

ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΕΣΤΙΑΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΗΠΑΤΟΣ

Τάσιος Κωνσταντίνος
Ειδικευόμενος Β'
ΠΡΟΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ
Ιππποκράτειο Γ.Ν.Θ.

Περιγραφή περίπτωσης

- Ασθενής 55 ετών
- Άλγος ΔΕ υποχονδρίου
- Πρώτη εμφάνιση από έτους
- Κλινικοεργαστηριακός έλεγχος
 1. Αιματολογικό και βιοχημικό προφίλ φυσιολογικά
 2. Μαστογραφία φυσιολογική
 3. Γυναικολογική εξέταση χωρίς παθολογικά ευρήματα

Ατομικό ιστορικό

- Α.Υ. από 6ετίας
(ατενολόλη 50-χλωροθαλιδόνη 12,5
s:1/2x1)
- Θυροειδεκτομή προ 18ετίας
(λεβοθυροξίνη 0,1 s:1x1)

Απεικονιστικός έλεγχος-MRI άνω κοιλίας T1 και T2 εγκάρσιες και στεφανιαίες τομές

1. Τμήμα VI ήπατος βλάβη 5,4x3.4 cm με χαμηλό σήμα T1-ελαφρώς υψηλό T2 και ανομοιογενή πρώιμο εμπλουτισμό μετά την ε.φ. έγχυση σκιαστικού και παραμονή εμπλουτισμού σε καθυστερημένη φάση
2. Λεμφαδένες 1.5x1.1cm και 1.2x0.7cm πύλη ήπατος
3. Σπλήνας,πάκρεας,νεφροί,επινεφρίδια φυσιολογικά

Συνεκτίμηση με υπερηχογραφικό triplex έλεγχο

- Περιορισμένες περιοχές αγγείωσης εντός της βλάβης

Αξιολόγηση ευρημάτων

- Ευρήματα μη ειδικά
- Δ.δ.
 1. Αδένωμα;
 2. Ηπάτωμα;
 3. Σηραγγώδες αιμαγγείωμα;

Σπινθηρογράφημα με επισημασμένα ερυθρά

- Απομακρύνει την περίπτωση αιμαγγειώματος

CT ΑΚΚΟ

- 3 μήνες μετά τα αρχικά ευρήματα
- Χωρίς ουσιαστική μεταβολή

Πορεία ασθενούς

- Εμμένον άλγος ΔΕ υποχονδρίου χωρίς μεταβολή στην ένταση και στους χαρακτήρες του
- Υπό παρακολούθηση
- Δεν τηρεί τις οδηγίες θεράποντος ιατρού για διενέργεια γαστροσκόπησης-κολonosκόπησης

MRI άνω κοιλίας μετά από ένα έτος-εγκάρσιες και στεφανιαίες τομές T1 και T2

1. Εστιακή βλάβη στο τμήμα VI ήπατος ασαφή όρια και μεγαλύτερο μέγεθος
2. Ποικίλου μεγέθους εστίες παθολογικού σήματος διάσπαρτες στο ηπατικό παρέγχυμα
3. Διογκωμένοι λεμφαδένες στις πύλες ήπατος και προ-παρα αορτικά
4. Ηπατομεγαλία-σπληνομεγαλία
5. Ανομοιογένεια σήματος κεφαλή και προς σώμα πακρέατος
6. Νεφροί-επινεφρίδια φυσιολογικά

Στην εισαγωγή

- Ηπατομεγαλία-ευαισθησία στην ψηλάφηση ΔΕ υποχονδρίου
- Λοιπά συστήματα χωρίς ιδιαίτερα ευρήματα

Στην εισαγωγή (2)

- **Αύξηση ALP/γGT(217/245)**
- Χολερυθρίνη ολική-άμεση φυσιολογικά
- SGOT-SGPT φυσιολογικά
- Αμυλάση, λευκώματα, αλβουμίνη κ. φ.
- Πηκτικός μηχανισμός μη διαταραγμένος

Στην εισαγωγή (3)

- Ιολογικός έλεγχος HBV, HCV, HIV αρνητικός
- Καρκινικοί δείκτες
 1. AFP: 1,0 (0-15)
 2. CA125: 59,9 (0-35)
 3. CA15.3: 30,8 (0-32.4)
 4. CA19.9: 12.15 (0-37)
 5. CEA: 3,24 (<5)

