

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΕΣ HALO 90 ΓΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ BARRETT

Ιωάννης Χ. Κατσογριδάκης
Γαστρεντερολογική Μον. Αθήνας

ΣΚΟΠΟΣ

Είναι η παρουσίαση των συμπτωμάτων ασθενών μετά από ενδοσκοπική θεραπεία οισοφάγου Barrett με καθετήρα HALO 90.

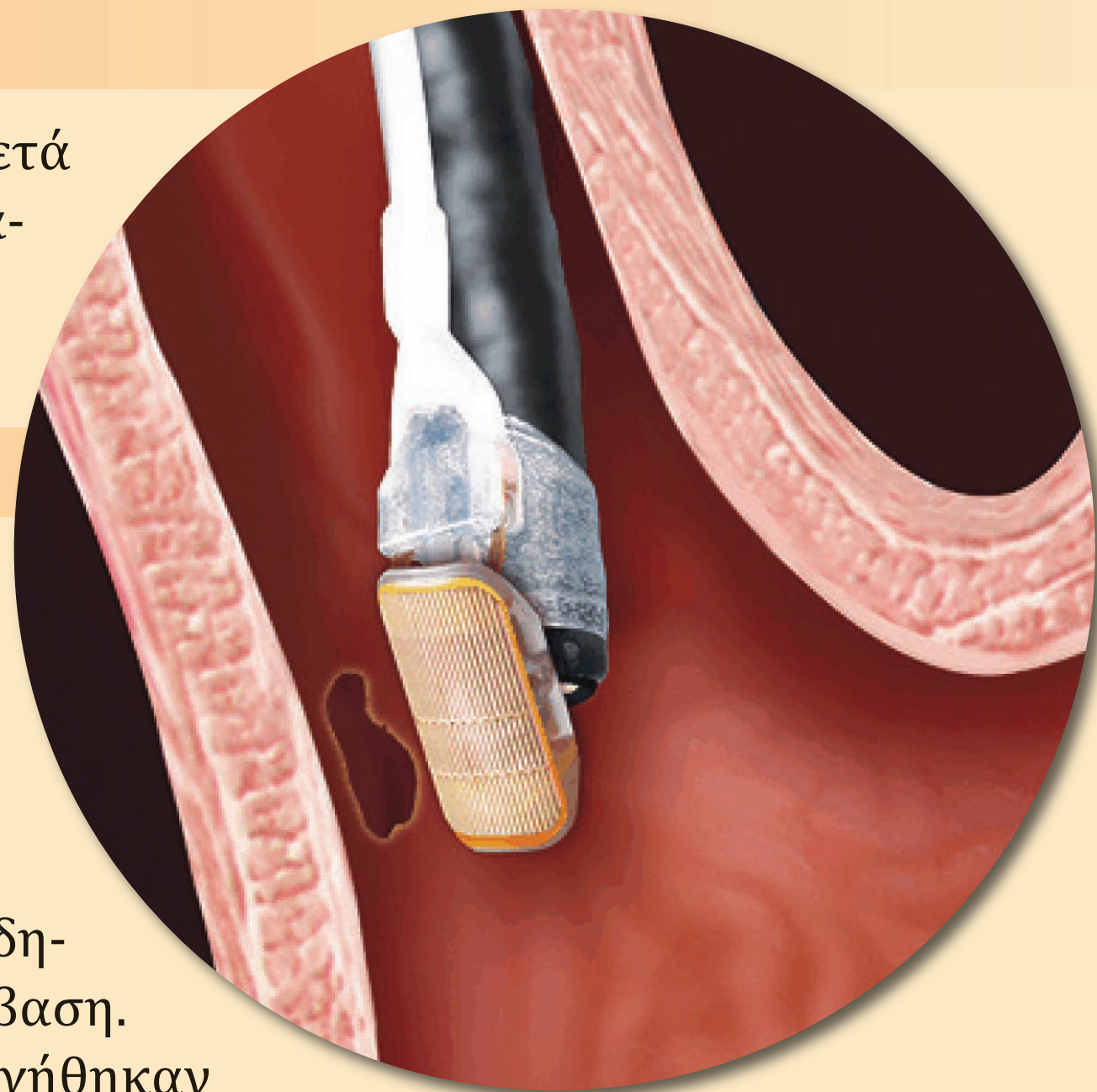
ΑΣΘΕΝΕΙΣ - ΜΕΘΟΔΟΣ

Την περίοδο Μάιος 2009 έως Ιούνιος 2010 μελετήθηκαν 25 ασθενείς (21 άνδρες), μέσης ηλικίας 53,5+18,5 ετών, που υποβλήθηκαν σε 28 συνεδρίες (Σ) καταστροφής οισοφάγου Barrett (OB) με καθετήρα HALO-90.

