



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

18 Ιανουαρίου 2018

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 53

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΕΑΛΕ/Γ.Π. 3149

Τροποποίηση (2η) της με αριθμ. πρωτ. Γ3γ/40426/05-07-2016 απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Υγείας, «Κανόνες παραπομπής διαγνωστικών εξετάσεων».

### Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Την περ. Γ του εδαφίου α της παρ. 5 του άρθρου 21 του ν. 4052/2012 (Α' 41), «Νόμος αρμοδιότητας Υπουργείων Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης .... και τη διάσωση της εθνικής οικονομίας και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.

2. Τις διατάξεις του ν. 4238/2014 (Α' 38), «Πρωτοβάθμιο Εθνικό Δίκτυο Υγείας (Π.Ε.Δ.Υ.), αλλαγή σκοπού Ε.Ο.Π.Υ.Υ. και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.

3. Τις διατάξεις του ν. 3918/2011 (Α' 31), «Διαρθρωτικές αλλαγές στο σύστημα υγείας και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.

4. Τις διατάξεις του π.δ. 121/2017 (Α' 128), «Οργανισμός του Υπουργείου Υγείας», όπως ισχύει.

5. Τις διατάξεις του π.δ. 73/2015 (Α' 116), «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».

6. Τις διατάξεις του π.δ. 63/2005 (Α' 98), «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα».

7. Τη με αριθμ. Υ80/06/11/2017 (Β' 3904) απόφαση του Πρωθυπουργού, «Τροποποίηση απόφασης ανάθεσης αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Υγείας Παύλο Πολάκη».

8. Τη με αριθμ. πρωτ. Γ3γ/40426/05-07-2016 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Υγείας, «Κανόνες παραπομπής διαγνωστικών εξετάσεων» (Β' 2221, ΑΔΑ: 6Ν62465ΦΥΟ-ΙΕΥ), όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθμ. πρωτ. Γ3γ/οικ. 56177/22-07-2016 (Β' 2324, ΑΔΑ: 7ΔΧΩ-465ΦΥΟ-ΧΑΓ) όμοια απόφαση.

9. Τη με αριθμ. πρωτ. Υ9/οικ.70521/14-08-2014 (Β'2243) απόφαση του Υπουργού Υγείας, «Βραχυπρόθεσμα και Μακροπρόθεσμα Μέτρα Ελέγχου της Συνταγογράφησης και Εκτέλεσης Εργαστηριακών Εξετάσεων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

10. Τη με αριθμ. πρωτ. Γ3γ/οικ. 98494/21-12-2015 (Β' 2816), απόφαση του Υπουργού Υγείας, «Βραχυπρόθεσμα και Μακροπρόθεσμα Μέτρα Ελέγχου της Συνταγογράφησης και Εκτέλεσης Εργαστηριακών Εξετάσεων», όπως ισχύει.

11. Τη με αριθμ. 21/442ης Συνεδρίασης/10-01-2018 απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΟΠΥΥ.

12. Τη με αριθμ. πρωτ. Β2β/Γ.Π.3822/16-01-2018 εισήγηση της Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Υγείας σύμφωνα με την παρ. 5, περ. ε του άρθρου 24 του ν. 4202/2014, όπως ισχύει, σύμφωνα με την οποία η εφαρμογή της παρούσας απόφασης προκαλεί δαπάνη, το ύψος της οποίας δεν δύναται να υπολογιστεί επί του παρόντος. Σε κάθε περίπτωση, η εν λόγω κατηγορία δαπάνης υπάγεται στο μηχανισμό αυτόματης επιστροφής (clawback). Επιπροσθέτως, με την εφαρμογή της παρούσας δεν επιβαρύνεται ο κρατικός προϋπολογισμός, αποφασίζουμε:

Τροποποιείται η εν θέματι αναφερόμενη απόφαση, σε συνέχεια των ανωτέρω (11) και (12) σχετικών, μόνο ως προς τον Πίνακα του Παραρτήματος Α, ο οποίος πλέον καλείται Πίνακας 1 και τροποποιείται ως αποτυπώνεται στο Παράρτημα Α. Επιπροσθέτως, ο Πίνακας 1 συμπληρώνεται με τους Πίνακες 2 και 3.

Η ΗΔΙΚΑ Α.Ε. έχει την υποχρέωση υλοποίησης της υπουργικής απόφασης ως διαχειριστής της εφαρμογής της Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης, σε συνέχεια οδηγιών που θα λάβει από τον ΕΟΠΥΥ.

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμ. πρωτ. Γ3γ/40426/05-07-2016 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Υγείας (Β' 2221, ΑΔΑ: 6Ν62465ΦΥΟ-ΙΕΥ), όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθμ. πρωτ. Γ3γ/οικ. 56177/22-07-2016 (Β' 2324, ΑΔΑ: 7ΔΧΩ-465ΦΥΟ-ΧΑΓ) όμοια απόφαση.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

		ΠΙΝΑΚΑΣ 1			
ΚΩΔΙΚΟΣ ICD10	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥ- ΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΤΗΤΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟ ΥΘΗΣΗΣ (ΜΗΝΕΣ)	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΤΗΤΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟ ΥΘΗΣΗΣ (ΜΗΝΕΣ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
M54.2	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΛΟΝΔΑΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΟΥΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΔΡΑΓΓΕΙΑ ΤΗΣ (ΖΓ/40426/05-07-2016 (Β' 2221))
M54.2	ΜΤ ΜΑΤΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΤΟΝΔΑΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΜΥΕΛΟΥ (ΑΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΩΡΑΙ, ΓΑΔΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ
M54.2	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ'ΩΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ,
M54.2	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΓΩΓΗΣ ΚΤΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ
M54.2	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΓΩΓΗΣ ΑΤΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ
M54.2	ΗΛΕΚΤΡΟΜΥΟΡΑΦΙΚΗΣ ΕΣΤΑΣΗ - ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ DESMEDT: A) ΗΜΙΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΩΡΑΙ, ΓΑΔΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ
M54.2	ΔΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΣΠΙΝΔΑΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΘΕ ΜΟΙΡΑ ΧΩΡΙΣΤΑ: ΑΥΧΕΝΙΚΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΟΣΤΑ, ΔΙΣΚΟΙ, ΝΩΤΙΑΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ ΤΟΝ ΝΩΤΙΑΙΟ ΜΥΕΛΟ ΚΑΙ ΤΣΕΜΗΝΗΤΕΣ, ΝΩΤΙΑΙΕΣ ΡΙΖΕΣ, ΓΑΡΑΣΤΙΟΝΔΥΛΙΚΑ ΜΑΛΑΚΑ ΜΟΡΙΑ. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΕΤΕΙΝΑ ΠΡΟΣ ΔΙΟΡΙΖΕΤΑΙ Ο ΑΚΡΙΒΕΣ ΕΠΙΠΕΔΟ	v			

125.1	ΟΞΑΛΟΞΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΔΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
125.1	ΓΕΝΙΚΗ ΕΣΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
		v	3

25.1	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)			ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗ (GL)	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΩΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
25.1	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΝΗ ΨΥΗΛΗΣ ΓΥΚΝΟΤΗΤΗΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΐΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΛΕΥΡΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ

125.1	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ /ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	3	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	ΓΤΓΤ	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗΝΟΥΡΩΝ	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	ΓΛΥΚΟΖΥΠΩΜΕΝΗΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HbA1C)	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	(ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΘΡΩΜΩΝΙΣ + INR) - ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΩΜΩΝΙΣ	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	ΥΓΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΒΟΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΙΜΟΔΕ. DOPPLERYΠΕΡΙΧΟΥΓΡΑΦΗΜΑΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙΕΤΧΡΩΜΗΣΑΤΕΙΚΟΝΙΣΗΣΩΝ	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός
125.1	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΑΦΥΔΡΟΤΟΝΑΣΗ (LDH)	v	v	6	καρδιολόγος, γενίκος ιατρός, παθολόγος, ανεύ, χειρουργός θωρακός, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νεφρολόγος, εναδρκρινολόγος, πλευμονολόγος-φυματιολόγος αγειοχειρουργός

125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	ΣΠΛΙΝΘΟΓΡΑΦΗΜΑ ΛΙΜΑΤΩΣΗΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΛΗΨΕΙΣ (SPEC) ΣΕ ΗΡΡΗΜΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΚΟΠΩΣΗ (ΑΣΚΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ)	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΩΝΗ (TSN)	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	ΤΕΣΤ ΚΟΠΟΣΗΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΑ ή (ΗΓΤ) ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΚΟΠΩΣΗΣ (ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ LASER), ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΟΠΟΣΕΩΣ ΕΠΙ ΚΥΛΙΟΜΕΝΟΥ ΤΑΠΗΤΟΣ, ΡΑΔΙΟΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΤΟΝΔΑΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΓΧΩΩΜΟ	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΣ)	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				
125.1	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΓΧΩΩΜΟ (ΑΝΙΟΥΣΑ ΑΟΡΤΗ ΚΑΙ ΑΟΡΤΙΚΟ ΤΟΞΟ)	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ				

125.1	ΤΗΡΟΜΒΟΦΑΞ -ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΟΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (ΑΡΤΤ)		ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	v
125.1	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ Ρ		ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	v
125.1	ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΗΚΤΗΦΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙ ΜΑΙΝΗΤΟΤΑΙΝΙΑΣ ΚΑΘ' ΟΛΟ ΤΟ 24ΟΡΟ (HOLTER-HCT) ΚΑΙ Η ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΤΟΥ		ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	v
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΙΝΟΦΟΣΦΟΚΙΝΑΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΟΣ ΜΒ (CK-MB)		ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	v
125.1	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΆΛΙΟ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΝΔΡΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΝΟΣ)		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΛΑΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	v
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΛΑΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	v
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΟΥ Κ		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΛΑΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	v
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΛΑΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	v

N18	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΕΝΙΚΗ ΕΦΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΟΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v	12	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΣ)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΙΧΙΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΑΙΑΜΑΤΟΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΤ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΛΚΑΙΚΗΦΟΣΦΑΤΑΣΗΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΙΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΙΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΑΡΑΓΟΡΜΩΝΗ (ΡΗΙΝΙΝΤΑΣΤ)	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΛΥΚΟΖ/ΛΙΩΜΕΝΗ ΗΜΟΣΦΑΡΙΝΗ (ΗΒΑ-1C)	v	v	4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	ΓΑΛΛΑΚΤΙΚΗΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ(LDH)	v	v	12	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΣΔΙΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΡΟΣΔΟΡΙΣΜΟΣ ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΣΕ ΟΥΡΑ, ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΤΙΚΗΛΑΣΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΓΟΣΟΤΙΚΟΣ ΓΡΟΣΔΟΡΙΣΜΟΣ.	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗCRP	v	v	12	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (Bil)	v	v	12	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	VITAMINH B12	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	CLEARANCE KΡΕΑΤΙΝΗΣ(ΚΑΘΑΡΣΗ)	v	v	3	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΣΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	v	12	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ(ΠΑΤΟΣ), ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΓΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	12	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΤΕΣΤ ΕΥΑΣΘΗΣΙΑΣ -ΞΕΛΙΓΧΟΣ ΕΥΑΣΘΗΣΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ (ΑΝΤΙΒΙΟΤΡΑΜΜΑ)	v	v	6	NEΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΣΥΡΗΤΗΡΩΝ	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΟΡΙΣΜΟΣΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΛΕΥΚΩΜΑΤΙΩΝ ΟΡΟΥ – ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΡΟΥ ΕΠΙ ΟΣΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΣΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΤΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΔΙΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΤΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΜΑΓΝΗΣΙΟ ΟΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΜΑΓΝΗΣΙΟ ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΣΛΙΚΗ ΠΡΩΤΕΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΛΕΥΚΩΜΑ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΑΛΙΟ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΝΑΤΡΙΟ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΜΙΚΡΟΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	B2 ΜΙΚΡΟΦΑΡΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	CA ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	1,25 ΔΙΑΔΡΟΣΥ-ΒΙΤΑΜΙΝΗ D3 ΟΡΟΥ (1,25 (OH)2D3)	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΟΛΙΚΗ 25 (OH)-ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΙΧΙΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΥΣΤΕΩΣ ΠΡΟΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝΟΥΡΗΣΗ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ IGG	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ IGA	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ IGM	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	TRIPELEX <sup>®</sup> ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΦΡΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΕΙΧΡΩΜΟ	v	v	24	ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ,
N18	ΣΠΛΙΝΘΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΛΕΠΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΝΕΦΡΩΝ. ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΔΗΨΗ, ΧΩΡΙΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (DTPA)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ,
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑΔΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΑΝΤΙΤΟΝΟ (HBsAG)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙ HCV -ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΑΡΑΓΩΓΟΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C4	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΟΡΟΥC3	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΤΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΡΑΦΗ ΜΗΜΟΔΕ. DOPPLERΥΠΕΡΧΟΡΟΓΡΑΦΗΜΑΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΧΡΟΜΗΣΑΠΕΙΚΟΝΙΣΣΕΡΟΗΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΟΣΟΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΡΟΥ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΤΟΝΟΥ (ANTIBS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ B)	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ANCA P	v			

N18	ANCA C	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ)	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	RATEST	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΔΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ: ΕΙΚΟΝΕΣ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΕΣΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗΣ) (C/T)	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΙΝΟΦΟΣΦΟΚΙΝΑΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΟΣ ΜΒ (CK-MB)	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΔΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ: ΝΕΦΡΟΙ, ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΙΓΕΙΑ ΚΟΙΛΑΣ, ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟΙ / ΣΕΜΦΑΔΔΕΝΕΣ) (C/T)	v	v	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΓΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓόνΟΥ (ANTI -HRC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ B)	v	v	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑ HIV Ι ΚΑΙ ΙΙ, ΑΠΛΗ	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΠΙΕΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΗΘΗΣΗΣ Η ΡΥΘΜΟΣ ΣΠΙΕΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΗΘΗΣΗΣ (GFR)	v	v	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΟΣΟΚΑΘΛΟΣΗ ΟΥΡΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΛΕΥΚΩΜΑ ΒΕΝΣΙΩΝΕΣ ΟΥΡΩΝ	v		

N18	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΔΑΣ ΝΕΦΡΩΝ ΣΤΑΤΙΚΗ ΛΗΨΗ (DMSA)	v	v	24	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΝΙΟΔΟΓΟΝΟΥ - ΙΝΔΟΙΟΝΟ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΥΡΩΝ ΜΕΤΑ ΔΠΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΧΟΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ (ΙΑΤ ΙΤΕΡ ΣΩΤΕΡΑ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΟΡΓΑΝΟΥ)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΕΡΥΘΡΟΠΟΙΗΤΙΝΗΟΡΟΥ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣΕ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (ΗΒΕΑΓ)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΕΡΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟΥ ΙΑΜΑΤΟΣ - ΕΡΥΘΡΑ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΝΕΦΡΟΓΡΑΜΜΑ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ,
N18	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟΥ ΧΟΡΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ: ΝΕΦΡΟΙ, ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΑ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΙΤΕΑ, ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ ΓΑΡΑΔΟΡΤΙΚΟΙ ΚΑΙ ΛΑΤΟΝΙΑ)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΑΔΟΣΤΕΡΟΝΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALDO) ΑΝΑ ΔΕΙΓΜΑ:	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΜΦΟΤΕΡΩΝ ΤΩΝ ΝΕΦΡΩΝ ΚΑΙ ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΑΛΣΙΤΟΝΙΝΗ ΟΡΟΥ (CT)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΡΥΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ ΟΡΟΥ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΓΑΘΟΛΟΓΟΝΑΤΟΜΙΚΗ- ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΟΨΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M54.5	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΩΙΡΑΣ ΣΤΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M54.5	ΜΤ ΜΑΙΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΟΙΕΡΑΣ ΜΩΙΡΑΣ ΣΤΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΩΝ ΝΕΥΡΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΙΚΩΝ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΡΑΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M54.5	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΙΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΟΣΕΩΝ	v			ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΘΕ ΜΩΙΡΑ ΧΩΡΙΣΤΑ: ΟΣΦΥΓΙΕΡΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ: ΟΣΤΑ, ΔΙΣΚΟΙ, ΝΟΤΙΑΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ ΤΟΝ ΝΟΤΙΑΟ ΜΥΕΛΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΗΝΙΝΤΕΣ, ΝΟΤΙΑΙΕΣ ΡΙΖΕΣ, ΠΑΡΑΣΤΟΝΔΥΛΙΚΑ ΜΑΛΑΚΑ ΜΩΡΑ, ΑΓΑΡΑΝΤΙΤΑ ΠΡΕΦΕΝΙΑ ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΖΕΤΑΙΟ ΑΚΡΙΒΕΣ ΕΠΙΠΕΔΟ
M54.5	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΙ ΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M54.5	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ CRP	v	v	12	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M54.5	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΓΑΛΗΣ ΑΥΑ Η ΚΤΑ	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M54.5	ΑΙΣΧΟΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΔΙΓΗΣ ΆΤΑ	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M54.5	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ – ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ DESMEDT: A) ΉΜΙ ΤΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M54.5	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ (SCAN) ΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΙΓΑΛΕΩΣΩΝ ΤΡΙΩΝ ΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΙΟΣΩΜΟ	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
R10	ΟΣΔΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
R10	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
R10	ΓΓΤ	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΤΑΣΙΑΣ*
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΔΗΛΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v		*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΤΟΥ ΗΤ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΔΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (C1)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΗΥΓΡΩΝ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΛΚΑΛΙΚΗΦΟΣΦΑΤΑΣΗΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΥΠΕΡΗΧΟΙΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΤΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΔΑΣΗ (CPK)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΤΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΛΑΣΗ) ΑΙΜΑΤΟΣ	v		
R10	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΛΑΣΗ) ΟΥΡΩΝ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΤΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΙΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΑΤΟ ΚΟΙΛΑΣ (ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΘΟΦΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΤΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΙΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΓΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΤΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΑΝΩ ΚΟΙΛΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΤΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)	v		* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΕΙΚΟΝΕΣ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΣΕΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ) (C/T)	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ : ΝΕΦΡΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΟΙΛΑΣ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ)	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΑΣ	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	CRP ΠΟΙΟΤΙΚΗ -ΟΡΟΑΝΤΙΔΑΡΣΗ ΓΙΑ C ΑΝΤΙΔΡΟΣΑ ΠΡΩΤΕΐΝΗ (CRP)	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ)	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΛΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΛΕΟΤΥΦΛΙΚΗ ΒΑΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ)	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΥΣΤΕΩΣ ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΟΥΡΗΣΗ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΤΕΣΤ ΕΥΑΣΘΘΗΣΙΑΣ -ΞΕΛΓΧΟΣ ΕΥΑΣΘΘΗΣΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ (ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΦΜΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΗ ΓΑΧΕΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΛΕΟΤΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΟ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ).ΑΠΛΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΗ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΡΙΠΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΣΚΟΤΗΚΕΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΖΩΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΜΗΤΡΑΣ, ΟΦΘΗΚΩΝ ΣΑΛΠΙΤΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΙΝΟΦΩΣΦΟΚΙΝΑ ΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΟΣ ΜΒ (CK-MB)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΓΕΠΤΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΑΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΓΥΛΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΆΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΤΙΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΓΚΡΕΑΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΕΞΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΘΗΛΕΟΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΣΠΕΡΜΑΤΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΘΕΙΣ ΝΕΦΡΟΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΜΦΟΤΕΡΩΝ ΤΩΝ ΝΕΦΡΩΝ ΚΑΙ ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΟΡΓΑΝΟ ΜΕΧΡΙ ΤΟΥ ΤΥΦΛΟΥ. ΑΦΑΙΡΕΣΗΝΤΟΥΛΟΠΟΔΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΥΣΤΕΩΣ, ΓΡΟΣΤΑΤΗ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΤΧΡΩΜΟ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΩΝ (ΑΕΡΟΒΙΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΩΝ (ΑΝΑΕΡΟΒΙΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΕΥΔΡΟΦΕΝΑΣΗΣ (ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ LDH)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ ΜΑΚΡΕΑΤΙΝΙΚΗΣ ΦΩΣΦΟΚΙΝΑΣΗΣ (ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ CPK)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ (ΔΕΚ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΣΥΚΟΛΛΗΤΙΚΕΣ ΟΡΟΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑ WIDAL, WEIL - FELIX	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΙΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΟΤΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΤΕΡΟΠΑΘΟΤΟΝΩΝ YERSINIA SALMONELLAЕ -SHIGELΛΑΕ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΙΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΤΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΙΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΟΞΑΛΟΣΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΗΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ- ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΤΤΟΥ ΗΤ)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v		

200.0	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΑΙΜΑΤΟΣ	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	ν		
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΝ (HDLCHOLESTEROL)	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΗΝ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΙΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΓΤΓ	ν		
200.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗΟΥΡΩΝ	ν	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΕΠΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΑΛΚΑΛΙΚΗΦΟΣΦΑΤΑΣΦΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	ν		
				* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

200.0	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΩΣ ΕΠΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣΟΡΜΩΝΗ (TSH)	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΙΚΡΝΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΙΔΙΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΑΦΥΔΡΟΤΟΝΑΣΗ (LDH)	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	PSA (ΕΙΔΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ) ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	v		*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

200.0	ΓΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΨΗΦΙΔΙΚΗ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (FACE+PROFILE)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΔΞΕΙΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ R	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	{ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ+NR} - ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	THROMBOFAK - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΕΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (APTT)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
200.0	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΡΑΧΗΛΙΚΟΥ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

Z00.0	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΑΤΩ ΚΩΝΙΑΣ (ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ)	γενικός ιατρός, παθολογός, ανεύ, παιδιάτρος, πιστοποιητικού επίκης ιατρικής γναϊκολογος, ιατρική της εργασίας*, ιατρική της δημόσιας υγείας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ (ΗΚΓ) ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ ΠΡΟ ΚΟΠΩΣΗΣ (ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ LASER)	γενικός ιατρός, παθολογός, ανεύ, παιδιάτρος, πιστοποιητικό ιατρικής, ιατρική της δημόσιας υγείας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R42	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΩΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΠΡΟΣΔΩΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΣΗΣ (GL)	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΠΡΟΣΔΩΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΠΡΟΣΔΩΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΠΡΟΣΔΩΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΠΡΟΣΔΩΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	
R42	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΔΑΣΗ (CPK)	παθολογός, γενικός ιατρός, καρδιολογος, ανεύ, νευρολογος, ορλ, παιδιά τρο, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, νευρολογος-ψυχιατρος	

R42	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v						
R42	TRIPEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΙΓΧΡΩΜΟ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ
R42	ΓΛΥΚΟΖΥΛΩΜΕΝΗΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (ΗΒΑ1C)	v						
R42	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΚΡΑΝΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΟΣΤΑ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΙ ΜΗΝΙΤΣΕΣ) (C/T)	v						
R42	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΝΑΣ	v						
R42	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΠΑΡΕΚΦΑΝΙΑ, ΣΤΕΛΕΧΟΣ, ΗΜΙΣΦΑΙΡΙΑ, ΚΟΙΛΑΚΟ ΣΥΤΗΜΑ, ΔΞΕΑΜΕΝΕΣ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ
R42	ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΥ ΔΙΑ ΤΑΙΑΝΤΕΥΟΜΕΝΟΥ ΕΔΡΑΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΣΤΑΓΜΟΦΑΦΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΨΥΧΡΟΘΕΡΜΟΔΙΑΚΥΣΜΟΥ	v						
R42	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΤΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΗΜΟΔΕ. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΧΡΟΜΗΣΑΠΕΚΟΙΣΣΕΡΟΗΣ	v						
R42	ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΙΑ	v					ΩΡΛ	
R42	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣΗΧΗΤΙΚΩΝ ΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΩ ΑΚΟΥΟΜΕΤΡΙΚΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (ΑΚΟΥΟΓΡΑΜΜΑ)	v					ΩΡΛ	
R42		v					ΩΡΛ	