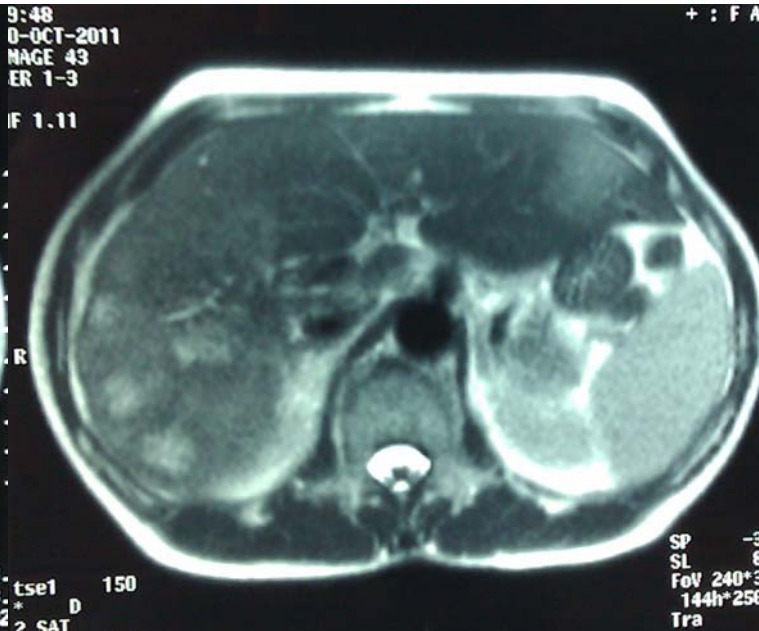
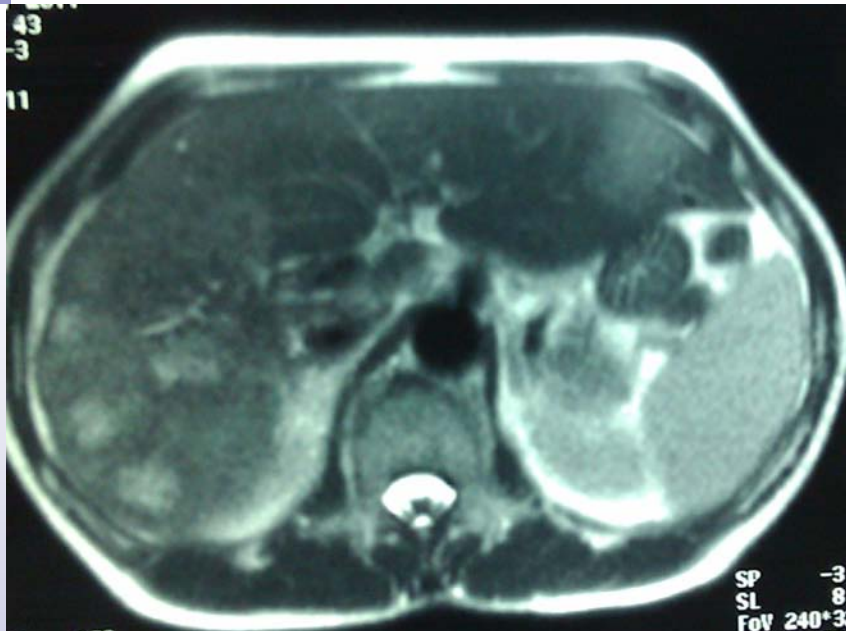


