

## Δελτίο Τύπου

Σημαντική παρουσίαση πραγματοποιήθηκε στο **4<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Επιδημιολογικής Επιτήρησης IMED 2013 (International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance)** στη Βιέννη της Αυστρίας από τις 15 – 18 Φεβρουαρίου 2013, από την **Επιστημονική Ομάδα του Ελληνικού Ινστιτούτου Ανάπτυξης Χαλκού (ΕΙΑΧ)** με θέμα τις **«Οικονομικές επιπτώσεις στη λειτουργία Μονάδας Εντατικής Θεραπείας μετά την εφαρμογή του αντιμικροβιακού χαλκού»**.

Το συνέδριο αφορούσε μεταδοτικές ασθένειες και μολυσματικοί παράγοντες, επιδημιολογική επιτήρηση και αντιμετώπιση αυτών.

Η εργασία παρουσιάστηκε στη θεματική ενότητα **“Antimicrobial Resistance”** και πολλοί επιστήμονες ιατροί και σχεδιαστές υγειονομικής πολιτικής (Health Policy makers) εκδήλωσαν το ενδιαφέρον τους με ερωτήσεις που αφορούσαν την στρατηγική της λειτουργίας των ΜΕΘ, το κόστος όφελος της επιχάλκωσης και λεπτομέρειες σχετικά με τη μεθοδολογία εκτίμησης της οικονομικής απομείωσης.

Χαρακτηριστικά ο χειρουργός εντατικολόγος **κ. Σπύρος Παπανικολάου** παρουσιάζοντας την έρευνα ανέφερε: *« Η απομείωση στα οικονομικά δεδομένα αφορούσε το 30% των αντιμικροβιακών σκευασμάτων ανά ασθενή και ανά σκεύασμα. Κάτω από τις συνθήκες οικονομικής κρίσης στη Παγκόσμια Κοινότητα ο περιορισμός των δαπανών υγείας με σύγχρονη αύξηση της αντιμικροβιακής ασπίδας, αποτελεί καινοτόμο παρέμβαση στον Τομέα Υγείας.»*

Ο **Δρ. Πάνος Ευσταθίου**, Επιστημονικός Σύμβουλος του Ελληνικού Ινστιτούτου Ανάπτυξης Χαλκού (ΕΙΑΧ) και Διοικητής του Εθνικού Κέντρου Επιχειρήσεων Υγείας (ΕΚΕΠΥ), του Υπουργείου Υγείας σχολίασε χαρακτηριστικά:

*«Με την παραπάνω έρευνα έχουμε επιπλέον μείωση των ημερών νοσηλείας στις ΜΕΘ με ανυπολόγιστες προεκτάσεις στην ελάττωση του κόστους λειτουργίας αυτών.»*