R42	ΜΤ ΜΑΤΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΒΑΣΗΣ ΚΡΑΝΙΟΥ (ΕΣΩ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΛΙΘΟΕΙΔΩΝ)	ν		ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
R42	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑ ΤΟΝΟΔΟΤΟΝΚ.Α.Π.	ν	ΩΡΑ	
R42	ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΥ ΔΙΑ ΤΟΥ ΤΑΛΑΝΤΕΥΟΜΕΝΟΥ ΕΔΡΑΝΟΥ	ν	ΩΡΑ	
R42	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΠΡΟΚΑΗΤΑ ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΤΟΥ ΕΙΚΕΦΑΙΛΙΚΟΥ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ	ν	ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΗΚΙ ΦΗΜΙΑΤΟΣ ΕΠΙ ΜΑΤΝΗΤΟΤΑΙΝΙΑΣ ΚΑΘ' ΟΛΟ ΤΟ 24ΩΡΟ (HOLTER-HCT) ΚΑΙ Η ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΤΟΥ	ν	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ	
R42	ΕΜΦΥΓΗΣΗ ΕΞΣΤΑΧΙΑΝΗΣ ΔΑΠΙΤΓΑΣ	ν	ΩΡΑ	
R42	ΗΛΕΚΤΡΟΕΚΦΑΙΛΟΓΡΑΦΙΑ (ΗΕΓ) ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΖΤΑΤΜΟΓΡΑΦΙΑ: Α)	ν	ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ - ψυχιατρος, ψυχιατρος, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ	
R42	ΔΙΑΣΔΑΚΙΣΜΟΥ	ν	ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΖΤΑΤΜΟΓΡΑΦΙΑ: Β) ΔΙΑΠΕΡΣΤΡΟΦΗΣ	ν	ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΑ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΜΜΑ	ν	ΩΡΑ	
C50	ΟΣΔΟΞΕΙΚΑΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ - ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*
C50	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ - ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ - ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*

C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής - ογκολογός, ανεύ, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, ιατρική θέσης*	ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΩΣΙΔΟΡΟΥ Ρ	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας- γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός, ανεύ, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, ιατρική θέσης*	ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΤΟΥ ΗΤ)	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας- γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός, ανεύ,	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΣΗΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας- γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός, ανεύ,	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΣΗΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας- γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός, ανεύ,	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΣΗΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας- γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός, ανεύ,	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΣΗΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΗΙΑΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	6	Παθολογός-ογκολογός, παθολογός, τενίκος ιατρού, χειρουργός, μαευτήρας- γυναικολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός, ανεύ,	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΣΗΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ- ΣΥΝΕΑΡΙΑ- ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	v	v		Παθολογός-ογκολογός, ακτινοθεραπευτής-ογκολογός,		

C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΣΗΣ (CL)	v	v	6	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	v	v	6	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΜΑΣΤΟΥ CA 15-3 (ΚΑΘΕ ΔΕΙΓΜΑ)	v	v	4	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΙΔΙΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	6	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΚΑΡΚΙΝΟΕΜΒΡΥΚΟΑΝΤΙΠΟΝΟ (CEA)	v	v	4	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΤΑΛΑΚΤΙΚΗΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	v	v	6	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	6	Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE-UP PROFILE)	v	v		Παθολογος-οικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευτρας- γυναικολογος, ακτινοθεραπευθ-οικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΔΙΑΛΟΓΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

C50	ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ	v	Παθολογος-ογκολογος, πλωολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευθηρας - γυναικολογος, ακτινοθεραπευτης-ογκολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΔΞΙΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v	Παθολογος-ογκολογος, πλωολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευθηρας - γυναικολογος, ακτινοθεραπευτης-ογκολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v	Παθολογος-ογκολογος, πλωολογος, γενικος ιατρος, χειρουργος, μαιευθηρας - γυναικολογος, ακτινοθεραπευτης-ογκολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, ιατρικη της εργασιας*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 125 ΜΕΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΘΟΡΑΚΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ): ΠΝΕΥΜΟΝΕΣ, ΚΑΡΔΙΑΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΠΥΛΕΣ, ΜΕΣΟΘΩΡΑΚΙΟ, ΥΠΕΖΩΚΟΣ ΚΑΙ ΟΣΤΑ ΘΟΡΑΚΙΚΟΥ ΚΗΤΟΥΣ) (C/T)	v	4	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 125 ΜΕΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΑΝΩ ΚΟΙΛΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ): ΗΠΑΡ ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΙΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΙΑΣ) (C/T)	v	12	
C50	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΝΔΡΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΙΟΣ)	v	6	
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ): ΕΙΚΟΝΕΣ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΕΣΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ) (C/T)	v	12	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

C50	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΜΑΣΤΩΝ (A/P. & ΔΕΞ.)	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 19-9 ΜΕΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΥΡΟΕΙΔΩΤΟ ΡΟΠΟΣΦΟΡΜΩΝΗ (TSH)	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ (SCAN) ΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ ΜΕ Γ ΚΑΜΕΡΑ	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΝΕΦΡΟΙ, ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΤΑΙΔΙΑ ΑΙΤΕΙΑΚΟΙΑΣ, ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ) (C/T)	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΚΡΑΝΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ: ΟΣΤΑ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΙ ΜΗΝΙΤΤΕΣ) (C/T)	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΔΙΔΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

C50	A-FP (A-FETOPROTEN)	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΜΑΣΤΩΝ ΑΜΦΟΔΙΑ	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΔΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΠΙΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΓΑΠΑΚΡΕΑΣ)	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΠΙΝΩΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ (SCAN) ΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ ΤΡΙΩΝ ΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΛΟΣΩΜΟΥ ΥΠΕΡΧΟΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΤΤΙΣ	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΝΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΤΚΕΦΑΛΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΠΑΡΕΓΕΦΑΛΙΔΑ, ΣΤΕΛΕΧΟΣ, ΗΜΙΣΦΑΡΙΑ, ΚΟΙΛΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ)	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΦΡΑΖΗΣ ΉΕΡ2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΜΕ IN SITU ΙΒΡΙΔΙΣΜΟ (CISH, FISH)	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΙΣΤΡΟΤΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΦΡΑΖΗΣ ΉΕΡ2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΠΑΘΟΛΟΓΟΤΟΝΑΤΟΜΙΚΗ – ΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΙΤΑΣΗ ΛΙΚΟΥ ΒΙΨΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΤΟΝΑΤΟΜΙΚΗ – ΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΙΤΑΣΗ ΛΙΚΟΥ ΒΙΨΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	

C50	CA 50 ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΕΙΔΙΚΗ ΛΗΨΗ ΕΚ ΤΟΥ ΕΜΑΤΟΡΧΑΝΙΚΟΥ ΣΩΔΗΝΑ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ (ΟΡΙΑΝΩΝ ΜΑΣΤΟΥ ή ΕΜΦΑΔΕΝΩΝ, ΜΥΕΑΟΥ)	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 72-4 ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΣΙΠΡΟΝΙΩΝ (ΡΡΤ) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (ΣΤ) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΡΑΝΙΑΚΗ ΒΑΣΗ ΕΩΣ ΤΟ ΜΕΣΟ ΤΟΥ ΜΗΡΟΥ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΕΙΔΙΚΗ ΝΕΥΡΩΤΙΚΗ ΕΝΟΛΑΣΗ (NSE)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ/ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗ ΜΑΣΤΟΥ ΔΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΤΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (FISH ΗΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ (ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ))	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	

C50	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΚΡΙΜΑΤΟΣ ΜΑΣΤΟΥ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΣΤΙΔΡΟΝΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΩΣΗ ΕΞΑΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΦΑΛΗΣ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΓΟΝΙΔΙΟΥ EGFR (ΕΞΩΝIA 18,19,20,21) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ CK17/PDGF (ΑΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
C50	ΣΠΙΝΩΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΑΙΟΣΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	

D64	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	3	καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	6	παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	6	παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	6	παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	6	παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	6	παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΚΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (GL)	v	v	6	παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, γαστρεντερολογος
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v			

D64	ΣΙΛΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	6	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	B1TAMINH B12	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v			Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΑΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
D64	ΟΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗΣ (TSH)	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	6	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v			Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΣΙΟΥ	v	v	6	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	v	v	6	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ

D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΣΞΟΣ	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP (BL)	v	v	6	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BL)	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΓΙΟΣΟΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝIGG, IGA, IgM ANA	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
D64	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΓΩΣΙΝΗ (FT4)	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ (ΔΕΚ)	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ – ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΡΟΥ ΕΠΙ ΟΣΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	v	v	12	Παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, παιδιατρος, ανευ, καρδιολογος, ογκολογος, νεφρολογος, χειρουργος, γυναικολογος, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ

D64	ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΓΙΑ ΑΙΜΑ (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΝΔΑΟΧΟΥ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΡΙΩΔΙΟΘΥΡΟΝΙΝΗ (FT3)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΑΜΕΣΗ ΣΟΟΜΒΣ - ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΟΟΜΒΣ (ΑΜΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D64	ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΠΙ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ: Β) ΆΛΛΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΠΛΗΥΣΥΖΥΜΗΝ Η ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΟΝΟ Ή ΑΙ -ΑΝΤΙΣΗΜΥΛΟΤΥΡΨΙΝ, CHYMOETHERYPSINK.Λ.Π.)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D64	ΑΝΟΣΟΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΡΟΥ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

D64	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ P	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D64	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟΥΣ ΣΑΝΤΙΟΡΟΥΣ ΑΝΑ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	6.6 PD - ΓΛΥΚΟΖΟ 6 ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΔΕΥΔΡΟΓΕΝΑΣΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ -6- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ (ΣΥΚΩΤΙ)	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ
D64	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΤΚΕ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ
D64	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΤΤΕΩΣ, ΠΡΩΤΑΤΗ ΑΡΡΕΝΟΣ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ
D64	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΤΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ ΟΦΘΙΚΩΝ ΣΑΛΠΙΤΩΝ ΘΗΑΕΟΣ	v	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ
D64	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ
Z10	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	

Z10	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΛΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΟΥ Κ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗΝ ΥΨΗΛΗΣ ΤΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (HIGH-CHOLESTEROL)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΤΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDL-CHOLESTEROL)	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΓΤ	v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ

Z.10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΑΛΚΑΛΑΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ ΤΚΕ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΚΡΕΑΤΙΝΟ- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΓΡΟΣΔΙΟΗΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΟΥ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΤΟΝΑΣΗ (LDH)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΣΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ R	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z.10	ΓΡΟΣΔΙΟΗΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ

D50	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	6	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΣΔΙΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	6	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ (ΔΕΚ)	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΓΙΑ ΑΙΜΑ (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΟΔΙΚΗ ΣΔΙΗΡΟ (ΤΙΒC)	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΆΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος
D50	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	v	3	Παθολογός, Γενίκος ιατρός, παιδιάτρος, ανεύ, αιματολόγος, γαστρεντερολόγος, πιστοποιητικό γενικής ιατρικής, γυναικολόγος

D50	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΣΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΤΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΦΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΤΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
D50	ΓΡΟΣΔΑΙΟΡΕΜΟΣ ΣΙΛΗΡΟΦΛΛΙΝΗΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D50	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥΠΕΠΤΙΚΟΥ-ΛΗΨΗ ΒΙΟΥΧΩΝ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D50	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΛΕΟΤΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΑΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΨΥΧΑΤΡΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ
R53	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΑΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΨΥΧΑΤΡΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ
R53	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΑΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
R53	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΟΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΑΙΟΡΕΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (GL)	v	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ
R53	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΣΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R53	ΓΤ		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53	ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΟΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v		

R53	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΔΑΣΗ (CPK)	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΤΟΝΑΣΗ (LDH)	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΟΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ P	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΆΝΩ ΚΟΙ/ΝΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη θη δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R53	RATEST	v	Παθολογος, τενικος ιατρος, καρδιολογος, παιδιατρος, εναλκρινολογος, ανευ, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης, νευρολογος, πινεγμονολογος, ιατρικη ηθε εργασιας*, ιατρικη ηθε δημοσιας υεισ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R53	ΑΝΤΙΣΩΜΑ HIV, I ΚΑΙ II, ΑΠΛΗ		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
E78.0	ΟΞΑΛΟ-ΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v	3
E78.0	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	3
E78.0	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	3
E78.0	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	3
E78.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΙΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	3
E78.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	6
E78.0	ΓΡΟΣΔΑΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΚΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (GL)	v		

E78.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΐΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ Η ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΤΟΣ
E78.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΓΣΤ	v	v	3		

E78.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΚΛΑΣΜΑΤΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ (HDL-C, LDL-C, VLDL-C) ANA	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΠΙΣΤΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.0	ΠΡΟΣΔΟΚΙΣΜΟΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΐΝΗΣ Α [LP(A)]	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

E78.0	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΗΜΟΔΕ. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΙΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΑΝ ΚΑΙ ΣΠΙΝΔΑΙΚΟΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΙΧΡΩΜΟ	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗ A1 (ΑΡΦ-Α1)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΙΝΩΔΟΤΟΝΟΥ - ΙΝΩΔΟΤΟΝΟ	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΙΧΡΩΜΟ	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.5	ΟΣΑΛΟΞΕΙΚΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGGT)	v	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E78.5	ΓΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E78.5	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΓΤΤ	v	v	3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (IDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	6	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΚΑΡΑΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (GL)	v	v	6	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (IDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	6	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	6	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΓΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	6	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΑΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ

E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΩΣΩΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΔΑΣΗ (CPK)	v	v	3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΠΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v			ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΔΙΑΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΓΛΥΚΟΖΥΛΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗ (HBA1C)	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΛΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΕΣ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΠΟΠΡΩΤΕΐΝΗΣ Α [LP(A)]	v	v	12	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ

E78.5	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ ΗΠΑΤΟΣ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ]	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗΣ (TSH) ΠΡΟ ΤΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΡΗ ΤΓΗ ΤΣΗ (ΤΡΗ ΤΣΗ)	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗ A1 (APRO-A1)	v	v	6 Η 12	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗ B (APRO-B)	v	v	6 Η 12	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ – ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΑΙ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ (LPAI)	v	v		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
E78.5	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ (ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑΤΟΥ ΕΝΟΣ ΟΡΓΑΝΟΥ)	v	v	4	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
D50.9	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	3	ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D50.9	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	3	ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
D50.9	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v			ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

D50.9	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ ΕΞΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΓΙΑ ΑΙΜΑ (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΤΑΤΗΝΟΣ)	γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΕΝΑΣΩΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΛΕΣΤΟΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΚΗΣ)	παθολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΠΡΟΣΔΩΣΙΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	παθολογος, γενικος ιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΕΝΑΣΩΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ-ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΩΝ	γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΟΛΙΚΗ ΣΙΔΗΡΟ (TBC)	γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	παθολογος, γενικος ιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
D50.9	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΔΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ, αιματολογος, γαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης

D50.9	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΔΗΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	v		γυναικολογος, παθολογος, γενικος ιατρος, παιδιατρος, ανευ αιματολογος, ιαστρεντερολογος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGPT)	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΓΛΥΚΟΖΥΙΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HbA1C)	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ [CL]	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΟΥ Κ	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ ΓΕΝΙΚΗ ΕΦΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	αγειοχειρουργος, ανευ, γενικος ιατρος, ενδοκρινολογος, καρδιολογος, νεφρολογος, παθολογος, παιδιατρος, πιστοποιητικο γενικης ιατρικης

E11	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΗΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΐΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΗΝ ΛΑΜΒΙΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΐΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	6	

E11	ΓΤΓ	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΚΡΕΑΤΙΝΟ- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΠΡΟΣΔΟΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v			ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	v	v	3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΥΠΕΡΗΧΟΙΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΤΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΛΑΣΗ) ΑΙΜΑΤΟΣ				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

E11	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΓΛΑΣΗ) ΟΥΡΩΝ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΥΠΕΡΗΦΑΚΑΡ ΔΙΟΛΟΠΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΗΜΟΔΕ, DOPPLER ΥΠΕΡΗΦΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΙΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΦΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΙΧΡΩΜΟ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΑΠΛΗ (INSULIN)	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΦΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ ΕΙΧΡΩΜΟ (ΕΓΧΡΩΜΗ ΥΠΕΡΗΦΗΤΙΚΗ ΑΙΤΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΡΤΗΡΙΩΝ)	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΥΠΕΡΗΦΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΥΠΕΡΗΦΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ - ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ C-ΠΕΠΤΙΔΙΟ ΓΛΑΣΜΑΤΟΣ (C - PEPTIDE) ΑΝΑ ΔΕΙΠΜΑ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΥΠΕΡΗΦΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΟΟΦΘΗΚΩΝ ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

E11	TRIPLEX- ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΓΧΡΩΜΟ (ΑΝΙΟΥΣΑ ΑΟΡΤΗ ΚΑΙ ΑΟΡΤΙΚΟ ΤΟΞΟ)	v	v	12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	TRIPLEX- ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΛΑΤΟΝΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΙΧΡΩΜΟ	v	v	12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΈΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ (ΑΝΤΙΒΙΟΤΡΑΜΑ)	v			ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΛΕΥΚΩΜΑ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v			ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΜΙΚΡΟΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v			ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ 1 (0', 120')	v			ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
E11	ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ 1 (0', 120')	v			ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΧΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΤΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΚΩΔΙΚΟΣ ICD10	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ICD10	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΑΞΗΣ	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΟΥΝ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ Υ.Δ. Γ3/Α0426/05-07-2016
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΓΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΔΩΣΕΚΑΔΚΥΛΟΣΚΟΤΗΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣ ΟΙΣΟΦΑΤΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	A-FP (A-FETOPROTEIN)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	THROMBOFAK - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΑΙΑΣΤΙΝΗΣ (APTT)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΤΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΡΟΓΤΟΥ H1)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΙ ΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ANTI-HBS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ B)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (HBE AG)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ANTI - HBC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ B)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΟΝ IGG, IGA, IgM ή/και IgA ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΓΟΝΟ (HBsAg)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΚΩΝ ΙΝΩΝ (ASMA)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (AMA ή ANTI-AMA)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGG	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGM	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓGT	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΙΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΙΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v

B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗ (CL)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΑΛΙΡΙΟΥΧΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΓΡΙΝΗΣ (BIL)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΑΤΙΝΗΝ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	Προσδοκίσμος στο αίμα ολικών λευκώματων και διαχρισμός αυτών (χρωματομετρικός)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	Γαλακτική αφυδρογόναση (LDH)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	Ποσοτική μετρήσι ΣΡΡ	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	Γενική έξεταση ογρών	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	Θυροειδοτροπού όρμων (TSH), αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	Ελαγχόρη θυροειδή (FT4)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	A-FP (α-FETOPROTEIN)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΛΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΓΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.0	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B με παραποτά δελτά	ΓΕΝ ΈΞΕΤΑΣΗ-ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΑ ΑΙΜΑΤΟΚ ΉΤ	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονία ιογενής ηπατίτιδα B χωρίς παραποτά δελτά	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΑΣ	v	παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος

B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	Ακτινοσκοπηθή και ακτινογραφια πνευμόνων	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς ηπαρ, χολεοδορο συντημα, πλακρεας, σπιληνας (C/T)	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ· ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΤΟΥ ΚΑΙ ΕΠΛΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ A-FP (A-FETOPROTEIN))	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ· ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΤΟΥ ΚΑΙ ΕΠΛΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	THROMBOFAK - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΑΔΣΤΙΝΗΣ (APTT)	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΤΕΝΙΚΗ ΕΣΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΟΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΩΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ HT)	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΕΣΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΤΟΝΟΥ (ANTI-HBS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ B)	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΑΝΤΙΤΟΝΟ Ε (HBE AG)	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΤΟΝΟΥ (ANTI - HBC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ B)	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	Χρονια ιογενής ηπατίτιδα β χωρίς παραοντα δελτα	ΠΟΣΟΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ (GG, IGA, IgM ANA	v	Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΓΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΤΟΝΟ (HBSAG)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΙΚΩΝ ΙΝΩΝ (ASMA)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (AMA ή ANTI-AMA)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGG	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤI-HBC-IGM	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ (TGAB)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΑΣΗΣ (TPO AB)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΜΩΝΙΑ ΟΡΟΥ	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΓT	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΟΞΔΟΣΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	5-ΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (5-NT)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΕΥΡΟΤΑΝΑΣΗΣ (LDH)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗ (CL)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (bil)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΣ)		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΤΟΝΑΣΗ (LDH)		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΝΖΥΜΑ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΟΡΟΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΠΑ Σ ΑΝΤΙΔΡΩΣΑ ΠΡΩΤΕΙΝΗ (CRP)		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΩΝΗ (TSH) ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΩΞΙΝΗ (FT4)		Παθολογος, Γαστρεντερολογος, παδιατρος, γενικος ιατρος

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΕΟΣΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α (ANTI-HAV) - RIA	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ANTI-HBS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β) - RIA	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΤΟΝΟ Ε (HBE AG) - RIA	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΘΑ ΑΝΤΙ ΤΓ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΟΣΟΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΡΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ ΠΥΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΙΤΕΩΝ (ΚΑΤΩ ΛΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΤΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΗΝΗΟΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΕΞΕΤΑΖΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΑ ΑΙΜΑΤΟΚ ΉΤ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Σ	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ, ΕΚΑΣΤΗ ΤΟΜΗ - ΑΠΛΗ (ΚΑΛΣΙΚΗ): Α) ΘΩΡΑΚΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΦΟΡΟ ΣΥΓΧΜΑ, ΠΑΤΚΡΕΑΣ, ΣΤΙΛΗΝΑΣ) (C/T)	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΝΕΦΡΟΙ, ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΤΑΝΑ ΑΙΤΕΙΑ ΚΩΙΛΑΣ, ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ ΛΕΜΦΑΔΕΛΝΕΣ) (C/T)	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ ΜΕ ΛΗΨΗ ΛΥΚΟΥ ΓΙΑ ΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΒΞΕΤΑΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΑΣΩΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΦΑΤΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ A-FP (A-FETOPROTEIN)	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΙΝΩΔΟΤΩΝΟΥ	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΤΗΡΟΜΒΟΦΑΞ - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΩΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (APTT)	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΚΡΥΟΣΦΑΡΙΝΕΣ ΟΡΟΥ	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΝΙΩΝΗΣ	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ HT)	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ TKE	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΦΕΡΡΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑС	ΣΥΝΤΠΛΗΡΩΜΑ ΟΡΟΥ C3	v παθολογος, ταστρεντερολογος, παιδιατρος, γενικος ιατρος

