



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), «Οργάνισμός 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. 4270/2014, 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: 7ΔΧΩ465ΦΥΟ-ΧΑΓ) όμοια απόφαση.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΚΩΔΙΚΟΣ ICD10	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΤΗΤΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ (ΜΗΝΕΣ)	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΟΥΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΑ Γ3Γ/40426/05-07-2016 (Β' 2221)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
M54.2	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v	6	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	
M54.2	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΜΥΕΛΟΥ (ΑΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΩΡΛ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	
M54.2	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ'ΩΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v	6	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	
M54.2	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΩΓΗΣ ΚΤΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	
M54.2	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΩΓΗΣ ΑΤΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	
M54.2	ΗΛΕΚΤΡΟΜΥΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ - ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ DESMEDT: Α) ΗΜΙ ΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	
M54.2	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΘΕ ΜΟΙΡΑ ΧΩΡΙΣΤΑ: ΑΥΧΕΝΙΚΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΟΣΤΑ, ΔΙΣΚΟΙ, ΝΩΤΙΑΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ ΤΟΝ ΝΩΤΙΑΙΟ ΜΥΕΛΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΗΝΙΓΓΕΣ, ΝΩΤΙΑΙΕΣ ΡΙΖΕΣ, ΠΑΡΑΣΠΟΝΔΥΛΙΚΑ ΜΑΛΑΚΑ ΜΟΡΙΑ. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΕΠΕΙΝΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΕΤΑΙΤΟ ΑΚΡΙΒΕΣ ΕΠΙΠΕΔΟ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ	

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

125.1	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	v	6	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	v	6	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	3	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	v	3	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΟΤΕΙΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	v	3	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	

125.1	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΙΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	6	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	GGT	v			ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗΟΥΡΩΝ	v			ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΓΛΥΚΟΖΥΛΩΜΕΝΗ ΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v	v	6	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	(ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ + INR) - ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	v			ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΥΠΕΡΧΟΛΑΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΜΟΔΕ. DOPPLERΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙΕΤΧΡΩΜΗΖΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣΡΩΗΣ	v	v	6	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	v			ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	

125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΛΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΛΗΨΕΙΣ (SPECT) ΣΕ ΗΡΕΜΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΚΟΠΩΣΗ (ΑΣΚΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ)	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	TEST ΚΟΠΩΣΗΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ (ΗΚΓ) ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΚΟΠΩΣΗΣ (ΜΕ Η ΧΟΡΙΑΣ LASER), ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΟΠΩΣΗΣ ΕΠΙ ΚΥΛΙΟΜΕΝΟΥ ΤΑΠΗΤΟΣ, ΡΑΔΙΟΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΓΧΡΩΜΟ	v	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	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 (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΓΧΡΩΜΟ (ΑΝΙΟΥΣΑ ΑΟΡΤΗ ΚΑΙ ΑΟΡΤΙΚΟ ΤΟΞΟ)	v	v	v	12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	

125.1	ΤΗΡΟΜΒΟΦΑΧ-ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (ΑΡΤΤ)	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ Ρ	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΗΚΓΦΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙ ΜΑΓΝΗΤΟΤΑΙΝΙΑΣ ΚΑΘ' ΟΛΟ ΤΟ 24ΩΡΟ (HOLTER-ΗΚΓ) ΚΑΙ Η ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΤΟΥ	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΙΝΟΦΩΣΦΟΚΙΝΑΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΟΣ ΜΒ (CK-MB)	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
125.1	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΘΩΡΑΚΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ-ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΟΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v		3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v		3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v		3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΓGT	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΛΚΑΛΙΚΗΦΩΣΦΑΤΑΣΗΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTHINTACT)	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΓΛΥΚΟΥΛΩΜΕΝΗΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v	v	v	4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ(LDH)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΣΕ ΟΥΡΑ, ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΤΙΚΗΚΛΑΣΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ.	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗCRP	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12	v	v	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	CLEARANCE ΚΡΕΑΤΙΝΗΣ(ΚΑΘΑΡΣΗ)	v	v	v	3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ(ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΤΕΣΤ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ --ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ (ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑ)	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΛΕΥΚΟΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ – ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΡΟΥ ΕΠΙ ΟΞΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΜΑΓΝΗΣΙΟ ΟΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΜΑΓΝΗΣΙΟ ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΟΛΙΚΗ ΠΡΩΤΕΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΛΕΥΚΩΜΑ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΚΑΛΙΟ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΝΑΤΡΙΟ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΜΙΚΡΟΛΕΥΚΟΜΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
N18	ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

N18	B2 ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	CA ΟΥΡΩΝ	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	1.25 ΔΙΑΥΑΡΟΥ-ΒΙΤΑΜΙΝΗ D3 ΟΡΟΥ (1,25 (OH)2D3)	v	v		6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΟΛΙΚΗ 25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v		6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΑΙΜΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΩΝ	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΥΣΤΕΩΣ ΠΡΟΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝΟΥΡΗΣΗ	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ IGG	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ IGA	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ IGM	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	TRIPLE-ΥΠΕΡΧΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΦΡΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΕΓΧΡΩΜΟ	v	v		24	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ,	
N18	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΝΕΦΡΩΝ. ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΛΗΨΗ. ΧΩΡΙΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ (DTPA)	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ,	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ,ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ Ρ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΑΝΤΙΓΟΝΟ (HBSAG)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΤΙ ΗCV –ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΑΡΑΓΟΝΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C4	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΟΡΟΥ C3	v	v	v	6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΥΠΕΡΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΦΟΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΜΟΔΕ. DOPPLER ΥΠΕΡΧΟΚΑΡΦΗΜΑΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣΑ ΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΟΣΟΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΡΟΥ	v	v	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙΗBS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)	v	v	v	12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ANCA Ρ	v	v	v		ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ANCA C	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ DNA (ΑΝΤΙ-ΔNA) ΑΒ(S) (ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ)	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	RATEST	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΕΙΚΟΝΕΣ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΕΣΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ) (C/T)	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΙΝΟΦΩΣΦΟΚΙΝΑΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΟΣ MB (CK-MB)	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΝΕΦΡΟΙ, ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ, ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟΙ/ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ) (C/T)	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ -HBC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗIV, I ΚΑΙ II, ΑΠΛΗ	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΠΕΡΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΗΘΗΣΗΣ Η ΡΥΘΜΟΣ ΣΠΕΡΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΗΘΗΣΗΣ (GFR)	v	v		12	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΟΣΟΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΥΡΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΛΕΥΚΩΜΑ ΒΕΝΣΕΙΩΝΕΣ ΟΥΡΩΝ	v				ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

N18	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ ΝΕΦΡΩΝ ΣΤΑΤΙΚΗ ΛΗΨΗ (DMSA)	v	v	24	ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ - ΙΩΔΟΓΟΝΟ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΥΡΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΛΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ (ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΟΡΓΑΝΟΥ)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΕΡΥΘΡΟΠΟΙΗΤΗΝΟΡΟΥ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗΓΕ	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 ΑΙΜΑΤΟΣ - ΕΡΥΘΡΑ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΝΕΦΡΟΤΡΑΜΜΑ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟΥ ΧΩΡΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΝΕΦΡΟΙ, ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΑ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΓΓΕΙΑ, ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ ΠΑΡΑΑΟΡΤΙΚΟΙ ΚΑΙ ΛΑΓΟΝΙΑ)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
N18	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΛΛΟΣΤΕΡΟΝΗΣ 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, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΚΑΛΣΙΤΟΝΙΝΗ ΟΡΟΥ (CT)	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΚΡΥΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ ΟΡΟΥ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
N18	ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ- ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΨΩΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	v			ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
M54.5	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	
M54.5	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΟΙΕΡΑΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΩΝ ΝΕΥΡΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΙΚΩΝ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΙΕΡΑΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	
M54.5	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΙΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
M54.5	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΘΕ ΜΟΙΡΑ ΧΩΡΙΣΤΑ: ΟΣΦΥΟΙΕΡΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΟΣΤΑ, ΔΙΣΚΟΙ, ΝΟΤΙΛΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ ΤΟΝ ΝΟΤΙΛΙΟ ΜΥΕΛΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΗΝΙΓΓΕΣ, ΝΟΤΙΛΙΕΣ ΡΙΖΕΣ, ΠΑΡΑΣΠΟΝΔΥΛΙΚΑ ΜΑΛΑΚΑ ΜΟΡΙΑ- ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΕΠΕΙΝΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΕΤΑΙΤΟ ΑΚΡΙΒΕΣ ΕΠΙΠΕΔΟ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
M54.5	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΤΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

M54.5	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v	v	12	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
M54.5	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΩΓΗΣ ΑΔΑ Η ΚΤΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	
M54.5	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΩΓΗΣ ΑΤΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	
M54.5	ΗΛΕΚΤΡΟΜΥΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ – ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ DESMEDT- Α) ΗΜΙ ΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	
M54.5	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ (SCAN) ΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ ΤΡΙΩΝ ΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΛΟΣΩΜΟ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
R10	ΟΞΑΛΟΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΓGT	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΥΠΕΡΧΟΛΗΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*.	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΛΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ 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	
R10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΛΚΑΛΙΚΗΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v				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) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΛΑΣΗ) ΑΙΜΑΤΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΛΑΣΗ) ΟΥΡΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΤΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/Τ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΛΕΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΕΙΚΟΝΕΣ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΕΣΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ) (C/T)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΛΕΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ : ΜΕΦΡΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	v				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 - ΟΡΟΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΓΙΑ C ΑΝΤΙΔΡΩΣΑ ΠΡΩΤΕΪΝΗ (CRP)	v				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) ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΙΛΕΟΥΣΤΟΦΛΗΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ)	v				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	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΤΕΣΤ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ –ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΩΤΙΚΑ (ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΙΛΕΟΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ), ΑΠΛΗ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ, ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΚΩΝ ΓΙΑ ΣΚΩΛΗΚΕΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΖΩΑ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΜΗΤΡΑΣ, ΩΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΙΝΟΦΩΣΦΟΡΙΚΑ ΣΗΣ ΚΛΑΣΜΑΤΟΣ ΙΜΒ (CK-ΙΜΒ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΩΨΙΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΑΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΠΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΓΚΡΕΑΣ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΕΣΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΘΗΛΕΩΣ, ΟΥΡΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΣΠΕΡΜΑΤΟΛΟΧΟΙ ΚΥΣΤΕΙΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΘΕΙΣ ΝΕΦΡΟΣ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΜΦΟΤΕΡΩΝ ΤΩΝ ΝΕΦΡΩΝ ΚΑΙ ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΟΡΓΑΝΟ ΜΕΧΡΙ ΤΟΥ ΤΥΦΛΟΥ. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΟΛΥΠΩΔΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	TRIPLEΧ: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΙΣΧΡΟΜΟ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΩΝ (ΑΕΡΟΒΙΑ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΩΝ (ΑΝΑΕΡΟΒΙΑ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	
R10	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΕΥΔΡΟΤΕΝΑΣΗΣ (ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ LDH)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΙΣΟΕΝΖΥΜΑΚΡΕΑΤΙΝΙΚΗΣ ΦΟΣΦΟΚΙΝΑΣΗΣ (ΙΣΟΕΝΖΥΜΑ CPK)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ (ΔΕΚ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΤΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R10	ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΕΣ ΘΡΟΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑ WIDAL, WEIL - FELIX	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΤΕΡΟΠΑΘΟΓΟΝΩΝ YERSINIA SALMONELLAE -SHIGELLAE	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R10	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

Z00.0	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑΙΜΑΤΟΣ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΓGT		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)		v			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

Z00.0	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΨΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΙΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	PSA (ΕΙΔΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ) ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

Z00.0	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΔΕΞΙΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ P	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	(ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ+INR) - ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	THROMBOFAX - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (APTT)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΡΑΧΗΛΙΚΟΥ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

Z00.0	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Z00.0	ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ (ΗΚΓ) ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ ΠΡΟ ΚΟΠΩΣΗΣ (ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ LASER)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
R42	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	

R42	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΓΧΡΩΜΟ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗΝΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΚΡΑΝΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΟΣΤΑ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΙ ΜΗΝΙΓΓΕΣ) [C/T]	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ	
R42	ΙΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΠΑΡΕΓΚΕΦΑΛΙΔΑ, ΣΤΕΛΕΧΟΣ, ΗΜΙΣΦΑΙΡΙΑ, ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΥ ΔΙΑ ΤΑΛΑΝΤΕΥΟΜΕΝΟΥ ΕΔΡΑΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΣΤΑΓΜΟΓΡΑΦΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΨΥΧΡΟΘΕΡΜΟΥΔΙΑΚΛΥΣΜΟΥ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΜΟΔΕ. DOPPLERΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙΕΓΧΡΩΜΗΣΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣΡΟΗΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ-ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΙΑ	v				ΩΡΛ	
R42	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΗΧΗΤΙΚΩΝ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΩΝ N	v				ΩΡΛ	
R42	ΑΚΟΥΣΜΕΤΡΙΚΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (ΑΚΟΥΣΤΟΓΡΑΜΜΑ)	v				ΩΡΛ	

