

## ΕΙΔΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ «ΜΕΤΑΞΑ»

# Προσλήψεις και νέος εξοπλισμός στο Ογκολογικό Κέντρο

» **Δεκάδες προσλήψεις**, νέος εξοπλισμός και διοικητικές προσαρμογές στις ερευνητικές και ιατρικές απαιτήσεις του νοσοκομείου περιλαμβάνει ο απολογισμός της νέας διοίκησης του Ειδικού Νοσοκομείου «Μεταξά», που μετράει μόλις τέσσερις μήνες στα ννία του ιδρύματος.

Το «Μεταξά» είναι το μοναδικό Ογκολογικό Κέντρο του λεκανοπεδίου που πραγματοποιεί 24 ώρες ογκολογικές εφημερίες ανά 4ήμερο, συνεπικουρώντας τις γενικές εφημερίες του «Τζανείου» και οι προσπάθειες τόσο της νέας διοίκησης όσο και της 2ης Υγειονομικής Περιφέρειας (ΥΠΕ) έχουν ως αποτέλεσμα οι αναμονές για χημειοθεραπεία και ακτινοθεραπεία να είναι μικρές και οι ασθενείς να έχουν άμεση πρόσβαση για τη συνταγογράφηση φαρμάκων και εξετάσεων στα εξωτερικά ιατρεία χωρίς καθυστερήσεις και εντελώς δωρεάν.

Σύμφωνα με στοιχεία που έδωσε στη δημοσιότητα η 2η ΥΠΕ, έχει ήδη γίνει η πρό-

### Συνταγογράφηση και εξετάσεις χωρίς καθυστερήσεις και εντελώς δωρεάν

σληψη 8 επικουρικών ιατρών και αναμένονται άλλοι 5. Επιπλέον, το νοσοκομείο έχει αιτηθεί 6 θέσεις ιατρών για το 2017, ενώ έχει ολοκληρωθεί και η διαδικασία πρόσληψης δεκαπέντε σε θέσεις μόνιμου προσωπικού διαφόρων ειδικοτήτων, από τις 33 προκηρυχθείσες θέσεις από το ΑΣΕΠ.

### Νέος εξοπλισμός

Στις 27 Σεπτεμβρίου 2016 το νοσοκομείο έλαβε την άδεια λειτουργίας για έναν δεύτε-

ρο γραμμικό επιταχυντή που ήδη βρίσκεται σε παραγωγική λειτουργία και του οποίου η προμήθεια έγινε μέσω ΕΣΠΑ.

Ολοκληρώθηκε και η προμήθεια ραδιοϊσοτόπου για τη λειτουργία PET C/T, που είναι το δεύτερο που λειτουργεί σε δημόσιο νοσοκομείο (προμήθεια μέσω ΕΣΠΑ). Το Ίδρυμα Σταύρος Νιάρχος ενέκρινε τη δωρεά αξονικού τομογράφου.

Επιπλέον, αποφασίστηκε η σύσταση και λειτουργία αυτοτελούς Μονάδας Μοριακής Ιστοπαθολογίας και αντίστοιχου Κέντρου Αναφοράς και Ερευνητικής Μονάδας στο πλαίσιο του τμήματος Παθολογικής Ανατομικής του νοσοκομείου μας. Αντίστοιχο τμήμα δεν υπάρχει σε κανένα δημόσιο νοσοκομείο της χώρας.

Τέλος αποφασίστηκε και η λειτουργία Βιοτράπεζας Ανθρώπινων ιστών και κυττάρων, αίματος, ούρων και παραγώγων αυτών της Μονάδας Μοριακής Ιστοπαθολογίας.

**MARIA ΚΑΛΥΒΙΩΤΟΥ**