



● ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C ΣΤΙΣ ΝΕΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ

Καθυστερεί η υλοποίηση των κυβερνητικών δεσμεύσεων

Η επιτακτική ανάγκη πρόσβασης στις νέες θεραπείες των ασθενών με ηπατίτιδα C όλων των σταδίων, για να προληφθεί η κίρρωση του ήπατος, τονίστηκε από τους ομιλητές σε σχετική συνέντευξη τύπου που διοργάνωσε η ομάδα εργασίας εμπειρογνομόνων Heraction. Όπως αναφέρθηκε, δύο χρόνια μετά την έλλευση των νέων θεραπειών στην Ελλάδα, λιγότεροι από 1.000 ασθενείς, ετησίως, ξεκινούν θεραπεία με αυτές. Οι επιστήμονες επισημαίνουν ότι τα κριτήρια πρέπει να διευρυνθούν, τόσο σε επίπεδο σταδίου της νόσου όσο και σε ασθενείς με συνοδά νοσήματα, όπως αιμορροφιλία, θαλάσσαιμία και δρεπανοκυτταρική νόσο, συλλοίμωξη με τον ιό HIV, κ.α., οι οποίοι έχουν συχνά αντένδειξη στη χορήγηση ιντερφερόνης-άλφα και/ή ριμπαβιρίνης, με αποτέλεσμα να μένουν χωρίς καμία θεραπευτική επιλογή. Παρά τη δέσμευση του Υπουργού Υγείας, Α. Ξανθού, για την ολοκλήρωση της διαδικασίας διαπραγμάτευσης με τις φαρμακευτικές εταιρίες με σκοπό τη μείωση των τιμών και τη διεύρυνση των κριτηρίων πρόσβασης των φαρμάκων για την αντιμετώπιση της ηπατίτιδας C, ακόμα οι δεσμεύσεις δεν έχουν υλοποιηθεί, με αποτέλεσμα πρόσβαση στις καινούργιες θεραπείες να έχουν μόνο οι ασθενείς σταδίου ίνωσης F4 (κίρρωση) και ασθενείς σταδίου ίνωσης F3, οι οποίοι έχουν ήδη λάβει παλιότερα θεραπευτικά σχήματα και έχουν αποτύχει. Περαιτέρω αναμονή των ανθρώπων που ζούν με ηπατίτιδα C για πρόσβαση σε νέες θεραπείες, ενδέχεται να οδηγήσει σε επιδείνωση της κατάστασης της υγείας τους, με ότι αυτό συνεπάγεται για τις επιπλοκές που επιφέρει η νόσος στη ζωή των ασθενών: κίρρωση του ήπατος και ηπατοκυτταρικό καρκίνο. Επιπλέον, υπογραμμίστηκε ότι ενώ μεγάλο ποσοστό χρηστών ενδοφλέβιων ναρκωτικών ουσιών (67-74%) και ανθρώπων με HIV, πάσχει από ηπατίτιδα C, η πλειοψηφία εξ' αυτών δεν έχει πρόσβαση στις νέες θεραπείες. Ωστόσο, ο πρόεδρος του ΟΚΑΝΑ τόνισε ότι μέχρι τον Ιανουάριο 2017, ο οργανισμός θα είναι σε θέση να ικανοποιήσει τα αιτήματα όλων των ανθρώπων που χρειάζονται θεραπεία.