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΟΣΩΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΙΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΟΝ IGG, IgA, IgM ANA	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΙΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΩΝ ΜΥΚΟΝ ΙΝΟΝ (ASMA)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΙΑΡΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (AMA ή ANTI-AMA)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΓΑ C	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΓΑ P	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΑΡΑΓΩΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΟΥΡΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ (TGAB)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΑΣΗΣ (TPO AB)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΜΜΩΝΙΑ OPOY	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΓΤ		
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΟΞΑΛΟΞΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	5-ΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (5-NT)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΖΑΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΓΡΙΝΗΣ (BIL)	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ P	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΓΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ ΚΑΙ Ο ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΔΙ' ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΕΩΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΕΝΣΥΓΜΑ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΣΕΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	RA TEST	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΘΥΡΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗΣ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO ΑΒ Η (TSI ABS)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΕΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΟΥ ΑΝΤΙΤΟΝΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΑΘΟΛΟΓΟΓΑΝΑΤΟΜΙΚΗ - ΣΤΟΠΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΟΦΙΛΟΥ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>1,5T) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΕΠΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΤΚΡΕΑΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΠΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΤΚΡΕΑΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΥΠΕΡΗΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΥΠΕΡΗΧΟΤΡΑΦΗΜΑ ΜΕΤΑΛΩΝ ΑΙΤΕΩΝ (ΚΑΤΩ ΑΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΓΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΥΠΕΡΗΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΓΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ-ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΑ ΑΙΜΑΤΟΚ ΉΤ ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΞΩΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΤΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΙΑΣ) (C/T)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΔΣΧΟΛΙΟ: Π.Χ. ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΔΕΛΤΑ	A-FP (A-FETOPROTEIN)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΔΑ	THROMBOFAK - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (APTT)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΔΑ	ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ANTI-HBS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (HBE AG)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ANTI - HBC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α (ΑΝΤΗ ΗΑΒ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΟΣΟΣΤΙΚΟ ΣΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ (GG, IGA, IgM ANA		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ (HBSAG)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΚΩΝ ΙΝΩΝ (ASMA)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (AMA ή ANTI-AMA)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙ-ΗΒ-С-ΙΓΓ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGM						
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΙV, ΙΚΑΙ II, ΑΠΛΗ	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΓΤΓ						
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ						
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ						
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v	v	v	v	v
B18.8	ΔΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ						

B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BL)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΣΒΕΤΙΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΛΟΥ Κ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΟΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΝ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΓΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ANTI-TSH) (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΥΠΕΡΗΚΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΤΤΑΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΤΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΙΤΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΑΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΥΟ ΠΛΑΚΕΣ)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΑΙΤΛΟΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ 2 ΛΗΨΕΙΣ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ, 3 ΛΗΨΕΙΣ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΣΕ ΣΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΣΕΙΡΕ ΠΛΑΚΡΟΥ ΚΑΙ ΒΟΛΒΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΔΙΠΛΗΣ ΣΚΑΦΑΦΗΣΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ, ΑΝΑΒΡΑΖΟΝΤΑ ΚΟΚΚΙΑ Ή ΣΚΟΝΗ ή ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΣΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΕΝΤΕΡΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ (ΥΠΟΝΟΕΙ ΜΙΑ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ) ΣΤΟΜΑΧΟΥ, ΙΣΔΑΚΥΛΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΔΙΑΣΤΟΛΗ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ ΜΕ ΚΗΡΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v	v	ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΖΩΡΗ ΡΗΜΕΤΡΙΑ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ. ΑΠΛΗ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ (ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΗΣΗ - ΓΑΣΤΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΗΣΗ): ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΝ ΟΙΣΩΦΑΤΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΑΠΛΗ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ ΤΚΕ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΠΤΙΔΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (AlP)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΪΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΤΓΤ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΟΞΔΟΣΕΓΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΙΓΑΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΙΓΑΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΡΩΣΙΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΡΩΣΙΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΙΝΚΟΖΗΣ (GL)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΡΩΣΙΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΣΒΕΤΙΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΡΩΣΙΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΡΩΣΙΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΡΩΣΙΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΟΥ Κ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΔΑΝΟΜΙΚΗ - ΙΣΤΟΔΟΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΩΣΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΙΔΙΑΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΑΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΙΔΙΑΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΙΔΙΑΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΣΦΑΤΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΟ ΠΛΑΣΕΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΙΔΙΑΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΟΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΑΠΛΟΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ 2 ΛΗΨΕΙΣ ΟΙΣΦΑΤΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ, 3 ΛΗΨΕΙΣ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΣΕ ΣΑΡΙΩΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ SERIE ΠΛΑΡΟΥ ΚΑΙ ΒΟΛΒΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΠΟΤΟΣ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Ακτίνολογικός ειεγχος ανωτέρω πεπτικού διπλή σκιαγράφηση (περιλαμβανει ακτίνοσκοπήση βαριο, αναβραζοντα κοκκια ή σκονη 6 ληψεις σε εγαρισμεγ πλακε)		v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Ακτίνοσκοπηση και ακτινογραφια στομαχου διδεκαδακτυλου		v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Μανομετρια φαρυτα - οισοφατου	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Διαστολη οισοφατου με κηρα ανα συνεδρια	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	3ορη ρη μετρια οισοφατου	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Ενδοσκοπηση οισοφατου. απλη	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Ενδοσκοπηση οισοφατου. ληψη βιωψιων	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Ενδοσκοπηση πλακεσ επερου, μερι το τυφλο (ειλεογυφλικη βαλβιδα), με εγκαμπτο ενασκοπιο (κολονοσκοπηση). απλη	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	Ενδοσκοπηση πλακεσ επερου, μερι το τυφλο (ειλεογυφλικη βαλβιδα), με εγκαμπτο ενασκοπιο και ληψη βιωψιων (κολονοσκοπηση)	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	βασικη γαστρικη εκριση	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	μετιστη γαστρικη εκριση	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	καθετηριασμος και πλυση στομαχου	v			Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	ενδοσκοπηση στομαχου (ιαστροσκοπηση - γαστροφοτοραφηση): συμπεριλαμβανεται η ενασκοπηση οισοφατου	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	ενδοσκοπηση ανωτερο πεπτικου. απλη	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	ενδοσκοπηση ανωτερο πεπτικου. ληψη βιωψιων	v	v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	ποσοτικη μετρηση προθρομβινης		v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	γενικη ξεεταση αιματοσ (αιμοσφαιρινη - αριθμος εργων αιμοσφαιριον, αριθμος λευκων και τυπος αγυτον, μετα προσαλιορισμο αιματοκριτου ήτ)		v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	εξεταση αιματοσ πα ταχυτητα και θιζησεω εργων αιμοσφαιριον τκε		v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος
K21	Γαστροοισοφατική πλανιάρωμηση	φερριτιν οφο		v		Παθολογος, γαστρεντερολογος, παιδιατρος, τενικος αιτρος

K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΥΠΕΡΙΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΙΟΣ ΚΥΣΤΙΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΥΠΕΡΙΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΩΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΙΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΙΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΜΜΙΣΟΣ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ ΜΕΤΑ ΕΞΑΛΕΨΗΣ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΩΝ ΕΚΧΥΣΕΙΣ, ΚΑΥΤΗΡΙΑΣΗ Κ.Λ.Π. ΜΕΤΑ ΕΞΑΛΕΨΗ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΝΑΣΘΗΣΙΑ ΑΝΩ ΛΑΡΥΓΓΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΟ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΘ ΛΕΥΚΟΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΟΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔ ΑΙΜΑΤΟΚ ΉΤ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΑΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ R	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΔΙΚΗ ΠΛΑΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΤΠΕΝΓΥΜΩΝΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΚΤΙΝΟΛΟΠΙΚΟΣ ΕΛΓΧΟΣ ΟΙΣΟΦΑΤΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΣ ΣΕ ΔΙΟ ΠΛΑΚΕΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΚΤΙΝΟΛΟΠΙΚΟΣ ΕΛΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΔΙΠΛΗ ΣΚΙΑΤΡΑΦΗΣΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ, ΑΝΑΒΡΑΖΟΝΤΑ ΚΟΚΚΙΑ Η ΣΚΟΝΗ ή ΛΗΨΕΣ ΣΕ ΔΙΑΡΙΟΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΕΝΔΑΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΤΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΕΝΔΑΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΝΩΣΙΟΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΠΙ ΣΤΟΛΟΠΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ: A) ΑΝΩΣΙΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ (IGM) GG, IGA κ.λ.π.)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΠΙ ΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ: β) Άλιον ΑΝΤΙΤΟΝΟΥ (Π.Χ. /ΥΣΟΥΜΗ Η ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΤΟΝΟ Η ΑΙ- ΑΝΤΙΧΥΜΟΤΥΡΨΙΝ, ΧΥΜΟΤΗΡΨΙΝ Κ.Λ.Π.)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΛΓΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΚΡΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΓΓΤ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΟΞΔΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΥΩΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΧΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΤΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΥΚΟΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΟΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΝ)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K2.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΛΛΟΓΩΣΗ (LDH)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΕΝΣΥΜΑ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΙΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΙΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΑΘΟΛΟΓΟΝΑΤΩΜΙΚΗ - ΣΤΟΛΟΠΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΩΨΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΙΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΣΤΟΛΟΠΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΣΥΝΔΥΑΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΙΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΙΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
G56.0	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΓΩΓΗΣ ΚΤΑ		v		ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΓΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
G56.0	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΓΩΓΗΣ ΑΤΑ		v		ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΓΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
G56.0	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΟΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ - ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ DESMEDT: A) ΗΜΙΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ		v		ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΓΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ANEY, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ Η ΚΑΤ ΩΜΟΣ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE		v	v	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΝΗΣ (ΕΜΣΣ)		v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΣΙΚΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ		v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΡΙΑΙΟΥ		v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΝΗΣ		v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΙΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΦΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFIL, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΤΙΟ		v	v	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΖΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	v	v	1 έτος
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣ ΦΑΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣ ΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΛΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΕΛΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΤΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.X.A., (ΜΟΡ))	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΑΡΑΓΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΩΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v	v	2 έτη	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v	v	2 έτη	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	v	v	2 έτη	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΔΙΡΕΣΗ ΩΣΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ ΟΙΚΟΝ 25(OH) VITAMIN D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (AlP)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΙΟΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΥΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΙΓΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (ΟΗ) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΩΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΙΣΧΙΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFIL, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΤΙΟ	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗ- ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΥΣΘΕΡΗ ΘΥΡΩΞΙΝΗ (FT4)	v	v

M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΘΥΡΟΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΤΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v				ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25(OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΙΚΑΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΩΣΗ ΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΩΞΙΝΗ (FT4)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΩΣΗΣΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS))	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΆΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΤΙΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΓΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣ ΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOP)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΛΑΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ

M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v		ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΥΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΙΣΧΙΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v		ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΥΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΙΣΧΙΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΡΙΑΙΟΥ	v		ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΡΙΑΙΟΥ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v		ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ /ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΓΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ (ΗΤ)	v	v	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ /ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΓΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ (ΗΤ)

M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Ελεγχόμενη θύρωση (FT4)	v			Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Εξεταση αιματος για ταχυτητα και σημειωσης εργορων αιμοσχαιρων τκε	v	v	1 ετος	Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Θυροειδοτροπους ορμονη (TSH), αντισωματα κατα της TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), αντισωματα υποδοχεων της TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	v	1 ετος	Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Μετρηση οστικης πυκνωτησας με διπλη φωτονιακη απορροφησιομετρηση (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 ετη	Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, εναλκρινολος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Παραθορμονη (PTH intact)	v			Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Προσδιορισμος στεοκαλτινης (BGP)	v			Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Προσδιορισμος στο αιμα ασβετιου	v	v	1 ετος	Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.4	Φαρμακευτική οστεοπόρων με πλαθολογικό κατάγμα	Φυγικοθεραπεια ανα συνεδρια	v			Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος
M80.5	Ιδιοπαθησ οστεοπόρων με πλαθολογικο καταγμα	25 (OH) VITAMIN D	v	v	1 ετος	Παθολογος, τενικος ιατρος, ορθοπαδικος, ρευματολογος, γυναικολογος, εναλκρινολογος, ανεγ, πιστοποιητικο τενικης ιατρικης, ουρολογος

M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΩΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΩΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ PROFILE	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΒΟΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΕΩΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΣΧΙΣΗΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΡΥΦΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΙΠΗΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFILE, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΤΟ ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ TCE	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH) ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ Παθολογικό κατάταξη	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣ ΣΩΜΑΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ

M80.5	ΙΔΙΟΓΑΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v		ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΓΑΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΓΑΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΛΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΓΑΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΓΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΆΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΓΑΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΓΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΆΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ ΟΙΚΟΝ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΓΑΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΌΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΙΣΧΙΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΙΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFILE, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΙΟ ΛΑΚΚΑΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΠΟΣΘΕΤΙΚΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΙΔΙΚΟ ΝΟΣΗΝΑΙΟ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΣ	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ			

M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΘΡΟΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	1 έτος
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH) ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ANTI-TSH H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS))	v	v	1 έτος
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΩΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ ΚΑΙ Ο ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΔΙ' ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΕΩΣ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΕΟΚΑΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος
M80.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΤΜΑ				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΆΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΆΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ ΟΙΚΟΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	25 (ΟΗ) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΩΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΟΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ -ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΣΧΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΤΡΙΑΙΟΥ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΟΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFIL, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΙΟ	v		1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΛΛΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΑΠΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΙΔΙΚΟ ΝΟΣΗΛΙΟ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΛΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ANTI-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOT)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>1,5T) ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΜΥΕΛΟΥ (AMΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣ ΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ ΟΙΚΟΝ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΕΩΣΣ)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΓΕΝ ΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘΑΙΜΟΣΦΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔ ΑΙΜΑΤΟΚ ΉΤ)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΕΛΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΙΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΑΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ

			ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	ΠΑΡΑΣΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΔΕΥΚΟΜΑΤΟΝ ΟΡΟΥ ΚΑΙ Ο ΔΙΑΧΟΡΙΣΜΟΣ ΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΔΙ'	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΔΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΛΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΟΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΤΙΟΝΔΥΝΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΙΜΣΣ)	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΤΙΟΝΔΥΝΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΛΙΜΑΤΟΣ (ALP)	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝ ΞΕΣΤΑΣΗ ΛΙΜΑΤΟΣ (ΛΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΛΙΜΟΣΦΑΙΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔ ΛΙΜΑΤΟΚ ΗΤ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΑΣΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			
M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΣΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΩΔΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH). ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOT)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M31.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ AIM AΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΟΗΚΩΝ	25 (OH) VITAMIN D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΟΗΚΩΝ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (θΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M31.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΦΟΗΚΩΝ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΛΑΜΟΣ ΦΑΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΛΑΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ (HT)	v	v	1 έτος
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΕΛΛΥΓΟΕΡΗ ΣΥΡΟΞΙΝΗ (F74)	v		
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΙΣΙΖΗΣΕΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΘΥΡΟΙΔΕΙΔΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS))	v	v	1 έτος
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOT)	v	v	2 έτη
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΠΑΡΑΓΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v		
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΆΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	1 έτος
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ			
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ			
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ			
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ			

M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΙΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΓΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΣΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOT)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ,
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΠΑΡΑΣΦΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

			ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΕΟΚΑΝΤΣΙΝΙΣ (BGP)	v
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	25 (OH) VITAMINΗ D	v
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΣΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΙΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΕΣΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΩΖΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ ΤΚΕ	v

M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΩΝΗ (TSI), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) ή (TSI ABS) ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΩΝ (D.P.A.) (MOP)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΣΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	CLEARANCE ΚΡΕΑΤΙΝΗΣ (ΚΑΘΑΡΣΗ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΟΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΕΩΣΣ)	v	v	1 έτος	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΟΡΥΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v	1 έτος	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ,

				ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΙΧΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΩΠ)	v	v
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v	v
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΛΟΙΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v	v
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΛΟΙΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	25 (OH) VITAMIN D	v	v
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΟΜΒΣ)	v	v
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΣΩΦΥΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v

					ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΗΝ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΛΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	1 έτος
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΕΛΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΩΤΡΟΠΟΣ ΟΡΦΩΝΗ (TSI), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOP)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ				

M31.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	25 (ΟΗ) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΑΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M31.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v			
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΛΑΥΤΙΝΗΣ (BGP)	v			
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΔΣΒΕΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΧΟΛΙΟ: ΓΕΡΟΝΤΙΚΗ	25 (OH) VITAMINH D	v	v	1 έτος	
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v			
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΩΔΑΙΡΙΝΗ- ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΨΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΟΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	

M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΗΛΕΚΤΡΟΟΦΡΗΣΗ ΟΡΟΥ ΕΠΙ ΟΞΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΩΝΗ (TSI), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ANTI-TSI) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΓΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΕΦΚΑΛΤΣΙΝΗ (BGP)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΑΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	25(OH) VITAMINΗ D	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΤΟΝΔΑΛΥΝΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΤΟΝΔΑΛΥΝΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΤΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΘΡΟΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΉΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΕΛΛΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΓΜΟΝΗ (TSH). ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ TSH (ANTI-TSH) H (TSH ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ TSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB H (TSI ABS)	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (MOTI)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (PTH INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΕΦΟΚΑΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΤΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

**ΠΙΝΑΚΑΣ 3**

<b>Πολλαπλή σκλήρυνση (διαγνωσμένη νόσος ΘΑ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΕΞΕΛΙΞΗΣ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ, ΤΩΝ ΥΠΟΤΡΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΛΟΚΩΝ)</b>			
	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ-ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΤΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΩΝ
G35	Οξαλοξεική τραυματιάση (AST/SGOT)		
G35	Πυροσταθμική τραυματιάση (ALT/SGPT)		
G35	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		
G35	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιριών, αριθμός λευκών κατά τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρήτου ΗΤ)		
G35	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσηλευτικό για εξωτερικούς ασθενείς)		ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Να		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα καλίου Κ		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ		
G35	ΥΓΤ		
G35	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)		
G35	ΜΤΙ Μαγνητική Τομογραφία Εγκεφάλου (περιλαμβάνονται: παρεγκεφαλίδα, στέλεχος, ημισφαίρια, κοιλιακό σύστημα, δεξιψυνέζ)		
G35	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		
G35	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)		
G35	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)		
G35	ΜΤΙ Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)		
G35	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ		ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Ολική χολεροθρίνη (TBIL)		
G35	Αμεση χολεροθρίνη (DBIL)		
G35	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίσεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ		
G35	Γαλακτική αφυδρονόση (LDH)		
G35	Κρεατινο-Φωσφορική-κινάση (CPK)		
G35	Γενική εξέταση αύρων		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου		

G35	Ποσοτική μέτρηση CRP	N
G35	Θυρεοειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N
G35	Σιδηρος ορού (Fe)	N
G35	Βιταμίνη B12	N
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (θΜΣΣ)	N
G35	Φερρίτην ορού	N
G35	ΟΛΙΚΗ 25 (OH) VITAMINH D	N
G35	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG	N
G35	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA	N
G35	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM	N
G35	Προσδιορισμός στο αίμα αλβουμίνης (ALB)	N
G35	Προσδιορισμός στο αίμα οιλικών λευκωμάτων	N
G35	Γλυκοζυλωμένη αιμοσφασμάνη (HbA1C)	N
G35	Αντιυρηνικά αντισώματα (ANA)	N
G35	Προσδιορισμός φυλλικού οξέος	N
G35	Αιμαλόση αίματος	N
G35	Θυροξίνη ορού (T4)	N
G35	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N
G35	Καλλέργεια ούρων	N
G35	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N
G35	Κινητική τοχύτητα αγνωγής AUA ή KTA	N
G35	Αισθητική τοχύτητα αγνωγής ATA	N
G35	Συμπλήρωμα ορού C3	N
G35	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)	N
G35	Παράγων συμπληρώματος C4	N
G35	Ηλεκτρομιογραφική εξετάση - Δοκιμασία DESMEDT: a) HM γραφική εξέταση	N
G35	Υποληθυμοί λεμφοκυττάρων με μιονοκλωνικά αντισώματα	N
G35	Χρόνιος Προθρομβίνης (PT-INR)	N
G35	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N
G35	Αντισώματα έναντι της θυροειδικής υπεροξειδάσης (Anti-TPO)	N
G35	Προσδιορισμός κρεατινοφοκυνάστης κλάσματος MB (CK-MB)	N
G35	Αντι-θυρεοσφαρινικά αντισώματα (Anti-TG)	N
G35	Οπτικά προκλητά δυναμικά	N
G35	Σωματοσταθητικά προκλητά δυναμικά	N

G35	Υπερηχογράφημα (μ/σ) κύτσεως προ και μετά την ούρη σημείου	N
G35	Test Ευασθησίας - Έλεγχος ευασθησίας μακροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογραμμα)	N
G35	MIT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυού/εράς Μοίρας Σπανδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς,	N
G35	ANCA C	N
G35	Ra Test	N
G35	ANCA P	N
G35	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λεπτούργική επαναντροφοδότηση) κάθε συνεδρία	ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρινής	N
G35	Ενεργοποιημένος χρόνιος μετρικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N
G35	Θεραπεία αναληγήσιας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	LASER για φυσικοθεραπεία	ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Anti HCV - Αντίσωμα ηπατίτιδας C	N
G35	Υπερηχογράφημα (μ/σ) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος, κύστις, παγκρέατος, σπληνός)	N
G35	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)	N
G35	Αντισώματα έναντι των λεύων μικών υγρών (ASMA)	N
G35	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή	N
G35	Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTI-HBS) (Δείκτης ηπατίτιδας B)	N
G35	Ποσοτική μέτρηση ιναδογόνου - Ιναδογόνο	N
G35	Πρωτεΐνη C	N
G35	Ακουστικά προκλητά δυναμικά του εγκεφαλικού στελέχους	N
G35	Μέτρηση οστικής πυκνότητας με διπλή φωτονιακή απορροφησιομέτρηση (D.P.A.) (ΜΟΠ)	N
G35	Παραθυρομόνιο (PTH intact)	N
G35	Αναζήτηση κυττάρων ερυθηματώδους λύκου (LE TEST)	N
G35	Ηλεκτροεγκεφαλογραφία (HEG)	N
G35	Συνεδρίες εργασιαθραπείας, κάθε μιά	ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	С ολιό - Ολικό αιματολυκό συμπλήρωμα - CH 50 - CH 100	N
G35	Ποσοτική μέτρηση αντιθροβίνης III	N
G35	Υπερηχογράφημα (μ/σ) νεφρών, ουρητήρων και κύτσεως, προστάτη, άρρενος	N
G35	Δικτυοερυθροκύτταρα (ΔΕΚ)	N
G35	Απλή ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλονωτιάου υγρού	N
G35	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλού με τη μεθόδο συνδέσεως	N
G35	συμπληρώματος (CMV) IgG, IgM, IgA ανά	N
G35	Στελεχώσια προκλητά δυναμικά	N

			ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ
G35	Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία		N
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Οφθαλμικών Κόρχων, Χιάσματος		N
G35	Εξέταση αίματος για αναζήτηση FA έναντι καψιδικού αντιγόνου του ιού Epstein Barr (EBV) IgG, IgM, IgA ανά		N
G35	Υποδόρειος ή ενδοιαιμική ένεση φαρμάκων για κάθε ένεση στο σπίτι		ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Πλήρης μελέτη βιαθού οφθαλμού		N
G35	Προλακτινή αίματος PRL ανα δείγμα:		N
G35	Επίπεδα φαρμάκου βαλπροϊκού σενί (Depakine) ή βαλπροϊκό νάτριο		N
G35	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Ενδοκρανικών Αγγείων (Εγκεφάλου) (Αρτηρίες, Φλέβες)		N
G35	ANTI-HBc-IgG		N
G35	ANTI-HBc-IgM		N
G35	Ασκήσεις οιμιάς, κάθε συνεδρία		ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Προσδιορισμός φυλλικού σέξου		N
G35	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε ENY, ηλεκτροφορτική κλασματοποίηση και ποοστικός προσδιορισμός.		N
G35	Προσδιορισμός επιπέδων καρβαμιζαπίνης (Tegretol)		N
G35	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του G35 ανοσοφθορισμού IgG, IgM, IgA ανά		N
G35	Οπτικά πεδία		N
G35	Ουρορρομετρία		N
G35	Κορτίζολη αίματος (F)		N
G35	Κρυοσφαρινές αρού		N
G35	Πλήρης ουροδυναμική μελέτη		N
G35	Αγωγή λόγου καλ λογοθεραπεία		ΘΕΡΑΠΕΙΑ
G35	Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul - Bunnell		N
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Τουρκικού Εφιππίου (Υπόφωσης) και Αποκλίματος		N
G35	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοχιματικών κυττάρων στομάχου (APCA)		N
G35	Δοκιμασία αψιοσυγκόλλισεως του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TPHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)		N
G35	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ		N
G35	KAI ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΜΕΣ		
G35	Θεραπευτική εργασία αγωγής του λόγου κατά συνεδρίες ήθελε απαυτήσει, καθειμά περίττωση		ΘΕΡΑΠΕΙΣ

