

INFO

GASTROENTEROLOGY



ΠΛΗΡΗΜΕΝΟ
ΤΕΥΧΟΣ
Του Γραφείου
ΚΕΜΠΑ
Αρμόδιος Αξιωματικός
Παύλος Β. ΜΕΣΟΤΕΙΟΝ 215, 115 26 ΑΘΗΝΑ

ΚΩΔ. ΕΝΤΥΠΟΥ 5226

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ

ISSN 1109-1916

Το INFO GASTROENTEROLOGY στο διαδίκτυο: www.iatrikionline.gr

Σημείωμα της Σύνταξης

Στο τεύχος του περιοδικού μας που κρατάτε στα χέρια σας θα βρείτε πολλή ενδιαφέροντα άρθρα που πραγματεύονται σημαντικά θέματα από το ευρύ φάσμα της Ηπατολογίας και της Γαστρεντερολογίας.

Είναι γνωστό ότι για πολλούς ασθενείς με χρόνια ηπατικά νοσήματα η μόνη αποτελεσματική θεραπευτική επιλογή είναι η μεταμόσχευση ήπατος. Κύριες ενδείξεις της μεταμόσχευσης αποτελούν η βαριά ηπατική ανεπάρκεια και ο ηπατοκυτταρικός καρκίνος, ανεξάρτητα από το αίτιο που τα προκάλεσε. Όπως επισημαίνουν στο άρθρο τους ο κ. Τριάντος και οι συνεργάτες του, απαιτείται ενδελεχής μελέτη των υποψηφίων ασθενών για μεταμόσχευση για να προσδιοριστεί το υποκείμενο αίτιο, η βαρύτητα της νόσου και το προσδοκώμενο όφελος από την επέμβαση, ώστε η διανομή των διαθέσιμων οργάνων να γίνει στους ασθενείς με τις κατάλληλες ενδείξεις.

Σύμφωνα με νεώτερα επιδημιολογικά δεδομένα, τις τελευταίες δεκαετίες έχει αυξηθεί σημαντικά ο επιπολασμός των ιδιοπαθών φλεγμονωδών νοσημάτων του εντέρου (ΙΦΝΕ), τόσο στις αναπτυγμένες όσο και στις αναπτυσσόμενες χώρες. Όπως μας εξηγεί η κα Χρηστίδου, η επίδραση περιβαλλοντικών παραγόντων φαίνεται ότι διαδραματίζει σημαντικό ρόλο στην παθογένεση των ΙΦΝΕ και από τους παράγοντες αυτούς κεντρικό ρόλο κατέχει η μικροβιακή χλωρίδα. Διαβάζοντας το άρθρο της θα ενημερωθείτε διεξοδικά για τις συνιστώσες της φυσιολογικής χλωρίδας, αλλά και τις σύνθετες αλληλεπιδράσεις της με το ανοσοολογικό σύστημα ώστε να διατηρείται η ομοιόσταση του οργανισμού και να αποτρέπεται η ενεργοποίηση των παραγόντων φλεγμονής. Επίσης, καταγράφονται οι μεταβολές της εντερικής χλωρίδας στους ασθενείς με ΙΦΝΕ και προτείνονται τρόποι θεραπευτικής παρέμβασης και αποκατάστασης με τελικό στόχο την επίτευξη της ύφεσης, την πρόληψη των υποτροπών και τη βελτίωση της πρόγνωσης των ασθενών αυτών.

Η λήψη από το ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού παραμένει σημαντικό πρόβλημα δημόσιας υγείας που αφορά το 20-50% των βιομηχανικών και μέχρι το 80% των αναπτυσσόμενων χωρών του πλανήτη μας. Όπως τονίζει όμως ο κ. Γεωργόπουλος, ο αρχικός ενθουσιασμός από την αποτελεσματικότητα των τριπλών σχημάτων θεραπείας μετριάστηκε σταδιακά από την προοδευτική μείωση της δραστηριότητας των φαρμάκων, κυρίως λόγω της ανάπτυξης αντοχής σε ορισμένα από αυτά. Ως εκ τούτου, επισημαίνει, απαιτείται προσεκτική και ορθολογική χρησιμοποίηση των θεραπευτικών σχημάτων, επιλέγοντας τους κατάλληλους συνδυασμούς, λαμβάνοντας υπόψη την ευαισθησία του ελικοβακτηριδίου και αξιοποιώντας τα νέα φάρμακα ώστε να μεγιστοποιήσουμε το θεραπευτικό αποτέλεσμα, ελαχιστοποιώντας παράλληλα τον κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικών στελεχών.

Μην παραλείψετε τέλος να προβληματισθείτε δημιουργικά με το ενδοσκοπικό quiz που αποτελεί απαραίτητο συστατικό κάθε τεύχους του περιοδικού μας.

Ι. Βλαχογιαννάκος

Επίκουρος Καθηγητής Γαστρεντερολογίας,
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»

Ενδείξεις μεταμόσχευσης ήπατος

ΣΕΛΙΔΑ 2

Ο ρόλος της μικροβιακής χλωρίδας στην παθογένεια των ΙΦΝΕ Η μικροβιακή χλωρίδα ως θεραπευτικός στόχος

ΣΕΛΙΔΑ 10

Εκρίζωση H. pylori Πού βρισκόμαστε σήμερα

ΣΕΛΙΔΑ 16



ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ
ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

ΣΕΛΙΔΑ 21

Ενδοσκοπικό
Quiz

ΣΕΛΙΔΑ 4

Προσεχή Συνέδρια

ΣΕΛΙΔΑ 22