

ΑΟΡΤΙΚΟ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑ

Το αρτηριακό ανεύρυσμα

- Ανεύρυσμα είναι η διάταση μιας αρτηρίας σε οποιοδήποτε μέρος του σώματος με πιο συχνή και επικίνδυνη προσβολή την κοιλιακή αορτή.
- **Στις 18 Απριλίου 1955 πέθανε ο Αλβέρτος Αινστάιν σε ηλικία 76 χρονών απο εσωτερική αιμορραγία η οποία προήλθε απο τη ρήξη ενός κοιλιακού ανευρύσματος. Αν υπήρχε τρόπος να το ελέγξει από πριν, θα μπορούσε να σωθεί. Σε αυτό μπορείτε να είστε πιο έξυπνοι απο τον Αινστάιν.**
- Γιατί είναι επικίνδυνο το κοιλιακό ανεύρυσμα;
- Ο κατ'εξοχήν κίνδυνος είναι η ρήξη του ανευρύσματος και η εσωτερική αιμορραγία. Ένας άλλος κίνδυνος είναι η δημιουργία θρόμβου και η περιφερική εμβολή.



Προδιαθετικοί παράγοντες

- Κάπνισμα
- Υπέρταση
- Χοληστερίνη
- Σακχαρώδης διαβήτης
- Παχυσαρκία/Υπέρβαρος



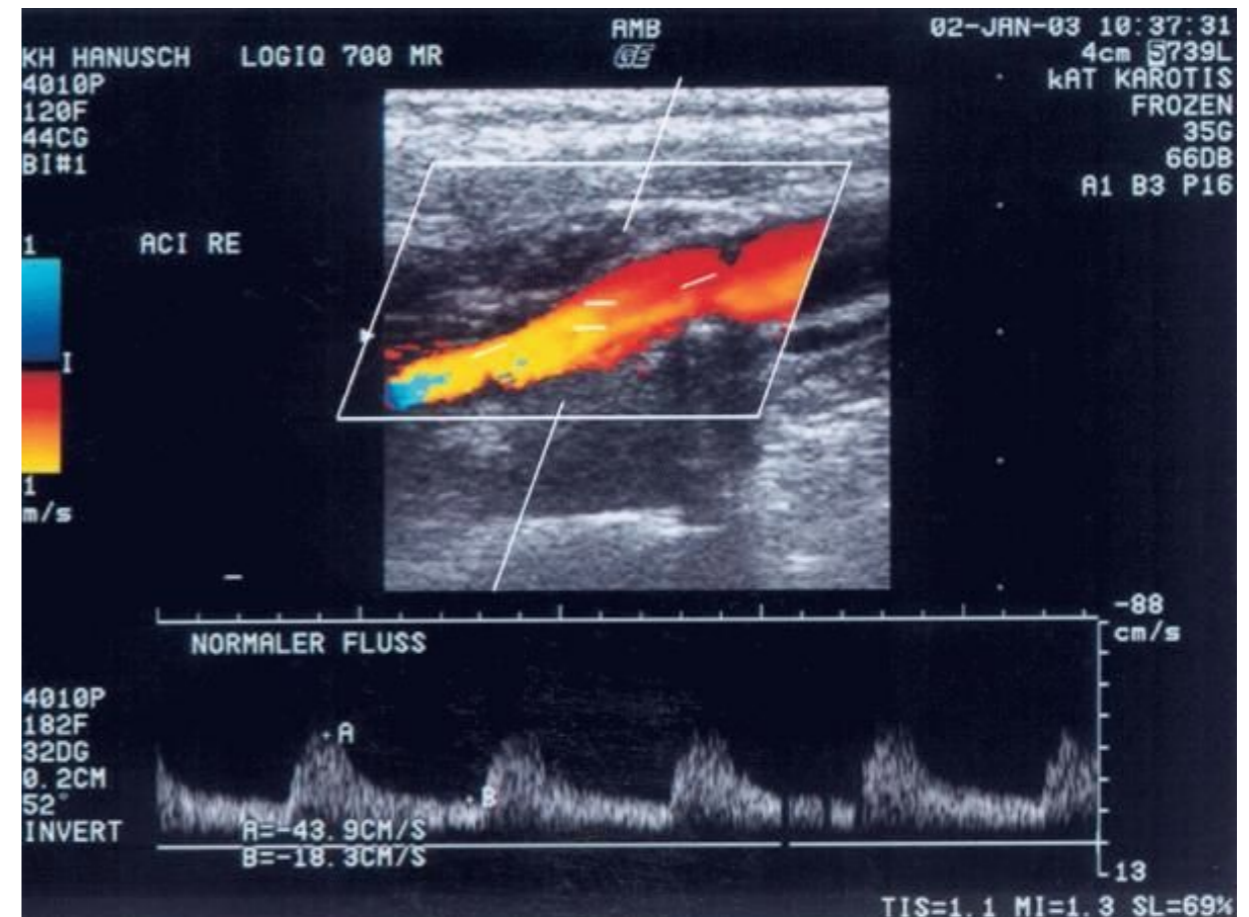
Συμπτώματα

- Διαλείπουσα χωλότητα(Κυρίως σε σκάλες η ανηφόρα)
- Κράμπες, πόνοι εν ηρεμία
- Πληγές στα πόδια
- Εάν η πάθηση αφορά τα χέρια, πόνοι κατά τη διάρκεια χειρωνακτικής εργασίας στους βραχίονες.



Η Διάγνωση

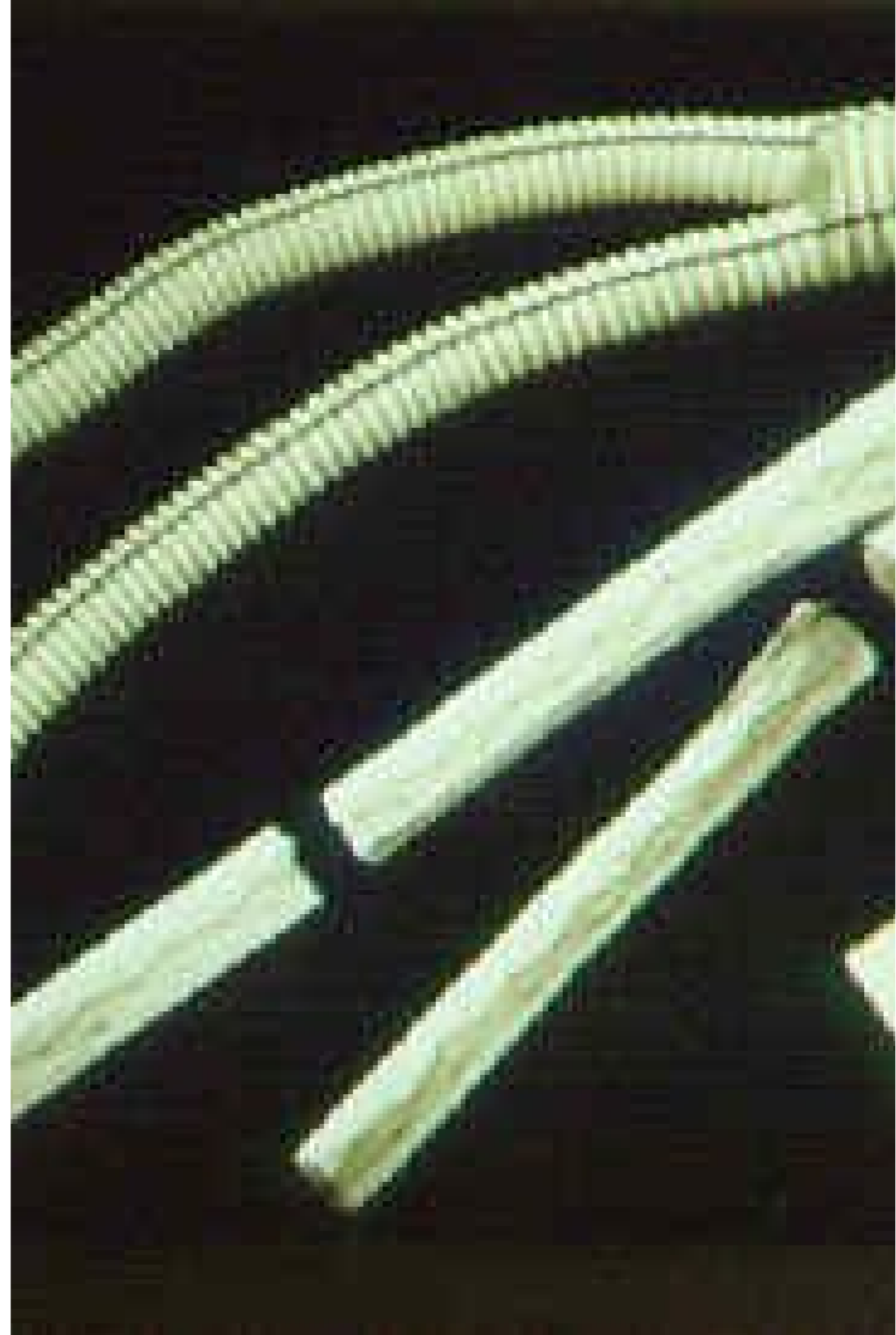
- Εξέταση από ειδικό γιατρό.
- Ντόπλερ
- Τρίπλεξ αγγείων.
- Αγγειογραφία (Αξονική/Μαγνητική)