G35	Προσδιορισμός επιπέδων PHENYNTOI, καθώς και άλλων φαρμάκων επιπέδων αντιβιοτικών	N	
G35	Συγδρίες ειδικής διαπαδανωγήσεως, κάθε μιά	ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ	
G35	Ολιγοκλωνικά αντισώματα για το ENY	N	
G35	Ολιγοκλωνικά αντισώματα για τον ορό του αίματος	N	
G35	Δερματιδραστ Casoni, Mantoux, Rigalet, Schick, Frei	N	
G35	Ουροομετρία, κυστεομανομέτρηση, ηλεκτρομυογραφία σφιγκτήρων, σύγχρονη μελέτη πίστης και ροής ούρων και μελέτη ενδοουρηθρικής πίεσης	N	
G35	Ατομική Ψυχοθεραπεία	ΘΕΡΑΠΕΙΑ	
G35	Ανοσοκαθήλωση ENY μετά από συμπύκνωση	N	
G35	Κυστεομανομέτρηση	N	
G35	Απλή ηλεκτροφόροση λευκωμάτων εγκεφαλονωπτιαίου υγρού	N	
—	Εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου δια ταλαντευομένου εδράνου ηλεκτρονυσταγμογραφήματος και ψυχοθερπικού διακλινοσίου	N	
G35	Κινητκή ανάλυση βράδισης	ΘΕΡΑΠΕΙΑ	
G35	Ανάλυση βάσισης (CAIT ANALYSIS)	ΘΕΡΑΠΕΙΑ	
G35	Βασική πρωτεΐνη ιωδελίνης του ορού του αίματος	N	
G35	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως μετά την ούρηση	N	
G35	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, KATATRAFIH M-MODE. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	ΜΟΝΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ	
<b>N39.0 Λοίμωξη του ουροποιητικού, χωρίς καθορισμένη εντόπιση</b>		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΑΙΔΙΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, Γ.Ε.Ν. ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ, ΑΝΕΥ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
N39.0	Καλλιέργεια ούρων	N	
N39.0	Γενική εξέταση ούρων	N	
N39.0	Έλεγχος ευασθθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιόγραψμα)	N	
N39.0	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	
N39.0	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	

N39.0	Εξέταση αίματος για ταχύπητα καθηγήσεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N
N39.0	Ποσοστική μέτρηση CRP	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, αοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως μετά την ούρηση	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N
N39.0	Καλλιέργεια ούρων για Koch	N
N39.0	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N
N39.0	Προσδιορισμός στο αίμα καλλίου Κ	N
N39.0	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Να	N
N39.0	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ	N
N39.0	Προσδιορισμός στακάρου αίματος - γλυκοζίς (CL)	N
N39.0	PSA (Εδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	N
N39.0	Μικροσκοπική εξέταση εικριόματος για γονόκοκκο, για σπειροχαΐτη, για μαλακό έλικος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μώκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές λινες, κρυστάλλου Curchaman, ηωασινόφυλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N
N39.0	Καλλιέργεια μωκοπλασμάτων	N
N39.0	Αναζήτηση όλων διων με τη μέθοδο όλμεου αινοοφθορισμού	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, αοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, προστάτη, άρρενος)	N
N39.0	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (ηεριλαιμβάνοντα: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστατης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N
N39.0	Ανιούσα ουρηθρογραφία	N
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως, προστάτη	N
N39.0	Αντιστρεπτολούσιν (ASTO)	N
N39.0	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκό λευκαδόνες) (C/T)	N
N39.0	Σπινθηρογράφημα μορφολογίας νεφρών στατική λήψη (DMSA)	N
N39.0	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N
N39.0	Ενδοβλέβιος πυχλογραφία (IVP)	N
N39.0	Ουρορροητερία	N
N39.0	Ακτινογραφία αιμοφτέρων των νεφρών και ουρητήρων και ουροδόχου κύστεως (NOK)	N



M54.5	Γενική εξέταση ούρων	N	6
M54.5	Πισσοτική Μέτρηση CRP	N	6
M54.5	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N	6
M54.5	Προσδιορισμός στο αίμα ασθετισίου	N	6
M54.5	Ra Test	N	6
M54.5	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλάς (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, πανκρέατος, σπληνος)	N	12
M54.5	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)	N	6
M54.5	Θυροειδοπρότοπος οριμόν (TSH)	N	6
M54.5	Προσδιορισμός στο αίμα οιλικών λευκωμάτων	N	6
M54.5	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N	6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	12
M54.5	Καλλέργεια ούρων	N	2
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγούνων Αρθρώσεων και Λεκάνης	N	12
M54.5	Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδοφθρικές/περιασθρικές κ.λτ.	N	6
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μάρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιάτου Μυελού (OMS2)	N	12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπιγγών, θηλεως	N	12
M54.5	Πισσοτικός προσδιορισμός gM	N	4
M54.5	Πισσοτικός προσδιορισμός gA	N	5
M54.5	Πισσοτικός προσδιορισμός gG	N	6
M54.5	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)	N	6
M54.5	Παροθορμόνη (PTH intact)	N	6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N	12
M54.5	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N	6
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνονται: οστά, δίστακο, νωτιάτος σωλήνας με τον νωτιάτο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάτες ρίζες, παρασπονδυλικά μοιρα). Απαραίτητη πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές, επίπεδο	N	12
M54.5	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	12
M54.5	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	N	12
M54.5	Εξέταση αιμάτος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταϊος) - αντισώματα WRIGHT	N	6
M54.5	Θυροειδή ορού (T4)	N	6

M54.5	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	6
M54.5	Τριωδιοθυροίνη (RU) (T3)	N	6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ασθητικών, σαλπιγγών, θηλέως)	N	12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας)	N	12
M54.5	(C/T)	N	12
M54.5	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με camera	N	12
M54.5	Ανοσοκαθίλωση Ορού	N	6
M54.5	Ελεύθερη θυροίδη (FT4)	N	6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, προστάτη, άρρενος)	N	12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Οπιθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N	12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται, χοληφόρα και χοληδόχος κύστης	N	12
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Δεξιά	N	12
M54.5	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N	12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) παγκρέατος (μια περισσότερα του ενός οργάνου)	N	12
M54.5	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιμορίου Μηρού ή Άνω Ημιμορίου Γαστροκνημίας - Δεξιά	N	12
M54.5	Θεραπευτικά μπλόκ νεύρων	N	6
M54.5	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Δρυσερά	N	12
M54.5	Ελεύθερη τρισιδιοθυροίνη (FT3)	N	6
M54.5	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασθράτη έγχρωμο	N	12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Θύρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγελακός σχηματισμός, πλεξ,	N	12
M54.5	μεσοθυράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)	N	6
M54.5	Λεύκωμα Bence Jones ούρων	N	6
M54.5	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με ολιγονουκλεοτίδια	N	Απαξ
M54.5	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αρτί, κάτω κοιλή, πυλαία φλέβα)	N	12
M54.5	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασορτικοί και λανθόντια)	N	12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων	N	12
M54.5	Αντσώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	6

M54.5	Υπεριχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληδόχος κύστις	N	12
M54.5	Εξέταση κοπράων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	N	12
M54.5	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοιχωματικών κυττάρων στοιμάχου (APCA)	N	Απαξ
M54.5	Υπεριχογράφημα (u/s) μήτρας, αωθηκών, σαλπίγγων	N	12
M54.5	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με περιοριστικά ένζυμα	N	Απαξ
M54.5	Clearance φρεστίνης (καθαρση)	N	6
M54.5	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα	N	Απαξ
M54.5	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ENY). ηλεκτροφοριτική κλασματοποίηση και ποσοτικός	N	6
M54.5	Προσδιορισμός: Εκάστη	N	6
M54.5	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών έγχρωμο	N	12
M54.5	Υπεριχογράφημα (u/s) παγκρέατος	N	12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται από το στόμα σκλανγραφικό του ενέρρου επιπλέον (C/T)	N	12
M54.5	Εξέταση κοπράων για αίμα, κοπροχολίνη, λεύκωμα	N	12
M54.5	Μιεζογραφία: Οσφυουντατια παρακέντηση	N	12
M54.5	β-Χορακή γοναδοποτίνη (β-HCG)	N	12
M54.5	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΥΕΛΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M54.5	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΤΜΟΝΗΣ . ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N	12
M54.5	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΤΜΟΝΗΣ. ΟΛΟΣΩΜΟ	N	12
M54.5	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M54.5	ANTI-CCP	N	6
<b>M54.2: Αυχεναλγία</b>			
M54.2	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N	6
M54.2	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας στον άνθρωπο στήλης F	N	12

M54.2	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης δια στοματικής οδόντως	N		12
M54.2	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης δια στοματικής οδόντως	N		12
M54.2	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N		6
M54.2	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)	N		12
M54.2	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N		6
M54.2	LASER για φυσιοκαθεραπεία	N		6
M54.2	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή	N		12
M54.2	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή	N		12
M54.2	Κινητική ταχύτητα αγωγής AUA ή KTA	N		12
M54.2	Αισθητική ταχύτητα αγωγής ATA	N		12
M54.2	Ηλεκτρομυογραφική εξετάση - Δοκυμασία DESMEDIT: α) ΗΜ γραφική εξέταση	N		12
<b>Αξονική Τομογραφία:</b> Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνοντα: οστά, δίστοκο, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παραστονδυναλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επιπτεδό				
M54.2	Ακτινογραφία θυρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N		12
M54.2	Ακτινογραφία θυρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N		12
M54.2	Ακτινογραφία θυρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λοξές	N		12
M54.2	Ποσοτικός προσδιορισμός Iga	N		6
M54.2	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM	N		6
M54.2	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG	N		6
Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)				
M54.2	Εξέταση αίματος για ταχινήτα καθηζευτικής ερυθρών αιμοσφαιρίων TKE	N		6
M54.2	Ακτινογραφία πνευμόνων F εκάστη λήψη	N		12
M54.2	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N		6
M54.2	Προσδιορισμός αιματος	N		6
M54.2	Προσδιορισμός αικάχαρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N		6
M54.2	Αλκαλική φωσφοράση αίματος (ALP)	N		6
M54.2	Προσδιορισμός στο αίμα συρικού αξέος	N		6
M54.2	Ποσοτική μέτρηση CRP	N		6
M54.2	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N		6
M54.2	Ra Test	N		6
M54.2	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: καρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο	N		12
M54.2	Οροστίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N		6

M54.2	Αντιπυρηνικά αντιστάματα (ANA)	N	6
MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Σπίλης κατ Νωτιάτου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N	12	
MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N	12	
Προσδιορισμός στο αίμα οιλικών λευκωμάτων	N	6	
'Ενεση ενδορρραχία	N	6	
MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N	12	
<b>Αξονική Τομογραφία:</b> Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά· θωρακική (περυλαρυβάνοντας: οστά, δίσκοι, νωτιάιος σωλήνας με τον νωτιάιο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάιες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο			
M54.2	Θυροειδή ορού (T4)	N	12
M54.2	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυαπαρίνης	N	6
M54.2	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N	6
M54.2	Υπερικογράφημα (u/s) θυρεοειδούς αδένα - παραθυρεοειδούς	N	12
M54.2	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	6
M54.2	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N	6
M54.2	ANCA C	N	6
M54.2	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελαταίος) - αντισώματα WRIGHT	N	6
MT ΙΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12	
M54.2	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	12
M54.2	MT ΙΑΓΝΗΤΙΚΗ Αγγειογραφία Ενδοκρανικών Αγγείων (Εγκεφάλου) (Αριτρίες, Φλέβες)	N	12
M54.2	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	12
M54.2	MT Μαγνητική Τομογραφία Βάση Κρανίου (Έσω Ακουστικών Πόρων λιθοειδών)	N	12
M54.2	MT ΙΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M54.2	Θυρεοδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	6
M54.2	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N	6
M54.2	Θεραπευτικά μπλόκ νεύμων	N	12
M54.2	Λεύκωμα Bence Jones ούρων	N	6
M54.2	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Αγγείων Τραχύλου (Αριτρίες, Φλέβες)	N	12
<b>ΜΤ ΙΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΑΙ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΜΕΣ</b>			
TRIPLEX: Υπερηχητική φλεβογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία	N	12	
M54.2	Φλέβων)	N	12
M54.2	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	6

M54.2	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφοριτική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N		6
M54.2	β-Χοριακή γοναδοπροπίνη (β-HCG)	N		12
M54.2	Ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία αορτικού τόξου - καρωτίδων: Αορτικό τόξο, Δεξιά Καρωτίδα - Διχοτόμος, Αριστερά Καρωτίδα - Διχασμός, Σπονδυλικές αρτηρίες, Υποκλειδιες αρτηρίες	N		12
M54.2	Ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία: Γρόκειται για ενδοφλέβια έγχυση σκλαγραφικού και λήψη 7-8 ακτινογραφιών του οργανισμού που εξετάζεται. Για κάθε όργανο χωριστά. Αξια σκλαγραφικού με βάση απόδειξη.	N		12
M54.2	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΤΜΟΝΗΣ . ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N		12
M54.2	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΤΜΟΝΗΣ . ΟΛΟΣΩΜΟ	N		12
M54.2	Ψηφιακή αγγειογραφία τροχήλου : Αορτικό τόξο, Κοινές καρωτίδες, Σπονδυλική αρτηρία, Υποκλειδίες αρτηρίες	N		12
M54.2	ANTI-CCP	N		6
<b>M54.3: Ισχιαλγία</b>				
M54.3	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N		6
M54.3	Ακτινογραφία οσφιϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N		12
M54.3	Ακτινογραφία οσφιϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N		12
M54.3	Ακτινογραφία οσφιϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης λοξές	N		12
M54.3	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχον αρθρώσεων	N		12
M54.3	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οσφιούς Ερέτρας Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφιϊκής και λεράς	N		12

M54.3	Αξονική Τομογραφία: Σπανδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυούρη (περιλαμβάνοντας: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μέρη). Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N		12
M54.3	Αισθητική ταχυπτα αγωγής ΑΤΑ	N		12
M54.3	Κυνηγική ταχυπτα αγωγής ΑΥΑ ή ΚΤΑ	N		12
M54.3	Ηλεκτρομυογραφική εξάτση - Δοκιμασία DESMEDT: α) ΗΜ Γραφική εξέταση	N		12
M54.3	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N		12
M54.3	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N		6
M54.3	Γενική εξέταση αιμάτος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιριών, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιοριστού αιματοκρίτου ΉΤ)	N		6
M54.3	Εξέταση αιμάτος για ταχύτητα καθηγήσεως ερυθρών αιμοσφαιριών ΤΚΕ	N		6
M54.3	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N		12
M54.3	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N		12
M54.3	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λοξές	N		12
M54.3	Θεραπεία αναλυτίσας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μυχανήματος (TENS)	N		6
M54.3	LASER για φυσιοθεραπεία	N		6
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ήμιμπορίου, Μηρού - Δεξιά	N		12
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ήμιμπορίου, Μηρού - Αριστερά	N		12
M54.3	Αλικαλική φωσφατάση αιμάτος (ALP)	N		6
M54.3	Ένεση ενδορρργιαία	N		6
M54.3	Ποσοτική μέτρηση CRP	N		6
M54.3	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N		6
M54.3	Ra Test	N		6
M54.3	Κρεατινίνη αιμάτος (CREAT)	N		6
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και λεκάνης	N		12
M54.3	Προσδιορισμός ουριας αιμάτος	N		6
M54.3	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N		6
M54.3	Προσδιορισμός σακχάρου αιμάτος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N		6
M54.3	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)	N		6
M54.3	Ηλεκτρομυογραφική εξάτση - Δοκιμασία DESMEDT: β) ΠΝΓ	N		12
M54.3	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N		6
M54.3	TRIPELEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Εγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N		12
M54.3	Αποδεικτικά και αποκατάσταση (ημερήσιο ΕΙΔΙΚΟ νοσήλιο να ξωτελεικούς ασθενείς)	N		6

M54.3	Εξέταση σίμιασος για οροσαντίρραση WRIGHT (μελπαίος) - αντισώματα WRIGHT	N			6
M54.3	Σπυνθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N		12	
M54.3	Εγκύωσις με κορτίζον ένδαρθρικές περιστρικές κλπ.	N		6	
M54.3	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N		6	
M54.3	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπυνθυραλκής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N		12	
M54.3	Σπυνθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γαμετά	N		12	
M54.3	Αξονική Τομογραφία: Σπυνθυραλκής στήλης καθέ μιστρά χωριστά: Θωρακική (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μισό και τις μάνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N		12	
M54.3	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνοντα: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασαρτικοί και λαγόνια)	N		12	
M54.3	Ελεύθερη θυροίδην (FT4)	N		6	
M54.3	Υπερηχογράφημα (μ/σ) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ασθητικών, σαλπίγγων, θήλεως)	N		12	
M54.3	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών ένυχωμα	N		12	
M54.3	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνοντα: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας)	N		12	
M54.3	(C/T)				
M54.3	Τριωδιοθυρονίη (RU) (T3)	N		6	
M54.3	Αξονική Τομογραφία: ΟπισθοπεριτόΝο (περιλαμβάνοντα: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N		12	
M54.3	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνοντα: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευθής νεφρός)	N		12	
M54.3	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίη (FT3)	N		6	
M54.3	Λεύκωμα Beise Jones ούρων	N		6	
M54.3	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασπρίτς έγχωριο	N		12	
M54.3	Υπερηχογράφημα (μ/σ) νεφρών, ουρητήρων	N		12	
M54.3	Υπερηχογράφημα (μ/σ) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N		12	
M54.3	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνοντα: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθιωράκιο, υπεζωικός και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)	N		12	
M54.3	Υπερηχογράφημα (μ/σ) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύτσις	N		12	
M54.3	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N		6	
M54.3	Υπερηχογράφημα (μ/σ) παγκρέατος	N		12	

M54.3	Υπερηχογράφημα (υ/σ) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, αιθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N		12
M54.3	Υπερηχογράφημα (υ/σ) μήτρας, αιθηκών, σαλπίγγων	N		12
M54.3	Προσδιορισμός οξίνου φωσφατάσης	N		6
M54.3	Προσδιορισμός τρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφορική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N		6
M54.3	Ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία κάτω άκρων: Κοιλιακή αστρίη, λαγόνες αρτηρίες, Μηριάες αρτηρίες, λυγιακές αρτηρίες, Τριχασμός, πρόσθια, οπίσθια κνημιά, μεσοστεο)	N		12
M54.3	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγέων (κάτω αστρίη, κάτω κούλη, πυλαία φλέβα)	N		12
M54.3	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΥΕΛΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N		12
M54.3	Εξταση κοπράνων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΟΝ)	N		12
M54.3	Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο	N		12
M54.3	Θυροειδοτρόπτος ορόντων (TSH)	N		6
M54.3	Μιελογραφία: Οσφιονωτιαία παρακέντηση	N		12
M54.3	ANTI-CCP	N		6
<b>M54.4: Οσφιαλγία με ισχαλγία</b>				
M54.4	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N		6
M54.4	Ακτινογραφία οσφιαλγής μοιρας τοπονδυλικής στήλης F	N		12
M54.4	Ακτινογραφία οσφιαλγής μοιρας τοπονδυλικής στήλης P	N		12
M54.4	Ακτινογραφία οσφιαλγής μοιρας τοπονδυλικής στήλης λοξής	N		12
M54.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οσφιούεράς Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκειμενών Νευρικών Σχηματικών Οσφιαλγής και Ιεράς	N		12
M54.4	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχον αρθρώσεων	N		12
Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφιούερή (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωτιάδιος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάδες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο				
M54.4		N		12

M54.4	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λεπτουργική επαναπροβοδότηση) κάθε συνεδρία	N	6
M54.4	Κινητική τοχύτητα αγωγής AUA ή KTA	N	12
M54.4	Αισθητική τοχύτητα αγωγής ATA	N	12
M54.4	Ηλεκτρομογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDT: α) HM γραφική εξέταση	N	12
M54.4	Θεραπεία ανολγυσίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N	6
M54.4	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N	6
M54.4	LASER για φυσικοθεραπεία	N	6
M54.4	Ακτινογραφία θωρακικής μοιρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N	12
M54.4	Ακτινογραφία θωρακικής μοιρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N	12
M54.4	Ακτινογραφία θωρακικής μοιρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λαξεύς	N	12
M54.4	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N	6
M54.4	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίσθεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N	6
M54.4	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	6
M54.4	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	6
M54.4	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	6
M54.4	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δειγμα	N	6
M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξεώς	N	6
M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	6
M54.4	Ποσοτική μέτρηση CRP	N	6
M54.4	Θεραπευτικά μηλόκι νεύρων	N	12
M54.4	Ra Test	N	6
M54.4	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	6
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιεροδαγονίων Αρθρώσεων και λεγάνης	N	12
M54.4	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N	12
M54.4	Θυρεοειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	6
M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα οιλκών λευκωμάτων	N	6
M54.4	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)	N	6
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ιοχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιψορίου, Μηρού - Δεξιά	N	12
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας, Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N	12
M54.4	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυππαρίνης	N	6
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ιοχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιψορίου, Μηρού - Αριστερά	N	12

M54.4	Αξιονκή Τομογραφία: Σπανδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: Θωρακική (περιλαμβάνοντας: οστά, δίστοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μιλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	12
M54.4	Εξεταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιτάριος) - αντισώματα WRIGHT	N	6
M54.4	1.25 Διυδροζίν-Βιταμίνη D3 ορού (1.25 (OH)D3)	N	12
M54.4	Στυνθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φύσεων και διάσωμο	N	12
M54.4	Υπεριχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)	N	12
M54.4	Εγγύσεις με κορτίζονη ενδαρθρικές, περιασθρικές κ.λπ.	N	1
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Εγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N	12
M54.4	Στυνθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ' camera	N	12
M54.4	Αξιονκή Τομογραφία: Κάτω κοιλία (ηρεμοδιάβανονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	12
M54.4	Θυροξίνη ορού (T4)	N	6
M54.4	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N	6
M54.4	Υπεριχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N	12
M54.4	Αξιονκή Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας)	N	12
M54.4	(C/T)	N	12
M54.4	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N	6
M54.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτονάϊκου χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες, περισσοτεροκίνητα αγγεία)	N	12
M54.4	Υπεριχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N	12
M54.4	Ενεση ενδορρραγία	N	6
M54.4	Αξιονκή Τομογραφία: Οπισθοπεριτονάϊκοι λεμφαδένες (C/T)	N	12
M54.4	Οπισθοπεριτονάϊκοι λεμφαδένες (C/T)	N	6
M54.4	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N	12
M54.4	Υπεριχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N	6
M54.4	Αξιονκή Τομογραφία: Θωρακας (ηρεμοδιάβανονται: πνεύμονες, καρδιαγγειατρικός οχηματισμός, πλάκες, μεσοθιθαράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)	N	12
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο	N	12
M54.4	Υπεριχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	12
M54.4	Δεύκειωνα Bence Jones ούρων	N	12