R42	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΒΑΣΗ ΚΡΑΝΙΟΥ (ΕΞΩ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΛΙΘΕΙΔΩΝ)	v					ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑ ΤΟΝΟΔΟΤΩΝ Κ.Λ.Π.	v					ΩΡΛ	
R42	ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΥ ΔΙΑ ΤΟΥ ΤΑΛΑΝΤΕΥΟΜΕΝΟΥ ΕΔΡΑΝΟΥ	v					ΩΡΛ	
R42	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΠΡΟΚΛΗΤΑ ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΤΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ	v					ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΗΚΓΦΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙ ΜΑΓΝΗΤΟΤΑΙΝΙΑΣ ΚΑΘ' ΟΛΟ ΤΟ 24ΩΡΟ (HOLTER-ΗΚΓ) ΚΑΙ Η ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΤΟΥ	v					ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΕΜΦΥΣΗΣΕΥΣΤΑΧΙΑΝΗΣΣΑΛΠΙΓΓΑΣ	v					ΩΡΛ	
R42	ΗΛΕΚΤΡΟΚΕΦΑΛΟΓΡΑΦΙΑ (ΗΕΓ)	v					ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ- ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ, ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ	
R42	ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΣΤΑΤΜΟΓΡΑΦΙΑ: Α)	v					ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΔΙΑΔΙΑΚΛΙΣΜΟΥ	v					ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΣΤΑΤΜΟΓΡΑΦΙΑ: Β)	v					ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΩΡΛ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	
R42	ΔΙΑΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ	v					ΩΡΛ	
R42	ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΜΜΑ	v					ΩΡΛ	
C50	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ΑΣΤ/SGOT)	v	v	6			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ΑΛΤ/SGPT)	v	v	6			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	6			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	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	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	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	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	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	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΞΕΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ- ΣΥΝΕΔΡΙΑ- ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ ΎΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	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	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	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	ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΜΑΣΤΟΥ CA 15-3 (ΚΑΘΕ ΔΕΙΓΜΑ)	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	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	ΚΑΡΚΙΝΟΕΜΒΡΥΚΟΑΝΤΙΓΟΝΟ (CEA)	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	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	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	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	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

C50	ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΔΕΞΙΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΜΑΣΤΟΥ (FACE+PROFILE)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 125 ΜΕΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	v	4		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΘΩΡΑΚΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΠΝΕΥΜΟΝΕΣ, ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΠΥΛΑΞ, ΜΕΣΟΣΘΡΑΚΙΟ, ΥΠΕΖΩΧΟΣ ΚΑΙ ΟΣΤΑ ΘΩΡΑΚΙΚΟΥ ΚΗΤΟΥΣ) (C/T)	v	v	12		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΓΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)	v	v	6		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
C50	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	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	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΕΙΚΟΝΕΣ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΕΞΩ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ) (C/T)	v	v	12		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

C50	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΜΑΣΤΩΝ (ΑΡ. & ΔΕΞ.)	v	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 19-9 ΜΕΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΠΙΝΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ (SCAN) ΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ ΜΕ Γ CAMERA	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΝΕΦΡΟΙ, ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ, ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ) (C/T)	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
C50	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΚΡΑΝΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΟΣΤΑ, ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΙ ΜΗΝΙΓΓΕΣ) (C/T)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

C50	A-FP (A-FETOPROTEIN)	v	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 ΑΜΦΩ	v	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 ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΙΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΠΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΤΡΕΑΣ)	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ (SCAN) ΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ ΤΡΙΩΝ ΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΛΟΣΩΜΟ	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
C50	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΙΑΣ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ	v	v	v		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 ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΠΑΡΕΓΚΕΦΑΛΙΔΑ, ΣΤΕΛΕΧΟΣ, ΗΜΙΣΦΑΙΡΙΑ, ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	* ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ HER2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΜΕ IN SITU ΙΒΡΙΔΙΣΜΟ (CISH,FISH)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ	v	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ HER2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ – ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΟΨΙΩΝ ΣΥΝΘΕΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	

C50	CA 50 ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΕΙΔΙΚΗ ΛΗΨΗ ΕΚ ΤΟΥ ΕΜΔΟΤΡΑΧΗΛΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ (ΟΡΓΑΝΩΝ ΜΑΣΤΟΥ ΛΕΜΦΑΔΕΝΩΝ, ΜΥΕΛΟΥ)	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	CA 72-4 ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	v	v	4	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
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	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΕΙΔΙΚΗ ΝΕΥΡΩΤΙΚΗ ΕΝΟΛΑΣΗ (NSE)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗ ΜΑΣΤΟΥ ΔΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (FISH) ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ (ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	

C50	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΚΚΡΙΜΑΤΟΣ ΜΑΣΤΟΥ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
C50	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	v	v		12		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,	
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΓΟΝΙΔΙΟΥ EGFR (ΕΞΩΝΙΑ 18,19,20,21) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ SKI7/ PDGFR (ΑΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
C50	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPRCT)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΟΞΑΛΟΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v		4		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v		4		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v		3		ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	

D64	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	v	3	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	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	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	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	

D64	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΑΤΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	

D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CRK)	v	v	12	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΠΟΣΟΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ IGG, IGA, IGM ANA	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟ
D64	ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ (ΔΕΚ)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
D64	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΛΕΥΚΟΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ – ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΡΟΥ ΕΠΙ ΟΞΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ

D64	ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΓΙΑ ΑΙΜΑ (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΥΠΕΡΧΟΛΗΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΘ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΘΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΛΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΡΙΩΔΙΟΥΡΟΝΙΝΗ (FT3)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΑΝΤΙΓΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ANA)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΆΜΕΣΗ COOMBS -ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ COOMBS (ΑΜΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗ)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΑΝΟΣΩΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΠΙ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ: Β) ΆΛΛΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (Π.ΧΛΥΣΥΖΥΜΗ Η ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ Η ΑΙ -ΑΝΤΙΣΧΥΜΟΤΡΥΨΙΝ, ΧΥΜΟΘΗΡΨΙΝΚ.Α.Π.)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D64	ΑΝΟΣΩΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΡΟΥ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ 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, ΑΝΕΥ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΡΩΦΟΥΣ ΑΝΑ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D64	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ DNA (ΑΝΤΙ-DNA) ΑΒ(S) (ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	G 6 PD - ΓΛΥΚΟΖΟ 6 ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΔΕΥΔΑΡΟΤΕΝΑΣΗ -ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ -6- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ (ΣΥΚΩΤΙ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ	
D64	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΤΚΕ	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ	
D64	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ	
D64	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ ΩΟΦΗΚΩΝ ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ ΘΗΛΕΩΣ	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ	
D64	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ	v				ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ	
Z10	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	

Z10	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΙΑΣΗ (ALT/SGPT) ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ) ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ 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	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	
Z10	ΓGT	v				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	

Z10	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ						ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΪΣΪΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΚΡΕΑΤΙΝΟ- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CRK)				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΘΥΡΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΥΡΑΚΟΣ F				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΥΡΑΚΟΣ P				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12				v		ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
Z10	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ				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	v	3	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)	v	v	v	6	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ (ΔΕΚ)	v	v	v	3	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΓΙΑ ΑΙΜΑ (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΟΛΙΚΗ ΣΙΔΗΡΟ (ΤΙΒC)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	

D50	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	
D50	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ-ΛΗΨΗ ΒΙΟΥΨΙΩΝ	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ,	
D50	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΙΛΕΟΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΟΥΨΙΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ,	
R53	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v					ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΨΥΧΙΑΤΡΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	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		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΟΣΦΟΡΟΥ Ρ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	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		ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53		ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	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		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	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	FGT	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	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	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	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	
R53	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ 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				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ

R53	ΚΡΕΑΤΙΝΟ- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	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	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	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	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΩΑΣΗ (LDH)	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	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΣ)	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	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F	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	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ P	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	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΧΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	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	RATEST	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	ΑΝΤΙΣΩΜΑ HIV, I ΚΑΙ II, ΑΠΛΗ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*ΜΟΝΟ ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
E78.0	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v		3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v		3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v		3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v		3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΨΗΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v		3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v		6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E78.0	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ Η ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
E78.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v			ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v			ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v			ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v			ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΟΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΓΓΤ	v	v	3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ- ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E78.0	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v	v	12		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	v	12		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΚΛΑΣΜΑΤΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ (HDL-C, LDL-C, VLDL-C) ΑΝΑ	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΙΠΟΠΡΟΤΕΪΝΗΣ Α [LP(A)]	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E78.0	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ ΔΙΑΦΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2- ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΜΟΔΕ. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΔΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	v				ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΤΟΝΔΥΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΓΧΡΩΜΟ	v			12	ANEY, 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, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v		12	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗ Α1 (APO-A1)	v				ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΙΝΩΔΙΟΝΟΥ - ΙΝΩΔΙΟΝΟ	v				ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.0	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΓΧΡΩΜΟ	v				ANEY, 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				ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.5	ΟΞΑΛΟΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v		3	ANEY, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E78.5	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v			3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E78.5	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v			3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΓGT	v	v			3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v			3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΟΤΕΙΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v			3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v			6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v			6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΟΤΕΙΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v			3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v			6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v			6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v			6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	

E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΚΡΕΑΤΙΝΟ- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)	v	v	v	3	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v				ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΑΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΓΛΥΚΟΥΛΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH)	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ ΟΛΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΕΣ	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗΣ Α [LPL(A)]	v	v	v	12	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	

E78.5	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH) ΠΡΟ ΤΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ TRH (TRH TEST ΠΑ ΤSH)	v	v	v	6	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗ Α1 (ΑΡΟ-Α1)	v	v	v	6 Η 12	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΑΠΟΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗ Β (ΑΡΟ-Β)	v	v	v	6 Η 12	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΖΗΛΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ – ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗΣ Α1 ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ (LPAI)	v	v	v		ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
E78.5	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ (ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑΤΟΥ ΕΝΟΣ ΟΡΓΑΝΟΥ)	v	v	v	4	ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	
D50.9	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	v	3	ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ	v	v	v	3	ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FΕ)	v	v	v		ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

D50.9	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΓΙΑ ΑΙΜΑ (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΙΛΕΟΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΙΝΗΣ	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥΠΕΠΤΙΚΟΥ-ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΟΛΙΚΗ ΣΙΔΗΡΟ (TIBC)	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
D50.9	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

D50.9	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	v				ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΑΝΕΥ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΟΣΑΛΟΞΕΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (HBA1C)	v	v		3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E11	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (CREAT)	v	v	v	6	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ (CREAT)	v	v	v	6	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	3	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ	v	v	v	3	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	6	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (HDLCHOLESTEROL)	v	v	v	3	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	v	v	v	6	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ (LDLCHOLESTEROL)	v	v	v	3	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΓΕΝΙΚΗ ΞΕΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	v	v	v	6	ΑΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E11	ΓΣΤ	v	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΛΑΘΙΣΗΣ/Σ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΚΡΕΑΤΙΝΟ- ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CRK)	v	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΛΡ)	v	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	v	6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP	v	v	v	3	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	v	v	v	12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΥΠΕΡΧΟΛΗΘΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)	v	v	v		ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΓΔΑΛΗ) ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v		ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E11	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (ΑΜΥΛΑΣΗ) ΟΥΡΩΝ	v				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΥΠΕΡΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΜΜΟΔΕ. DOPPLER ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗ	v	v		12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ: ΚΑΡΟΤΙΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΓΧΡΩΜΟ	v	v		12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΑΓΓΛΗ (INSULIN)	v	v		12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	TRIPLEX: ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ ΕΓΧΡΩΜΟ (ΕΓΧΡΩΜΗ ΥΠΕΡΗΧΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΡΤΗΡΙΩΝ)	v	v		12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΗ, ΑΡΡΕΝΟΣ	v	v		12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ - ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ	v	v		12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	C-ΠΕΠΤΙΔΙΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ (C - PERTIDE) /ANA ΔΕΙΓΜΑ	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΝΕΦΡΩΝ, ΟΥΡΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΚΥΣΤΕΩΣ, ΜΗΤΡΑΣ, ΩΟΘΗΚΩΝ, ΣΑΛΠΙΓΓΩΝ, ΘΗΛΕΩΣ	v	v		6	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

