

ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΗCV ΜΕ DAAs

Ε. Γιοβάνης, Α. Βαδαρλής, Χ. Ευταξίας, Χ. Τόλης, Κ. Τσαρούχης, Ν. Κοτανίδης, Α. Παυλής, Κ. Βασιλείου, Ν. Κουσοπούλου, Δ. Καπετάνος, Α. Αυγερινός, Φ. Δημουλιός, Θ. Μάρης, Α. Ηλίας
Γαστρεντερολογική Κλινική ΓΝΘ Γ Παπανικολάου

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η καταγραφή της αποτελεσματικότητας και ασφάλειας των DAAs στην θεραπεία της χρόνιας ηπατίτιδας C (ΧΗC)

ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ

- Μελετήθηκαν αναδρομικά 129 ασθενείς με ΧΗC (Α/Γ: 70/59) μέσης ηλικίας 52 ± 11 έτη που έλαβαν θεραπεία με τα νεότερα αντιικά φάρμακα (DAAs) μεταξύ Ιανουαρίου 2017 και Δεκεμβρίου 2021.
- Όλοι οι ασθενείς ελέγχθηκαν με ελαστογραφία ήπατος.
- Σε όλους τους ασθενείς έγινε έναρξη θεραπείας, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες, με DAAs,
- Τα σχήματα που χρησιμοποιήθηκαν είναι grazoprevir /elbasvir, sofosbuvir/velpatasvir, ombitasvir/paritaprevir/ritonavir, ledipasvir/sofosbuvir, glecaprevir /pibrentasvir.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Όλοι οι ασθενείς πέτυχαν ιική κάθαρση 12 εβδομάδες μετά τη λήξη της θεραπείας, SVR 12:
- Στο χρονικό διάστημα παρακολούθησης παρατηρήθηκαν 2 επαναλοιμώξεις σε ασθενείς που είχαν λάβει sofosbuvir/velpatasvir και τέθηκαν σε επαναθεραπεία με voxilaprevil, sofosbuvir, velpatasvir (VOSEVI) με ιολογική ανταπόκριση την 12 εβδομάδα.
- Σε κανέναν ασθενή δεν σημειώθηκε καμία σοβαρή ανεπιθύμητη ενέργεια και να χρειάστηκε διακοπή της θεραπείας.
- Η παρακολούθηση συνεχίζεται. Κανείς ασθενής δεν χάθηκε στο follow-up έστω και με τηλεφωνική επικοινωνία και άυλη συνταγογράφηση/παραπεμπτικά εξετάσεων λόγω COVID 19.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ

Η θεραπεία με DAAs αναδεικνύεται ασφαλής και αποτελεσματική, με μικρό αριθμό ασθενών που θα χρειασθεί τελικά επαναθεραπεία