M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα αλκαλικής παρακαταθήκης	N	N	6
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών έγχρωμο	N	N	12
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ωμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά ουροδόχος, κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευθής νεφρός;	N	N	12
M54.4	Clearance Κρεατίνης (κάθεραση)	N	N	6
M54.4	Mayer κοπράνων - Έλεγχος απωλειας αίματος εκ του γαστρενερικού συστήματος	N	N	6
M54.4	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αστράφη, κάτω κοίλη, πυλαδία φλέβα) (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N	N	12
M54.4	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	N	12
M54.4	Προσδιορισμός τρωτείνης αίματος, ηλεκτροφορική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός	N	N	6
M54.4	Υπερηχογράφημα (υ/σ) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N	N	12
M54.4	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αστράφη, κάτω κοίλη, πυλαδία φλέβα)	N	N	12
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Ανω Κοιλιας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πλαγκρεας)	N	N	12
M54.4	Υπερηχογράφημα (υ/σ) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N	N	12
M54.4	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N	N	12
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασπρίτης έγχρωμο (ανιούσσα ασπρίτη και ασπρικό τόξο)	N	N	12
M54.4	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΩ ΑΚΡΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	N	12
M54.4	Υπερηχογράφημα (υ/σ) πλαγκρέατος	N	N	12
M54.4	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Αγγείων Τραχιλού (Αρτηρίες, Φλέβες)	N	N	12
M54.4	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΟΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	N	12
M54.4	Παρακέντηση υπό αδονικό τομογράφο	N	N	12
M54.4	Μιελογραφία: Ορθοσανωτιαία παρακέντηση	N	N	12
M54.4	ANTI-CCP	N	N	6
<b>M75.1: Σύνδρομο του τενόντιου πετάλου του ώμου</b>				
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΚΟΤΗΤΑ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, (ΜΗΝΕΣ) ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ

M75.1	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		N	N	6
M75.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή		N	N	12
M75.1	Ακτινογραφία ώμου F σε ξέω στροφή		N	N	12
M75.1	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ήμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά		N	N	12
M75.1	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ήμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά		N	N	12
M75.1	Ακτινογραφία αυστηνικής μοίρας οπονδυλικής στήλης F		N	N	12
M75.1	Ακτινογραφία αυστηνικής μοίρας οπονδυλικής στήλης P		N	N	12
M75.1	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία		N	N	6
M75.1	Θεραπεία αναλγήσιας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)		N	N	6
M75.1	LASER για φυσικοθεραπεία		N	N	6
M75.1	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερίσιο νοσηλyo για εξυπεριούς ασθενείς)		N	N	6
M75.1	Υπερηχογράφημα (μ/с) μαλακών μορίων		N	N	12
M75.1	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)		N	N	6
M75.1	Εξέταση αίματος για ταχύπντα καθίζησεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ		N	N	6
M75.1	Εγκύωσις με κορτίζον ένδαρθρικές περιασθρικές κλπ.		N	N	6
M75.1	Κρεατίνινη αίματος (CREAT)		N	N	6
M75.1	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N	N	6
M75.1	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δειγμα		N	N	6
M75.1	Ποσοτική μέτρηση CRP		N	N	6
M75.1	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)		N	N	6
M75.1	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου		N	N	6
M75.1	Ra Test		N	N	6
M75.1	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού σέξις		N	N	6
M75.1	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)		N	N	6
M75.1	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)		N	N	6
M75.1	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)		N	N	6
M75.1	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)		N	N	6
M75.1	Θυρεοειδοτρόπος ορύνων (TSH)		N	N	6
M75.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο		N	N	12
M75.1	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) ABS (ανάλυση κυτταρικού κύτταλου)		N	N	6
M75.1	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)		N	N	6
M75.1	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)		N	N	6
M75.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γαμέτη		N	N	12

M75.1	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνοντα: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωάκος και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)			N	12	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
<b>M53.1: Αυχενοβραχιόνιο σύνδρομο</b>						
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)		
M53.1	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία			N	6	
M53.1	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F			N	12	
M53.1	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης P			N	12	
M53.1	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία			N	6	
M53.1	Κινητική ταχύτητα αγωγής AUA ή KTA			N	12	
M53.1	Αισθητική ταχύτητα αγωγής ATA			N	12	
M53.1	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)			N	6	
M53.1	Ηλεκτρομιογραφική εξετάση - Δοκιμασία DESMEDT: α) HM γραφική εξέταση			N	12	
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)			N	12	
M53.1	LASER για φυσικοθεραπεία			N	6	
M53.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή			N	12	
M53.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή			N	12	
Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνοντα: στά, δίστοκο, νωτιαίος οωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Αποραιτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο						
M53.1				N	12	
M53.1	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F			N	12	
M53.1	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P			N	12	
M53.1	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λοξές			N	12	
M53.1	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαρίνων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)			N	6	
M53.1	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθιζήσεως ερυθρών αιμοσφαρίνων TKE			N	6	
M53.1	Οξαλοξεική τρανσαμινάση (AST/SGOT)			N	6	
M53.1	Πυροσταθυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)			N	6	

M53.1	Ra Test		N	6
M53.1	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)		N	6
M53.1	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού δέξιος		N	6
M53.1	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)		N	6
M53.1	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N	6
M53.1	Ποσοτική μέτρηση CRP		N	6
M53.1	Προσδιορισμός στο αίμα ασθεσίου		N	6
M53.1	TRIPEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: καρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο		N	12
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής οτήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοϊερή (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωταίος σωλήνας με τον νωταίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο		N	12
M53.1	γGT		N	6
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά		N	12
M53.1	Αντυπρηνικά αντισώματα (ANA)		N	6
M53.1	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)		N	6
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά		N	12
M53.1	Ένεση ενδορραχιάτια		N	6
M53.1	Θυροειδοτρόπος ορίσμη (TSH)		N	6
M53.1	Εγγύεις με κορτίζον ένδαρθρικές, περισταθρικές κ.λπ.		N	6
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης κατ Νωτιάτου Μυελού (ΘΜΣΣ)		N	12
M53.1	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA		N	6
M53.1	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM		N	6
M53.1	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG		N	6
M53.1	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης		N	6
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής οτήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωταίος σωλήνας με τον νωταίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο		N	12
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Ακρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)		N	12
M53.1	TRIPEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)		N	12
M53.1	Θυροξίνη ορού (T4)		N	6

M53.1	Τριωδιοθυρονή (RU) (T3)	N	6
M53.1	Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία	N	6
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Θύρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πτύλες, μεσοθιωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N	12
M53.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων	N	12
M53.1	Αναζήτηση κυττάρων ερυθηματών διος λύκου (LE TEST)	N	6
M53.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τρίτων φάσεων και οιόδου μο	N	12
M53.1	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M53.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	12
M53.1	Συγκολλητικές οροαντιδρόσεις κατά Widal, Weil - Felix	N	6
M53.1	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M53.1	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N	6
M53.1	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΝΩ ΑΚΡΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M53.1	Αγγειογραφία άνω άκρου αριστερού (χωρίς απατηση νέου καθετηριασμού): Αρτικό τόξο, Αγγειογραφία άνω άκρου αριστερού (χωρίς απατηση νέου καθετηριασμού): Αρτικό τόξο,	N	12
M53.1	Υποκλείδιος αρτηρία, Μασχαλαία αρτηρία, Βραχίονος - Κερκιδική αρτηρία - Ωλένια αρτηρία, Άκρας χειρός αγγεία	N	12
M53.1	Αγγειογραφία άνω άκρου δεξιού (χωρίς απατήση νέου καθετηριασμού): Αρτικό τόξο, Υποκλείδιος αρτηρία, Μασχαλαία αρτηρία, Βραχίονος - Κερκιδική αρτηρία - Ωλένια αρτηρία, Άκρας χειρός αγγεία	N	12
M53.1	Αντσώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	6
M53.1	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΑΙ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΜΕΣ	N	12
M53.1	ΜΤ Μαγνητική Αγγειογραφία Κεφαλής χωρίς σκιαγραφίκο	N	12
M53.1	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΑΙ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΜΕΣ	N	12
M53.1	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M53.1	ANTI-CCP	N	6
M15.9: Πολυαρθροπάθεια, μη καθορισμένη			<p>ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ</p> <p>ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)</p> <p>ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ</p> <p>ΔΙΑΓΝΩΣΗ</p>

M15.9	Φυσιοκθεραπεία ανά συνεδρία	N	N	6
M15.9	Οξαλοξεική τρανσαμιάστη (AST/SGOT)	N	N	6
M15.9	Πυροσταφυλική τρανσαμιάστη (ALT/SGPT)	N	N	6
	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αιτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N	N	6
M15.9	Εξέταση αίματος για ταχυτητα καθηγεσεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N	N	6
M15.9	Ποσοτική μέτρηση CRP	N	N	6
M15.9	Κρεατινή αίματος (CREAT)	N	N	6
M15.9	Ra Test	N	N	6
M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξείας	N	N	6
M15.9	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N	N	6
M15.9	Αλκοολική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	N	6
M15.9	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	N	6
M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ γηΓΤ	N	N	6
M15.9	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)	N	N	6
M15.9	Γενική εξέταση ούρων	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης δια στοματικής οδόντος	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία σφυγκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία σφυγκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N	N	12
M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	N	6
M15.9	Θυροειδιοτόπος, ορμόνη (TSH)	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνυν αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία της κατά γόνυν αρθρώσεως (F)	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία της κατά γόνυν αρθρώσεως (P)	N	N	12
M15.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA	N	N	6
M15.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM	N	N	6
M15.9	Φερριτίνη ορού	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία άκρων χειρών (F & P)	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία άκρων ποδών (F & P)	N	N	12

M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων	N	N	6
M15.9	Αντσώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κυκλου)	N	N	6
M15.9	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N	N	6
M15.9	Συμπλήρωμα ορού C3	N	N	6
M15.9	Παράγων συμπληρώματος C4	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή	N	N	12
M15.9	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία άκρων χειρών ή παδών, μόνο μία θέση	N	N	12
M15.9	Εγκύωσις με κορτίζον ένδαρθρικές περιασθρικές κ.λπ.	N	N	6
M15.9	Παραθυρομόνι (PTH intact)	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία θυρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ)	N	N	12
M15.9	Αντιστρεπτολυσίνη (ASTO)	N	N	6
M15.9	ANCA C	N	N	6
M15.9	ANCA P	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία πνευμόνων F εκάστη λήψη	N	N	12
M15.9	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	N	6
M15.9	Ανοσοκαθηλωση Ορού	N	N	6
M15.9	Θυροξίνη ορού (T4)	N	N	6
M15.9	Αντσώματα έναντι της θυροειδικής υπερροξευδάσης (Anti-TPO)	N	N	6
M15.9	Μέτρηση οστικής πυκνότητας με διπλή φωτονιακή απορροφησιομέτρηση (D.P.A.) (ΜΟΠ)	N	N	24
M15.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημάτης F	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημάτης P	N	N	12
M15.9	C αλικό - Ολικό ομιλιατικό συμπλήρωμα - CH 50 - CH 100	N	N	6
M15.9	Ελευθερη θυροξίνη (FT4)	N	N	6
M15.9	Αντιθυρεοειδικά αντισώματα (TGAB)	N	N	6
M15.9	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N	N	6
M15.9	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	N	6
M15.9	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N	N	6
M15.9	Καλλιέργεια ούρων	N	N	6
M15.9	Αντσώματα έναντι των λεύσιν μυϊκών τυφών (ASMA)	N	N	6
M15.9	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/λειτουργική επαναπροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N	N	6
M15.9	Εξέταση αίματος για οροστιδραστή WRIGHT (μελαταιος) - αντισώματα WRIGHT	N	N	6
M15.9	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροματώδους λύκου (LE TEST)	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία μηριάσου	N	N	12

M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνου Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιυφόριού ή Άνω Ημιυφόριου	N	N	N	12
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνου Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιυφόριού ή Άνω Ημιυφόριου	N	N	N	12
M15.9	Γαστροκνημίας - Αριστερά	N	N	N	12
M15.9	Θεραπεία αναληγήσιας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N	N	N	6
M15.9	LASERF για φυσικοθεραπεία	N	N	N	6
M15.9	Εκεύθερη τριαδικοθυρονίη (FT3)	N	N	N	6
M15.9	Αποθεραπεία και αποκατάσταση ίηερήσιο ειδικού νοσηλευού για εξωτερικούς ασθενεις)	N	N	N	6
M15.9	Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων ANA	N	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία πηγεοκαρπικής άρθρωσης F	N	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία πηγεοκαρπικής άρθρωσης P	N	N	N	12
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)	N	N	N	12
M15.9	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	N	N	12
M15.9	Ελεγχος ευαισθησίας μικρών στα αντιβιοτικά (Αντβιογραμμα)	N	N	N	6
M15.9	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N	N	N	6
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οσφυούεράς Μοίρας Σπονδυλικής στήλης και γηκείμενων Νευρικών	N	N	N	12
M15.9	Σχηματικών οσφυϊκής και λεράς	N	N	N	6
M15.9	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία θύρακος F	N	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία θύρακος P	N	N	N	12
M15.9	Κρυοσφαρινές αρού	N	N	N	6
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική φλεβογραφία κάτω άκρων ενγραμμο (Ενγραμμ υπερηχητική αγγειογραφία φλεβών)	N	N	N	12
M15.9	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	N	N	12
M15.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα	N	N	N	διπαξ
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίου Αρθρώσεως ? Άνω Ημιυφόριο, Μηρού - Αριστερά	N	N	N	12
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μισρα χωριστά: οσφιούερή (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιάσιος οωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	N	N	12
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και λεκάνης	N	N	N	12
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίου Αρθρώσεως ? Άνω Ημιυφόριο, Μηρού - Δεξιά	N	N	N	12
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Θύρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθυράρδικο, υπεζωκός και οστά θυρακικού κήπους) (C/T)	N	N	N	12

	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων ένχρωμο (Εγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία	N	N	12
M15.9 αρτηριών)		N	N	12
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)	N	N	άπαξ	
M15.9 Δισταύρωση ιστοσυμβατότητας ΗLA, αντισώματα τουχωματικών κυττάρων στοιχέου (APCA)	N	N	6	
M15.9 Εγεση ενδορρραγία	N	N	6	
M15.9 Εξταση αίματος για ανήγειρη αντισώματων Coombs (άμεση εξέταση)	N	N	6	
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνηματικής Αρθρώσεως και Κάτω Ήματορίου	N	N	12	
M15.9 Γαστροκνημίας - Δεξιά	N	N	άπαξ	
M15.9 Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με ολιγονουκλεοτίδια	N	N	6	
M15.9 Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N	N	6	
M15.9 Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	N	12	
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N	N	12	
M15.9 Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων	N	N	12	
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνηματικής Αρθρώσεως και Κάτω Ήματορίου	N	N	12	
M15.9 Γαστροκνημίας - Αριστερά	N	N	12	
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N	N	12	
Aξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλιά (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναίκας, προστάτη, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	12	
Aξονική Τομογραφία: Ανω κοιλιά (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας)	N	N	12	
M15.9 (C/T)				
M15.9 Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N	N	6	
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N	N	12	
Aξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιάσιος σωλήνας με τον νωτιάτιο μυελό και τις μήνυμας, νωτιάτις ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	N	12	
M15.9 Λεύκωμα Bence Jones ούρων	N	N	6	
Aξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιάσιος σωλήνας με τον νωτιάτιο μυελό και τις μήνυμας, νωτιάτις ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	N	12	
M15.9 ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χερός και Πηλεοκαρπικής Αρθρώσεως - Δεξιά	N	N	12	

M15.9 Έψιλον Coombs - Εξέταση αίματος για ανιχνευση αντισωμάτων Coombs (έψιλον εξέταση)	N	N	N	6
M15.9 Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία	N	N	N	6
M15.9 Μαγνητική Τομογραφία Ακρας Χειρός και Πηχεοκαρπικής Αρθρώσεως - Αριστερά	N	N	N	12
M15.9 Ανοσοϊστοχυμική εξέταση σεM επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9 Ανοσοϊστοχυμική εξέταση σεG επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9 Ανοσοϊστοχυμική εξέταση σεA επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9 Ανοσοϊστοχυμική εξέταση σεD επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9 Ανοσοκαθήλωση ούρων μετά από συμπύκνωση	N	N	N	6
M15.9 Αντισώματα έναντι LEISHMANIA DONOVANI	N	N	N	6
Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριοναϊκοί λεμφαδένες (C/T)	N	N	N	12
M15.9 TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: καρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο	N	N	N	12
Δοκιμασία αιμοσυγκόλλησης του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφυλη (TRPHΑ = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)	N	N	N	6
M15.9 FTA	N	N	N	6
M15.9 TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών έγχρωμο	N	N	N	12
M15.9 Αιψιολυτικός τίτλος παραγόντων συμπληρώματος (ανά παράγοντα)	N	N	N	6
M15.9 Ραδιούμενολυση	N	N	N	24
M15.9 Αρθροράφημα γόνωντος	N	N	N	12
M15.9 Αποσφραγίνες	N	N	N	6
TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω δάκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγευογραφία αρτηριών)	N	N	N	12
M15.9 Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκύνα Αρθρώσεως και Πήλεως ή Βραχίονος ? Αριστερά	N	N	N	12
M15.9 Μέτρηση οστικής πυκνότητας με απορρόφηση μονο-ενεργειακής δέσμης (ΜΟΠ)	N	N	N	12
M15.9 Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκύνα Αρθρώσεως και Πήλεως ή Βραχίονος ? Δεξιά	N	N	N	12
M15.9 Υπεροχοράφημα (u/s) ήπατος, στο οποιο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N	N	N	12
M15.9 Εξέταση αίματος για αντίδραση ψυχροσυγκολλήσεως ερυθρών	N	N	N	6
M15.9 Λειτουργικός αναστολέας C1 εστεραστής	N	N	N	6
M15.9 β-Χοριακή γοναδοτροπήν (β-HCG)	N	N	N	12
M15.9 Clearance ουρίας (κάθαρση)	N	N	N	6
M15.9 Αντισώματα έναντι βασικής μεμβράνης	N	N	N	6
M15.9 Αναζήτηση χλαμύδων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού	N	N	N	6
M15.9 Παθολογοιανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N	N	N	6

M15.9	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΙΜΑΤΟΣΗΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΛΗΨΕΙΣ (SPECT) ΣΕ ΗΡΕΜΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ	N	N	N	12
M15.9	ΚΟΠΩΣΗ (ΑΣΚΗΣΗ Η ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ)	N	N	N	12
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θώρακος	N	N	N	6
M15.9	Ορολογική εξέταση αίματος για YERSINIA	N	N	N	12
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασθετής έγχωμου	N	N	N	6
M15.9	Αψολυτικά Test διάσφορα	N	N	N	12
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληθόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N	N	N	12
	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστες και μεταμοσχευθής νεφρός)	N	N	N	12
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτονάϊκου Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρααστικοί και λανθόντα)	N	N	N	12
M15.9	Τυποποίηση στρεπτοκόκκων	N	N	N	6
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασθετής έγχωμου (ανιούσα ασφρή και ασρτικό τόξο)	N	N	N	12
M15.9	Εγκυδοσύνης διάγνωση δι' εξετάσεως ούρων (ΗΛΑ)	N	N	N	12
M15.9	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)	N	N	N	6
M15.9	Υπερηχογράφημα (μ/s) σπληνός	N	N	N	12
M15.9	ANTI-CCP	N	N	N	6
M15.9	Καλλλέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N	N	N	12
	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, KATAPRAPH M-MODE. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΤΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	N	N	ΜΟΝΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΛΙΑΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ	12
	<b>M17.0: Εκφυλιστική αρθρίτιδα του γόνατος [γονάρθρωση]</b>	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΚΟΤΗΤΑ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, (ΜΗΝΕΣ) ΦΥΓΙΑΤΡΟΣ	
M17.0	Φυσικόθεραπεία ανά συνεδρία	N	N	N	6
M17.0	Ακτινογραφία της κατά γόνου αρθρώσεως F	N	N	N	12
M17.0	Ακτινογραφία της κατά γόνου αρθρώσεως P	N	N	N	12
M17.0	Ακτινογραφία αιφοσέρων των κατά γόνου αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική	N	N	N	12

M17.0	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο εδυκό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N	6
M17.0	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επαναπροφορότηση) κάθε συνεδρία	N	6
MT	Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Γόνιυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιψορίου Μηρού ή Άνω Ημιψορίου	N	12
M17.0	Γαστροκνημίας - Δεξιά	N	12
MT	Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Γόνιυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιψορίου Μηρού ή Άνω Ημιψορίου	N	12
M17.0	Γαστροκνημίας - Αριστερά	N	12
	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αιτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N	6
M17.0	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N	6
M17.0	Εξέταση αίματος για ταχύπνητα καθηζίσεων ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N	6
M17.0	LASER για φωτικοθεραπεία	N	6
M17.0	Κρεατινινή αίματος (CREAT)	N	6
M17.0	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξείας	N	6
M17.0	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	6
M17.0	Πιοσοτική μέτρηση CRP	N	6
M17.0	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	6
M17.0	Ra Test	N	6
M17.0	Προσδιορισμός στο αίμα ασθεστίου	N	6
M17.0	Οροντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	6
M17.0	Γενική εξέταση οιρών	N	6
	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)	N	12
M17.0	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)	N	6
M17.0	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	6
M17.0	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβολαστινής (APTT)	N	6
M17.0	Θυροειδοπρόπος ορμόνη (TSH)	N	6
M17.0	Σπυνθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	12
M17.0	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N	6
M17.0	Θυρεξίνη ορού (T4)	N	6
M17.0	Πιοσοτικός προσδιορισμός IgG	N	6
M17.0	Πιοσοτικός προσδιορισμός IgM	N	6
M17.0	Πιοσοτικός προσδιορισμός IgG	N	6
M17.0	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N	6
M17.0	Σπυνθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	12
M17.0	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N	6

M17.0	Εκείνηθερη τριωδιομυρονήν (FT3)				N	N	N	6
M17.0	Εξέταση εξδραμάτων (χιμική - μικροσκοπική)				N	N	N	6
M17.0	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροματώδους λύκου (LE TEST)				N	N	N	6
M17.0	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)				N	N	N	6
M17.0	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΩΝΗΣ . ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)				N	N	N	12
M17.0	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΩΝΗΣ . ΟΛΟΣΩΜΟ				N	N	N	12
M17.0	Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων ANA				N	N	N	6
M17.0	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ENY). ηλεκτροφορτική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη				N	N	N	6
M17.0	Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδαρθρικές περιαθρικές κ.λπ.				N	N	N	6
M17.0	Καλλιέργεια εξδραμάτων για Koch				N	N	N	6
<b>M13: Εκφυλιστική αρθρίτιδα του γόνατος (γονάρθρωση) Να αποκλειστεί. Να τεθούν οι υποκατηγορίες</b>								
<b>M13.0: Πολυαρθρίτιδα, μη καθορισμένη</b>								
M13.0	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζεσσως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ				N	N	N	6
M13.0	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αρθρώδες ερυθρών αιμοσφαιρίων, αρθρώδες λευκών και τύπος αιτίας, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)				N	N	N	6
M13.0	Ποσοτική μέτρηση CRP				N	N	N	6
M13.0	Ra Test				N	N	N	6
M13.0	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)				N	N	N	6
M13.0	Προσδιορισμός ουρίας αιματος				N	N	N	6
M13.0	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)				N	N	N	6
M13.0	Αλκαλική φωσφοράση αιματος (ALP)				N	N	N	6
M13.0	Γενική εξέταση ούρων				N	N	N	6
M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξείας				N	N	N	6
M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου				N	N	N	6

**W13:** Εκφυλιστική αρθρίτιδα του γόνατος (γονάρθρωση) Να αποκλειστεί. Να τεθούν αι υποκατηγορίες

M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N	6
M13.0	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N	6
M13.0	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA	N	6
M13.0	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM	N	6
M13.0	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG	N	6
M13.0	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	6
M13.0	Παράγων συμπληρώματος C4	N	6
M13.0	Συμπλήρωμα ορού C3	N	6
M13.0	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)	N	6
M13.0	Φυσιοθεραπεία ανά συνεδρία	N	6
M13.0	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N	12
M13.0	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N	12
M13.0	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης δια σταματικής οδόντος	N	12
M13.0	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N	12
M13.0	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N	12
M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα οικιών λευκωμάτων	N	6
M13.0	Ακτινογραφία άρρων χειρών (F&P)	N	12
M13.0	Ακτινογραφία άρρων ποδών (F&P)	N	12
M13.0	Οροσαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	6
M13.0	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχόν αρθρώσεων	N	12
M13.0	Ακτινογραφία αγκύνος F	N	12
M13.0	Ακτινογραφία αγκύνος P	N	12
M13.0	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή	N	12
M13.0	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή	N	12
M13.0	Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνου αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική	N	12
M13.0	ANCA C	N	6
M13.0	ANCA P	N	6
M13.0	Ανοσοκαθηλωση Ορού	N	6
M13.0	Ακτινογραφία της κατά γόνου αρθρώσεως (P)	N	12
M13.0	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N	6
M13.0	Ακτινογραφία της κατά γόνου αρθρώσεως (F)	N	12
M13.0	Ολικό αιμολυτικό συμπλήρωμα	N	6
M13.0	Θυροξίνη ορού (T4)	N	6
M13.0	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στάλαγς (ΘΜΣΣ) F	N	12

