

Ανησυχία για καθυστερημένες

ΠΡΟΣΦΑΤΑ το επιστημονικό περιοδικό «Science» έκρουσε τον κάδωνα του κινδύνου (και) για τις μελλοντικές επιπτώσεις εξαιτίας της καθυστερημένης διάγνωσης ογκολογικών νοσημάτων στις ΗΠΑ.

Ο SARS-CoV-2 είναι για μία ακόμη φορά ο... βασικός ύποπτος, καθώς οι ασθενείς παρότι αναγνωρίζουν ότι εκδηλώνουν ανησυχητικά συμπτώματα καθυστερούν να κλείσουν ραντεβού στον γιατρό – πόσο μάλλον να επισκεφτούν νοσοκομείο – για να μην έρθουν σε... επαφή με τον επικίνδυνο κορωνοϊό.

Οι ιατροί της Θεραπευτικής Κλινικής του Εθνικού και Καποδιστρι-

ακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Μαρία Γαβριατοπούλου και Θάνος Δημόπουλος, καθηγητής Θεραπευτικής και πρύτανης ΕΚΠΑ, συνοψίζονται τα ευρήματα αυτής της δημοσίευσης, σημειώνοντας ότι «λόγω της πανδημίας από τον νέο κορωνοϊό σε όλο τον κόσμο έχουν εφαρμοστεί αυστηρά μέτρα κοινωνικής αποστασιοποίησης. Οι αποφάσεις που ελήφθησαν πάντα δύσκολες με σοβαρές οικονομικές επιπτώσεις».

Ομως, όπως συμπληρώνουν οι ειδικοί, ο φόβος για πιθανή μετάδοση αποθάρρυνε τους ασθενείς από τη διενέργεια διαγνωστικών εξετάσεων, προληπτικών ελέγχων και θεραπευ-

διαγνώσεις σε ογκολογικούς ασθενείς

τικών παρεμβάσεων για άλλα νοσήματα πλην του Covid-19. Με βάση αυτά τα δεδομένα οι συνέπειες για ασθενείς με ογκολογικά νοσήματα θα μπορούσαν να είναι εξαιρετικά σοβαρές, δεδομένου ότι η έγκαιρη διάγνωση συνδέεται με ευνοϊκότερη εξέλιξη.

Ειδικότερά και σύμφωνα με το δημοσίευμα στο περιοδικό «Science» στις ΗΠΑ από την έναρξη της πανδημίας έχει καταγραφεί πτώση του αριθμού των διαγνωσμένων κακοπθειών. Στην πραγματικότητα όμως δεν έχει μειωθεί η επιπτώση των νοσημάτων αυτών. Οι κακοί θειες συνεχίζουν να διαγνωνώσκονται αλλά δυστυχώς σε περισσότερο προχωρημένο στάδιο. Σε αρκετά νοσοκο-

μεία η πραγματοποίηση προγραμματισμένων χειρουργείων έχει μειωθεί σημαντικά προκειμένου να καλυφθούν επαρκώς οι ανάγκες των ασθενών με Covid-19. Επιπλέον, κάποιοι ασθενείς λαμβάνουν λιγότερο εντατικά χημειοθεραπευτικά σχήματα ή λιγότερες συνεδρίες ακτινοθεραπείας.

Μάλιστα, χρονισμοποιώντας μαθηματικά μοντέλα «για τον υπολογισμό της μελλοντικής επίδρασης του Covid-19 στην πρόληψη και θεραπεία ασθενών με καρκίνο του μαστού και του παχέος εντέρου (που οδηγούν συνολικά στο 1/6 του συνόλου των θανάτων από κακοίθειες) την επόμενη δεκαετία αναμένεται πως η θνητότητα θα αυξηθεί

σε απόλυτο αριθμό κατά 10.000, αύξηση δηλαδή κατά 1% στη θνητότητα από αυτούς τους τύπους καρκίνου για τα επόμενα δέκα έτη στις ΗΠΑ. Η επιστημονική κοινότητα πρέπει να διασφαλίσει πως αυτές οι καθυστερημένες διαγνώσεις θα περιοριστούν και η κλινική έρευνα θα συνεχίσει απρόσκοπτα το έργο της».

Υπό τα δεδομένα αυτά οι ιατροί της Θεραπευτικής Κλινικής του ΕΚΠΑ καταλήγουν ότι: «Η επίτευξη ισορροπίας ανάμεσα στην προφύλαξη από τον κορωνοϊό και στην έγκαιρη διάγνωση κακοίθειων νοσημάτων είναι απαραίτητη ώστε να αποφευχθεί ακόμη μία υγειονομική κρίση».