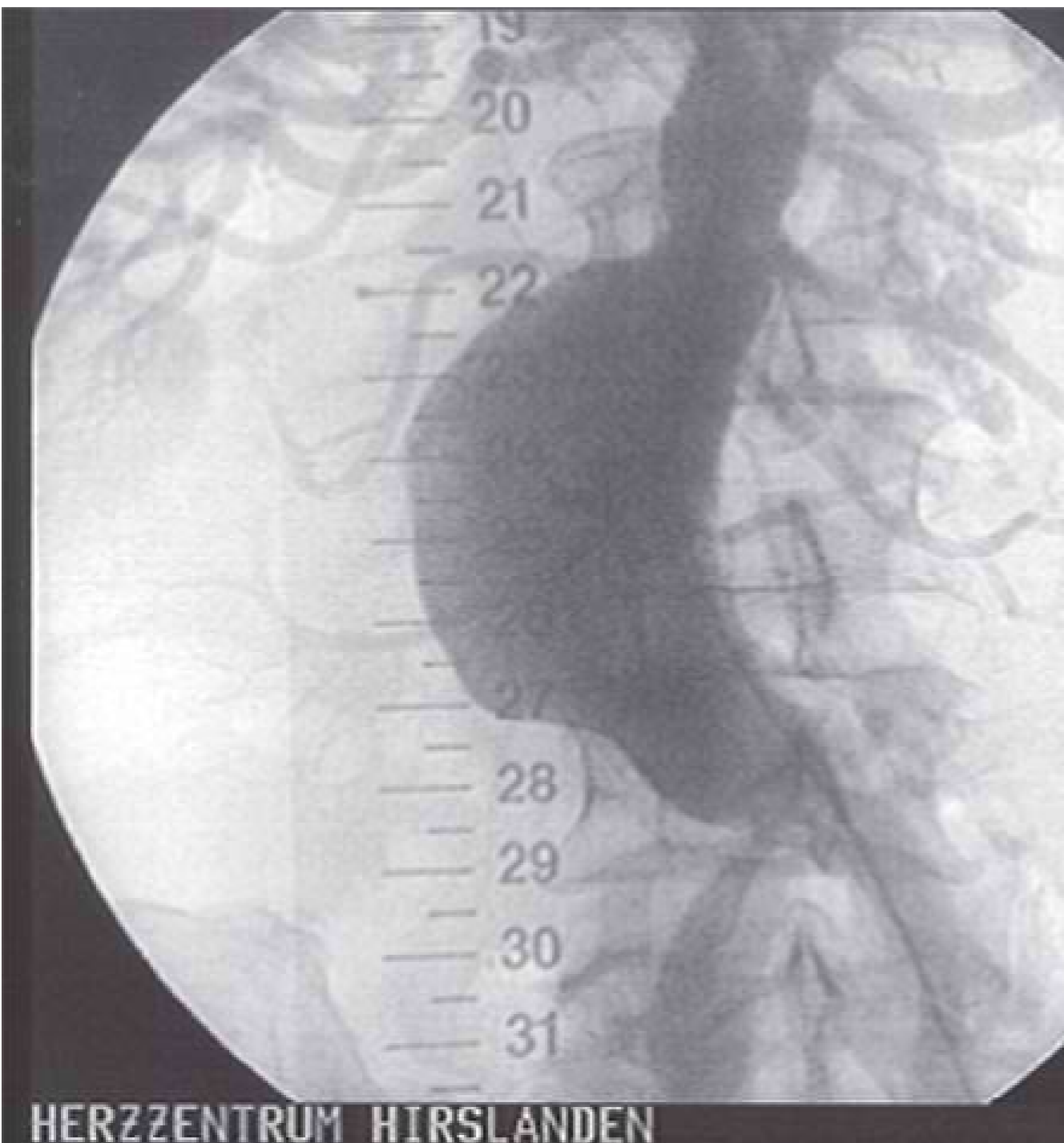


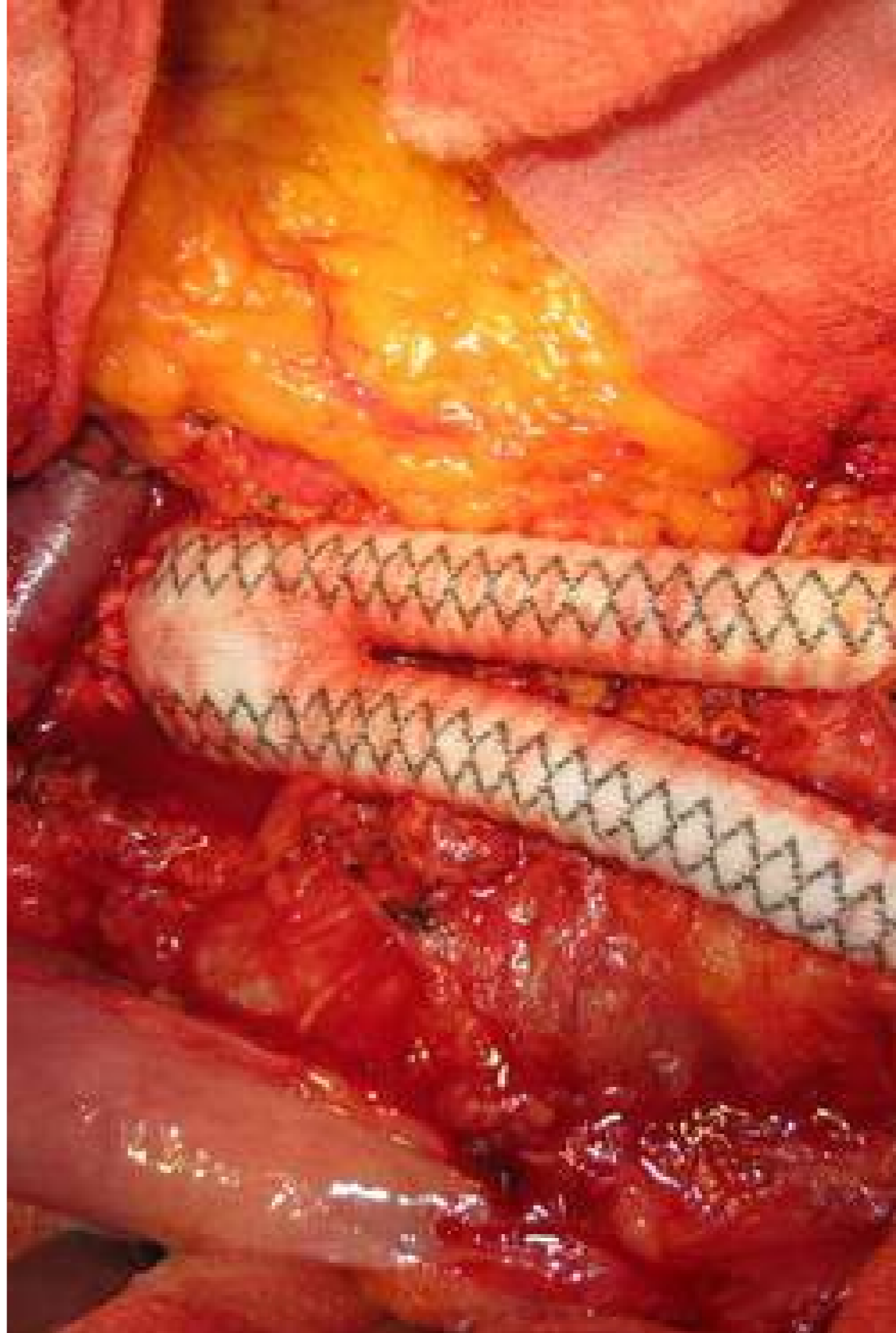