M13.0	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (θΜΣΣ) ρ	N	12
M13.0	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (θΜΣΣ) λοξές	N	12
M13.0	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N	12
M13.0	Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων ANA	N	6
M13.0	Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών υών (ASMA)	N	6
M13.0	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	6
M13.0	Τριωδιούθυρον (RU) (T3)	N	6
M13.0	Ακτινογραφίες ποδοκνηκής F	N	12
M13.0	Ακτινογραφίες ποδοκνηκής P	N	12
M13.0	Ελεύθερη τριωδιούθυρον (FT3)	N	6
M13.0	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελατίας) - αντισώματα WRIGHT	N	6
M13.0	Κρυοσφαρινές ορού	N	6
M13.0	Ακτινογραφία πυχεοκαρπικής άρθρωσης F	N	12
M13.0	Ακτινογραφία πυχεοκαρπικής άρθρωσης P	N	12
M13.0	Προσδιορισμός αντηδόνων ιστοσυμβατότητος με διγονουκλεοσίδια	N	άπαξ
M13.0	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N	6
M13.0	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	12
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Θύρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πλήλες, μεσοθιωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N	12
M13.0	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητος HLA με Γ και Β λεμφοκύτταρα	N	άπαξ
M13.0	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	12
M13.0	Αιμολυτικός τίτλος παραγόντων οιμπλιρώματος (ανά παράγοντα)	N	6
M13.0	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και Λεγάνης	N	12
M13.0	Αιμοτ Coombs -Εξέταση αίματος για ανιχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση)	N	6
M13.0	Εξέταση αίματος για αναζήτηση FA έναντι καυλιδικού αντιγόνου του iού Epstein Barr (EBV)	N	6
M13.0	Προσδιορισμός τρωτείνης σε υγρά (πχ ούρα, ENY). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N	6
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο ούσητημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N	12
M13.0	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊδέ με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV)	N	6
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτη, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	12
M13.0	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητος HLA, αντισώματα τοχιωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N	άπαξ

M13.0	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N	6
M13.0	Εξέταση αίματος για ανίγνωστη αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	N	6
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοϊεράς Μοίρας Σπονδυλακής Στήλης και Υποκειμενών Νευρικών	N	12	
M13.0	Σχηματικών Οσφυικής και Ιεράς	N	12
M13.0	Ακτινογραφία μηριαίου	N	12
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνου Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιψορίου Μηρού ή Άνω Ημιψορίου	N	12	
M13.0	Γαστροκνημίας - Δεξιά	N	12
Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλακής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφιούερή (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωτιάριος σωλήνας με τον νωτιάριο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιάριες ρίζες, παραστονδυναλικά μισλακά μύρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επιπεδο	N	12	
M13.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	12
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλακής Στήλης και Μισελού (ΑΜΣΣ)	N	12	
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνου Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιψορίου Μηρού ή Άνω Ημιψορίου	N	12	
M13.0	Γαστροκνημίας - Αριστερά	N	12
M13.0	Ανοσοκαθηλωση ούρων μετά από συμπύκνωση	N	6
M13.0	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/εισιτουργική επαναστροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N	6
M13.0	LASER για φυσιοκαθεραπεία	N	6
M13.0	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μιχανήματος (TENS)	N	6
Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επιπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)	N	12	
M13.0	Λεύκωμα Bence Jones ούρων	N	6
M13.0	Ακτινογραφία κρανίου F	N	12
M13.0	Ακτινογραφία κρανίου P	N	12
M13.0	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με περιοριστικά ένζυμα	N	διπαξ
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ακρου Ποδός και Ποδοκνηματικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιψορίου	N	12	
M13.0	Γαστροκνημίας - Αριστερά	N	6
M13.0	Εγγέσεις με κορτίζονη ενδαρθρικές περιαθρικές κ.λπ.	N	12
Αξονική Τομογραφία: ΟπιθοπεριόΝο (περιλαμβάνοντα: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κολίας, οπισθοπεριονικοί λευφαδένες) (C/T)	N	12	
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ακρου Ποδός και Ποδοκνηματικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιψορίου	N	12	
M13.0	Γαστροκνημίας - Δεξιά	N	12
ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιψορίου, Μηρού - Δεξιά	N	12	
M13.0	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιψορίου, Μηρού - Αριστερά	N	12

M13.0	Αξιονήκη Τομογραφία: Σπανδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μωελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επιπτεδο	N	12
M13.0	Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul - Bunnel	N	6
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χειρός και Πηχεοκαρπικής Αρθρώσεως - Δεξιά	N	12
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N	12
M13.0	Εξέταση εξδραμάτων (χηική - μικροσκοπική)	N	6
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N	12
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπανδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N	12
M13.0	Λεπτουργικός αναστολέας C1 εστερασης	N	6
M13.0	Δοκιμασία αιμοσυγκολλήσεως του ωχρού τρεπονίγματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφλη (TPHA = TREPONEMA PALLIDIUM HAEMAG LUFTINATION ASSAY)	N	6
M13.0	Αξιονήκη Τομογραφία: Σπανδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνοντα: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μωελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επιπτεδο	N	12
M13.0	Αψοληψία στο σπίτι κατά την ημέρα	N	6
M13.0	Εξέταση αίματος για αντίδραση ψυχροσυγκόλλησεως ερυθρών	N	6
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χειρός και Πηχεοκαρπικής Αρθρώσεως - Αριστερά	N	12
M13.0	β-Χοριακή γοναδοστροπίνη (β-HCG)	N	12
M13.0	Αντισώματα έναντι βασικής μεμβράνης	N	6
M13.0	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch	N	6
M13.0	FTA	N	6
M13.0	Ακτινογραφία γνάθου άνω	N	12
M13.0	Ακτινογραφία γνάθου κάτω	N	12
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνοντα: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρααρτικοί και λαγόνια)	N	12
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκύνα Αρθρώσεως και Πήγεως ή Βραχίονος ? Δεξιά	N	12
M13.0	ΙMT Μαγνητική Αγγειογραφία ΘΩΡΑΚΑ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	12
M13.0	ΙMT Μαγνητική Τομογραφία Κροταφογναθιακών Αρθρώσεων και Μύων Προσώπου - Δεξιά	N	6
M13.0	Αντισώματα έναντι της θυρεοειδάσπις (Anti-TPO)	N	6
M13.0	Υπερηχογραφήμα (μ/σ) σπληνός	N	12

M13.0	Υπερηχογράφημα (υ/σ) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόρος κύστις	N		12
M13.0	ANTI-CCP	N		6
M13.0	Καλλέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N		12
M13.0	Πλήρης μελέτη ραγοειδίτινδος	N		12 ΜΟΝΟ ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΟΣ
<b>M13.9: Αρθρίτιδα, μη καθορισμένη</b>		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M13.9	Οξαλοξεική τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N		6
M13.9	Πυροσταθυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N		6
M13.9	Εξέταση αίματος για ταχύπτα καθίζεσσες ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N		6
M13.9	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρινή - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N		6
M13.9	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N		6
M13.9	Ποσοτική μέτρηση CRP	N		6
M13.9	Ra Test	N		6
M13.9	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N		6
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού σέξους	N		6
M13.9	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N		6
M13.9	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δεύτημα	N		6
M13.9	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)	N		6
M13.9	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N		6
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N		6
M13.9	γGT	N		6
M13.9	Γενική εξέταση ούρων	N		6
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N		6
M13.9	Θυρεοδιοτρόπος οριμόν (TSH)	N		6
M13.9	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N		6
M13.9	Παράγων συμπληρώματος C4	N		6
M13.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας στον άνθρωπο F	N		12

M13.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοιρας σπονδυλικής στήλης P	N	12
M13.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοιρας σπονδυλικής δια στοματικής οδόντος	N	12
M13.9	Ακτινογραφία ασθματικής μοιρας σπονδυλικής στήλης F	N	12
M13.9	Ακτινογραφία ασθματικής μοιρας σπονδυλικής στήλης P	N	12
M13.9	Συμπλήρωμα ορού C3	N	6
M13.9	Ακτινογραφία άκρων χειρών (F&P)	N	12
M13.9	Ακτινογραφία άκρων ποδών (F&P)	N	12
M13.9	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)	N	6
M13.9	Φερριτίνη ορού	N	6
M13.9	Ακτινογραφία της κατά γόνου αρθρώσεως (P)	N	12
M13.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA	N	6
M13.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM	N	6
M13.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG	N	6
M13.9	CRP Πολιστική - Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	6
M13.9	Ακτινογραφία αγκύνος F	N	12
M13.9	Ακτινογραφία αγκύνος P	N	12
M13.9	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή	N	12
M13.9	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή	N	12
M13.9	Ακτινογραφία της κατά γόνου αρθρώσεως (F)	N	12
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκώματων	N	6
M13.9	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων	N	12
M13.9	Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνου αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική	N	12
M13.9	Αντισφρεττολούσην (ASTO)	N	6
M13.9	ANCA C	N	6
M13.9	ANCA P	N	6
M13.9	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	6
M13.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημάτικής F	N	12
M13.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημάτικής P	N	12
M13.9	Ακτινογραφία θυρακικής μοιρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N	12
M13.9	Ακτινογραφία θυρακικής μοιρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N	12
M13.9	Ακτινογραφία θυρακικής μοιρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λσξες	N	12
M13.9	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N	6
M13.9	Ολικό αιμολυπτικό συμπλήρωμα	N	6
M13.9	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	6

M13.9	Ανοσοκαθήλωση Ορού	N	6
M13.9	Καλλέργεια σύρων	N	6
M13.9	Εξέταση αίματος για οροσαντίδραση WRIGHT (μελαταίος) - αντισώματα WRIGHT	N	6
M13.9	Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών υγρών (ASMA)	N	6
M13.9	Αντισώματα έναντι της θυροειδικής υπεράξειδάστης (Anti-TPO)	N	6
M13.9	Αντιθυρεοειδικά αντισώματα (TGAB)	N	6
M13.9	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροματώδους λύκου (LE TEST)	N	6
M13.9	Τριωδιοισθυρονίη (RU) (T3)	N	6
M13.9	Θυροξίνη ορού (T4)	N	6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνου Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιμορίου Μηρού ή Άνω Ημιμορίου	N	12
M13.9	Σπινθηρογράφημα (Scan) οστών και αρθρώσεων με camera	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνου Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιμορίου Μηρού ή Άνω Ημιμορίου	N	12
M13.9	Γαστροκονημίας - Αριστερά	N	12
M13.9	Ακτινογραφία πηχεοκαρπικής άρθρωσης F	N	12
M13.9	Ακτινογραφία πηχεοκαρπικής άρθρωσης P	N	12
M13.9	Προσδιορισμός τυφηνικών αντισωμάτων ANA	N	6
M13.9	Ακτινογραφία θύρακος F	N	12
M13.9	Ακτινογραφία θύρακος P	N	12
M13.9	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N	6
M13.9	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N	6
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επιπέδο ενδιαφέροντος) (C/T)	N	12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθιαράκιο, υπεζωκός και οστά θυρακικού κήπους) (C/T)	N	12
M13.9	Κρυοσφαρίνες, ορού	N	6
M13.9	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδυλλο γοστήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N	6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνητικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιμορίου	N	12
M13.9	Γαστροκονημίας - Δεξιά	N	12
M13.9	Ακτινογραφία μηραίου	N	6
M13.9	Ελεύθερη τριωδιοισθυρονίη (FT3)	N	6
M13.9	Υπερηχογράφημα (μ/σ) μαλακών μορίων	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός, και Ποδοκνητικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιμορίου	N	12
M13.9	Γαστροκονημίας - Αριστερά	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και βραχίονος ? Δεξιά	N	12

M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίου Αρθρώσεως ? Άνω Ημιψορίου, Μηρού - Δεξιά	N	12
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίου Αρθρώσεως ? Άνω Ημιψορίου, Μηρού - Αριστερά	N	12
M13.9	Σπινθηρορράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και διόδωμα	N	12
M13.9	ΑΘΑ Μ - Anti M - Αντιψυκροφωμακά αντισώματα - ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΑ ΑΥΓΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΟΥ ΑΝΤΙΠΟΝΟΥ	N	6
M13.9	Άμεση Coombs -Εξέταση αίματος για ανιχνευση συντισμάτων Coombs (άμεση εξέταση)	N	6
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οσφιοϊεράς Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκέμβων Νευρικών Συνομιτικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N	12
M13.9	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N	6
M13.9	Προσδιορισμός αντιόνων ιατρούνων με ολιγονουκλεοπόντια	N	άπαξ
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ωμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N	12
M13.9	Έμμεση Coombs - Εξέταση αίματος για ανιχνευση συντισμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	N	6
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)	N	12
M13.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας ΗΛΑ, αντισώματα τοχυματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N	6
M13.9	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	6
M13.9	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επαναστροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N	6
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρπηγογράφια κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρπηριών)	N	12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφιούερη / περιλαμβάνοντας: οστά, δίσκοι, νωτιάδος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μισλακά μύρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίτευδο	N	12
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ακρας Χειρός και Πηλεοκαρπικής Αρθρώσεως - Αριστερά	N	12
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ακρας Χειρός και Πηλεοκαρπικής Αρθρώσεως - Δεξιά	N	12
M13.9	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ENY). ηλεκτροφορική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N	6
M13.9	LASER για φυσιοκθεραπεία	N	6
M13.9	Ανοσολογική τυποποίηση αντιγόνων με μονοκλωνικός αντιρούνς ανά	N	6
M13.9	Ανοσοϊστοχομική εξέταση IgM επί ιστολογικών τομών	N	6
M13.9	Ανοσοϊστοχομική εξέταση IgG επί ιστολογικών τομών	N	6
M13.9	Ανοσοϊστοχομική εξέταση IgA επί ιστολογικών τομών	N	6
M13.9	Ανοσοϊστοχομική εξέταση IgD επί ιστολογικών τομών	N	6
M13.9	Λεύκωμα Bence Jones ούρων	N	6

		N	6
M13.9	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαριγγής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)		
M13.9	Μικροσκοπική εξέσατη εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχάστη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές λινές, ιρυστάλλου Curghamian, ηωσινόφιλα, για άγκυστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N	6
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοιρά χωριστά. αυχενική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο ούσιοτημα, πάγκρεας, σπλήνας)	N	12
M13.9	Αρθρογράφημα γόνατος	N	12
M13.9	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με περιοριστικά ένζυμα	N	άπαξ
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναίκας, προστάτης, ουροδόχος, κύστη) (C/T)	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχεως ή Βραχίονος ? Αριστερά	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχεως ή Βραχίονος ? Δεξιά	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής στήλης και Νωτιαίου Μιελού (θΜΣΣ)	N	12
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N	12
M13.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας ΗΙΑ με Τ και Β λεμφοκύτταρα	N	6
M13.9	Δοκιμασία αψιοσυγκολλήσεως του ωχρού τρεπονήματος ή έιμηση ομοιοσυγκόλληση για σύφιλη (TPHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)	N	6
M13.9	Αναζήτηση χλαυδίων με τη μεθόδιο άμεσου ανοσοφθορισμού	N	6
M13.9	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)	N	12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοιρά χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	12
M13.9	Απτοσφαρίνες	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κροταφογναθιακών Αρθρώσεων και Μυών Προσώπου - Αριστερά	N	12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κροταφογναθιακών Αρθρώσεων και Μυών Προσώπου - Δεξιά	N	12

M13.9	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N	12
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: καρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο	N	12
M13.9	Αιψυλυτικός τίτλος παραγόντων συμπληρώματος (ανά παράγοντα)	N	6
M13.9	Αξονική Τομογραφία: ΟπιθοπεριτόΝο (περιλαμβάνοντα: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτονάκιο λεμφαδένες) (C/T)	N	12
M13.9	Εξέταση αίματος για αντιδραση ψυχροσυγκολλήσεως ερυθρών	N	6
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνοντα: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N	12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται ιωδιούχο σκιαγραφικό ενδοφλέβια επιπλέον (C/T)	N	12
M13.9	β-Χοριακή γοναδοτροπή (β-HCG)	N	6
M13.9	Μικροσκοπική έξταση πτυχίων δι' εμπλουτισμού δια Koch	N	6
M13.9	Τυποποίηση στρεπτοκόκκων	N	6
M13.9	FTA	N	6
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασφράτης έγχρωμο (ανιούσα ασφράτη και ασφρατό τόξο)	N	12
M13.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνοντα: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστις, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευθής νεφρός)	N	12
M13.9	Clearance ουρίας (κάθαρση)	N	6
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία ασφράτης έγχρωμο	N	12
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών έγχρωμο	N	12
M13.9	Εξέταση του αίματος δια συνδέσεων συμπληρώματος δια ρικετσίας και λινσεις	N	6
M13.9	Θεραπεία με ενδιαφρική χρήση γηστη τριών ραδιονεργών ισοτόπων (ITRIUM-90 ή RHENIUM-186 ή ERBIUM-169), αναλόγως των περιπτώσεων, σε ασθενείς με πυρυφωσφορική αρθροπάθεια των κατά γόνου αρθρώσεων ομενίτιδα μικρών και μέσων αρθρώσεων από ρευματοεδή αρθρίτιδα ή	N	άπαξ
M13.9	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συγήθους τύπου	N	άπαξ
M13.9	Υπερηχογράφημα (u/s) θυρεοειδούς αδένα - παραθυρεοειδούς	N	12
M13.9	Υπερηχογράφημα (u/s) σπληνός	N	12
M13.9	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	12
M13.9	ANTI-CCP	N	6
M13.9	Καλλέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N	12

M13.9	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ M-MODE. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	N			12	ΜΟΝΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ
<b>Κακόθετης νεόπλασμα του παχέος εντέρου [κόλου]</b>						
C1.8	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ KRAS (ΕΞΩΝΙΑ 2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ (ΚΥΒΟΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)Η	N	N	N	3	
C1.8	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ					
C1.8	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (4 ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ)	N	N	N	6	
C1.8	Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφιο	N	N	N	3	
C1.8	Οξαλοξεική τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N	N	N	0,5	
C1.8	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N	N	N	0,5	
C1.8	Προσδιορισμός στο αίμα νοστρίου Να	N	N	N	0,5	
C1.8	Προσδιορισμός στο αίμα νοστρίου Κ	N	N	N	0,5	
C1.8	Γενική εξέταση αίματος (αγοραστική - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N	N	N	0,5	
C1.8	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	N	N	0,5	
C1.8	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	N	N	0,5	
C1.8	Αμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	N	N	0,5	
C1.8	Ολυκή χολερυθρίνη (TBIL)	N	N	N	0,5	
C1.8	ΥΓΤ	N	N	N	0,5	
C1.8	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	N	N	0,5	
C1.8	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N	N	N	0,5	
C1.8	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	N	N	1	
C1.8	Γαλακτική αφυδρογόναση (LDH)	N	N	N	0,5	
C1.8	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων	N	N	N	1	
C1.8	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνοντα: ήπαρ, χολεφόρο σύνοπτη, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N	N	N	2	
C1.8	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνοντα: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναίκας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	N	2	
C1.8	Εξέταση αίματος για ταχυτητικά καθετήσεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N	N	N	1	

C18	Αξιονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκόί λευφαδένες) (C/T)	N	N	N	2
C18	Φερριτίνη ορού	N	N	N	1
C18	Ακτινογραφία Θύρακα F	N	N	N	1
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)	N	N	N	1
C18	Ποστοτική μέτρηση CRP	N	N	N	1
C18	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)	N	N	N	0,5
C18	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N	N	N	2
C18	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτη, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευθής νεφρός)	N	N	N	2
C18	Θυραειδοτρόπησης ορμόνη (TSH)	N	N	N	1
C18	Βιταμίνη B12	N	N	N	3
C18	Ενδοσεκτόπηση παχέος εντέρου, μέχρι το τυφλό (εμειοτυφλική βαλβίδα), με εύκαμπτο ενδοσκόπιο καλ λήψη βιοψιών (Κολονοσκόπηση)	N	N	N	3
C18	Παθοιλογιανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N	N	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ασθενίων, σαλπίγγων, θήλεως)	N	N	N	1
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N	N	N	1
C18	Ενδοσεκτόπηση παχέος εντέρου, μέχρι το τυφλό (εμειοτυφλική βαλβίδα), με εύκαμπτο ενδοσκόπιο (Κολονοσκόπηση). Απλή	N	N	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ασθενίων, σαλπίγγων, θήλεως	N	N	N	1
C18	Mayer κοπράνων -Έλεγχος απώλειας αίματος εκ του γαστρενερικού συστήματος	N	N	N	1
C18	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασαρκτικοί και λαχόνια)	N	N	N	3
C18	ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ DNA ΟΙΚΟΥ (MSI)	N	N	N	6
C18	Ακτινογραφία κοιλίας	N	N	N	1
C18	Ενδοσκόπιση παχέος εντέρου με εύκαπτο όργανο μέχρι του τυφλού. Αφαιρεση Πλαυσόδων	N	N	N	3
C18	Κολονοσκόπηση πλήρης ή ολική	N	N	N	3
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ BRAF V600E 9 (ΕΞΩΝΙΑ 11,15)ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C18	Ενδοσκόπιση ανωτέρω πεπτικού. Λήψη βιοψιών	N	N	N	3

C18	Προσδιορισμός αιδηροφυλλίνης	N	N	3
C18	Καλλέργεια κοπράνων	N	N	1
—	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1	N	N	6
C18	ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ			
C18	Ενδοσκόπιο παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής, λήψη βιοψιών	N	N	3
C18	Ενδοσκόπιο παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής, λήψη βιοψιών	N	N	3
C18	Ορθοσταγμοειδοσκόπηση με ορθοστακόπιο μίας χρήσης και λήψη υλικού για σταλογική εξέταση	N	N	6
C18	Ανοσοπλεκτροφόρηση ή Ανοσοκαθήλωση πρωτεινών	N	N	3
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ C-KIT/PDGFR (ANA ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	N	N	3
C18	Εξέταση κοπράνων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	N	N	1
C18	ΜΤ Μαγνητική Αγνισογραφία ΚΟΙΛΙΑΣ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΑΙΓΡΑΦΙΚΟ	N	N	3
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ BRAF V600E ι (ΕΞΩΝΙΑ 11,15) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΤΟ ENA)	N	N	3
C18	ΣΤΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ ΛΗΨΕΣ 2 ΗΜΕΡΩΝ	N	N	3
C18	Βαριούχος υποκλαυσμός, απλός (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο και 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	N	N	3
C18	Ενδοσκόπιο παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής, Αφαιρέση πολυπόδων Ν	N	N	3
C18	Ακτινολογικός έλεγχος ανωτέρω πεπτικού διπλή σκιαγραφηση (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο, αναβράζοντα κοκκία ή σκόνη 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	N	N	3
C18	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N		1
C18	Καρκινοειδρυμάτικό αντιγόνο (CEA)	N		1
C18	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	N		1
C18	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός οχηματισμός, πύλες, μεσοθιωράκιο, υπεζωκός και οστά θυρακικού κήτους) (C/T)	N		2
C18	Σιδηρος ορού (Fe)	N		1
C18	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	N		1
C18	Χρόνος προθρομβίνης(PT-INR)	N		1
C18	α-FP (A-fetoprotein)	N		1
—	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1	N		6
C18	ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ			
C18	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N		1

