ιατρική Φυσική σε δυο μεγάλα νοσοκομεία του Λονδίνου. Προσπέρασε τις ευκαιρίες καλοπληρωμένης δουλειάς στο εξωτερικό, επειδή η θέλησή της ήταν σταθερά να συμβάλει στα ελληνικά δρώμενα. Επέστρεψε στην Ελλάδα και εργάστηκε επί 32 χρόνια ως Ακτινοφυσικός και Υπεύθυνος Ακτινοπροστασίας στο Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Γιώργος Γεννηματάς». Δι-είδε την ανάγκη και το μέλλον του χώρου στους ελέγχους ασφαλούς λειτουργίας ακτινολογικών εργαστηρίων και δραστηριοποιήθηκε σε αυτόν. Με την εμπειρία της από ελέγχους σε μεγάλο αριθμό ακτινολογικών εργαστηρίων στην Ελλάδα, συμμετείχε σε ομάδες εργασίας για την σύνταξη πρωτοκόλλων ελέγχου για ακτινολογικά μηχανήματα και αξονικούς τομογράφους.

Παράλληλα με την εργασία της και την ανατροφή των δύο παιδιών της, η Ίβα αναζητούσε πρόσθετες μαθησιακές και εργασιακές εμπειρίες στο εξωτερικό. Έτσι διεκδίκησε και κέρδισε υποτροφία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για μετεκπαίδευση στην Αγγλία, στον πρώτο Μαγνητικό Τομογράφο που εγκαταστάθηκε εκεί για νοσοκομειακή χρήση. Ήταν από τους πρώτους στον Τομέα της που αισθάνθηκε τη θετική ώθηση που προσφέρουν σε κάθε κράτος - μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης οι ευρύτερες συνεργασίες και ήδη από το 1994, στα πλαίσια συνεργασίας με αντίστοιχα τμήματα πανεπιστημιακών κλινικών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ανέπτυξε ερευνητική δραστηριότητα, κυρίως στην Επεμβατική Ακτινολογία και Καρδιολογία. Με τη δυναμικότητα που την διακρίνει, φρόντισε να συμπεριλάβει την Ελλάδα σε μια σειρά επιστημονικά σημαντικών διακρατικών-διαπανεπιστημιακών ερευνητικών προγραμμάτων, επιχορηγούμενων από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, με προϋπολογισμό μερικών εκατομμυρίων ευρώ (Dimond II, Dimond III, Sentinel, 1998-2007)! Η Ίβα συμμετείχε σε πλήθος διεθνών, ευρωπαϊκών και ελληνικών συνεδρίων, συμποσίων και ομάδων εργασίας. Υπήρξε μέλος της Συντακτικής Επιτροπής του Παγκοσμίου Οργανισμού Υγείας σε θέματα Ακτινοπροστασίας στην

Επεμβατική Ακτινολογία, καθώς και του περιοδικού «Ελληνική Ακτινολογία». Δημοσίευσε περισσότερες από 50 εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά.

Παράλληλα, η εσωτερική της φωνή για ενεργή συμμετοχή στα κοινά, ώθησε την Ίβα να απασχοληθεί (α) στο τμήμα Δημοσίων Σχέσεων του Σώματος Ελληνίδων Οδηγών, ως πρόεδρος για περισσότερα από 10 χρόνια, (β) στον Εξωραϊστικό και Πολιτιστικό Σύλλογο Διονύσου (όπου κατοικεί) και (γ) ως δημοτική σύμβουλος – επικεφαλής της μείζονος μειοψηφίας – στο Δημοτικό Συμβούλιο της Κοινότητας Διονύσου, όπου οι σταθερές της θέσεις και απόψεις για το κοινό καλό, ενίοτε έκαναν τις έντονες διαφωνίες της, αναγκαίες. Είναι παντρεμένη και μητέρα δύο κοριτσιών, επιτυχημένων επιστημόνων σήμερα, με πτυχία Οικονομικών και MBA, καθώς και Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών του ΕΜΠ αντίστοιχα.

Σήμερα διοχετεύει την αστείρευτη ενέργειά της σε φιλανθρωπικό έργο, στην καλλιτεχνική φωτογραφία και στην καλλιέργεια της Γης. Ρωτείστε την για οποιοδήποτε δένδρο, θάμνο ή βότανο και θα έχετε πάραυτα την απάντησή σας !!

Ευχαριστούμε Ίβα