Γαστροσκόπηση

- Χωρίς παθολογικά ευρήματα

Βιοψία ήπατος καθοδηγούμενη υπό υπερήχους

- Αναμονή αποτελεσμάτων



43
3
11

9:48
D-OCT-2011
MAGE 43
ER 1-3
IF 1.11

SP -3.0
SL 8.0
FoV 240*320
144h*256

SP -3.0
SL 8.0
FoV 240*320
144h*256

SP -58.3
SL 8.0
FoV 240*320
144h*256

SP -21.0
SL 8.0
FoV 240*320
144h*256

MAGNETOM EXPERT plus
H-SP-CR VB33G
+ : F A L

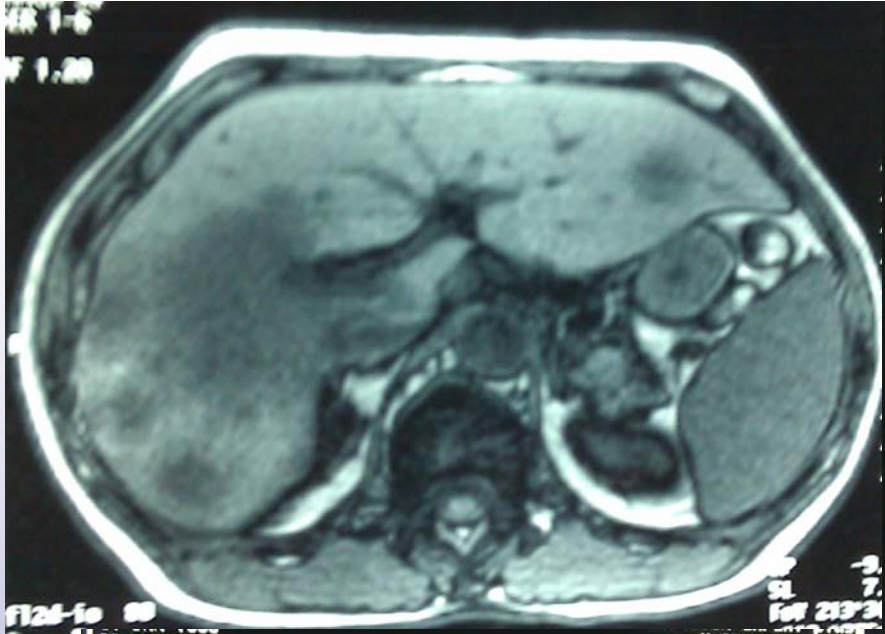
9969
01-JAN-20-OCT-2011
09:48 IMAGE 41
20-OCT- SER 1-3
IMAGE 3 MF 1.11
SER 1-3 MF 1.11