C18	Αξονική Τομογραφία: Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάνοντα: οστά, σγκέφαλος και μήνιγγες) (C/T)	N	3
C18	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΩΝΗ ΥΠΟΛΟΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΡΑΝΙΑΚΗ ΒΑΣΗ ΕΩΣ ΤΟ ΜΕΣΟ ΤΟΥ ΜΗΡΟΥ	N	3
C18	Προσδιορισμός φυλλικού οξείου	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (ul/s) νεφρών, ουρητήρων	N	1
C18	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	6
C18	CA 50 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	12
C18	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)	N	12
C18	MT Μαγνητική Τομογραφία Εγκεφάλου (περιλαμβάνοντα: παρεγκεφαλίδα, στελεχώς, ημισφάρια, κοιλοκό σύστημα, δεξαμενές)	N	3
C18	Anti HCV - Αντίσωμα ηπατίτιδας C	N	1
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	6
C18	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	6
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	6
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ(ΙMRT-VMAT)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	6
C18	Ακτινογραφία θυρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (θΜΣΣ)	N	3
C18	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίου αρθρώσεων	N	3
C18	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΩΝΗ ΥΠΟΛΟΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	N	3
C18	Προσδιορισμός φυλλικού οξείου	N	3
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	6
C18	Ακτινογραφία μηριάσου	N	1
C18	Ενδοσκόπιον ανωτέρω πεπτικού. Απλή	N	3
C18	Ακτινογραφία βραχιονίων	N	3
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	3
C18	Ακτινογραφία κνήμης	N	3
C18	ΣΤΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΛΗΨΕΙΣ 1 ΗΜΕΡΑΣ	N	3

C18	ΣΤΙΛΠΟΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N	N	3
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	3
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ,	N	N	3
C18	ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	3
C18	Παρακέντηση όγκων λεμφαδένεινος	N	N	3
C18	Σπυνθηρογράφημα (scan) ήπατος - σπληνούς με γ camera. Στατική λόψη	N	N	3
<b>Κακόθετες νεόπλασμα βρόγχου και πνεύμονα</b>		ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ: ΓΙΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΘΩΡΑΚΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ		
		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΗΤΑ	
C34	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N	N	0,5
C34	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου K	N	N	0,5
C34	Πυροσταφυλακί τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N	N	0,5
C34	Οξαλοβενκή τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N	N	0,5
C34	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών κατ τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N	N	0,5
C34	κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	N	0,5
C34	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	N	0,5
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	3
C34	γGT	N	N	0,5
C34	Προσδιορισμός στακάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N	N	0,5
C34	Ολική χολερυθρίνη (TBIL)	N	N	0,5
C34	Αμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	N	0,5
C34	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	N	0,5
C34	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	N	0,5
C34	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	N	N	0,5
C34	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πλήες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)	N	N	2
C34	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεφόριο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N	N	2

C34	Προσδιορισμός στο αίμα οιδικών λευκωμάτων	N	N	1
C34	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνοντα: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	2
C34	Αξονική Τομογραφία: Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάνοντα: οστά, εγκέφαλος και μήνιγγες) (C/T)	N	N	2
C34	Ακτινογραφία θωρακος ρ	N	N	1
C34	Ακτινογραφία θώρακος F	N	N	1
C34	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνοντα: νεφροί, ουροπήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναικοί λεμφαδένες) (C/T)	N	N	3
C34	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται ιαδιούχο σκιαγραφικό ενδοσφλέβια επιπλέον (C/T)	N	N	2
C34	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	N	3
C34	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΡΑΝΙΑΚΗ ΒΑΣΗ ΕΩΣ ΤΟ ΜΕΣΟ ΤΟΥ ΜΗΡΟΥ	N	N	3
C34	Ειδική νευρωτική ενόδαση (NSE)	N	N	1
C34	Υπερηχογράφημα (μ/σ) όνυ κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)	N	N	1
C34	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	N	3
C34	Καμπύλη ροής-άγκου 23 ποράμετροι μετά βρογχοδιαστολής	N	N	3
C34	Καμπύλη ροής-άγκου 23 ποράμετροι προ βρογχοδιαστολής	N	N	3
C34	Απλή σπειρομέτρηση προ βρογχοδιαστολής	N	N	1
C34	Απλή σπειρομέτρηση μετά βρογχοδιαστολής	N	N	1
C34	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφιοερή (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωληνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητη πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	N	3
C34	Οξυμετρία	N	N	1
C34	Εισπνοές AeroSol	N	N	1
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΓΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6
C34	Αντιστάσεις αεραγωγών	N	N	1
C34	Κυτταρολογική εξέταση υλικών κατόπιν ειδικής επεξεργασίας εκκρίσεων πτυελών	N	N	3
C34	Κυτταρολογική εξέταση υλικών κατόπιν ειδικής επεξεργασίας βρογχικό εκπλύσματος	N	N	3
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θώρακος	N	N	3

C34	Αναπνευστικές δοκυψαστές; β) Καθορισμός υπολευτημένου αέρα ρος ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ζΔΙΑΣΤΑΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	1
C34	Πλήρης πληθυσμογραφία. Στατικοί και δυναμικοί όγκοι ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	N	N	N	1
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C34	Αναπνευστικές δοκυψαστές; γ) Καθορισμός ικανότητας διαλύσεως οξυγόνου Παθολογοανατολική - Ιστολογική εξέταση σιλικού βιοψίων συγήθευτου τύπου	N	N	N	1
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	1
C34	Κυτταρολογική εξέταση πλευριτικού υγρού Κυτταρολογική εξέταση περικαρδικού υγρού	N	N	N	3
C34	Υπερηχογράφημα (η/σ) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, αωθηκών, σαλπίγγων, θήλεως ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Γρεχολού (Λάρυγξ, Φάραγξ, Γναθοφαραγγικό Διάστημα, Θυροειδής, Παραθυροειδής, λεμφαδένες)	N	N	N	1
C34	Βρογχοσκόπηση ινοσκοτική με λήψη βιοψών ιστοτειτεχίων βρογχών, εκπλύματος βρογχικού, υλικού με ψήλτρα Βρογχοσκόπηση ινοσκοπική με λήψη βιοψών ιστοτεμεχίων με (TBNA)	N	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (IMRT-VMAT)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C34	Αρπηριακή παρακέντηση μετ' αναλύσεως αερίων αίματος O2, CO2, RH 'Ελεγχος λεπτομερίας αναπνευστικών μιών: Περιλαμβάνει καταγραφή σε διάφορα επίπεδα ζωτικής χωρητικότητας. Οισοφαγικής πύεσης, γαστρικής πύεσης, Όργου αέρα, Χρονικών φάσεων αναπνοής	N	N	N	1
C34	ΣΠΙΝΩΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΛΗΨΕΙΣ 2 ΗΜΕΡΩΝ ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΓΙΑ ΡΙΖΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ. ΟΛΗ Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	N	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ζΔΙΑΣΤΑΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θώρακος- καρδίας	N	N	N	3

C34	ΒΡΑΧΥΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΕΝΔΟΙΣΤΙΚΗ ΜΕ ΜΕΤΑΦΟΡΤΙΣΗ-ΟΛΗ Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ/ΠΗΩΝ	N	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ-ΟΡΘΟΔΥΝΑΜΙΚΗ(50-300kV)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ,	N	N	N	3
C34	ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ				
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ-ΟΡΘΟΔΥΝΑΜΙΚΗ(50-300kV)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ,	N	N	N	3
C34	ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ				
C34	ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ ΗΕΡΖ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΜΕ IN SITU ΙΒΡΙΔΙΣΜΟ (CISH, FISH)	N	N	N	3
C34	ΜΙΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (FISH) ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ	N	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΑΛΛΑΞΕΩΝ ΓΟΝΙΔΙΟΥ EGFR (ΕΞΩΝΙΑ 18,19,20,21) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΘΕΣΗΣ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΑΛΚ ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ IN SITU ΙΒΡΙΔΙΣΜΟ	N	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΑΛΛΑΞΕΩΝ KRAS (ΕΞΩΝΙΑ 2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ (ΚΥΒΟΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΜΕΤΑΘΕΣΗΣ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΑΛΚ ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑ	N	N	N	3
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgG ιστολογικών τοιμάων	N	N	N	1
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgM ιστολογικών τοιμάων	N	N	N	1
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgA ιστολογικών τοιμάων	N	N	N	1
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgD ιστολογικών τοιμάων	N	N	N	1
C34	ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ DNA ΟΙΓΚΟΥ (MSI)	N	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΑΛΛΑΞΗΣ BRAF V600E 9 (ΕΞΩΝΙΑ 11,15) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΤΟ ENA)	N	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΔΙΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ C-KIT/PDGFR (ΑΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	N	N	N	3
C34	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (4 ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ)	N	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	3
C34	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	N	1
C34	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	N	1
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ(MRT-VMAT)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6

C34	Μονοκλωνικό αυτίσωμα μαστού CA 15-3 (κάθε δείγμα)	N		
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνοντα: ήταρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N	3	
C34	$\alpha$ -FP (A-fetoprotein)	N		
C34	Βιταμίνη B12	N	1	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΤΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1	N	6	
C34	ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	6	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	6	
C34	SCC (Δείκτης καρκινώματος πλακώδους τύπου)	N	1	
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος, κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευθής νεφρός)	N	3	
C34	Υπερηχογράφημα (μι/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N	1	
C34	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	3	
C34	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: Θωρακική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	2	
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναικού χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασαρτοκοί και λαγόνια)	N	3	
C34	Υπερηχογράφημα (μι/s) νεφρών, ουρητήρων	N	1	
C34	Ακτινογραφία οσφιούκής μοίρας οπονδυλικής στήλης P	N	3	
C34	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N	3	
C34	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας οπονδυλικής στήλης F	N	3	
C34	Ακτινογραφία οσφιούκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N	3	
C34	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχιον αρθρώσεων	N	3	
C34	Ακτινογραφία κοιλίας	N	1	

ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΙΑΓΝΩΣΗ - Η ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΣΥΜΠΩΜΑ)		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΉΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΚΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
R63.4 ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ(AST-SGOT)	N				
R63.4 Πυροσταφυλική τρανσαμιναση (ALT-SGPT)	N				
R63.4 Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N				
R63.4 ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ P	N				
R63.4 Προσδιορισμός στο αίμα καλίου K	N				
R63.4 Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαγίη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαριδών, αριθμός λευκών και τύπος αιτίων, μετά προσδιορισμό αιματοκρίτου ΗΤ)	N				
R63.4 Θυροειδιοτόπος ορμόνη (TSH)	N				
R63.4 KΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	N				
R63.4 Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	N				
R63.4 Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N				
R63.4 γΥΤ	N				
R63.4 Τριγλυκερίδια αίματος,	N				
R63.4 Προσδιορισμός στο αίμα χολητοσερίνης	N				
R63.4 Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζεσσας ερυθρών αιμοσφαρίων ΤΚΕ	N				
R63.4 Γενική εξέταση ούρων	N				
R63.4 Φερρτίνη ορού	N				
R63.4 Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N				
R63.4 Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N				
R63.4 Χοληστερόλη μιγηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνων (HDL-CHOLESTEROL)	N				
R63.4 Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N				
R63.4 Χοληστερόλη λιγνηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνων (LDL-CHOLESTEROL)	N				
R63.4 Ποσοτεκτική μέτρηση CRP	N				
R63.4 Προσδιορισμός στο αίμα οιλικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικών)	N				

R63.4	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	N
R63.4	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)	N
R63.4	ΟΛΙΚΗ Χολερυθρίνη (DBIL)	N
R63.4	Άμεση Χολερυθρίνη (DBIL)	N
R63.4	Υπερηχοράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστes, παγκρέατος, σπληνός)	N
R63.4	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N
R63.4	Ακτινογραφία Θώρακος P	N
R63.4	Ακτινογραφία Θώρακος F	N
R63.4	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N
R63.4	Θυροξίνη ορού (T4)	N
R63.4	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N
R63.4	Αμυλάση αίματος	N
R63.4	Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N
R63.4	Υπερηχοράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N
R63.4	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πλάες, μεσοθιωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)	N
R63.4	Καλλλέργεια ούρων	N
R63.4	Αξονική Τομογραφία: Οπιδοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: γεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγέα κοιλίας, οπιθοπεριτοναϊκό λεμφαδένες) (C/T)	N
R63.4	Υπερηχοράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N
R63.4	Αντιπυρηνικά αντισωμάτα (ANA)	N
R63.4	Θυρεοειδοπρότοτος οριμόν (TSH)	N
R63.4	Υπερηχοράφημα (u/s) θυρεοειδούς αδένα - παραθυρεοειδούς	N
R63.4	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή	N
R63.4	Εξεταση κοπράνων για αίμα (MAYER KOΠΠΑΝΩΝ)	N
R63.4	Υπερηχοράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N
R63.4	Παραθορμόν (PTH intact)	N
R63.4	Ra Test	N
R63.4	Υπερηχοράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N
R63.4	Ενδοσκόπιση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι του τυφλού. Αφαιρεση Πολυπόδων	N

R63.4	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N
R63.4	Καλλιέργεια κοπράνων	N
R63.4	Thrombofax Χρόνιος μερικής θρομβοπολαστίνης (APTT)	N
R63.4	Παρασιτολογική εξέταση κοπράνων για σκώληκες και πρωτάζωα	N
R63.4	Κορτίζολη αίματος (F) ανα δείγμα:	N
R63.4	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλας (ικύστεως, προστάτη, άρρενος)	N
R63.4	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως προ και μετά την ούρηση	N
R63.4	Δικτυοερυθροκύταρα (ΔΕΚ)	N
R63.4	Ενδοσκόπιση ανωτέρω πεπτικού. Λήψη βιοψιών	N
R63.4	Αντισώματα έναντι της θυρεοειδικής υπεροξειδιστης (Anti-TPO)	N
R63.4	Αντι-θυρεοσφαρινικά αντισώματα (Anti-TG)	N
R63.4	Θυρεοσφαρίνη ορού (TG)	N
R63.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ανω Κοιλας (περιλαμβάνοντα: ήπαρ, χοληφόρα σπληνάς και πάγκρεας)	N
R63.4	Ινσουλίνη απλή (Insulin)	N
R63.4	Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N
R63.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνοντα: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτη, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευθής νεφρός)	N
R63.4	ΕΛΕΥΧΟΣ απορροφήσεως λιπών εκ του πεπτικού	N
R63.4	Ενδοσκόπιση ποχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπτίς. Απλή	N
R63.4	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N
R63.4	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	N
R63.4	Ενδοσκόπηση στομάχου (Γαστροσκόπηση - γαστροφωτογράφηση): συμπερλαμβάνεται η ενδοσκόπηση οισοφάγου	N
R63.4	Ενδοσκόπηση ανωτέρω πεπτικού. Απλή	N
R63.4	Κολονοσκόπηση πλήρης ή ολική	N
R63.4	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N
R63.4	Ακτινολογικός έλεγχος ανωτέρω πεπτικού απλός (περιλαμβάνει ακτινοκόπηση, βάριο 2 λήψεις οισοφάγου σε μία πλάκα, 3 λήψεις στοιμάχου σε ισάριθμες πλάκες και 4 λήψεις EN SERIE πλωρού και βολβού σε μία πλάκα)	N
R63.4	Ενδοσκόπιση ποχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπτίς. Λήψη βιοψιών	N

R63.4	Ενδοστόπηση παχέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καυτής, Αφάίρεση πολυποδιών N			
R63.4	Ενδοστόπηση παχέρου, μέχρι το τυφλό (ευλευτερική βασιθίδα), με εύκαμπτο ενδοστόπητο και λήψη βιοψιών (Κολονοσκόπηση) N			
<b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΆΛΛΑ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ</b>		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝ ΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΟΥΡΟΛ ΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛ ΟΣ	ΠΑΡΑΚΚΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ
Z29.9	Οξαλοξεικήτρανσαμνάση (AST/SGOT)	N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
Z29.9	Πυροσταθμικήτρανσαμνάση (ALT/SGPT)	N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
Z29.9	Γενική εξέταση αιματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά τη προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο διωτικό ιατρείο

Z29.9	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9		Προσδιορισμός ουρίας αιμάτους	

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Τριγλυκερίδιαμάτος	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	N
Z29.9		Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Να	N
Z29.9		Προσδιορισμός στο αίμα καλίου Κ	N
Z29.9		Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ	N

Z29.9	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνων (HDLCHOLESTEROL) N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Προσδιορισμός στο αἷμα ουρικού οξέος N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνων (LDLCHOLESTEROL) N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9 γΥΤ	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
Z29.9  Γενική εξέταση σύρων	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
Z29.9  Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*

Z29.9	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
Z29.9	N	Σίδηρος ορού (Fe)		Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)
Z29.9	N			

Z29.9	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* <b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ</b>	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*
Z29.9	N	Προσδιορισμός στοιαμά ασθεστίου			Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)
Z29.9	N				
Z29.9	N				

Z29.9	Φερρατίνη ορού N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΟΥΡΟΛΟΓΙΣΣ</b>
Z29.9	Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης (BIL) N	*μόνο στο ιδιωτικό ιστρέο	*μόνο στο ιδιωτικό ιστρέο	*μόνο στο ιδιωτικό ιστρέο
Z29.9	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα N			

Z29.9	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ιατρείο
Z29.9	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Ψηφιακή μαστογραφία	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ιατρείο
Z29.9	Μαστογραφία Δεξιού μαστού (Face+Profile)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ιατρείο

Z29.9	N	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p> <p>Μαστογραφία Αριστερού μαστού (Face+Profile)</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>
Z29.9	N	<p>Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκώματων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικά)</p>	<p>Ακτινογραφία Θώρακος F</p>		
Z29.9	N				

229.9	N	229.9	N	N
	<p>Ακτινογραφία Θώρακος R</p> <p>Ελεύθερη θυροείδη (FT4)</p>		<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ</b></p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ</b></p>

(Χρόνος προθρομβίνης+INR) - Ποσοστική μέτρηση προθρομβίνης

Z29.9

Z29.9

\*μόνο στο  
ιδιωτικό  
ιατρείο

\*μόνο στο  
ιδιωτικό  
ιατρείο

\*μόνο στο  
ιδιωτικό  
ιατρείο

Z29.9	N	<p>Thrombofax - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)</p> <p>Κυτταρολογική εξέταση κολπικού τραχηλικού επιχρίσματος</p> <p>Z29.9</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>
Z29.9	N	<p>Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλιας (κύστεως, μήτρας, ασθητικών, σαλπίγγων, θήλεων)</p>				
Z29.9	N					

Z29.9	N	<p>Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser*)</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΠΚΟΛΟΓΟΣ,, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ</p> <p>ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ</p> <p>ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ,ΠΝ ΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ,ΟΥΡΟΛ ΟΤΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ,ΓΥΝΑΙΚΟΛ ΟΣ</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ</p>
Z29.8	N	<b>ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΆΛΛΑ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ</b>	<p>Οξαλοξυκή τρανσαμινάση (AST/SGOT)</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ</p>
Z29.8	N	<b>Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)</b>			

Z29.8	Γενική εξέταση αίματος (αυμασφαρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)  Προσδιορισμός στακχάρου αιματος - γλυκοζίδης (CL)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, <b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*</b> , <b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</b>  N	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  N
Z29.8	Κρεατινίνη ούρων (CREAT)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  N

Z29.8	Προσδιορισμός ουρίας αίματος Τριγλυκερίδια αίματος	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΙΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΙΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.8				

Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα καλύσου Κ	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, <b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*</b> , <b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</b>	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, <b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*</b> , <b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</b>
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνων (HDLCHOLESTEROL)				
Z29.8		N					

Z29.8	N	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λποπρωτεΐνών (LDLCHOLESTEROL)  ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό απρείο
γGT	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό απρείο
Z29.8	N	Γενική εξέταση ούρων  ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό απρείο

Z29.8	Δλκαλκή φωσφατάση αίματος (ALP)  N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθηίχνεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ  N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Σιδηρος ορού (Fe)  N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.8	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK) Θυροειδοτρόποςορμόνη (TSH)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ*, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο ιδιωτικό ταρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ταρείο
Z29.8		N		

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Φερρίτινη ορού	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης (ΒΙΙ)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	Z29.8

Z29.8	N	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο διωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο διωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο διωτικό ιατρείο</p>
Z29.8	N	<p>ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (AKTINOΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)</p>		<p>ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Ψηφιακή μαστογραφία</p>

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ταρείο
N	Z29.8	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ταρείο
N	Z29.8	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ταρείο
N	Z29.8	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο διωτικό ταρείο

Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκών δετών και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικά)

Z29.8

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο ιδιωτικό απρείο	
N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο ιδιωτικό απρείο	
Z29.8	Ακτινογραφία Θώρακος F	N		
Z29.8	Ακτινογραφία Θώρακος P	N		
Z29.8	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N		
Z29.8	<b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ</b>			

Z29.8	N	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>(Χρόνος προθρομβίνης+INR) - Ποσοτική μέτρηση προθρομβίνης</p>	<p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>
Z29.8	N	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>Thrombofax - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)</p>	<p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>
Z29.8	N	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>Κυππαρολογική εξέταση κολπικού τραχηλικού επιχρύσιματος</p>	<p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>

Z29.8	<p>Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)</p> <p>Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)</p>	<p>N</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>N</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ,, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ,ΠΝ ΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ,ΟΥΡΟΛ ΟΙΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ,ΓΥΝΑΙΚΟΛΟ ΓΟΣ</p>
Z29.8		<p>ΔΙΑΤΝΩΣΗ</p>	<p>ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ</p>	<p>ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΝΤΗΑ</p> <p>ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ,ΠΝ ΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ,ΟΥΡΟΛ ΟΙΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ,ΓΥΝΑΙΚΟΛΟ ΓΟΣ</p>

**Γενική εξέταση και διερεύνηση ατόμων που δεν αναφέρουν ενοχλήματα ή κάποια συγκ. διάγνωση**

ZOO	N	Οξαλοδεξική τρανσαμινάση (AST/SGOT)  Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ταρείο
ZOO	N	Γενική εξέταση αιμάτος (αιμοσφαιρίνη - αφριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αιτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ταρείο
ZOO	N	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ταρείο
ZOO	N			

Z00	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00	Κρεατινίνη ούρων (CREAT)	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο διωτικό ιστρέιτο
Z00		N	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	
Z00		N	Τριγλυκερίδια αίματος	* μόνο στο διωτικό ιστρέιτο

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό υαρείο
N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
ZOO	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	N	
ZOO	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Να	N	
ZOO	Προσδιορισμός στο αίμα καλτου Κ	N	
ZOO	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ	N	
ZOO	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνών (HDLCHOLESTEROL)	N	
ZOO			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*

Z00	N	<p>Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού σξέος</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ωπρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ωπρείο</p>
Z00	N	<p>Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λποπρωτεΐνών (LDLCHOLESTEROL)</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ωπρείο</p>
Z00	N	<p>γγΤ</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ωπρείο</p>

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
ZOO		Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	
ZOO		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζεσαις ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ

ZOO

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ,</b> <b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
N		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00		Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	
Z00		Φερρατίνη ορού	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ατρείο
Z00	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο ιδιωτικό ατρείο
Z00	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο ιδιωτικό ατρείο
Z00	N	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (AKTINΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	



<p>Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικάς)</p> <p>Z00</p>	<p>N</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό απρείο</p>	<p>N</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό απρείο</p>	<p>N</p> <p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό απρείο</p>
<p>Ακτινογραφία Θώρακος F</p> <p>Z00</p>	<p>N</p> <p>Ακτινογραφία Θώρακος P</p> <p>Z00</p>	<p>N</p> <p>Ακτινογραφία Θώρακος P</p> <p>Z00</p>	<p>N</p> <p>Ακτινογραφία Θώρακος P</p> <p>Z00</p>

		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ιατρείο
Z00	N	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΤΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ</b>	* μόνο στο διωτικό ιατρείο
Z00	N	(Χρόνος προθρομβίνης+INR) - Ποσοτική μέτρηση προθρομβίνης	
Z00	N	Thrombofax - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	

ZOO	N	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ</b></p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p> <p>* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο</p>	<p>ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*</p>
ZOO	N	<p>γηραρχονγράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωσθηκών, σαλπίγγων, θήλεων)</p>	<p>γηραρχονγράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωσθηκών, σαλπίγγων, θήλεων)</p>	<p>γηραρχονγράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωσθηκών, σαλπίγγων, θήλεων)</p>	<p>γηραρχονγράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωσθηκών, σαλπίγγων, θήλεων)</p>
ZOO	N	<p>Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)</p>			