E11	TRIPLE: ΥΠΕΡΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΟΡΤΗΣ ΕΓΧΩΜΟ (ΑΝΙΟΥΣΑ ΑΟΡΤΗ ΚΑΙ ΑΟΡΤΙΚΟ ΤΟΞΟ)	v	v	v	12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	TRIPLE: ΥΠΕΡΧΗΤΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΛΑΤΟΝΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΕΓΧΩΜΟ	v	v	v	12	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΈΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΩΤΙΚΑ (ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑ)	v				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΛΕΥΚΩΜΑ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	v				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΜΙΚΡΟΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	v				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ 1 (0' , 120')	v				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
E11	ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ 1 (0' , 120')	v				ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΚΩΔΙΚΟΣ ICD10	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ICD10	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΑΞΗΣ	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΟΥΝ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ Υ.Α. Γ3Γ/40426/05-07-2016
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (≤64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΓΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΗ ΟΙΣΦΑΓΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	A-FP (Α-ΦΕΤΟΠΡΟΤΕΪΝ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΤΗΡΟΜΒΟΦΑΧ - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (ΑΡΤΤ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΦΟΡΜΒΙΝΗΣ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ-ΗΒS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (ΗΒΕ ΑG)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ - ΗΒC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ IGG, IGA, IGM ΑΜΑ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ (HBSAG)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΙΚΩΝ ΙΝΩΝ (ΑΣΜΑ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΜΙΑ Η ΑΝΤΙ-ΑΜΑ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGG		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGM		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΡ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΚΙΝΑΣΗ (CΡΚ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓGT		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ΑΣΤ/SGOT)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ΑΙΤ/SGPT)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΟΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΛΥΚΟΚΙΝΗ ΑΦΥΔΡΟΤΟΝΑΣΗ (LDH)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (TSH ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSH), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSH ABS)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	A-FP (Α-ΦΕΤΟΡΠΡΟΤΕΙΝ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΒΙΤΑΜΙΝΗ B12		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΤΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΔΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.0	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘΡ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ.,ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ),ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΩ ΑΙΜΑΤΟΚ ΗΤ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΓΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	A-FP (Α-ΓΕΤΟΡΠΡΟΤΕΙΝ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΤΗΡΟΜΒΟΦΑΧ - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (ΑΡΤΤ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ-ΗΒS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (ΗΒΕ AG)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ - ΗΒC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ IGG, IGA, IGM ANA		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ (HBSAG)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΚΩΣΗ ΙΝΩΝ (ΑΣΜΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΜΑ Η ΑΝΤΙ-ΑΜΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΝΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGG		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IGM		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ (TGAB)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΩΣΗΣ (TRO AB)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΜΩΝΙΑ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΚΙΝΑΣΗ (CPK)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓGT		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	5-ΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (5-NT)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΓΑΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΕΥΡΟΓΛΑΝΣΗΣ (LDH)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΚΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΛΩΡΟΥΧΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΙΝΗΣ (BIL)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΡΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΟΥΡΩΝ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΝΖΥΜΑ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΟΡΟΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΠΙΑ C ΑΝΤΙΔΡΑΣΑ ΠΡΩΤΕΪΝΗ (CRP)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (ΤSI ABS)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΤΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΕΪΝΗ (FT4)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α (ΑΝΤΙ-ΗΑΝ) - RIA		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ-ΗΒ5) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β) - RIA		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (ΗΒΕ Α6) - RIA		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΘΑ ΑΝΤΙ ΤG		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΝΟΣΟΚΑΘΗΛΩΣΗ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΧΟΛΗΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΧΟΛΗΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΛΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΥΠΕΡΧΟΛΗΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ,ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ,ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔ ΑΙΜΑΤΟΚ ΗΤ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.1	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Β ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΔΕΛΤΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ, ΕΚΑΣΤΗ ΤΟΜΗ - ΑΠΛΗ (ΚΛΑΣΙΚΗ): Α) ΘΩΡΑΚΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΘ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΙΓΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΝΕΦΡΟΙ, ΟΥΡΗΤΗΡΕΣ, ΜΕΓΑΛΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ, ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟΙ/ΛΕΜΦΑΔΕΝΕΣ) (C/T)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΗΣΗ ΜΕ ΛΗΨΗ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ: ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	A-FP (Α-ΦΕΤΟΡΟΤΕΙΝ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΙΝΔΟΛΟΓΩΝ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΤΗΡΜΟΒΟΦΑΧ - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (ΑΡΤΤ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΥΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ ΟΡΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΣΘΡΟΜΒΙΝΗΣ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΟΡΟΥ C3		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΟΣΟΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ IGG, IGA, IGM ANA		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΙΚΩΝ ΙΝΩΝ (ΑΣΜΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΜΑ Η ΑΝΤΙ-ΑΜΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΝΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ANCA C		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ANCA P		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΑΡΑΤΩΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C4		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ (TGAB)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΘΥΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΑΣΗΣ (TRO AB)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΜΜΩΝΙΑ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΡ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΚΙΝΑΣΗ (CPK)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓGT			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ΑΣΤ/SGOT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	5-ΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (5-NT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΚΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΙΝΗΣ (BIL)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ ΚΑΙ Ο ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΔΙ' ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΕΩΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΛΑΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΕΝΖΥΜΑ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	RA TEST			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΘΥΡΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSA ABS)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΕΙΝΗ (FT4)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΘΥΡΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ - ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΑΛΙΝΟΥ ΒΙΟΥΣΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>1.5Τ) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΠΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΓΚΡΕΑΣ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΣΠΛΗΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΓΚΡΕΑΣ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΤΤΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΔΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ.,ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ,ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΩ ΑΙΜΑΤΟΚ ΗΤ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.2	ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ C	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΣΧΟΛΙΟ: Π.Χ. ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΔΕΛΤΑ	ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>64 ΤΟΜΕΣ): ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ: ΗΠΑΡ, ΧΟΛΕΟΦΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΠΑΓΚΡΕΑΣ, ΣΠΛΗΝΑΣ) (C/T)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	A-FP (A-FETOPROTEIN)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΤΗΡΟΜΒΟΦΑΧ - ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ (ΑΡΤΤ)		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΥΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ		ν		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ-ΗΒS) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΓΟΝΟ Ε (ΗΒΕ ΑG)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (ΑΝΤΙ-ΗΒC) (ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Β)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Δ (ΑΝΤΙ ΗΑV)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΠΟΣΟΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΙG G, ΙG A, ΙG M ΑΝΑ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ (ΗΒSΑG)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΛΕΙΩΝ ΜΥΙΚΩΝ ΙΝΩΝ (ΑΣΜΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΜΠΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΜΑ Η ΑΝΤΙ-ΑΜΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (ΑΝΑ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΑΝΤΙ-ΗΒC-ΙG G	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙ-HBC-IgM		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑ HIV, I ΚΑΙ II, ΑΠΛΗ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΟΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΓGT			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (GL)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	ΑΛΛΗ ΧΡΟΝΙΑ ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΣ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΘΥΡΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΑΝΤΙ-ΤΣΗ) Η (TSH ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (TSH), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSH/ABS)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
B18.8	Άλλη χρόνια ίσθνης ηπατίτιδα	ΥΠΕΡΧΟΛΗΡΑΦΗΜΑ (U/S) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

B18.8	Άλλη χρόνια ιογενής ηπατίτιδα	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΤΤΕΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΔΟΡΤΗ, ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗ, ΠΥΛΑΙΑ ΦΛΕΒΑ)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΥΟ ΠΛΑΚΕΣ)	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΑΓΛΟΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ 2 ΛΗΨΕΙΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ, 3 ΛΗΨΕΙΣ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΣΕ ΙΣΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ EN SERIE ΠΙΛΩΡΟΥ ΚΑΙ ΒΟΛΒΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ)	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΔΙΠΛΗ ΣΚΙΑΓΡΑΦΗΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ, ΑΝΑΒΡΑΖΟΝΤΑ ΚΟΚΚΙΑ Η ΣΚΟΝΗ 6 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΙΣΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ)	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΟΣ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΕΝΤΕΡΟΥ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ (ΥΠΟΝΟΕΙ ΜΙΑ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ) ΣΤΟΜΑΧΟΥ, 12ΔΑΚΤΥΛΟΥ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΔΙΑΣΤΟΛΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ ΚΗΡΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΖΩΡΗ ΡΗ ΜΕΤΡΙΑ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ. ΑΠΛΗ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΩΨΙΩΝ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ (ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΗΣΗ - ΓΑΣΤΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΗΣΗ): ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΑΠΛΗ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΩΨΙΩΝ	ν		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΛΡ)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	IGT				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΡΟΥ (FE)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CL)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K20	ΟΙΣΟΦΑΙΤΤΙΔΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ - ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΒΙΟΨΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΥΟ ΠΛΑΚΕΣ)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΑΓΛΟΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ 2 ΛΗΨΕΙΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ, 3 ΛΗΨΕΙΣ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΣΕ ΙΣΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ EN SERIE ΠΙΛΩΡΟΥ ΚΑΙ ΒΟΛΒΟΥ ΣΕ ΜΙΑ ΠΛΑΚΑ)			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΔΙΠΛΗ ΣΚΙΑΓΡΑΦΗΣΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ, ΑΝΑΒΡΑΣΟΝΤΑ ΚΟΚΚΙΑ Η ΣΚΟΝΗ 6 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΙΣΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ)		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΥ		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑ ΦΑΡΥΓΓΑ - ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΔΙΑΣΤΟΛΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ ΚΗΡΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΖΩΡΗ ΡΗ ΜΕΤΡΙΑ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ. ΑΠΛΗ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΩΨΙΩΝ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΙΛΕΟΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ). ΑΠΛΗ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΥΦΛΟ (ΕΙΛΕΟΥΦΛΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ), ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΒΙΩΨΙΩΝ (ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗ)	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΒΑΣΙΚΗ ΓΑΣΤΡΙΚΗ ΕΚΚΡΙΣΗ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΜΕΠΙΣΤΗ ΓΑΣΤΡΙΚΗ ΕΚΚΡΙΣΗ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΛΥΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ (ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΗΣΗ - ΓΑΣΤΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΗΣΗ): ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΑΠΛΗ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ. ΛΗΨΗ ΒΙΩΨΙΩΝ	ν	ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΡΟΦΡΟΜΒΙΝΗΣ		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K21	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (Υ/Σ) ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΧΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΥΠΕΡΧΟΤΡΑΦΗΜΑ (Υ/Σ) ΑΝΩ ΚΟΙΛΙΑΣ (ΗΠΑΤΟΣ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΚΑΙ ΧΟΛΗΧΟΧΟΣ ΚΥΣΤΙΣ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ, ΣΠΛΗΝΟΣ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΜΜΕΣΟΣ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ ΜΕΤΑ ΕΞΑΛΕΙΨΗΣ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΕΚΧΥΣΕΙΣ, ΚΑΥΤΗΡΙΑΣΗ Κ.Λ.Π. ΜΕΤΑ ΕΞΑΛΕΙΨΗ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΑΝΩ ΛΑΡΥΓΓΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ, ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔ ΑΙΜΑΤΟΚ ΗΤ			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΙΛΙΑΣ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ F		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΟΣ Ρ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K21.0	ΓΑΣΤΡΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΜΕ ΟΙΣΟΦΑΓΙΤΙΔΑ	ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΠΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ ΚΑΙ 4 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΥΟ ΠΛΑΚΕΣ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΠΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΔΙΠΛΗ ΣΚΙΑΓΡΑΦΗΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΒΑΡΙΟ, ΑΝΑΒΡΑΖΟΝΤΑ ΚΟΚΚΙΑ Η ΣΚΟΝΗ 6 ΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΞΑΡΙΘΜΕΣ ΠΛΑΚΕΣ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ, ΛΗΨΗ ΒΙΟΥΨΙΩΝ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ, ΑΠΛΗ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΠΤΙΚΟΥ, ΛΗΨΗ ΒΙΟΥΨΙΩΝ	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΥΤΟΥ ΗΤ)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ ΟΡΟΥ		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ ΒΑΡΡΕΤΤ	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΠΙ ΙΣΤΟΛΟΠΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ: Α) ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ (ΙGΜ,ΙGG,ΙGΑ Κ.Λ.Π.)		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΠΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ: Β) ΑΛΛΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ (Π.Χ. ΛΥΣΟΖΥΜΗ Η ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΝΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ Η ΑΙ - ΑΝΤΙΧΗΜΟΤΡΥΨΙΝ, ΧΗΜΟΤΗΡΥΨΙΝ Κ.Α.Π.)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΚΡΕΑΤΙΝΟ-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ-ΚΙΝΑΣΗ (CPK)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΓGT			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (AST/SGOT)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΥΡΟΣΤΑΦΥΛΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ (ALT/SGPT)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΜΥΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΓΛΥΚΟΖΗΣ (GL)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ (BIL)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΚΡΕΑΤΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΝΑΤΡΙΟΥ ΝΑ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΛΙΟΥ Κ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ Ρ			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΟΛΙΚΩΝ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΣ)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΤΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ (LDH)			ν	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΕΝΖΥΜΑ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ CRP			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ - ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΑΛΙΝΟΥ ΒΙΩΣΙΩΝ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	v		v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΜΕ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
K22.7	ΟΙΣΟΦΑΓΟΣ ΤΟΥ BARRETT	ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12			v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
G56.0	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΩΓΗΣ ΚΤΑ	v			ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
G56.0	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΙΩΓΗΣ ΑΓΤΑ	v			ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
G56.0	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΡΠΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΜΥΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ - ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ DESMEDT- Α) ΗΜΙΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ	v			ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v		v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ Η ΚΑΤ' ΩΜΟΣ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v		v	1 μήνας ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΓΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΡΙΑΙΟΥ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFIL, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΓΙΟ	v		v	1 μήνας ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΛΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.X.A.) (ΜΟΠ)	v	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (ΒGΡ)	v	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	v	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΟΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25(ΟΗ) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΡ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, 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 ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (F ₇₄)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (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 ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΣΙΝΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M80.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΦΗΚΩΝ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΩΜΩΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΙΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFILE, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΓΙΟ	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (ΤSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΩΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΛΑΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25(OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΕΞΙΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v	v	1 έτος	ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΤΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSR), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΛΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΠΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΤ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ

M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ ΙΝΤΑΚΤ)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΣΙΝΗΣ (ΒGΡ)	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΙΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ'ΙΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΡΙΑΙΟΥ	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), ΤSH RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΩΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ' ΟΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ' ΟΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ PROFIL	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΕΦΕΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΙΣ)	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΕΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFIL, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΓΙΟ	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-TSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSH), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (ΤSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ-ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ

						ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΡΟΜΟΝΗ (ΡΤΗ INTACT)		v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΣΙΝΗΣ (BGP)		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ ΟΙΚΟΝ		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤ ΟΜΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ FACE		v	v	ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤ ΙΣΧΙΟΝ ΑΡΘΡΩΣΕΩΝ		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΠΗΧΕΟΚΑΡΠΙΚΗΣ ΑΡΘΡΩΣΗΣ ΠΑ ΚΑΘΕ ΠΛΗΡΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕ ΔΥΟ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΕΣ FACE & PROFIL, ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΛΑΓΙΟ		v	v	ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)		v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΑΠΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΙΔΙΚΟ ΝΟΣΗΛΙΟ ΠΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ)		v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΕΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤΣΗ), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΑΝΤΙ-ΤΣΗ) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΤSI), ΤΣΗ RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (ΤSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ ΙΝΤΑΚΤ)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ ΚΑΙ Ο ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΔΙ' ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΕΩΣ	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.8	Άλλη οστεοπόρωση με παθολογικό κατάγμα	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία κατ'οίκον	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Ακτινογραφία κατ'όμιον αφορώσεων face	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ'ίσχιον αφορώσεων	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Ακτινογραφία μηριαίου	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας - σπονδυλικής στήλης	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Ακτινογραφία πηχεοκαρπικής αφρώσης πια κάθε πλάρη εξέταση με δυο ακτινογραφίες face & profil, πια κάθε πλάπι	v	v	1 μήνας	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Αλκαλική φώσφαταση αίματος (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	Οστεοπόρωση μη καθορισμένη με παθολογικό κατάγμα	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μεταπρόσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (F74)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΟΣΙΝΗ ΟΡΜΟΝΗΣ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-TSH) Η (TSH ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSH), TSH RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (TSH IABS)	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v		2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΙΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (>1,5T) ΑΧΧΕΝΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΙΜΥΕΛΟΥ (ΑΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M80.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	v				ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v				ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v				ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ,ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ,ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΩ ΑΙΜΑΤΟΚ ΗΤ	v	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), ΤSH RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (ΤSI ABS)	v	v		1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v		2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

							ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (ΡΤΗ ΙΝΤΑΚΤ)		ν			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΥΚΩΜΑΤΩΝ ΟΡΟΥ ΚΑΙ Ο ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΦΑΙΡΙΝΩΝ ΔΙ' ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΕΩΣ		ν			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΣΙΝΗΣ (ΒΡΡ)		ν			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΧΩΡΙΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΤΑΓΜΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΛΑΣΒΕΣΤΙΟΥ		ν	ν	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D		ν	ν	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)		ν			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ		ν			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)		ν	ν	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΙΑΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ-ΑΡΙΘ ΕΡΥΘ ΑΙΜΟΣΦ.ΑΡΙΘ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ),ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔ ΑΙΜΑΤΟΚ ΗΤ		ν	ν	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΕΙΝΗ (FT4)	v	v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΩΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-TSH) Η (TSH ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.0	ΜΕΤΑΜΜΗΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΘΗΚΩΝ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΘΥΡΟΞΙΝΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΩΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ- TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSI), TSH RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (ΡΤΗ INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.1	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΩΟΘΗΚΩΝ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D		v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)		v			
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ		v			
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)		v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)		v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)		v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ		v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), ΤSH RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (ΤSI ABS)		v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)		v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ INTACT)		v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ,

							ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ					v	ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.2	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ					v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ					v	1 έτος ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ

M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤΣΗ), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΑΝΤΙ-ΤΣΗ) Η (ΤΣΙ ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΤΣΙ), ΤΣΗ RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (ΤΣΙ/ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ-ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΠΑΡΑΘΩΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ INTACT)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (ΒGΡ)	v	v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.3	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΑΠΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΔΥΣΣΑΠΟΡΟΦΗΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	CLEARANCE ΚΡΕΑΤΙΝΗΣ (ΚΑΘΑΡΣΗ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΙΣΣ)	v	v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v		ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ

M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΩΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (ΤSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΩΝΗ (ΡΤΗ INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΣΙΝΗΣ (ΒGR)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.4	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΟΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΣΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSR), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΤ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M81.5	ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v	v	v		ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΕΙΝΗ (FT4)	v	v	v		ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (TSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-TSH) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΕΞΩΝ ΤΗΣ ΤSH (TSI), ΤSH RECEPTOR AUTO AB Η (TSI ABS)	v	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ ΙΝΤΑΚΤ)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.6	ΕΝΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση σχολιο: ΓΕΡΟΝΤΙΚΗ	25 (OH) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΤΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΤΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΡ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	Άλλη οστεοπόρωση	ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑΧΥΗΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ ΤΚΕ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΟΡΟΥ ΕΠΙΟΞΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΘΥΡΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤSH), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤSH (ΑΝΤΙ-ΤSH) Η (ΤSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΩΝ ΤΗΣ ΤSH (ΤSI), TSH RECEPTOR AUTO AB Η (ΤSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (ΡΤΗ INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (ΒGΡ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.8	ΆΛΛΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	25(ΟΗ) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ (ΘΜΣ)	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΜΟΙΡΑΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	v			ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ

M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΟΣΦΑΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ALP)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΩΝ, ΜΕΤΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΟΥ ΗΤ)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗ (FT4)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, 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, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΘΥΡΕΙΔΙΟΤΡΟΠΟΣ ΟΡΜΟΝΗ (ΤΣΗ), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΑΝΤΙ-ΤΣΗ) Η (TSI ABS), ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΗΣ ΤΣΗ (ΤΣΙ), ΤΣΗ RECEPTOR ΑΥΤΟ ΑΒ Η (TSI ABS)	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΟΣΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΦΩΤΟΝΙΑΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΟΜΕΤΡΗΣΗ (D.P.A.) (ΜΟΠ)	v	v	2 έτη	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ (PTH INTACT)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΕΟΚΑΛΤΣΙΝΗΣ (BGP)	v			ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ
M81.9	ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ	v	v	1 έτος	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

Πολυπληρή σκλήρυνση (ΔΙΑΓΝΩΣΜΕΝΗ ΝΟΣΟΣ ΘΑ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΕΞΕΛΙΞΗΣ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ, ΤΩΝ ΥΠΟΤΡΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΛΟΚΩΝ)		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ- ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΤΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΩΝ
G35	Οξολοξική τρανσαμινάση (AST/SGOT)		N		
G35	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)		N		
G35	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)		N		
G35	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)		ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na		N		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα καλίου K		N		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P		N		
G35	γGT		N		
G35	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)		N		
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Εγκεφάλου (περιλαμβανονται: παρεγκεφαλίδα, στέλεχος, ημισφαίρια, κολυιακό σύστημα, δεξαμενές)		N		
G35	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N		
G35	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)		N		
G35	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)		N		
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)		N		
G35	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ		ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Ολική χολερυθρίνη (TBIL)		N		
G35	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)		N		
G35	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ		N		
G35	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)		N		
G35	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)		N		
G35	Γενική εξέταση ούρων		N		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος		N		
G35	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου		N		

G35	Ποσοτική μέτρηση CRP				N
G35	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)				N
G35	Σίδηρος ορού (Fe)				N
G35	Βιταμίνη B12				N
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)				N
G35	Φερριτίνη ορού				N
G35	ΟΛΙΚΗ 25 (OH) VITAMIN 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 ολικών λευκωμάτων				N
G35	Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HbA1C)				N
G35	Αντιπηκτικά αντισώματα (ANA)				N
G35	Προσδιορισμός φυλλικού οξέος				N
G35	Αιμάδαση αίματος				N
G35	Θυροξίνη ορού (T4)				N
G35	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)				N
G35	Καλιέργεια ούρων				N
G35	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)				N
G35	Κινητική ταχύτητα αγωγής AUA ή KTA				N
G35	Αισθητική ταχύτητα αγωγής ATA				N
G35	Συμπληρωμα ορού C3				N
G35	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)				N
G35	Παράγων συμπληρώματος C4				N
G35	Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDT: α) ΗΜ γραφική εξέταση				N
G35	Υποπληθυσμοί λεμφοκυττάρων με μονοκλωνικά αντισώματα				N
G35	Χρόνος Προθρομβίνης (PT-INR)				N
G35	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)				N
G35	Αντισώματα έναντι της θυροειδούς υπερεξιδάσης (Anti-TPO)				N
G35	Προσδιορισμός κρεατινοφωφοκινάσης κλάσματος MB (CK-MB)				N
G35	Αντι-θυροεσφαιρινικά αντισώματα (Anti-TG)				N
G35	Οπτικά προκλητά δυναμικά				N
G35	Σωματοσθητικά προκλητά δυναμικά				N

G35	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως προ και μετά την ούρηση				N	
G35	Test Ευαισθησίας - Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)				N	
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυσίερās Μοίρας Σπονδυλικής 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/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία			ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Ηλεκτροφόρηση λευκωματίων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης			N		
G35	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)			N		
G35	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)			ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	LASER για φυσικοθεραπεία			ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Anti HCV - Αντίσωμα ηπατίτιδας C			N		
G35	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)			N		
G35	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)			N		
G35	Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA)			N		
G35	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή			N		
G35	Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTI-HBs) (Δείκτης ηπατίτιδας B)			N		
G35	Ποσοτική μέτρηση ινωδογόνου - Ινωδογόνο			N		
G35	Πρωτεΐνη C			N		
G35	Ακουστικά προκλητά δυναμικά του εγκεφαλικού στελέχους			N		
G35	Μέτρηση οστικής πυκνότητας με διπλή φωτονιακή απορροφισιομέτρηση (D.P.A.) (ΜΟΠ)			N		
G35	Παραθормώνη (PTH intact)			N		
G35	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροματώδους λίκου (LE TEST)			N		
G35	Ηλεκτροεγκεφαλογραφία (HEF)			N		
G35	Συνεδρίες εργασιοθεραπείας, κάθε μιά			ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	C ολικό - Ολικό αιμολυτικό συμπλήρωμα - CH 50 - CH 100			N		
G35	Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης III			N		
G35	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, συρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος			N		
G35	Δικτυοερυθροκύτταρα (ΔΕΚ)			N		
G35	Απλή ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλονωτιαίου υγρού			N		
G35	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV) IgG, IgM, IgA ανά			N		
G35	Στελεχιαία προκλητά δυναμικά			N		

G35	Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία					ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ		
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Οφθαλμικών Κόγχων, Χιάσματος					N		
G35	Εξέταση αίματος για αναζήτηση FA έναντι καψιδικού αντιγόνου του ιού Epstein Barr (EBV) IgG, IgM, IgA ανά					N		
G35	Υποδόρειος ή ενδομυϊκή ένεση φαρμάκων για κάθε ένεση στο σπίτι					ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Πλήρης μελέτη βυθού οφθαλμού					N		
G35	Προλακτίνη αίματος PRL ανα δείγμα:					N		
G35	Επίπεδα φαρμάκου βαλπροϊκό οξύ (Depakine) ή βαλπροϊκό νάτριο					N		
G35	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Ενδοκρανιακών Αγγείων (Εγκεφάλου) (Αρτηρίες, Φλέβες)					N		
G35	ANTI-HBc-IgG					N		
G35	ANTI-HBc-IgM					N		
G35	Ασκήσεις ομιλίας, κάθε συνεδρία					ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Προσδιορισμός φυλλικού οξέος					N		
G35	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε ENY, ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός.					N		
G35	Προσδιορισμός επιπέδων καρβαμεζαπίνης (Tegretol)					N		
G35	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού IgG, IgM, IgA ανά					N		
G35	Οπτικά πεδία					N		
G35	Ουροροομετρία					N		
G35	Κορτιζόλη αίματος (F)					N		
G35	Κρυσταφαίνες ορού					N		
G35	Πλήρης συροδυναμική μελέτη					N		
G35	Αγωγή λόγου και λογοθεραπεία					ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul - Bunnell					N		
G35	MT Μαγνητική Τομογραφία Τουρκικού Εφίπτου (Υπόφυσης) και Αποκλίματος					N		
G35	Διασαύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντι σώματα τοιχωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)					N		
G35	Δοκιμασία αιμοσυγκολλησεως του ωχρού τρεπνήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TRHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)					N		
G35	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΑΙ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΜΕΣ					N		
G35	Θεραπευτική εργασία αγωγής του λόγου κατά συνεδρία και για όσες συνεδρίες ήθελε απαιτήσει, καθεμιά περίπτωση					ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ		