tse1 150
* D
2 SAT
TR 6.0
TE 60.0/1
SA 00:24

+ : F A

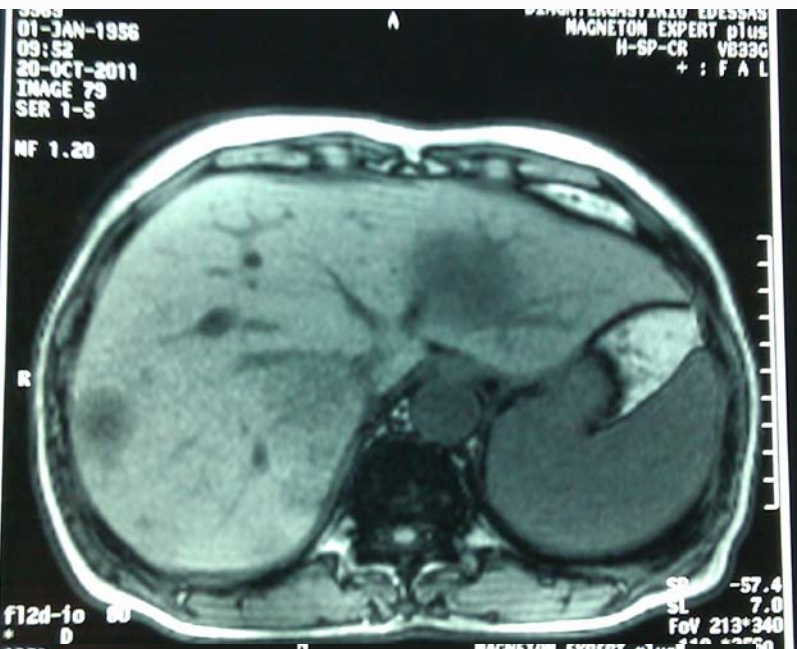
+ : F A

W 305



09:52
20-OCT-2011
IMAGE 83
SER 1-5
NF 1.20

H-SP-CR VB33C
+ : F A L

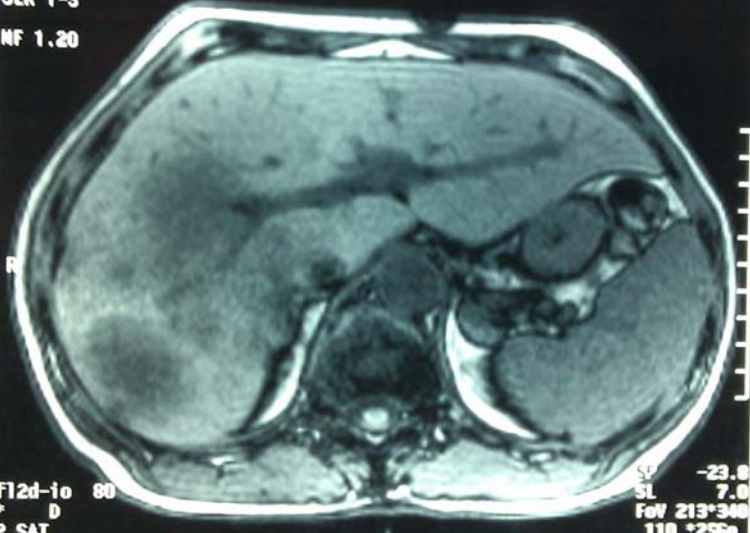


F12d-1o 80
* D

01-JAN-1956
09:52
20-OCT-2011
IMAGE 79
SER 1-5
NF 1.20

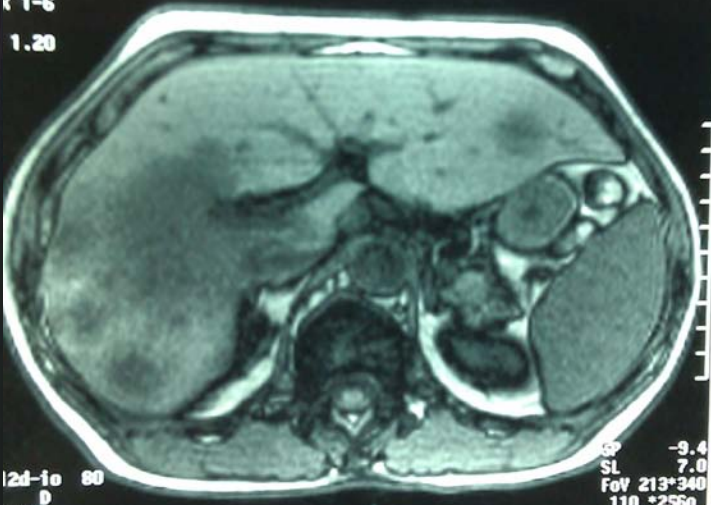
MAGNETOM EXPERT plus
H-SP-CR VB33C
+ : F A L