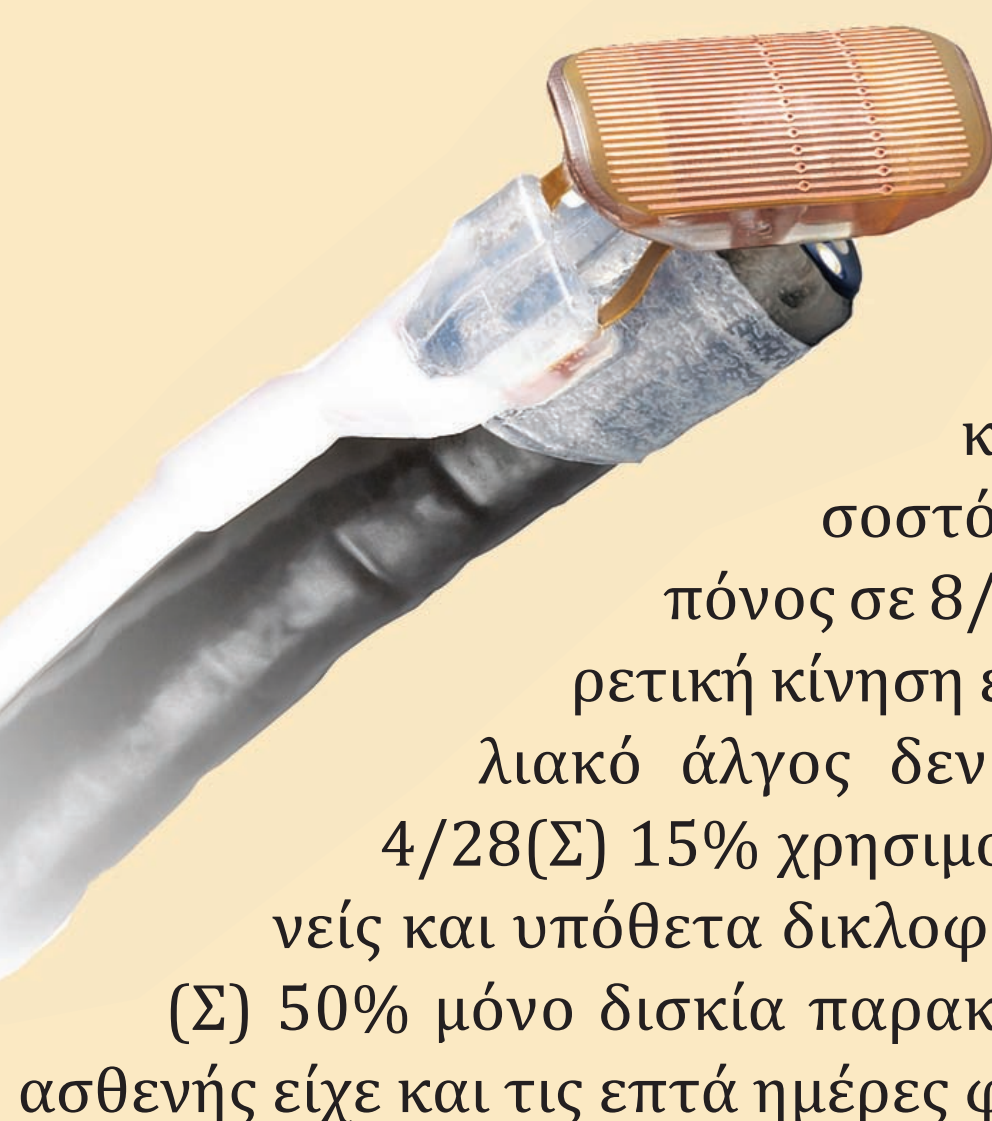
Σε όλους τους ασθενείς δόθηκαν ίδιες διαιτητικές οδηγίες και ίδια φαρμακευτική αγωγή μετά την επέμβαση. Κατά τη διάρκεια της συνεδρίας HALO δεν χορηγήθηκαν αναλγητικά.

Μετά το τέλος της επέμβασης, δόθηκε στον ασθενή ημερολόγιο (7) επτά ημερών και το έντυπο στο οποίο θα κατέγραφε την Ενταση του Πόνου με την βοήθεια της Οπτικής Αναλογικής Κλίμακας (0-10) ΟΑΚΕΠ συμπεριλαμβανομένης της ημέρας επέμβασης.

Ο ασθενής κατέγραφε τα συμπτώματα, το είδος φαγητού και τη λήψη αναλγητικών (παρακεταμόλης, δικλοφενάκης).



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ



Σε 8/28 συνεδρίες (Σ) (29%) εμφανίσθηκε στους ασθενείς θωρακικό άλγος μέγιστης διάρκειας 4 ημερών (ΜΔΗ), έντασης κατά μέσο όρο 4,5 (ΟΑΚΕΠ), οδυνοφαγία - δυσφαγία 2/28(Σ) ποσοστό (7%) με (ΜΔΗ) 4 ημερών και μέσο όρο 4 (ΟΑΚΕΠ), φαρυγγικός πόνος σε 8/28(Σ) (29%) με (ΜΔΗ) 7 και μέσο όρο 4,6(ΟΑΚΕΠ), δεκατική πυρετική κίνηση έως (37,8 C), καταγράφηκε 9/28(Σ) (33%) (ΜΔΗ) 4 ημερών. Κοιλιακό άλγος δεν εμφάνισε κανένας ασθενής. Σε

4/28(Σ) 15% χρησιμοποιήθηκαν από τους ασθενείς και υπόθετα δικλοφενάκης ενώ στις 14/28

(Σ) 50% μόνο δισκία παρακεταμόλης. Μόνο ένας ασθενής είχε και τις επτά ημέρες φαρυγγικό πόνο.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Η θεραπεία (OB) ΜΕ HALO-90 φαίνεται να είναι ασφαλής για τον ασθενή. Τα συμπτώματα υποχωρούν μέσα στην πρώτη εβδομάδα από την εφαρμογή.