G35	Προσδιορισμός επιπέδων RHENYNTONIN, καθώς και άλλων φαρμάκων επιπέδων αντιβιοτικών					N		
G35	Συνεδρίες ειδικής διαπαιδαγωγικής, κάθε μία					ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ		
G35	Ολιγοκλωνικά αντισώματα για το ENY					N		
G35	Ολιγοκλωνικά αντισώματα για τον ορό του αίματος					N		
G35	Δερμαντίδραση Casoni, Mantoux, Pirquet, Schick, Frei					N		
G35	Ουρομετρία, κυστεομανομέτρηση, ηλεκτρομυογραφία σφικτήρων, σύγχρονη μελέτη πίεσης και ροής ούρων και μελέτη ενδοουρηθρικής πίεσης					N		
G35	Ατομική Ψυχοθεραπεία					ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Ανοσοαθλήωση ENY μετά από συμπίκνωση					N		
G35	Κυστεομανομέτρηση					N		
G35	Απλή ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλονωτιαίου υγρού					N		
G35	Εξέταση σπινθίου λαβυρίνθου δια ταλαντευομένου εδράνου ηλεκτρονυσταγογραφήματος και ψυχροθερμού διακλυσμού					N		
G35	Κινητική ανάλυση βάρδισης					ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Ανάλυση βάρδισης (CAIT ANALYSIS)					ΘΕΡΑΠΕΙΑ		
G35	Βασική πρωτεΐνη μεελίνης του ορού του αίματος					N		
G35	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως μετά την σύρση					N		
G35	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΤΡΑΦΗ M-MODE, DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ					N		ΜΟΝΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
N39.0 Λοίμωξη του ουροποιητικού, χωρίς καθορισμένη εντόπιση								
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ				ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝ. ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ, ΑΝΕΥ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
N39.0	Καλλιέργεια ούρων	N	N			N		
N39.0	Γενική εξέταση ούρων	N	N			N		
N39.0	Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)	N	N			N		
N39.0	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	N			N		
N39.0	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	N			N		

N39.0	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N	N	
N39.0	Ποσοτική μέτρηση CRP	N	N	
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλίγγων, θήλεως	N	N	
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N	N	
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως μετά την ούρηση	N	N	
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N	N	
N39.0	Καλλιέργεια ούρων για Koch	N	N	
N39.0	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N		
N39.0	Προδιορισμός στο αίμα καλίου K	N		
N39.0	Προδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N		
N39.0	Προδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N		
N39.0	Προδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	N		
N39.0	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	N		
N39.0	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχίτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curghaman, ηωινόφουλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N		
N39.0	Καλλιέργεια μυκοπλασμάτων	N		
N39.0	Αναζήτηση γλαμυδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού	N		
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλίγγων, θήλεως)	N		
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, προστάτη, άρρενος)	N		
N39.0	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N		
N39.0	Ανιούσα ουρητρογραφία	N		
N39.0	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως, προστάτη	N		
N39.0	Αντιστρεπτολυσίνη (ASTO)	N		
N39.0	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N		
N39.0	Σπινθηρογράφημα μορφολογίας νεφρών στατική λήψη (DMSA)	N		
N39.0	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N		
N39.0	Ενδοβλέβιος πνευμογραφία (IVP)	N		
N39.0	Ουροσομετρία	N		
N39.0	Ακτινογραφία αμφοτέρων των νεφρών και ουρητήρων και ουροδόχου κύστεως (NOK)	N		

N39.0	Σπινθηρογράφημα μορφολογίας και λειτουργικότητας νεφρών. Δυναμική λήψη. Χωρίς φαρμακευτική παρέμβαση (DTPA)	N	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M54.5: Οσφυαλγία						
M54.5	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N			6	
M54.5	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N			12	
M54.5	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N			12	
M54.5	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης λοξές	N			12	
M54.5	IMT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοϊεράς Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N			12	
M54.5	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων	N			12	
M54.5	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N			6	
	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοϊερή (περλαμιβάνονται: 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	
M54.5	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N			12	
M54.5	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N			12	
M54.5	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λοξές	N			12	
M54.5	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N			6	
M54.5	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N			6	
M54.5	LASER για φυσικοθεραπεία	N			6	
M54.5	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N			6	
M54.5	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N			6	
M54.5	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N			6	
M54.5	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N			6	
M54.5	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N			6	

M54.5	Γενική εξέταση ούρων			N			6
M54.5	Ποσοτική μέτρηση CRP			N			6
M54.5	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος			N			6
M54.5	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου			N			6
M54.5	Ra Test			N			6
M54.5	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)			N			6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)			N			12
M54.5	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)			N			6
M54.5	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)			N			6
M54.5	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμαίων			N			6
M54.5	Ηλεκτροφόρηση λευκωμαίων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης			N			6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων			N			12
M54.5	Καλλιέργεια ούρων			N			2
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και Λεκάνης			N			12
M54.5	Εγγύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές/περιαρθρικές κ.λπ.			N			6
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)			N			12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλιγγών, θήλεως			N			12
M54.5	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM			N			4
M54.5	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA			N			5
M54.5	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG			N			6
M54.5	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)			N			6
M54.5	Παραθормόνη (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		N	6
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σπλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωπιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα 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 αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντισώματα WRIGHT			N			6
M54.5	Θυροξίνη ορού (T4)			N			6

M54.5	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)		N			6
M54.5	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)		N			6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκίων, σαλπίνγων, θήλεως)		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: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)		N			12
M54.5	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera		N			12
M54.5	Ανοσοαθλήωση Ορού		N			6
M54.5	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)		N			6
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, προστάτη, άρρενος)		N			12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναιϊκοί λεμφαδένες) (C/T)		N			12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις		N			12
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημμορίου, Μηρού - Δεξιά		N			12
M54.5	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)		N			12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) παγκρέατος (για περισσότερα του ενός οργάνου)		N			12
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνα Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου		N			12
M54.5	Γαστροκνημίας - Δεξιά		N			6
M54.5	Θεραπευτικά μπλοκ νεύρων		N			6
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημμορίου, Μηρού - Αριστερά		N	N		12
M54.5	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)		N			6
M54.5	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αρτηρίας έγχρωμο		N			12
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)		N			12
M54.5	Λεύκωμα Bense Jones ούρων		N			6
M54.5	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με ολιγονουκλεοτίδια		N			Άπαξ
M54.5	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αορτή, κάτω κοιλία, πυλαία φλέβα)		N			12
M54.5	MT Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναιϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασπονδιακοί και λαγόνια)		N			12
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων		N			12
M54.5	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS		N			6

M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N				12	
M54.5	Εξέταση κοπράνων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	N				12	
M54.5	Διασαύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοξωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N				Άπαξ	
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων	N				12	
M54.5	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με περιοριστικά ένζυμα	N				Άπαξ	
M54.5	Cleavage κρεατίνης (κάθαρση)	N				6	
M54.5	Διασαύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα	N				Άπαξ	
M54.5	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N				6	
M54.5	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγόνων αρτηριών έγχρωμο	N				12	
M54.5	Υπερηχογράφημα (u/s) παγκρέατος	N				12	
M54.5	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται από το στόμα σκιαγραφικό του εντέρου επιπλέον (C/T)	N				12	
M54.5	Εξέταση κοπράνων για αίμα, κοπροχολίνη, λεύκωμα	N				12	
M54.5	Μυελογραφία: Οσφυονωτιαία παρακέντηση	N				12	
M54.5	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N				12	
M54.5	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΥΕΛΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N				12	
M54.5	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ . ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N				12	
M54.5	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ. ΟΛΟΣΩΜΟ	N				12	
M54.5	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N				12	
M54.5	ΑΝΤΙ-CCP	N				6	
M54.2: Αυχεναλγία							
M54.2	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία					6	
M54.2	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N				12	
			ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)		ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ

M54.2	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης Ρ	N			12
M54.2	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης δια στοματικής οδόντος	N			12
M54.2	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επαναπροφύλαξη) κάθε συνεδρία	N			6
M54.2	MT 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 φυσικοθεραπεία	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 ΑΔΑ ή ΚΤΑ	N			12
M54.2	Αισθητική ταχύτητα αγωγής ΑΤΑ	N			12
M54.2	Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDI: α) ΗΜ γραφική εξέταση	N			12
	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβανονται: 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
M54.2	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N			12
M54.2	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) Ρ	N			12
M54.2	Ακτινογραφία θωρακικής 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
M54.2	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N			6
M54.2	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων TKE	N			6
M54.2	Ακτινογραφία πνευμόνων F εκάστη λήψη	N			12
M54.2	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N			6
M54.2	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N			6
M54.2	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (Gl) ανά δείγμα	N			6
M54.2	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N			6
M54.2	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	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	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N			6

M54.2	Αντυπηγνικά αντισώματα (ANA)	N			6
M54.2	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N			12
M54.2	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ώμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N			12
M54.2	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων	N			6
M54.2	Ένεση ενδορραχιαία	N	N		6
M54.2	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ώμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N			12
M54.2	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: Θωρακική (περιλαμβανονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωπιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μολακά μέρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N			12
M54.2	Θυροξίνη ορού (T4)	N			6
M54.2	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N			6
M54.2	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N			6
M54.2	Υπερηχογράφημα (u/s) θυροειδούς αδένος - παραθυροειδούς	N			12
M54.2	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N			6
M54.2	Ελεύθερη τριιωδοθυρονίνη (FT3)	N			6
M54.2	ANCA C	N			6
M54.2	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντισώματα WRIGHT	N			6
M54.2	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12
M54.2	ζπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N			12
M54.2	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Ενδοκρανιακών Αγγείων (Εγκεφάλου) (Αρτηρίες, Φλέβες)	N			12
M54.2	ζπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N			12
M54.2	MT Μαγνητική Τομογραφία Βάση Κρανίου (Εσω Ακουστικών Πόρων Λιθοειδών)	N			12
M54.2	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12
M54.2	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N			6
M54.2	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N			6
M54.2	Θεραπευτικά μπλόκ νεύρων	N	N		12
M54.2	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N			6
M54.2	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Αγγείων Τραχήλου (Αρτηρίες, Φλέβες)	N			12
M54.2	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΥΧΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΑΙ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΜΕΣ	N			12
M54.2	TRIPLEX: Υπερηχητική φλεβογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία φλεβών)	N			12
M54.2	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N			6

M54.2	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N				6	
M54.2	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N				12	
M54.2	Ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία αορτικού τόξου - καρωτίδων: Αορτικό τόξο, Δεξιά Καρωτίδα - Διχασμός, Αριστερά Καρωτίδα - Διχασμός, Σπονδυλικές αρτηρίες, Υποκλειδίες αρτηρίες	N				12	
M54.2	Ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία: Πρόκειται για ενδοφλέβια έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 7-8 ακτινογραφιών του οργανισμού που εξετάζεται. Για κάθε όργανο χωριστά. Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.	N				12	
M54.2	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΩΤΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N				12	
M54.2	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ . ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N				12	
M54.2	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ. ΟΛΟΣΩΜΟ	N				12	
M54.2	Ψηφιακή αγγειογραφία τραχήλου: Αορτικό τόξο, Κοινές καρωτίδες, Σπονδυλική αρτηρία, Υποκλειδίες αρτηρίες	N				12	
M54.2	ANTI-CCP	N				6	
M54.3	M54.3: Ισχιαλγία	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	6	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M54.3	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N				6	
M54.3	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N				12	
M54.3	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N				12	
M54.3	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης λοξές	N				12	
M54.3	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων	N				12	
M54.3	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοεισέρως Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N				12	

M54.3	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοϊερή (περιλαμβανονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μολακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N			12	
M54.3	Αισθητική ταχύτητα αγωγής ΑΤΑ	N			12	
M54.3	Κινητική ταχύτητα αγωγής ΑΥΑ ή ΚΤΑ	N			12	
M54.3	Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDI: α) ΗΜ γραφική εξέταση	N			12	
M54.3	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνέδρια	N			12	
M54.3	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N			6	
M54.3	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N			6	
M54.3	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων 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 αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N			6	
M54.3	LASER για φυσικοθεραπεία	N			6	
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Δεξιά	N			12	
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Αριστερά	N			12	
M54.3	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N			6	
M54.3	Ένεση ενδορραχιαία	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 αίματος (CREAT)	N			6	
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και Λεκάνης	N			12	
M54.3	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N			6	
M54.3	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N			6	
M54.3	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N			6	
M54.3	Αντιπηκτικά αντισώματα (ANA)	N			6	
M54.3	Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDI: β) ΠΝΓ	N			12	
M54.3	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N			6	
M54.3	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N			12	
M54.3	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N			6	