SP -57.4
SL 7.0
FoV 213*340



F12d-1o 80
* D
2 SAT

SP -23.8
SL 7.0
FoV 213*340
110 *256o

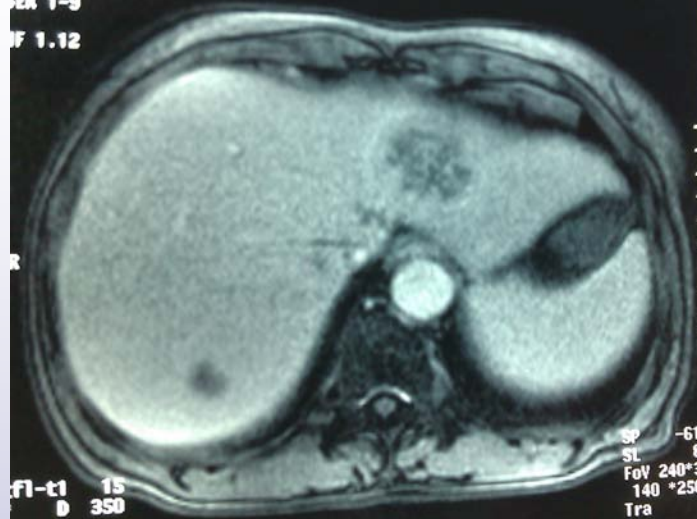


12d-1o 80
D
SAT

SP -9.4
SL 7.0
FoV 213*340
110 *256o

3369
01-JAN-1956
10:02
20-OCT-2011
IMAGE 152
SER 1-9

MF 1.12

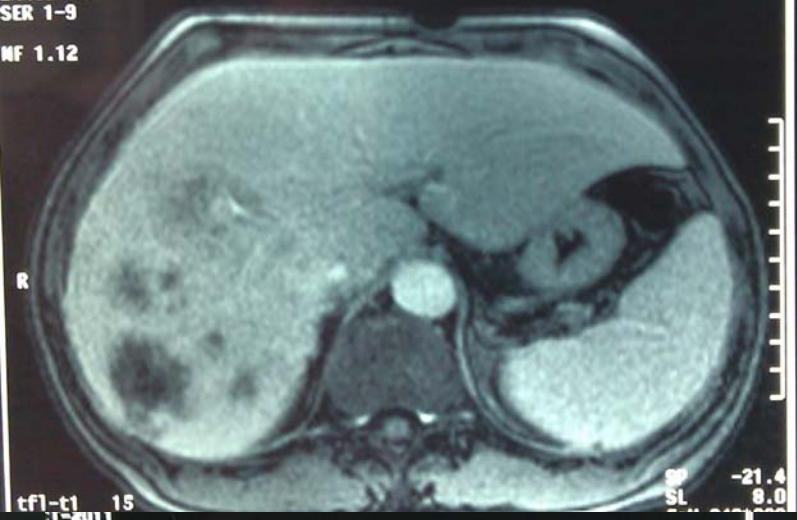


tf1-t1 15
D 350

DIAGN. ERCASTIRIO EDESSAS
MAGNETOM EXPERT plus
H-SP-CR VB33C
+ : F A L

3369
01-JAN-1956
10:02
20-OCT-2011
IMAGE 157
SER 1-9

MF 1.12

