

Προς την Πρόεδρο της Ένωσης Φυσικών Ιατρικής Ελλάδος – ΕΦΙΕ

Λάρισα, 13 Οκτωβρίου 2016

Αγαπητή Βιργινία

Την Τετάρτη, 12 Οκτωβρίου 2016, το Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας προσεκλήθη στην πόλη του Βόλου για σειρά πράξεων σχετικά με τις μη-ιονίζουσες ακτινοβολίες (κατηγοριοποίηση και σχετική νοσηρότητα των 4 πηγών ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας του περιβάλλοντος) και την επίδρασή τους στον άνθρωπο: ραδόνιο, υπεριώδης, ακτινογραφίες και κινητή τηλεφωνία). Με χρονολογική σειρά:

1. Συνέντευξη στα ΜΜΕ της Μαγνησίας και την ΕΡΤ. Διήρκησε 1 ώρα και παρευρέθησαν 7 δημοσιογράφοι (ιδέ συνημμένη δειγματοληπτική ειδησεογραφία).
2. Ομιλία – συζήτηση με τους καθηγητές Φυσικής και Πληροφορικής του Νομού Μαγνησίας (οργανώθηκε από την Περιφερειακή Διεύθυνση Εκπαίδευσης Θεσσαλίας) σε σχολικό χώρο. Παρευρέθησαν περίπου 100 καθηγητές (2 ώρες εισήγηση – διάλογος και 1 ώρα ερωτήσεις). Ταυτόχρονα έγιναν μετρήσεις με το όργανο ανίχνευσης ραδιοκυμάτων του Πανεπιστημίου και συζήτηση επί των ενδείξεων.
3. Αξιολόγηση της ημερίδας με τους οργανωτές στο Ιαπωνικό Μορφωτικό Κέντρο ‘Τσιπου – Ραδι – Κο’ της πόλης του Βόλου.
4. Μετάβαση στην συνοικία “Άγιοι Ανάργυροι” του Βόλου όπου υπάρχει διαμάχη των κατοίκων ως προς την παραμονή ή όχι κεραίας κινητής τηλεφωνίας στην περιοχή. Πραγματοποιήθηκαν δεκάδες μετρήσεις παρουσία πολλών κατοίκων σε δρόμους, βεράντες και ταράτσες, περιμετρικά της κεραίας και στον χώρο εγκατάστασης της κεραίας. Όλες ήταν δεκάδες φορές κάτω από τα ευρωπαϊκά και ελληνικά όρια ασφαλείας, επιβεβαιώνοντας ότι δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για την υγεία των κατοίκων. Ταυτόχρονα, η πολύωρη παραμονή μας στον χώρο επέτρεψε την συζήτηση με αυτούς και την διευκρίνιση πολλών θεμάτων. Με τους τελευταίους ανανεώθηκε το ραντεβού για την επόμενη εβδομάδα για νέες μετρήσεις και ταυτόχρονη ομιλία από τον υποφαινόμενο σε αίθουσα της περιοχής.

φιλικά,

Κώστας Κάππας