M54.3	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντι σώματα WRIGHT	N			6
M54.3	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N			12
M54.3	Εγύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές,πριαθρικές κ.λπ.	N	N		6
M54.3	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N			6
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νατιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N			12
M54.3	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N			12
M54.3	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			12
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες, παρασπονδυλικοί και λαγόνια)	N			12
M54.3	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N			6
M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N			12
M54.3	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών έγχρωμο	N			12
M54.3	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοδόχο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N			12
M54.3	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N			6
M54.3	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόνο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N			12
M54.3	MT Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευτής νεφρός)	N			12
M54.3	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N			6
M54.3	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N			6
M54.3	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο	N			12
M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N			12
M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N			12
M54.3	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N			12
M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N			12
M54.3	Clearance κρεατινίνης (κάθαρση)	N			6
M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) παγκρέατος	N			12

M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N			12	
M54.3	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων	N			12	
M54.3	Προσδιορισμός οξίνου φωσφατάσης	N			6	
M54.3	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφοριστική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N			6	
M54.3	Ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία κάτω άκρων: Κοιλιακή αορτή, Λαγόνιες αρτηρίες, Μηριαίες αρτηρίες, Ιγνυακές αρτηρίες, Τριχασμός (πρόσθια, οπίσθια κνημιαία, μεσώστεο)	N			12	
M54.3	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αορτή, κάτω κοίλη, πυλαία φλέβα)	N			12	
M54.3	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΥΕΛΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12	
M54.3	Εξέταση κοπράνων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	N			12	
M54.3	Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο	N		N	12	
M54.3	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N			6	
M54.3	Μυελογραφία: Οσφυονωπιαία παρακέντηση	N			12	
M54.3	ANTI-CCP	N			6	
M54.4: Οσφυαλγία με ισχιαλγία						
M54.4	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία			ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ		ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M54.4	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	6	
M54.4	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N			12	
M54.4	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης λοξές	N			12	
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοϊεράς Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N			12	
M54.4	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων	N			12	
M54.4	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοϊερή (περλαμιβάνονται: 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	

M54.4	ΒIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία			N		6
M54.4	Κινητική ταχύτητα αγωγής ΑΥΑ ή ΚΤΑ	N				12
M54.4	Αισθητική ταχύτητα αγωγής ΑΤΑ	N				12
M54.4	Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDT: α) ΗΜ γραφική εξέταση	N				12
M54.4	Θεραπεία αναλγησίας 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 μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N				12
M54.4	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N				12
M54.4	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) λοξές	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 καθίζησης 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 δείγμα	N				6
M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N				6
M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N				6
M54.4	Ποσοτική μέτρηση CRP	N				6
M54.4	Θεραπευτικά μπλόκ νεύρων	N				12
M54.4	Ra Test	N				6
M54.4	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N				6
M54.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγόνιων Αρθρώσεων και Λεκάνης	N				12
M54.4	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)		N			12
M54.4	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N				6
M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων	N				6
M54.4	Αντιπηκτικά αντισώματα (ANA)	N				6
M54.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Δεξιά	N				12
M54.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N				12
M54.4	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N				6
M54.4	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Αριστερά	N				12

M54.4	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			12	
M54.4	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντισώματα WRIGHT	N			6	
M54.4	1.25 Δωροξυ-Βιταμίνη D3 ορού (1,25 (OH)2D3)	N			12	
M54.4	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N			12	
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)	N			12	
M54.4	Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές,περιαρθρικές κ.λπ.		N		1	
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N			12	
M54.4	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N			12	
M54.4	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: 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	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N			12	
M54.4	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N			12	
M54.4	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N			6	
M54.4	MT Μανητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες, παρασπονδικοί και λαγόνια)	N			12	
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N			12	
M54.4	Ένεση ενδοραχιαία		N		6	
M54.4	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόνο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N			12	
M54.4	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N			6	
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N			12	
M54.4	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N			12	
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο	N			12	
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N			12	
M54.4	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N			12	

M54.4	Προσδιορισμός στο αίμα αλκαλικής παρακαταθής	N			6
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγόνιων αρτηριών έγχρωμο	N			12
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ωμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N			12
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστες και μεταμοσχευτής νεφρός)	N			12
M54.4	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N			6
M54.4	Mayer κοπράνων - Έλεγχος απώλειας αίματος εκ του γαστρεντερικού συστήματος	N			6
M54.4	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αορτή, κάτω κοίλη, πυλαία φλέβα) (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N			12
M54.4	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N			12
M54.4	Προσδιορισμός πρωτεΐνης αίματος, ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός	N			6
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N			12
M54.4	Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κάτω αορτή, κάτω κοίλη, πυλαία φλέβα)	N			12
M54.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N			12
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N			12
M54.4	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N			12
M54.4	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο (ανιούσα αορτή και αορτικό τόξο)	N			12
M54.4	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΤΩ ΑΚΡΟΥ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12
M54.4	Υπερηχογράφημα (u/s) παγκρέατος	N			12
M54.4	MT Μαγνητική Αγγειογραφία Αγγείων Τραχήλου (Αρτηρίες, Φλέβες)	N			12
M54.4	MT ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12
M54.4	Παρακέντηση υπό αζονικό τομογράφο	N			12
M54.4	Μυελογραφία: Οσφυονωτιαία παρακέντηση	N			12
M54.4	ANTI-CCP	N			6
M75.1: Σύνδρομο του τενόντιου πετάλου του ώμου					
	ΔΙΑΓΝΩΣΗ		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ

M75.1	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		N		6
M75.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή		N		12
M75.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή		N		12
M75.1	MT Μιαγνητική Τομογραφία Κατ' Ώμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά		N		12
M75.1	MT Μιαγνητική Τομογραφία Κατ' Ώμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά		N		12
M75.1	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N			12
M75.1	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N			12
M75.1	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επαναπροφύλαξη) κάθε συνεδρία		N		6
M75.1	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)		N		6
M75.1	LASER για φυσικοθεραπεία		N		6
M75.1	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)		N		6
M75.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων		N		12
M75.1	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαίρινη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)		N		6
M75.1	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ		N		6
M75.1	Εγύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές,περιαρθρικές κ.λπ.		N		6
M75.1	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)		N		6
M75.1	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N		6
M75.1	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα		N		6
M75.1	Ποσοτική μέτρηση CRP		N		6
M75.1	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)		N		6
M75.1	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου		N		6
M75.1	Ra Test		N		6
M75.1	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος		N		6
M75.1	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)		N		6
M75.1	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)		N		6
M75.1	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)		N		6
M75.1	Αντιπηκτικά αντισώματα (ANA)		N		6
M75.1	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)		N		6
M75.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο		N		12
M75.1	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κутταρικού κύκλου)		N		6
M75.1	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)		N		6
M75.1	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)		N		6
M75.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera		N		12

M75.1	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκόες και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	N	N	12	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M53.1: Αυχενοβραχιόνιο σύνδρομο						
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 επαναπροφθοδότηση) κάθε συνεδρία	N	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	N		6	
M53.1	Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDIT: α) ΗΜ γραφική εξέταση	N			12	
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)	N			12	
M53.1	LASER για φυσικοθεραπεία	N	N		6	
M53.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή	N			12	
M53.1	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή	N			12	
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωπταίος σωλήνας με τον νωπταίο μυελό και τις μήνιγγες, νωπταίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	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 (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N			6	
M53.1	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N			6	
M53.1	Οξολοξεϊκή τρυνασμινάση (AST/SGOT)	N				
M53.1	Πυροσταφυλική τρυνασμινάση (ALT/SGPT)	N			6	

M53.1	Ra Test		N			6
M53.1	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)		N			6
M53.1	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος		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 ασβεστίου		N			6
M53.1	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: καρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο		N			12
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοίερη (περιλαμβάρονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωπιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μέρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο		N			12
M53.1	ΥGT		N			6
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμιον Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά		N			12
M53.1	Αντυπηρηνικά αντισώματα (ANA)		N			6
M53.1	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)		N			6
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμιον Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά		N			12
M53.1	Ένεση ενδορραχιαία		N			6
M53.1	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)		N			6
M53.1	Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδοφθρικές,περιαθρικές κ.λπ.		N			6
M53.1	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου 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 στήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάρονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωπιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μέρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο		N			12
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)		N			12
M53.1	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)		N			12
M53.1	Θυροξίνη ορού (T4)		N			6

M53.1	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N			6	
M53.1	Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία	N			6	
M53.1	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβανόνται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκόες και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N			12	
M53.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μοριών	N			12	
M53.1	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροκυττάρων λυκού (LE TEST)	N			6	
M53.1	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	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 οροαντιδράσεις κατά Vidal, 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	ΜΤ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12	
M53.1	Αγγειογραφία άνω άκρου αριστερού (Χωρίς απαίτηση νέου καθετηριασμού): Αορτικό τόξο, Υποκλείδιος αρτηρία, Μασχαλαία αρτηρία, Βραχιόνιος - Κερκιδική αρτηρία - Ωλένια αρτηρία, Άκρας χείρδος αγγεία	N			12	
M53.1	Αγγειογραφία άνω άκρου δεξιού (Χωρίς απαίτηση νέου καθετηριασμού): Αορτικό τόξο, Υποκλείδιος αρτηρία, Μασχαλαία αρτηρία, Βραχιόνιος - Κερκιδική αρτηρία - Ωλένια αρτηρία, Άκρας χείρδος αγγεία	N			12	
M53.1	Αντισώματα 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 σκιαγραφικό	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	ΑΝΤΙ-CCP	N			6	
M15.9: Πολυαρθροπάθεια, μη καθορισμένη						
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ	

M15.9	Φυσιοθεραπεία ανά συνεδρία		N		6
M15.9	Οξολοξεινική τρoνoαμινάoη (AST/SGOT)	N	N		6
M15.9	Πυροσταφυλική τρoνoαμινάoη (ALT/SGPT)	N	N		6
M15.9	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N	N		6
M15.9	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N	N		6
M15.9	Ποσοτική μέτρηση CRP	N	N		6
M15.9	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N	N		6
M15.9	Ra Test	N	N		6
M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N	N		6
M15.9	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N	N		6
M15.9	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N	N		6
M15.9	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N	N		6
M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N	N		6
M15.9	γGT	N	N		6
M15.9	Αντιπηρωγικά αντιoαώματα (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 σφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N	N		12
M15.9	Ακτινογραφία σφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N	N		12
M15.9	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	N		6
M15.9	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	N		6
M15.9	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίων αρθρώσεων	N	N		12
M15.9	Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνυ αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική	N	N		12
M15.9	Ακτινογραφία της κατά γόνυ αρθρώσεως (F)	N	N		12
M15.9	Ακτινογραφία της κατά γόνυ αρθρώσεως (P)	N	N		12
M15.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA	N	N		6
M15.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM	N	N		6
M15.9	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG	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	N	6
M15.9	Αντισώματα DNA (ANTI-DNA) AB(S) (ανάλυση κυτταρικού κύκλου)	N	N	N	6
M15.9	Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N	N	N	6
M15.9	Συμπλήρωμα ορού C3	N	N	N	6
M15.9	Παράγων συμπληρώματος C4	N	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία ώμου F σε έσω στροφή	N	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφία ώμου F σε έξω στροφή	N	N	N	12
M15.9	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία άκρων χεριών ή ποδών, μόνο μία θέση	N	N	N	12
M15.9	Εγύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές,περιαρθρικές κ.λπ.	N	N	N	6
M15.9	Παραθормόνη (PTH intact)	N	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ)	N	N	N	12
M15.9	Αντιστρεπτολυσίνη (ASTO)	N	N	N	6
M15.9	ANCA C	N	N	N	6
M15.9	ANCA P	N	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία πνευμόνων F εκάστη λήψη	N	N	N	12
M15.9	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	N	N	6
M15.9	Ανοσοκαθήςωση Ορού	N	N	N	6
M15.9	Θυροξίνη ορού (T4)	N	N	N	6
M15.9	Αντισώματα έναντι της θυροειδικής υπεροξειδάσης (Anti-TPO)	N	N	N	6
M15.9	Μέτρηση οστικής πυκνότητας με διπλή φωτονιακή απορροφησιμότητα (D.P.A.) (ΜΟΠ)	N	N	N	24
M15.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημικής F	N	N	N	12
M15.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημικής P	N	N	N	12
M15.9	C ολικό - Ολικό αιμολυτικό συμπλήρωμα - CH 50 - CH 100	N	N	N	6
M15.9	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N	N	N	6
M15.9	Αντιθρομβωτικά αντισώματα (TGAB)	N	N	N	6
M15.9	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ	N	N	N	6
M15.9	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N	N	N	6
M15.9	Τριιωδοθυρονίνη (RU) (T3)	N	N	N	6
M15.9	Καλιέργεια ούρων	N	N	N	6
M15.9	Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA)	N	N	N	6
M15.9	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N	N	N	6
M15.9	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντισώματα WRIGHT	N	N	N	6
M15.9	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροματώδους λύκου (LE TEST)	N	N	N	6
M15.9	Ακτινογραφία μηριαίου	N	N	N	12