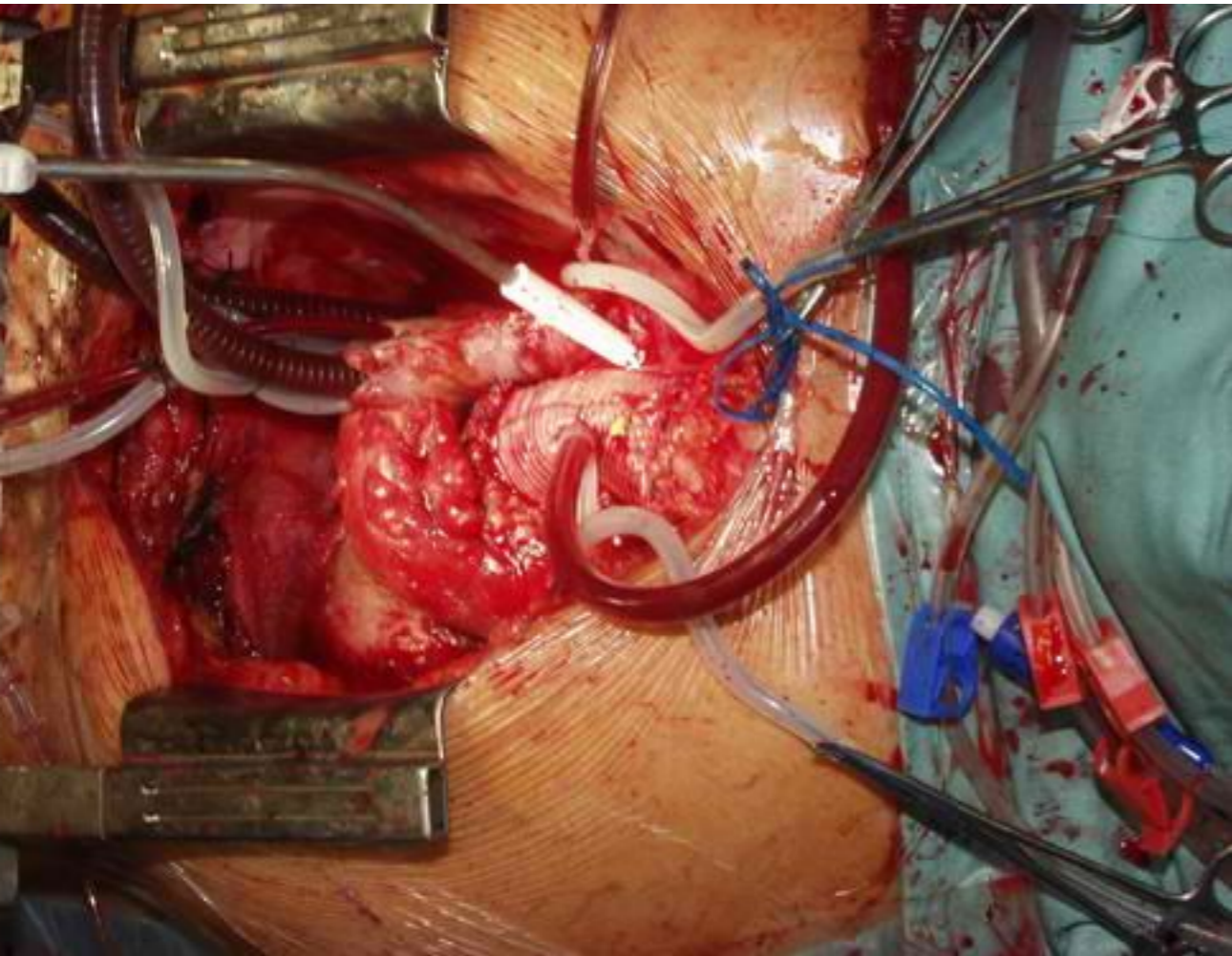
Katzenschlager R Duplexsonographie der Gefäße 2005 ©

Συνθετικά Υλικά

- Dakron
- Teflon-PTFA







Αλλοπλαστικά Υλικά

