

Όμιλος ΥΓΕΙΑ: Στην αιχμή των εξελίξεων στον Τομέα Ογκολογίας

Ο Όμιλος ΥΓΕΙΑ, με ευθύνη για τη ζωή, βρίσκεται στην κορυφή των εξελίξεων της ιατρικής και τεχνολογικής επιστήμης και στον Τομέα της Ογκολογίας, προσφέροντας σφαιρική και ολοκληρωμένη αντιμετώπιση σε όλους τους ογκολογικούς ασθενείς, στα νοσοκομεία του, ΥΓΕΙΑ και ΜΗΤΕΡΑ.

Τα Ογκολογικά Συμβούλια των Νοσοκομείων του Ομίλου, τα οποία απαρτίζονται από τους Διευθυντές Ιατρούς όλων των εξειδικευμένων και εμπλεκόμενων κλινικών και τμημάτων, αξιολογούν τον κάθε ασθενή ξεχωριστά και προτείνουν την πλέον ενδεδειγμένη θεραπευτική προσέγγιση για τον κάθε ασθενή.

Το [Ογκολογικό Κέντρο του Παίδων ΜΗΤΕΡΑ](#), προσφέρει ολοκληρωμένη φροντίδα στα παιδιά και τους εφήβους, σύμφωνα με διεθνή πρότυπα και οδηγίες, εντάσσοντας στο δυναμικό του, ειδική ομάδα στήριξης η οποία συμπληρώνει την ιατρονοσηλευτική φροντίδα του σώματος και προσφέρει φροντίδα της ψυχής, στηρίζοντας τόσο τους νοσούντες όσο και το στενό οικογενειακό τους περιβάλλον.

Το [Κέντρο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας](#) του ΥΓΕΙΑ, που αποτελεί το πιο σύγχρονο και καλύτερο εξοπλισμένο κέντρο στην Ελλάδα και ένα από τα καλύτερα στην Ευρώπη, διαθέτει εξειδικευμένη ομάδα για την ακτινοθεραπεία παιδών και αποτελεί το μεγαλύτερο σε όγκο παιδιατρικών ασθενών στην Ελλάδα εφαρμόζοντας τις πιο σύγχρονες τεχνικές ακτινοθεραπείας (IMRT, VMAT, IGRT, SRT/SRS) στοχεύοντας τόσο στην ίαση όσο και στη διατήρηση της ποιότητας της ζωής των παιδιών. Ειδικότερα για τα παιδιά με όγκους εγκεφάλου, η ακτινοθεραπεία επιβεβαιώνεται σε ακριβές ομοίωμα της κεφαλής του παιδιού με τη χρήση της τεχνολογίας RTsafe, πριν από την έναρξη της θεραπείας προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ακρίβεια και ασφάλεια.

Παράλληλα, στο Τμήμα Πυρηνικής του ΥΓΕΙΑ, που λειτουργεί ως Κέντρο Αναφοράς της Philips για τη Ν. Ευρώπη και Μέση Ανατολή, παρέχονται εξειδικευμένες υπηρεσίες για τους μικρούς ασθενείς μας, ενώ με τη βοήθεια του Κέντρου Μοριακής Βιολογίας και Κυτταρογεννητικής του Ομίλου ΥΓΕΙΑ, Άλφα Lab, εντοπίζονται οι βλάβες και οι μεταλλάξεις των γονιδίων, ώστε να επιλέγεται η καταλληλότερη και εξειδικευμένη θεραπεία.