M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου Γαστροκνημιάς - Δεξιά	N	N	12	
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου Γαστροκνημιάς - Αριστερά	N	N	12	
M15.9	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N	N	6	
M15.9	LASER για φυσικοθεραπεία	N	N	6	
M15.9	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N	N	6	
M15.9	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N	N	6	
M15.9	Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων ANA	N	N	6	
M15.9	Ακτινογραφία πηχοκαρτικής άρθρωσης F	N	N	12	
M15.9	Ακτινογραφία πηχοκαρτικής άρθρωσης P	N	N	12	
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (σ απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)	N	N	12	
M15.9	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	N	12	
M15.9	Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμο)	N	N	6	
M15.9	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)	N	N	6	
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοϊεράς Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N	N	12	
M15.9	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N	N	6	
M15.9	Ακτινογραφία θώρακος F	N	N	12	
M15.9	Ακτινογραφία θώρακος P	N	N	12	
M15.9	Κρυσταφαίνιες ορού	N	N	6	
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική φλεβογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία φλεβών)	N	N	12	
M15.9	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N	N	12	
M15.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα	N	N	άπαξ	
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημμορίου, Μηρού - Αριστερά	N	N	12	
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοϊερή (περλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαιτείται πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N	N	12	
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγόνιων Αρθρώσεων και Λεκάνης	N	N	12	
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημμορίου, Μηρού - Δεξιά	N	N	12	
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωικός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N	N	12	

M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N	N	12
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (AMΣΣ)	N	N	12
M15.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοιχωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N	N	άπαξ
M15.9	Ένεση ενδορραχιαία	N	N	6
M15.9	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση)	N	N	6
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνημικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιμορίου	N	N	12
M15.9	Γαστροκνημιάς - 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	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμωμ Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N	N	12
M15.9	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων	N	N	12
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνημικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιμορίου	N	N	12
M15.9	Γαστροκνημιάς - Αριστερά	N	N	12
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμωμ Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N	N	12
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	12
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N	N	12
M15.9	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ENY). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N	N	6
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N	N	12
M15.9	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	N	12
M15.9	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N	N	6
M15.9	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	N	12
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χειρός και Πηχεοκαρπικής Αρθρώσεως - Δεξιά	N	N	12

M15.9	Έμμεση Coombs - Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	N	N	N	6
M15.9	Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία	N	N	N	6
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χειρός και Πηχαιοκαρτικής Αρθρώσεως - Αριστερά	N	N	N	12
M15.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgM επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgG επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgA επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgD επί ιστολογικών τομών	N	N	N	6
M15.9	Ανοσοκαθήλωση ούρων μετά από συμπύκνωση	N	N	N	6
M15.9	Αντισώματα έναντι LEISMANIA DONOVANI	N	N	N	6
M15.9	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόνιο (περλαμιβάνονται: νεφροί, συρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτονιαίοι λεμφαδένες) (C/T)	N	N	N	12
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία: κρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο	N	N	N	12
M15.9	Δοκιμασία αιμοσυγκολλησεως του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφυλη (TRHA = 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	Αιολογικός τίτλος παραγόντων συμπληρώματος (ανά παράγοντα)	N	N	N	6
M15.9	Ραδιοϊμμόλυση	N	N	N	24
M15.9	Αρθρογράφημα γόνατος	N	N	N	12
M15.9	Αιπτοφαϊρίνες	N	N	N	6
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Εγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N	N	N	12
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχεως ή Βραχίονος ? Αριστερά	N	N	N	12
M15.9	Μέτρηση οστικής πυκνότητας με απορρόφηση μονο-ενεργειακής δέσμης (ΜΟΠ)	N	N	N	12
M15.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχεως ή Βραχίονος ? Δεξιά	N	N	N	12
M15.9	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N	N	N	12
M15.9	Εξέταση αίματος για αντίδραση ψυχροσυγκολλησεως ερυθρών	N	N	N	6
M15.9	Λειτουργικός αναστολέας C1 εστερασης	N	N	N	6
M15.9	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N	N	N	12
M15.9	Clearance ουρίας (κάθαρση)	N	N	N	6
M15.9	Αντισώματα έναντι βασιικής μεμβράνης	N	N	N	6
M15.9	Αναζήτηση γλαυιδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού	N	N	N	6
M15.9	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N	N	N	6

M15.9	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΛΗΨΕΙΣ (SPECT) ΣΕ ΗΡΕΜΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΚΟΠΙΣΗ (ΑΣΚΗΣΗ Η ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ)	N	N	N	12	
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θώρακος	N	N	N	12	
M15.9	Ορολογική εξέταση αίματος για YERSINIA	N	N	N	6	
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο	N	N	N	12	
M15.9	Αιμολυτικά Test διάφορα	N	N	N	6	
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλίνος και πάγκρεας)	N	N	N	12	
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστες και μεταμοσχευτής νεφρός)	N	N	N	12	
M15.9	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασπονδιακοί και λαγόνια)	N	N	N	12	
M15.9	Τυποποίηση στρεπτοκόκκων	N	N	N	6	
M15.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο (ανιούσα αορτή και αορτικό τόξο)	N	N	N	12	
M15.9	Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξέτασης ούρων (HLA)	N	N	N	12	
M15.9	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)	N	N	N	6	
M15.9	Υπερηχογράφημα (u/s) σπληνός	N	N	N	12	
M15.9	ANTI-CCP	N	N	N	6	
M15.9	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N	N	N	12	
M15.9	ΥΠΕΡΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ M-MODE. DOPPLER ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	N	N	N	12	ΜΟΝΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
	M17.0: Εκφυλιστική αρθρίτιδα του γόνατος [γονάρθρωση]	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)		ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ
M17.0	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		N	N	6	
M17.0	Ακτινογραφία της κατά γόνο αρθρώσεως F		N	N	12	
M17.0	Ακτινογραφία της κατά γόνο αρθρώσεως P		N	N	12	
M17.0	Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνο αρθρώσεων επί της αυτής πλακάς Face συγκριτική		N	N	12	

M17.0	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)			N		6
M17.0	BIOFEEDBACK EMG (βιολογική/λειτουργική επαναπροβόληση) κάθε συνεδρία			N		6
M17.0	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου Γαστροκνημίας - Δεξιά			N		12
M17.0	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου Γαστροκνημίας - Αριστερά			N		12
M17.0	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)			N		6
M17.0	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)			N		6
M17.0	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων TKE			N		6
M17.0	LASER για φυσικοθεραπεία			N		6
M17.0	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)			N		6
M17.0	Προσορισμός στο αίμα ουρικού οξέος			N		6
M17.0	Προσορισμός ουρίας αίματος			N		6
M17.0	Ποσοτική μέτρηση CRP			N		6
M17.0	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)			N		6
M17.0	Ra Test			N		6
M17.0	Προσορισμός στο αίμα σφεατίου			N		6
M17.0	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)			N		6
M17.0	Γενική εξέταση ούρων			N		6
M17.0	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (σ 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 θρομβοπλαστικής (APTT)			N		6
M17.0	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)			N		6
M17.0	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο			N		12
M17.0	Ηλεκτροφόρηση λευκωματιών ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης			N		6
M17.0	Θυροξίνη ορού (T4)			N		6
M17.0	Ποσοτικός προσδιορισμός IgA			N		6
M17.0	Ποσοτικός προσδιορισμός IgM			N		6
M17.0	Ποσοτικός προσδιορισμός IgG			N		6
M17.0	Τριιωδιουρονίνη (RU) (T3)			N		6
M17.0	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera			N		12
M17.0	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)			N		6

M17.0	Ελεύθερη τριιωδιουρονίνη (FT3)				N		6	
M17.0	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)				N		6	
M17.0	Ανάζητηση κυττάρων ερυθροκυττάρων λίκου (LE TEST)				N		6	
M17.0	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)				N		6	
M17.0	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ . ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)				N		12	
M17.0	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ. ΟΛΟΣΩΜΟ				N		12	
M17.0	Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων ANA				N		6	
M17.0	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη				N		6	
M17.0	Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδοφθρικές,περιαφθρικές κ.λπ.				N		6	
M17.0	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch				N		6	
M13: Εκφυλιστική αρθρίτιδα του γόνατος (γονάρθρωση) Να αποκλειστεί. Να τεθούν οι υποκατηγορίες								
M13.0: Πολυαρθρίτιδα, μη καθορισμένη								
M13.0	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ				N		6	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M13.0	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)				N		6	
M13.0	Ποσοτική μέτρηση CRP				N		6	
M13.0	Ra Test				N		6	
M13.0	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)				N		6	
M13.0	Προσδιορισμός ουρίας αίματος				N		6	
M13.0	Αντιπυρηνικά αντισώματα (ANA)				N		6	
M13.0	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)				N		6	
M13.0	Γενική εξέταση ούρων				N		6	
M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος				N		6	
M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου				N		6	

M13.0	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ				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		N		6
M13.0	Φυσικοθεραπεία 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 στοματικής 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 ολικών λευκωμάτων				N				6
M13.0	Ακτινογραφία άκρων χειρών (F&P)				N				12
M13.0	Ακτινογραφία άκρων ποδιών (F&P)				N				12
M13.0	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)				N				6
M13.0	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων				N				12
M13.0	Ακτινογραφία αγκώνος F				N				12
M13.0	Ακτινογραφία αγκώνος 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 γόνυ αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική				N				12
M13.0	ANCA C				N				6
M13.0	ANCA P				N				6
M13.0	Ανοσοκαθήςωση Ορού				N				6
M13.0	Ακτινογραφία της κατά γόνυ αρθρώσεως (P)				N				12
M13.0	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)				N				6
M13.0	Ακτινογραφία της κατά γόνυ αρθρώσεως (F)				N				12
M13.0	Ολικό αιμολυτικό συμπλήρωμα				N				6
M13.0	Θυροξίνη ορού (T4)				N				6
M13.0	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (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 ινών (ASMA)	N			6
M13.0	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N			6
M13.0	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N			6
M13.0	Ακτινογραφίες ποδοκνημικής F	N			12
M13.0	Ακτινογραφίες ποδοκνημικής P	N			12
M13.0	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N			6
M13.0	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντισώματα WRIGHT	N			6
M13.0	Κρυσταφαρίνες ορού	N			6
M13.0	Ακτινογραφία πηχαιοκαρτικής άρθρωσης F	N			12
M13.0	Ακτινογραφία πηχαιοκαρτικής άρθρωσης P	N			12
M13.0	Προσδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με ολιγονουκλεοτίδια	N			άπλαξ
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: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και σατά θωρακικού κήτους) (C/T)	N			12
M13.0	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα	N			άπλαξ
M13.0	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N			12
M13.0	Αιμολυτικός τίτλος παραγόντων συμπληρώματος (ανά παράγοντα)	N			6
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και Λεκάνης	N			12
M13.0	Άμεση Coombs -Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση)	N			6
M13.0	Εξέταση αίματος για αναζήτηση FA έναντι καψιδικού αντιγόνου του Ιού Epstein Barr (EBV)	N			6
M13.0	Προσδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ENY). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N			6
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N			12
M13.0	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV)	N			6
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικείας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N			12
M13.0	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοιχωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N			άπλαξ

M13.0	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N			6
M13.0	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	N			6
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοϊερής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N			12
M13.0	Ακτινογραφία μηριαίου	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου Γαστροκνημίας - Δεξιά	N			12
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοϊερή (περλαμβάνονται: 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
M13.0	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημμορίου Μηρού ή Άνω Ημμορίου Γαστροκνημίας - Αριστερά	N			12
M13.0	Ανοσοαθλήωση ούρων μετά από συμπίκνωση	N			6
M13.0	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N			6
M13.0	LASER για φυσικοθεραπεία	N			6
M13.0	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)	N			6
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιάμεστος) (C/T)	N			12
M13.0	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N			6
M13.0	Ακτινογραφία κρανίου F	N			12
M13.0	Ακτινογραφία κρανίου P	N			12
M13.0	Προσδιορισμός αντιγόνων ισοσυμβατότητας με περιοριστικά ένζυμα	N			άπαξ
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνημικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημμορίου Γαστροκνημίας - Αριστερά	N			12
M13.0	Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές,πριαθρικές κ.λπ.	N			6
M13.0	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόνο (περλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτονικοί λεμφαδένες) (C/T)	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνημικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημμορίου Γαστροκνημίας - Δεξιά	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημμορίου, Μηρού - Δεξιά	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημμορίου, Μηρού - Αριστερά	N			12