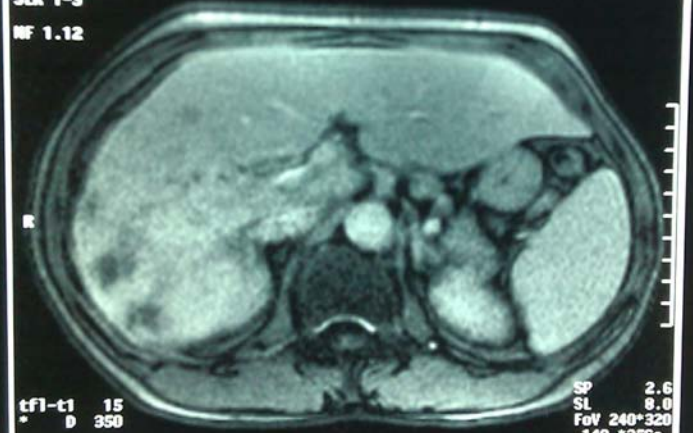


tf1-t1 15
D 350

H-SP-CR VB33C
+ : F A L

3369
01-JAN-1956
10:02
20-OCT-2011
IMAGE 160
SER 1-9

MF 1.12

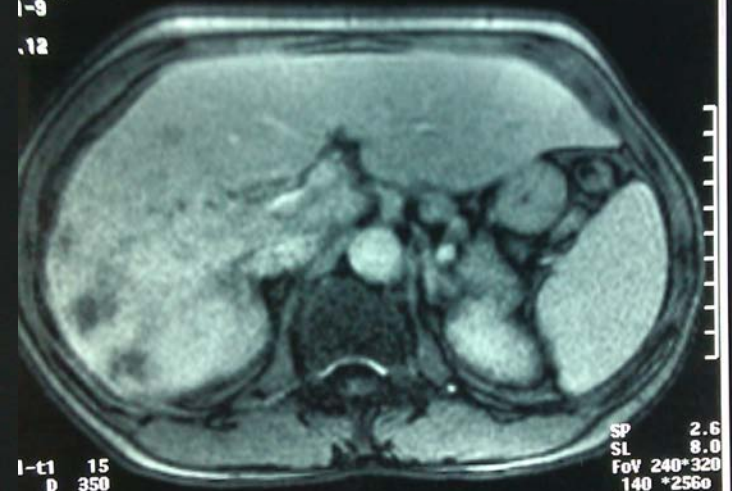


tf1-t1 15
D 350

DIAGN. ERCASTIRIO EDESSAS
MAGNETOM EXPERT plus
H-SP-CR VB33C
+ : F A L

1-2011
160
1-9

12

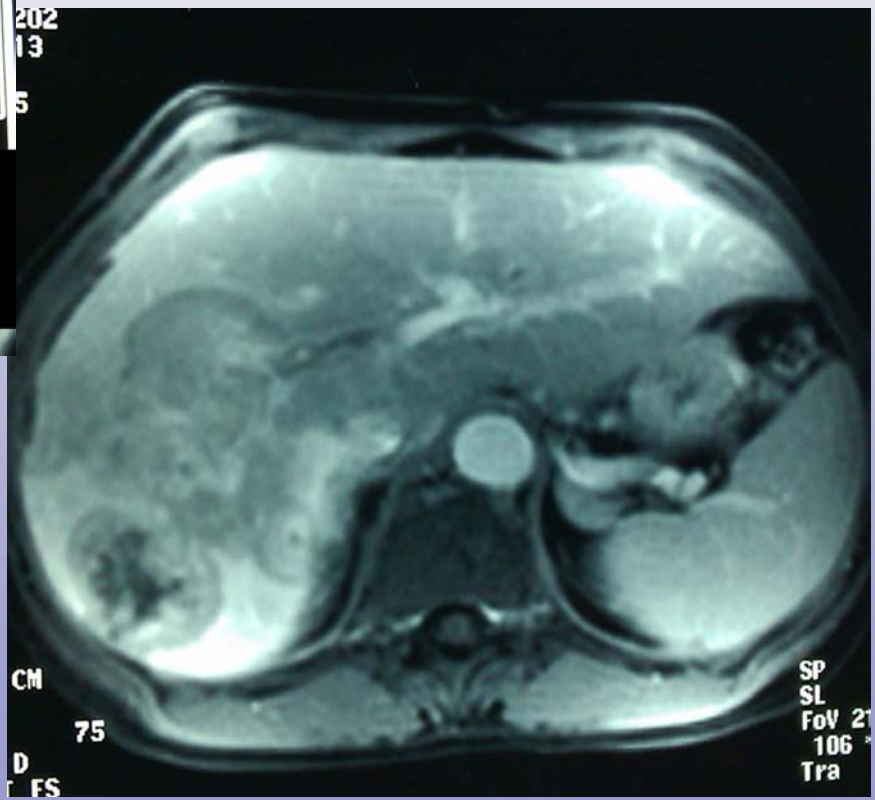
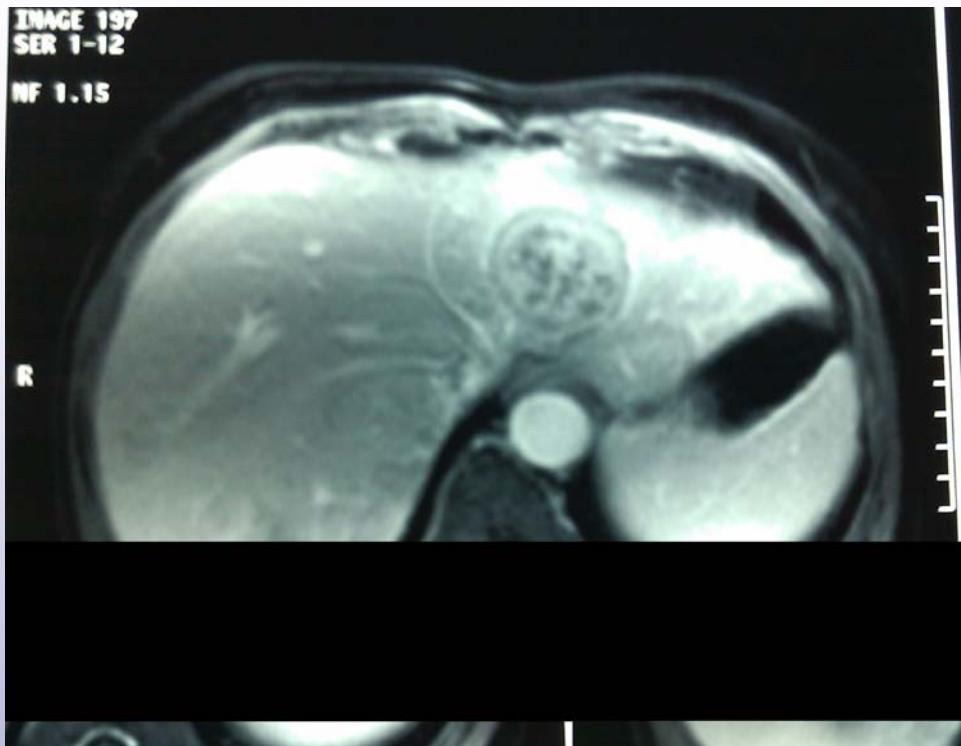


I-t1 15
D 350

SP 2.6
SL 8.0
FoV 240*320
140 *256
Tra

11.0
4, 2/1

H 1079





ICON

IC