



20°

ΙΑΤΡΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ



18-21
Νοεμβρίου
2004

www.milmed.gr • e-mail: conf@milmed.gr



ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ PALACE

Τελικό Πρόγραμμα

**P218 ΤΗΣ ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ.
ΜΕΛΕΤΗ ΜΕ 3ΩΡΗ ΜΕΤΑΓΕΥΜΑΤΙΚΗ ΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ
ΡΗΜΕΤΡΙΑ**

¹Μόσχος Μ Ι, ^{1,2}Κουκλάκης Γ, ²Πολυχρονίδης Α, ²Μαλτέζος Ε,
²Μηνόπουλος Ι. Γ.

¹Γαστρεντερολογική κλινική 424 ΓΣΝΕ

²Ενδοσκοπική μονάδα χειρουργικού τμήματος ΔΠΘ, ΠΓΝ
Αλεξανδρούπολης

**P219 ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΚΥΣΤΙΚΗ ΑΔΕΝΩΜΑΤΩΔΗΣ ΔΙΑΜΑΡΤΙΑ
ΠΝΕΥΜΟΝΑ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ.**

Διονυσιάδης Ε., Παπαχρήστος Ι., Μολυβάς Ε., Καρυδάς Μ.
Ακτινολογικό Εργαστήριο 424ΓΣΝΕ

P220 ΑΣΥΝΗΘΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΙΣΤΙΟΚΥΤΤΩΣΗΣ Χ

Διονυσιάδης Ε., Μπίσμπα Κ., Καρτάλης Ν., Καρυδάς Μ.
Ακτινολογικό Εργαστήριο 424 ΓΣΝΕ

**P221 ΛΙΘΙΑΣΗ ΤΟΥ ΠΟΡΟΥ ΤΟΥ ΥΠΟΓΝΑΘΙΟΥ ΑΔΕΝΑ ΚΑΙ
ΣΙΑΛΑΔΕΝΙΤΙΔΑ. ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΕ ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ**

Μπίσμπα Κ., Κούπανης Χ., Κακάνη Σ., Χατζηπαναγιώτου Κ.,
Ρετσιλάς Ι., Μιχαηλίδης Μ., Πραγκαλάκης Γ.

Τμήμα Αξονικού Τομογράφου Γενικού Νοσοκομείου Γιαννιτσών

**P222 ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΡΗΞΗ ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΥ, ΑΠΟΡΟΓΟΝΟ-
ΠΟΙΗΣΗ ΤΥΦΛΟΥ ΚΑΙ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟ ΑΠΟΣΤΗΜΑ.
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ**

Διονυσιάδης Ε., Μπίσμπα Κ., Καρτάλης Ν., Καρυδάς Μ.
Ακτινολογικό Εργαστήριο 424 ΓΣΝΕ

**P223 ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΗΘΕΝΤΟΣ ΑΝΕΥΡΥΣΜΑΤΟΣ
ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ. ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΕ ΕΛΙΚΟΕΙΔΗ
ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ**

Μπίσμπα Κ., Κούπανης Χ., Μιχαηλίδης Μ., Χατζηπαναγιώτου Κ.,
Ρετσιλάς Ι., Κακάνη Σ., Πραγκαλάκης Γ.

Τμήμα Αξονικού Τομογράφου Γενικού Νοσοκομείου Γιαννιτσών

20°
ΙΑΤΡΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΕΝΟΠΛΙΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

18-21
Νοεμβρίου
2004



20°

ΙΑΤΡΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ



18-21
Νοεμβρίου
2004

www.milmed.gr • e-mail: conf@milmed.gr



ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ
MAKEDONIA PALACE

Βιβλίο Περιλήψεων

3ωρη μεταγευματική οισοφαγική pHμετρία. Συγκρίθηκαν τα αποτελέσματα της εξέτασης τόσο μεταξύ των ΕΠ θετικών και αρνητικών ασθενών αρχικά, όσο και των ΕΠ θετικών ασθενών προ και μετά την εκρίζωση.

Αποτελέσματα: Επιτυχής ήταν η αγωγή εκρίζωσης του μικροβίου στο 96,6% των ασθενών. Δεν υπήρχε στατιστικώς σημαντική διαφορά στο δείκτη οξύτητας DeMeester score μεταξύ των ΕΠ αρνητικών και ΕΠ θετικών ασθενών με ΓΟΠΝ κατά τη βασική -αρχική μέτρηση (εβδομάδα 0). Ο δείκτης οξύτητας DeMeester score παρουσίασε στατιστικώς σημαντική βελτίωση στην ομάδα των ΕΠ θετικών ασθενών μετά την εκρίζωση του μικροβίου.

Συμπέρασμα: Η εκρίζωση του ελικοβακτηριδίου μπορεί ελαττώνοντας την οξύτητα του παλινδρομούντος γαστρικού υγρού να συμβάλει θετικά στην εξέλιξη της ΓΟΠΝ.

P219

ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΚΥΣΤΙΚΗ ΑΔΕΝΩΜΑΤΩΔΗΣ ΔΙΑΜΑΡΤΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΑ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

Διονυσιάδης Ε., Παπαχρήστος Ι., Μολυβάς Ε., Καρυδάς Μ.
Ακτινολογικό Εργαστήριο 424ΓΣΝΕ

Σκοπός: Περιγράφεται περιστατικό συγγενούς κυστικής αδενωμάτωσης διαμαρτίας πνεύμονα, που διερευνήθηκε απεικονιστικά, εξαιρέθηκε χειρουργικά και επιβεβαιώθηκε ιστολογικά.

Υλικό - Μέθοδος: Πρόκειται για άνδρα 22 ετών, ασυμπτωματικό. Η βλάβη αποτέλεσε τυχαίο εύρημα. Σε απλή ακτινογραφία θώρακος πιθανολογήθηκε ασαφής αδιαφάνεια στον δεξιό άνω λοβό (ΔΑΛ). Έγινε αξονική τομογραφία θώρακα (CT) με ενδοφλέβια έγχυση σκιαστικού και ακολούθησε στοχευτική αξονική τομογραφία υψηλής διακριτικής ικανότητας (HRCT). Η βλάβη εξαιρέθηκε με λοβεκτομή και εξετάστηκε ιστολογικά.

Αποτελέσματα - Συμπεράσματα: Στην CT παρατηρήθηκε μη εμπλουτιζόμενο κυστικό μόρφωμα στον ΔΑΛ, με λοβωτή παρυφή και διατεταμένα βρογχιόλια περιφερικά, καθώς και εκτατικοί βρόγχοι περί τη βλάβη και εμφυσηματική κύστη στη δεξιά κορυφή. Με βάση τα απεικονιστικά ευρήματα και την απουσία κλινικών συμπτωμάτων, θεωρήθηκε πιθανή η περίπτωση ενδολοβαίου πνευμονικού απολύματος. Ο ασθενής χειρουργήθηκε και η παθολογοανατομική εξέταση έθεσε τη διάγνωση της συγγενούς κυστικής αδενωμάτωσης διαμαρτίας.

P220

ΑΣΥΝΗΘΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΙΣΤΙΟΚΥΤΤΩΣΗΣ Χ.

Διονυσιάδης Ε., Μπίσμπα Κ., Καρτάλης Ν., Καρυδάς Μ.
Ακτινολογικό Εργαστήριο 424 ΓΣΝΕ

Σκοπός: Περιγραφή περιστατικού συστηματικής Ιστιοκύττωσης Χ (ΙΧ) με πρώτη