<b>Κακόθετης νεότηλασμα του μαστού</b>		<b>ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΟ ΗΣΗ</b>	<b>ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΚΟΤΗΤΑ</b>	<b>ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ,ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ,ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ,ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ</b>
		<b>ΔΙΑΓΝΩΣΗ</b>		
C50	Οξαλοδευκή τρανσαμιάσθ (AST/SGOT)	N	N	6
C50	Πυροσταφυλική τρανσαμιάσθ (ALT/SGPT)	N	N	6
C50	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N	N	6
C50	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N	N	6
C50	Προσδιορισμός στο αίμα καλίου K	N	N	6
	Γενική εξέταση αίματος (αγνοσθαίριν - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών κατά τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N	N	6
C50	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	N	6
C50	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	N	6
C50	γGT	N	N	6
C50	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	N	6
	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N	N	6
C50	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	N	6
C50	Μονοκλωνικό αντιστοιχια μαστού CA 15-3 (κάθε δειγμα)	N	N	4
C50	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	N	6
C50	Καρκινοεμβρυϊκό αντιγόνο (CEA)	N	N	4
C50	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού σέξεος	N	N	6
C50	Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N	N	12
C50	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	4
	Αξονική Τομογραφία: Θύρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πλεξ, μεσοθυράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήπους) (C/T)	N	N	12
C50	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο αύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N	N	6
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχοις κύστις, παγκρέατος, σπλήνας)	N	N	6

C50	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία περιλαμβάνοντα: επικόνευτοι εντέρου, έσω γεννητικά δργανά γυναικες, προστατης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	12
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) μαστού (Άρ. & Δεξ.)	N	N	4
C50	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	4
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N	N	
C50	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	N	4
C50	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	N	12
C50	Φερροτίνη ορού	N	N	
C50	Ακτινογραφία θύρακος F	N	N	
C50	Ακτινογραφία θύρακος R	N	N	
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	
C50	Αξονική Τομογραφία: Οπιοθοπεριόναιο (περιλαμβάνοντα: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπιοθοπεριονικοί λεμφαδένες) (C/T)	N	N	12
C50	Αξονική Τομογραφία: Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάνοντα: οστά, εγκέφαλος και μήνιγγες) (C/T)	N	N	12
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΩΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ>1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	
C50	$\alpha$ -FP (A-fetoprotein)	N	N	6
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΩΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	
C50	ΜΤ μαγνητική Τομογραφία Μαστού Άμφω	N	N	12
C50	ΜΤ μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνοντα: ήπαρ, χοληθόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N	N	12
C50	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται ιωδιούχο σκιαγραφικό ενδοφλέβια επιτλέον (C/T)	N	N	12
C50	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	N	
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	N	
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληθόρα και χοληδόχος κύστης	N		
C50	ΜΤ μαγνητική Τομογραφία Εγκεφάλου (περιλαμβάνοντα: παρεγκεφαλίδα, στέλεχος, ημισφαρία, κοιλακό σύστημα, δεξαιμενές)	N		
C50	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N		

C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΓΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Υπεριχοράφημα (u/s) μαστού (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N	N	12
C50	ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ HER2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΜΕ IN SITU ΥΒΡΙΔΙΣΜΟ (CISH,FISH)	N	N	6
C50	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ	N	N	4
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΓΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Υπεριχοράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχις κύστις (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N	N	4
C50	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ HER2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ	N	N	12
C50	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση αυλικού βιοψιών συνήθους τύπου CA 50 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	12
C50	Ειδική λύψη εκ του εμδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μάγρας	N	N	4
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (IMRT-NMAT)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΓΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Κυτταρολογικός έλεγχος παρακεντήσεως (οργάνων μαστού λεμφαδένων, μυελού)	N	N	6
C50	CA 72-4 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	4
C50	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΡΑΝΙΑΚΗ ΒΑΣΗ ΕΩΣ ΤΟ ΜΕΣΟ ΤΟΥ ΜΗΡΟΥ	N		
C50	Ειδική νευρωτική ενδήλαση (NSE)	N		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΓΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Παρακέντηση μαστού δια υπερήχων	N		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Οιστρογόνων υποδοχείς σε κακοήθεις νευρολασίες μαστού ΜΟΡΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (FISH) ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΑΙΧΝΕΥΤΗ (ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΙΧΝΕΥΤΗ)	N		

C50	Κυτταρολογική εξέταση εκκρίματος μαστού	N			
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΓΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΓΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ(ΙΜΡΤ-ΝΙΜΑΤ)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΙΩΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N			
C50	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΣΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΛΘΕ ΠΡΟΣΩΣΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	N	N	12	
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΓΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ-ΟΡΘΟΔΥΝΑΜΙΚΗ(50-300kN)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N			
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΓΟΝΙΔΙΟΥ EGFR (ΕΞΩΝΙΑ 18.19.20.21) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N			
C50	Διασταύρωση ιστοσυμβατόπτας ΗΙΔ, αντισώματα τοχωματικών κυττάρων στοιχείου (APCA)	N			
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ C-KIT/PDGFR (ΑΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	N			
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N			
C50	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΙΓΕΦΑΛΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N			
C50	Χρονιός προθρομβίνης (PT-INR)	N		3	
C50	Ενεργοτοπημένος χρόνιος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N		3	
C50	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		N	6	ΑΠΟ ΤΙΣ ΩΣ ΑΝΩ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ + ΑΠΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
<b>Κύηση επιβεβαιωμένη</b>			ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝ. ΙΑΤΡΟΣ ΜΕ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ
Z32.1	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αρθρίδες ερυθρών αιμοσφαιρίνων, αρθρίδες λευκών και τύπος αιτιών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N	N	2	
Z32.1	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανασοθροπισμού	N	N	3	
Z32.1	Προσδιορισμός σακιάρου αίματος - γλυκάζης (GL) ανά δείγμα	N	N	1	
Z32.1	Γενική εξέταση ούρων	N	N	1	
Z32.1	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρωματος (CMV)	N	N	3	
Z32.1	Προσδιορισμός αιματος	N	N	1	
Z32.1	Καλλιέργεια ειδρωμάτων (αερόβια)	N	N	1	
Z32.1	Καλλιέργεια ειδρωμάτων (αναερόβια)	N			

Z32.1	Αντίσωμα ερυθράς IgM		N	N	N	N	3
Z32.1	Αυστροβλανό αντιγόνο (HBsAg)		N	N	N	N	3
Z32.1	Αντίσωμα ηπατιτιδας C		N	N	N	N	3
Z32.1	Αντίσωμα ερυθράς IgG		N	N	N	N	3
Z32.1	Μικροσκοπική εξέταση εικρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαΐτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύρτες, για χλωρίδες, για ελαστικές λινές, κρυστάλλου Curghamian, ηωσινόφλα, για άγκιστρα εχνόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία		N	N	N	N	3
Z32.1	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή		N	N	N	N	3
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Φερριτίνη ορού		N	N	N	N	3
Z32.1	Καλλέργεια μικρολισπάτων		N	N	N	N	3
Z32.1	Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αίματος		N	N	N	N	3
Z32.1	Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης		N	N	N	N	3
Z32.1	Προσδιορισμός Rhesus		N	N	N	N	2
Z32.1	Καυτύλη σακχάρου 1 (0', 120')		N	N	N	N	2
Z32.1	Καυτύλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')		N	N	N	N	2
Z32.1	Έλεγχος ευασθθίσιας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογραμμα)		N	N	N	N	2
Z32.1	Εξέταση αίματος για ανιχνευση αντισωμάτων Coombs (έψηση εξέταση)		N	N	N	N	2
Z32.1	Καλλέργεια ούρων		N	N	N	N	2
Z32.1	Δοκιμασία αιμοσυγκολλήσεως του ωχρού τρεπονήματος ή έψηση αιμοσυγκόλληση για σύφλη (TPHA Z32.1 = TREPONEMA PALLIDIUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)		N	N	N	N	11-14W
Z32.1	Δοκιμασία δρεπανώσεως		N	N	N	N	4
Z32.1	Προγεννητική διαγνωστική ιχνωμασωματικών ανωμαλών (A-TEST)		N	N	N	N	
Z32.1	Αναζήτηση λλασίδων με τη μεθόδο άμεσου ανισοφθορισμού		N	N	N	N	
Z32.1	Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman και μία άλλη μέθοδο		N	N	N	N	
Z32.1	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)		N	N	N	N	
Z32.1	Αντίσωματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTI-HB5) (Δείκτης ηπατίτιδας B)		N	N	N	N	2
Z32.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, αιθηκών, σαλπίγγων		N	N	N	N	1
Z32.1	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας, κύστεως, μήτρας, αιθηκών, σαλπίγγων, θηλεως		N	N	N	N	
Z32.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μαστών (Αρ. & Δεξ.)		N	N	N	N	
Z32.1	Αμιονοπαρακέντηση		N	N	N	N	
Z32.1	Καλλέργεια εξιδρωμάτων για Koch		N	N	N	N	
Z32.1	Κυτταρολογική εξέταση κοιλικού τραχηλικού επιχρίσματος		N	N	N	N	
Z32.1	Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του αστόματος πηγή μήτρας		N	N	N	N	
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Κυτταρολογική εξέταση κοιλικού τραχηλικού επιχρίσματος		N	N	N	N	

Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Εδυκή λύψη εκ του εμδοτραχηλικού σώλαντα του στόματος της μάτρας	N	N				
Z32.1	Προγεννητική διάγνωση με λήψη τροφοβιβλαστικού ιστού σε περίπτωση αποτυχίας του τροφοβιβλάστη και στον αποφασίζεται καλλιέργεια αιματικού υγρού δεν θα υπάρχει επιπρόσθετη επιβάρυνση	N	N				
Z32.1	Εγκυιοσύνης διάγνωση δύ' εξέτασεως ούρων (HtA)	N	N				
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντισωματική ερυθράς IgG	N	N				
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgM	N	N				
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-εξέταση αιματος (αιμοσφαρίνη - αρθρίδης ερυθρών αιμοσφαρίνων, αρθρίδης λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N	N				
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαρίνης	N	N				
Z32.1	Πρωτεΐνη C	N	N				
Z32.1	Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης III	N	N				
Z32.1	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΣ ΕΛΕΙΧΟΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΔF508	N	N				
Z32.1	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	N				
Z32.1	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N	N				
Z32.1	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ Β ΕΠΙΠΕΔΟΥ						
Z32.1	1. ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ						
Z32.1	DOPPLER ΚΥΗΣΕΩΣ	N	N				
<b>Οξεία κολπίτιδα</b>				<b>ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΕΝ. ΙΑΤΡΟΣ ΜΕ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ, ΠΑΙΔΙΑ ΓΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ</b>			
N76.0	Μικροστοκτική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπεριοχαΐτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Faure, για τριχομούδες, για μύκητες, για όχλωριδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curghaman, ηωσινόφλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N	N				
N76.0	Καλλέργεια εξδρωμάτων (αναερόβια)	N	N				
N76.0	Καλλέργεια εξδρωμάτων (αερόβια)	N	N				

		<b>Μαστοδυνία</b>			
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΆΝΕΥ
N64.4	Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N	N	N	12
N64.4	Υπερηχογράφημα (u/s) μαστών (Αρ. & Δεξ.)	N	N	N	6
N64.4	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)+H1496	N	N	N	12
N64.4	Προλακτινή αίματος PRL	N	N	N	6
N64.4	Κυτταρολογική εξέταση εκκρίματος μαστού	N	N	N	12
<b>Φροντίδα της εγκύου για άλλες καταστάσεις που σχετίζονται κυρίως με την κύηση (ΜΕ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ)</b>		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
Ο26	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών κατ τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N	N	N	2
Ο26	Προσδιοριστικός αιματοκρίτος - γλυκόζης (GL)	N	N	N	1
Ο26	Γενική εξέταση ούρων	N	N	N	1
Ο26	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού	N	N	N	4
Ο26	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλούρο με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMN)	N	N	N	4
Ο26	Προσδιορισμός αιματίας αίματος	N	N	N	1
Ο26	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N	N	N	2
Ο26	Κρεατίνη αίματος (CREAT)	N	N	N	2
Ο26	Καρπούλη σακχάρου 1 (0', 120')	N	N	N	2
Ο26	Καρπούλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')	N	N	N	2
Ο26	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N	N	N	4
Ο26	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)	N	N	N	4
Ο26	Αισθαντικό αντιγόνο (HBsAg)	N	N	N	4
Ο26	Αντισωματική αντίτινδας C	N	N	N	4
Ο26	Αντισωματική αντίτινδας C HIV, I και II, απλή	N	N	N	4

O26	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπερφροχάτη, για μασλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μικρότες, για χλωρίδες, για ελαστικές, ίνες, κρυστάλλου Curchaman, ηωσινόφιλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Koch κατέ παραγγελία	N	N	
O26	Αντίσωμα ερυθράς IgM	N	N	
O26	Αντίσωμα ερυθράς IgG	N	N	
O26	Καλλιέργεια μικοπλαστών	N	N	
O26	Test Ευαισθητίας - Έλεγχος ευαισθητίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογραμμα)	N	N	
O26	Ομάδα αίματος - Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αίματος	N	N	
O26	Προσδιορισμός Rhesus	N	N	
O26	Καλλιέργεια ούρων	N	N	
O26	Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης	N	N	
O26	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έψιλον εξέταση)	N	N	
O26	Προγεννητική διαγνωστική χρωμοσωματικών ανωμαλιών (A-TEST)	N	N	
O26	Δοκιμασία αιμοσυγκολλήσεως του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TPHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LLUTINATION ASSAY)	N	N	
O26	Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman κατί μία άλλη μέθοδο	N	N	
O26	β-χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N	N	
O26	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κούλιας (κυστεως, μήτρας, ωοθήκων, σαλπίγγων, θηλεως)	N	N	
O26	Αντίσωματα έναντι αυστρολιανού αντγόνου (ANTI-HBS) (Δεύτερη ηπατίτιδας B)	N	N	
O26	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωοθήκων, σαλπίγγων	N	N	
O26	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	N	
O26	Αιμοπαρακένθηση	N	N	
O26	Εγκλειστικά αιμοσφαιρίνην Hb-H	N	N	
O26	Κυτταρολογική εξέταση κολπικού τραχιγιλικού επιχρύσιματος	N	N	
O26	Ειδική λήψη εκ του ενδοπραχιλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας	N	N	
O26	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-ΗΛΕΚΤΡΟΦΡΩΣΗ αιμοσφαιρίνης	N	N	
O26	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgG	N	N	
O26	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgM	N	N	
O26	Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξετάσεως ούρων (HLA)	N	N	
O26	β-χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG) - RIA	N	N	
O26	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch	N	N	
O26	Πρωτεΐνη C	N	N	
O26	Ποσοστική μέτρηση αντιθρομβίνης III	N	N	
	Απαξ			

Ο26	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΔΓ508		N	Απαξι
Ο26	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)		N	3
Ο26	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)		N	3
Ο26	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ Β ΕΠΙΠΕΔΟΥ			2ο
Ο26	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ		N	τρίμυνο
Ο26	DOPPLER ΚΥΗΣΕΩΣ		N	τρίμυνο
<b>Αμηνόρροια, ολιγομηνόρροια και αραιομηνόρροια</b>				
ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΟΔΙΚΟΗ				
N91	Θυλακιωτρόπου ορμόνης (FSH) μέτρηση στο αίμα		N	
N91	Ωχριωτρόπος (LH): α) μέτρηση ενός δειγμάτος		N	
N91	Οιστραδιδλή αίματος (E2)		N	
N91	Προλακτίνη αίματος PRL ανα δείγμα:		N	
N91	Θυροειδιωτρόπος ορμόνη (TSH)		N	
N91	Τεσταστερόβητ αίματος (TESTO)		N	
N91	Θεική δεϋδροειπανδροστερόνη πλάσματος (DHEA-S) ανα δείγμα:		N	
N91	Προγεστερόνη αίματος (PRG)		N	
N91	17-γδροιντρονεστέρον ορού (17-OHPRG) ανα δείγμα:		N	
N91	Ανδροστενεδιόνη αίματος		N	
N91	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)		N	
N91	Γενική εξέταση αίματος (αγοραφαίρη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαρίων, αριθμός λευκών κατ τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αγοραφέτου ΗΤ)		N	
N91	Φυλοδεσμευτική σφαιρίν ορού (SHBG)		N	
N91	Anti Tg - ΑΘΑ T - Αντιθυρεοσφαρικά αντισώματα -Προσδιορισμός αντισώματων κατά της θυρεοσφαρίνης (TGAB)		N	
N91	Φερρατίνη ορού		N	

N91	Ελεύθερη τριαδιτοθυρονίνη (FT3)		N
N91	Θυραξίνη ορού [T4]		N
N91	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)		N
N91	Δείγματος παραστρέφοντα πλάσματος (DHEA)		N
N91	Β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)		N
N91	Υπερηχογράφημα (u/s) μητρας, ωοθηκών, σαλπίγγων		N
N91	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας [κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, διηλεως]		N
N91	Καυτύλη σακχάρου 1 (0', 120')		N
N91	Καυτύλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')		N
N91	Θυρεοσαφαιρίνη ορού (TG)		N
N91	Ωχινοτρόπος (LH) [β] για κάθε επιπλέον δείγμα		N
N91	Θυροειδιτρόπος ορμόνη (TSH) προ και μετά την χορήγηση TRH		N
N91	Θυλακιοτρόπου ορμόνης (fSH) μέτρηση στο αύμα β) Για κάθε επί πλέον δείγμα		N
N91	Εγκυμοσύνης διάγνωση δι εξετασεως ούρων (HLA)		N
N91	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Τουρκικού Εφιππιτού (Υπόφωνης) και Αποκλιμάτος		N
N91	Υστεροσαλπηγογραφία εκτός αμοιβής ακτινολόγου		N
Προγεννητικός έλεγχος		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΚΟΤΗΤΑ
Z36	Εξέταση αίματος για αναδήτηση αντισωμάτων εναντί του TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού	N	N N 4
Z36	Εξέταση αίματος για αναδήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως αιμάτων (CMV)	N	N N 4
Z36	Αιστροδλιανό αντιγόνο (HBsAg)	N	N N 4
Z36	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή	N	N N 4
Z36	Αντίσωμα ηπαταύτιδας C	N	N N 4
Z36	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αφριθμός ερυθρών αιμοσφαιριδών, αριθμός λευκών και τύπος αιτιών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N	N N 2
Z36	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N	N N 1
Z36	Αντίσωμα ερυθράς IgG	N	N N 4
Z36	Αντίσωμα ερυθράς IgM	N	N N 4
Z36	Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης	N	N N 1
Z36	Γενική εξέταση ούρων	N	N N 1
Z36	Θυροειδιτρόπος ορμόνη (TSH)	N	N N
Z36	Οξειδοεική τοανασανάσταση (AST/SGOT)	N	

Z36	Πυροσταφιλική τρανσαμιάσθη (ALT/SGPT)	N	
Z36	Εξέταση αίματος για καθοριστικό ομάδων αίματος	N	
Z36	Προσδιορισμός Rhesus	N	
Z36	Δοκιμασία αιμοσυγκολλήσεως του ωχρού τρεπονήματος ή έψευση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TPHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUFTINATION ASSAY)	N	4
Z36	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	1
Z36	Δοκιμασία δρεπανώσεων	N	
Z36	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	
	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για νονόκοκκο, για σπειροχαΐτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Faure, για τρυχομόνδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Cuirghamian, ηωσινόφλαλα, για δύκυστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N	4
Z36	Καλλέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N	4
Z36	Καλλέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)	N	4
Z36	Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman και μία άλλη μεθόδο	N	4
Z36	Καλλέργεια μυκοπλασμάτων	N	4
Z36	Προγνωνητική διαγνωστική χρωμοσωματικών ανωμαλιών (A-TEST)	N	20 τριψηνο
Z36	Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HbA1C)	N	
Z36	Αναζήτηση χλαμυδίων με τη μέθοδο όμεσου ανοσοφθορισμού	N	4
Z36	Εξέταση αίματος για ανίγνωστη αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	N	2
Z36	Test Ευαλιθησίας -Έλεγχος ευαλιθησίας μυκροβίων στα αντιβιοτικά (Antibiόγραφμα)	N	4
Z36	Καρπύλη σακχάρου 1 (0', 120')	N	2
Z36	Καμπύλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')	N	2
Z36	Καλλέργεια ούρων	N	2
Z36	Αντισώματα έναντι αιστραλιανού αντιγόνου (ANTI-HBs) (Δεικτής ηπατίτιδας Β)	N	4
Z36	Χοριογεναδοτρόπινη (NCG)	N	
Z36	β-Χοριακή γοναδοπροπίνη (β-HCG)	N	
Z36	Διμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	
Z36	Αντισώματα έναντι του πυρηνικού αντιγόνου (ANTI - HBC) (Δεικτής ηπατίτιδας Β)	N	
Z36	CRP Ποιοτική - Οροσαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	2
Z36	Υπερχονράφημα (u/s) μήτρας, ασθικών, σαλπίγγων	N	1
Z36	Κυτταρολογική εξέταση κολικού τραχηλικού επιγρίσιματος	N	
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς gg	N	

Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς ίγμ	N
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης	N
Z36	Αιμοσπαρακέντηση	N
Z36	Καρουσουπος μετά από καλλιέργεια ιστών	N
Z36	Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του σπόματος της μήτρας	N
Z36	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ασθικών, σαλπίγγων, θηλεως)	N
Z36	Προγεννητική διάγνωση με λήψη τροφοβιβλαστικού ιστού σε περίπτωση αποτυχίας του τροφοβιβλάστη και όταν αποφασίζεται καλλιέργεια αιμιλακού υγρού δεν θα υπάρχει επιπρόσθετη επιβάρυνση	N
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Φερριτίνη ορού	N
Z36	Εξέταση εξδρωμάτων (χρυσή - μικροσκοπική)	N
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Κυτταρολογική εξέταση κολπικού τραχηλικού επιχρίσματος	N
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του σπόματος της μήτρας	N
Z36	Έγκλειστα αιμοσφαιρίνης Ήβ-Η	N
Z36	Υπέρηχοι (u/s) τεχνική Dopper	N
Z36	Πρωτεΐνη C	N
Z36	Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης III	N
Z36	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΔΕ508	N
Z36	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N
Z36	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N
Z36	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ Β ΕΠΙΠΕΔΟΥ	N
Z36	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΥΧΝΕΙΚΗΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ	N
Z36	DOPPLER ΚΥΗΣΕΩΣ	N
<b>Κυστίτιδα</b>		
		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗ ΠΕΡΙΟΔΗ ΚΟΤΗΤΑ
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΗΣΗ
N30	Καλλιέργεια ούρων	N
N30	Γενική εξέταση ούρων	N

N30	Test Ευασθετίας - Ελεγχος ευασθετίσιας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιόγραμμα)	N				1
N30	Μικροσκοπή εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπεροχαΐτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Fauvre, για τριχομαόδες, για μώκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curchahman, ηωσινόφλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N				1
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως προ και μετά την ούρηση	N				12
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N				12
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, δρρενος	N				12
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλασ (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N				12
N30	Ακτινογραφία αμφοτέρων των νεφρών και ουρητήρων	N				12
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλασ (κύστεως, προστάτη, δρρενος)	N				12
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως, προστάτη	N				12

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Ιανουαρίου 2018

Ο Αναπλοωτής Υπουργός

ΠΑΥΛΟΣ ΠΩΛΑΚΗΣ







## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το Εθνικό Τυπογραφείο το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

### ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

#### 1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

**Η ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ διατίθεται δωρεάν από την ιστοσελίδα [www.et.gr](http://www.et.gr).** Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

**Η έντυπη μορφή των ΦΕΚ διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού. Το κόστος για έγχρωμο ΦΕΚ είναι 1,50€ από 1 έως 16 σελίδες, προσαυξανόμενο κατά 0,30€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.**

#### Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr) με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.**
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [dds@et.gr](mailto:dds@et.gr) με τη χρήση απλού ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα μας και στη διαδρομή Εξυπηρέτηση κοινού - τμήμα πωλήσεων ή συνδρομητών. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

#### 2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

### ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση:	Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα
ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:	210 5279000 - fax: 210 5279054
ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ	
Πωλήσεων:	(Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)
Συνδρομητών:	(Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)
Πληροφοριών:	(Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)
Παραλαβής Δημ. Ύλης:	(Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)
Ωράριο για το κοινό:	Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: [www.et.gr](http://www.et.gr)

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: [helpdesk.et@et.gr](mailto:helpdesk.et@et.gr)

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: [grammateia@et.gr](mailto:grammateia@et.gr)

