

ΠΟΛΥΑΓΓΕΙΑΚΗ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΥ ΕΜΦΡΑΓΜΑ
ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΜΕ ΑΝΑΣΠΑΣΗ ΤΟΥ
ΣΤ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ
ΠΟΛΥΑΓΓΕΙΑΚΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ
ΝΟΣΟ

Γ. Κανελλόπουλος, Θ. Ζωγράφος, Χ. Μανιώτης, Μ. Κουτούζης,
Ι. Τσιαφούτης, Ν. Μπουρμπούλης, Α. Κατσίβας

ΕΕΣ Κοργιαλένειο Μπενάκειο Γενικό Νοσοκομείο, 1η
Καρδιολογική Κλινική, Αθήνα

Σκοπός της μελέτης

- ▣ Το **60%** των ασθενών που προσέρχονται με STEMI εμφανίζουν πολυαγγειακή νόσο.
- ▣ 2013 PRAMI: PCI σε όλα τα αγγεία και στον ίδιο χρόνο μειώνει non-fatal MI και refractory angina
- ▣ 2015 CvLPRIT: PCI σε όλα τα αγγεία στην ίδια νοσηλεία μειώνει τα καρδιαγγειακά συμβάματα
- ▣ 2015 DANAMI-3 – PRIMULTI: PCI σε όλα τα αγγεία με σημαντική στένωση (FFR-based) στην **ίδια** νοσηλεία μειώνει τα καρδιαγγειακά συμβάματα

Σκοπός της μελέτης

Η βέλτιστη αντιμετώπιση ασθενών με οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου με ανάσπαση του ST-διαστήματος (STEMI) και πολυαγγειακή στεφανιαία νόσο (ΣΝ) δεν είναι ακόμα ξεκάθαρη. Η συνολική επαναιμάτωση έχει δώσει ενθαρρυντικά αποτελέσματα σε πρόσφατες κλινικές μελέτες, ωστόσο η εφαρμογή της στην κλινική πράξη εμφανίζει πρακτικές δυσκολίες (επιβάρυνση αιμοδυναμικού εργαστηρίου, κίνδυνος από σκιαγραφικό).

Σκοπός της μελέτης ήταν η καταγραφή της στρατηγικής αντιμετώπισης ασθενών με STEMI και πολυαγγειακή ΣΝ σε τριτοβάθμιο νοσοκομείο.

Μέθοδοι

- ▣ Μελέτη παρατήρησης σε 188 συνεχείς ασθενείς (μέση ηλικία 61.9 ± 12.5 έτη) που υποβλήθηκαν σε πρωτογενή αγγειοπλαστική από 1/11/2013 μέχρι 1/4/2015.
- ▣ Αναζητήθηκαν ασθενείς με πολυαγγειακή ΣΝ και μελετήθηκε η αντιμετώπισή τους.

Αποτελέσματα

- ▣ 109 ασθενείς με ΣΝ 1 αγγείου
- ▣ 79 ασθενείς με πολυαγγειακή ΣΝ (42%), εκ των οποίων:
 - το 65% είχε νόσο 2 αγγείων
 - (29% LAD&LCx)
 - (40% LAD&RCA)
 - (31% LCx&RCA)
 - και το 35% είχε νόσο 3 αγγείων
 - (21% LMCA)

Αποτελέσματα

- ▣ Αντιμετώπιση ΣΝ 2 αγγείων
 - pPCI μόνο στην ένοχη βλάβη(53%) (μελέτη ισχαιμίας)
 - Πλήρης επαναιμάτωση στον ίδιο χρόνο(14%)
 - Πλήρης επαναιμάτωση στην ίδια νοσηλεία (33%)

Αποτελέσματα

- ▣ Αντιμετώπιση ΣΝ 3 αγγείων
 - pPCI μόνο στην ένοχη βλάβη(54%) (μελέτη ισχαιμίας)
 - Πλήρης επαναιμάτωση στον ίδιο χρόνο(19%)
 - Πλήρης επαναιμάτωση στην ίδια νοσηλεία (21%)
 - Επαναιμάτωση σε δεύτερο χρόνο (3%)
 - Απευθείας CABG (3%)

Συμπεράσματα

- ▣ 4 στους 10 ασθενείς με STEMI έχουν πολυαγγειακή ΣΝ
- ▣ Στους μισούς ασθενείς αντιμετωπίζεται μόνο η ένοχη βλάβη (σύμφωνα με τις ισχύουσες κατευθυντήριες οδηγίες)
- ▣ Στους υπόλοιπους γίνεται πλήρης επαναιμάτωση (μέσος εκτιμώμενος χρόνος νοσηλείας 7.3 ± 2 ημέρες)

Συμπερασματικά,
τα δεδομένα από τις νεότερες
μελέτες έρχονται σε αντίθεση με
τις ισχύουσες οδηγίες, αλλά
συμβαδίζουν εν μέρει με την
καθ'ημέρα κλινική πράξη