



ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ

ΑΡΙΘ. ΓΕΝΙΚΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ
ΑΡΙΘ. ΕΙΔΙΚΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ

ΚΩΔ. 93

ΦΥΛΛΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

Επώνυμο Όνομα Όν. πατ. Όν. μητ.
Έτος γέννησης Τόπος γέννησης Επάγγελμα
Διεύθυνση κατοικίας
Οικογ. κατάσταση: Έγγαμος/η Άγαμος/η Χήρας/α Διάζευγμένος/η
Κοινωνικοοικονομικές συνθήκες
ΟΜΑΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ RHESUS

Ημερομηνία εισόδου: Διάγνωση εισόδου:
Ημερομηνία εξόδου: Διάγνωση εξόδου:
Έκβαση: Κατηγορία ασθενείας:

Κύρια ενοχλήματα για τα οποία έρχεται

Ιστορικό νόσου

ΑΤΟΜΙΚΟ ΑΝΑΜΝΗΣΤΙΚΟ

Ρευματικός πυρετός Υπέρταση Νοσ. Αναπν.
Σακχ. διαβήτης Ν.Νεφρών Ν. Ενδοκ. Αδένων
Αναιμία Σύφιλη Βαλβιδοπάθειες
Αλλεργία Υπερλιπιδαιμία Υπερηρουχαιμία
Στεφανιαία νόσος Καθετηριασμός
Εγχειρήσεις

ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΟ

Ρευματικός πυρετός Υπέρταση Στεφ. Νόσος
Σακχαρώδης διαβήτης Δρεπ. αναιμία Σύφιλη
Εγκυμοσύνη 1ου 3μήνου Σ. MARFAN Μυοδυστροφία

ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ: Κάπνισμα Καφές Οινόπνευμα
Τσάι Coca cola

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ

1. ΚΑΡΔΙΑ

Καρδιακή ώρα Αριστεράς

Καρδιακή ώση Δεξιάς

Παρουσία ροίζου

Καρδιακοί τόνοι

1ος

2ος A2 P2

3ος 4ος

Άλλος πρόσθετος ήχος

Φυσήματα

Ήχος τριβής

2. ΑΓΓΕΙΑ

Αρτηριακός σφυγμός Συχνότητα Εύρος Τύπος

Ρυθμός Καρωτίδες

Λοιπές περιφ. Αρτηρίες

Α.Π. άνω άκρων Α.Π. κάτω άκρων.....

Αρτηριακά Φυσήματα

Σφαγίτιδες πληρότης
σφύξεις

Ηπατοσφαγιτιδική παλινδρόμηση

Κίρσοι

3. ΠΝΕΥΜΟΝΕΣ

4. ΗΠΑΡ

5. ΣΠΛΗΝΑΣ

6. ΟΙΔΗΜΑ

7. ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Φάρμακα που επαιρνε

ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ									
1	ΓΛΥΚΟΖΗ									
2	HbA1c									
3	ΟΥΡΙΑ ΟΡΟΥ									
4	K									
5	Na									
6	Ca									
7	P									
8	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ									
9	CLEARANCE ΚΡ.									
10	ΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ									
11	ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗ									
12	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ									
13	HDL									
14	LDL									
15	ΛΕΥΚΩΜΑΤΑ									
16	ΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΗ									
17	ΣΦΑΙΡΙΝΕΣ									
18	ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ									
19	ΑΜΕΣΟΣ									
20	ΕΜΜΕΣΟΣ									
21	γGT									
22	ΦΩΣΦ. ΑΛΚΑΛΙΚΗ									
23	ΦΩΣΦ. ΘΕΙΝΟΣ									
24	ANTI-HAV									
25	ANTI-HCV									
26	ANTI-HDV									
27	HIV									
28	PSA									
29	CEA									
30	aFP									
31	CA 19-9									
32										
33										
34										
35										
36										

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΤΥΕΛΩΝ

ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΤΥΕΛΩΝ

ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΓΡΩΝ

ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΥΓΡΩΝ

ΛΟΙΠΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

1. ΗΚΓ:

2. ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ:

3. ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ:

4. ΦΩΝΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ:

5. HOLTER:

6. ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΟΠΩΣΕΩΣ:

7. ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ:

8. ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:

9. ΚΑΡΔΙΑΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑ: