



Σε ιδιαίτερα καλό κλίμα, πραγματοποιήθηκε η συνάντηση του Προέδρου της Π.Ο.Σ.Σ.Α.Σ.ΔΙΑ κ. Χρήστου Δαραμήλα, της Α' Αντιπροέδρου κ. Γκόλφως Γεμιστού και του Γενικού Γραμματέα κ. Γεωργίου Τσούτσα, με τον Υπουργό Υγείας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων κ. Παναγιώτη Κουρουμπλή, την Τρίτη 17-2-2015, στην Αθήνα.

Οι εκπρόσωποι της Π.Ο.Σ.Σ.Α.Σ.ΔΙΑ. ενημέρωσαν τον κ. Κουρουμπλή για το σύνολο των προβλημάτων που αντιμετωπίζουν, κάποια από τα οποία είναι: Η ένταξη στην ηλεκτρονική συνταγογράφηση των αναλωσίμων υλικών, η μη αναφορά των διαβητολογικών κέντρων στους οργανισμούς των νοσοκομείων, καθώς και η ελλιπής στελέχωση τους ειδικότερα στην Περιφέρεια. Το ποσοστό συμμετοχής στην ινσουλίνη για τα άτομα με διαβήτη τύπου II (Ινσουλινοθεραπευόμενοι), καθώς και η καθυστέρηση αποζημίωσης των αναλωσίμων υλικών από τους ασφαλιστικούς φορείς των ατόμων με σακχαρώδη διαβήτη που κάνουν χρήση αντλίας συνεχούς έγχυσης ινσουλίνης.

Από την πλευρά του ο Υπουργός Υγείας διαβεβαίωσε ότι θα εξετάσει άμεσα τα αιτήματα της Ομοσπονδίας και υποσχέθηκε:

1. Θα βάλει εκπροσώπους της Ομοσπονδίας σε όλες τις επιτροπές που αφορούν το σακχαρώδη διαβήτη.
2. Θα επεξεργαστεί το πάγιο αίτημα για την κατάργηση της συμμετοχής 10% στην ινσουλίνη για τα άτομα με Διαβήτη τύπου II (ινσουλινοθεραπευόμενοι).
3. Χαρακτήρισε ως απαράδεκτο γεγονός την κατάργηση των Διαβητολογικών ιατρείων και πρόσθεσε πως θα γίνει αναδιάρθρωση του ΕΣΥ, το οποίο καταρρέει.
4. Αναμένεται άμεση απάντηση για την ένταξη των αναλωσίμων στην ηλεκτρονική συνταγογράφηση (ΗΔΙΚΑ).

Αμέσως μετά, η αντιπροσωπεία της Π.Ο.Σ.Σ.Α.Σ.ΔΙΑ. συναντήθηκε με τη διευθύντρια της Αναπληρώτριας Υπουργού Εργασίας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης, κ. Ελευθερία Τσακίροπούλου, στην οποία κατατέθηκαν αιτήματα που αφορούν: Την ένταξη του σακχαρώδη διαβήτη στις 43 μη αναστρέψιμες παθήσεις, καθώς και την παγίωση και διατήρηση των ποσοστών αναπηρίας στον σακχαρώδη διαβήτη τύπου I & II. Τα μέλη της

ομοσπονδίας παρέδωσαν το σχετικό υπόμνημα με τα αιτήματα τους και αναμένεται νέα συνάντηση στο άμεσο μέλλον.

Πηγή : ygeia360