M13.0	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			12
M13.0	Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul - Bunnell	N			6
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία: Άκρας Χειρός και Πηχαιοκαρπικής Αρθρώσεως - Δεξιά	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμιων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N			12
M13.0	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)	N			6
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμιων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣΣ)	N			12
M13.0	Λειτουργικός αναστολέας C1 εστερασης	N			6
M13.0	Δοκιμασία αιμοσυγκόλλησης του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (ΤΡΗΑ = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)	N			6
M13.0	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			12
M13.0	Αιμοληψία στο σπίτι κατά την ημέρα	N			6
M13.0	Εξέταση αίματος για αντίδραση ψυχορρογκολήσεως ερυθρών	N			6
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία: Άκρας Χειρός και Πηχαιοκαρπικής Αρθρώσεως - Αριστερά	N			12
M13.0	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (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	MT Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασπονδυλικά και λαγόνια)	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχεως ή Βραχίονος ? Δεξιά	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Αγγειογραφία ΘΩΡΑΚΑ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N			12
M13.0	MT Μαγνητική Τομογραφία Κροταφογοναθιακών Αρθρώσεων και Μιτών Προσώπου - Δεξιά	N			6
M13.0	Αντισώματα έναντι της θυροειδικής υπεροξειδάσης (Anti-TPO)	N			6
M13.0	Υπερηχογράφημα (u/s) σπληνός	N			12

M13.0	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N			12	
M13.0	ΑΝΤΙ-CCP	N			6	
M13.0	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N			12	
M13.0	Πλήρης μελέτη ραγοειδίτιδος	N			12	ΜΟΝΟ ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΟΣ
M13.9: Αρθρίτιδα, μη καθορισμένη						
M13.9	Οξολοξεϊκή τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ, ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΟΣ, ΦΥΣΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤ ΓΕΝ ΙΑΤΡ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ
M13.9	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N			6	
M13.9	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N			6	
M13.9	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N			6	
M13.9	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία	N		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 οξέος	N			6	
M13.9	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N			6	
M13.9	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N			6	
M13.9	Αντυπηρηνικά αντισώματα (ANA)	N			6	
M13.9	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N			6	
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N			6	
M13.9	ΥGT	N			6	
M13.9	Γενική εξέταση ούρων	N			6	
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N			6	
M13.9	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N			6	
M13.9	Ηλεκτροφόρηση λευκωματίων ορού - Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	N			6	
M13.9	Παράγων συμπληρώματος C4	N			6	
M13.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N			12	

M13.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης P	N		12
M13.9	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης δια στοματικής οδόντος	N		12
M13.9	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F	N		12
M13.9	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας 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 γόνυ 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 Ποιοτική - Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N		6
M13.9	Ακτινογραφία αγκώνος F	N		12
M13.9	Ακτινογραφία αγκώνος 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 γόνυ αρθρώσεως (F)	N		12
M13.9	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων	N		6
M13.9	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ίσχιον αρθρώσεων	N		12
M13.9	Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνυ αρθρώσεων επί της αυτής πλαικός Face συγκριτική	N		12
M13.9	Αντισπρεπτολυσίνη (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 ποδοκνημικής F	N		12
M13.9	Ακτινογραφίες ποδοκνημικής P	N		12
M13.9	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) F	N		12
M13.9	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) P	N		12
M13.9	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ) Λοξές	N		12
M13.9	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N		6
M13.9	Ολικό αμιολυτικό συμπλήρωμα	N		6
M13.9	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)	N		6

M13.9	Ανοσοκαθήςλωση Ορού	N			6
M13.9	Καλλιέργεια ούρων	N			6
M13.9	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελιταίος) - αντι σώματα WRIGHT	N			6
M13.9	Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA)	N			6
M13.9	Αντισώματα έναντι της θυροξειδικής υπεροξειδάσης (Anti-TPO)	N			6
M13.9	Αντιθυροξειδικά αντισώματα (TGAB)	N			6
M13.9	Αναζήτηση κυττάρων ερυθροκυττάρων λυκού (LE TEST)	N			6
M13.9	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)	N			6
M13.9	Θυροξίνη ορού (T4)	N			6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιμορίου Μηρού ή Άνω Ημιμορίου	N			12
	Γαστροκνημίας - Αριστερά				
M13.9	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατά Γόνυ Αρθρώσεως ? Κάτω Ημιμορίου Μηρού ή Άνω Ημιμορίου	N			12
	Γαστροκνημίας - Δεξιά				
M13.9	Ακτινογραφία πηχοκαρπικής άρθρωσης F	N			12
M13.9	Ακτινογραφία πηχοκαρπικής άρθρωσης P	N			12
M13.9	Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων ANA	N			6
M13.9	Ακτινογραφία θώρακος F	N			12
M13.9	Ακτινογραφία θώρακος 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 επίπεδο ενδιαφέροντος) (C/T)	N			12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβανονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N			12
M13.9	Κρυσταφαρίνες ορού	N			6
M13.9	Αποθεραπεία και αποκατάσταση (ημερήσιο ειδικό νοσήλιο για εξωτερικούς ασθενείς)	N		N	6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνημικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιμορίου	N			12
	Γαστροκνημίας - Δεξιά				
M13.9	Ακτινογραφία μηριαίου	N			12
M13.9	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)	N			6
M13.9	Υπερηχογράφημα (u/s) μαλακών μορίων	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρου Ποδός και Ποδοκνημικής Αρθρώσεως και Κάτω Ημιμορίου	N			12
	Γαστροκνημίας - Αριστερά				
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Όμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Δεξιά	N			12

M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Ιερολαγονίων Αρθρώσεων και Λεκάνης	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Δεξιά	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ισχίον Αρθρώσεως ? Άνω Ημιμορίου, Μηρού - Αριστερά	N			12
M13.9	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N			12
M13.9	ΑGA M - Anti M - Αντιμικροσωμιακά αντισώματα - ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΑ ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ	N			6
M13.9	Άμεση Coombs - Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση)	N			6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Οσφυοειράς Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Υποκείμενων Νευρικών Σχηματικών Οσφυϊκής και Ιεράς	N			12
M13.9	Clearance κρεατίνης (κάθαρση)	N			6
M13.9	Προδιορισμός αντιγόνων ιστοσυμβατότητας με ολιγονου κλεοτίδια	N			άπαξ
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Ωμων Αρθρώσεως και Βραχίονος ? Αριστερά	N			12
M13.9	Έμμεση Coombs - Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	N			6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Αυχενικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Μυελού (ΑΜΣΣ)	N			12
M13.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοιχωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N			6
M13.9	Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	N			6
M13.9	BIOFEEDBACK EMG (Βιολογική/Λειτουργική επανατροφοδότηση) κάθε συνεδρία	N			6
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N			12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: οσφυοειρή (περλαμιβάνονται: 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	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χειρός και Πηχεοκαρπικής Αρθρώσεως - Αριστερά	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άκρας Χειρός και Πηχεοκαρπικής Αρθρώσεως - Δεξιά	N			12
M13.9	Προδιορισμός πρωτεΐνης σε υγρά (πχ ούρα, ΕΝΥ). ηλεκτροφορητική κλασματοποίηση και ποσοτικός προσδιορισμός. Εκάστη	N			6
M13.9	LASER για φυσικοθεραπεία	N			6
M13.9	Ανοσολογική τυποποίηση αντιγόνων με μονοκλωνικούς αντιπορούς ανά	N			6
M13.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgM επί ιστολογικών τομών	N			6
M13.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgG επί ιστολογικών τομών	N			6
M13.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgA επί ιστολογικών τομών	N			6
M13.9	Ανοσοϊστοχημική εξέταση IgD επί ιστολογικών τομών	N			6
M13.9	Λεύκωμα Bense Jones ούρων	N			6

M13.9	Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος (TENS)		N		6
M13.9	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για στεπροχάιτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curghaman, ηωινόφιλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N			6
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μέρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N			12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	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 γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχως ή Βραχίονος ? Αριστερά	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κατ' Αγκώνα Αρθρώσεως και Πήχως ή Βραχίονος ? Δεξιά	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Θωρακικής Μοίρας Σπονδυλικής Στήλης και Νωτιαίου Μυελού (ΘΜΣ)	N			12
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω άκρων έγχρωμο (Έγχρωμη υπερηχητική αγγειογραφία αρτηριών)	N			12
M13.9	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα	N			6
M13.9	Δοκιμασία αιμοσυγκολλησεως του χωρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TRHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)	N			6
M13.9	Αναζήτηση χλαμυδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού	N			6
M13.9	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)	N			12
M13.9	Αξονική Τομογραφία: Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: θωρακική (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μέρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο	N			12
M13.9	Απποφαρίνες	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κροταφογοναθιακών Αρθρώσεων και Μυών Προσώπου - Αριστερά	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κροταφογοναθιακών 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	Αιμολυτικός τίτλος παραγόντων συμπληρώματος (ανά παράγοντα)	N			6
M13.9	Αξονική Τομογραφία: ΟπισθοπεριτόNo (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N			12
M13.9	Εξέταση αίματος για αντίδραση ψυχοσυγκολλησεως ερυθρών	N			6
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: 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 γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N			6
M13.9	Μικροσκοπική εξέταση πτυέλων δι' εμπλουτισμού δια Koch	N			6
M13.9	Τυποποίηση στρεπτοκόκκων	N			6
M13.9	FTA	N			6
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο (ανιούσα αορτή και αορτικό τόξο)	N			12
M13.9	MT Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστες και μεταμοσχευτής νεφρός)	N			12
M13.9	Clearance ουρίας (κάθαρση)	N			6
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο	N			12
M13.9	TRIPLEX: Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγόνων αρτηριών έγχρωμο	N			12
M13.9	Εξέταση του αίματος δια συνδέσεως συμπληρώματος δια ρικετοίας και ιώσεις	N			6
M13.9	Θεραπεία με ενδερθρική χορήγηση τριών ραδιενεργών ισοτόπων (ITRIUM-90 ή RHENIUM-186 ή ERBIUM-169), αναλόγως των περιπτώσεων, σε ασθενείς με πυρροφωφορική αρθροπάθεια των κατά γόνυ αρθρώσεων υμενίτιδα μικρών και μέσων αρθρώσεων από ρευματοειδή αρθρίτιδα ή	N		άπταξ	
M13.9	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N		άπταξ	
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	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N			12

M13.9	ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΗΡΗΣ. ΔΙΑΘΡΑΚΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ 2-ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ M-MODE. DOPPLER ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΡΟΗΣ	N				12	ΜΟΝΟ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ
Κακότητες νεόπλασμα του παχέος εντέρου [κόλου]							
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ KRAS (ΕΞΩΝΙΑ 2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ (ΚΥΒΟΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ (ΜΗΝΕΣ)	3	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ,, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
C18	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (4 ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ)	N				6	
C18	Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο	N				3	
C18	Οξολοξεϊκή τρυνασινάση (AST/SGOT)	N				0,5	
C18	Πυροσταφυλική τρυνασινάση (ALT/SGPT)	N				0,5	
C18	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N				0,5	
C18	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου K	N				0,5	
C18	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαίρινη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N				0,5	
C18	κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N				0,5	
C18	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N				0,5	
C18	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N				0,5	
C18	Ολική χολερυθρίνη (TBIL)	N				0,5	
C18	γGT	N				0,5	
C18	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N				0,5	
C18	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N				0,5	
C18	Προσδιορισμός στο αίμα σφαιρίου	N				1	
C18	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	N				0,5	
C18	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων	N				1	
C18	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N				2	
C18	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N				2	
C18	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N				1	

C18	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες), (C/T)	N	N	N	2
C18	Φερριτίνη ορού	N	N	N	1
C18	Ακτινογραφία Θώρακα F	N	N	N	1
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστης, παγκρέατος, σπλινός)	N	N	N	1
C18	Ποσοτική 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 θήλεως, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστες και μεταμοσχευθής νεφρός)	N	N	N	2
C18	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	N	N	1
C18	Βιταμίνη Β12	N	N	N	3
C18	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου, μέχρι το τυφλό (ελεουφυλική βαλβίδα), με εύκαμπτο ενδοσκόπιο και λήψη βιοψιών (Κολονοσκόπηση)	N	N	N	3
C18	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N	N	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίνγων, θήλεως)	N	N	N	1
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N	N	N	1
C18	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου, μέχρι το τυφλό (ελεουφυλική βαλβίδα), με εύκαμπτο ενδοσκόπιο (Κολονοσκόπηση). Απλή	N	N	N	3
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίνγων, θήλεως	N	N	N	1
C18	Μαγερ κοπράνων - Έλεγχος απώλειας αίματος εκ του γαστρεντερικού συστήματος	N	N	N	1
C18	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασπονδιακοί και λαγόνια)	N	N	N	3
C18	ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ DNA ΟΓΚΟΥ (MSI)	N	N	N	6
C18	Ακτινογραφία κοιλίας	N	N	N	1
C18	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι του τυφλού. Αφαίρεση Πολυπόδων	N	N	N	3
C18	Κολονοσκόπηση πλήρης ή ολική	N	N	N	3
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ BRAF V600E 9 (ΕΞΩΝΙΑ 11,15)ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	N	3
C18	Ενδοσκόπηση ανώτερου πεπτικού. Λήψη βιοψιών	N	N	N	3

C18	Προσδιορισμός σιδηροφυλλίνης	N	N	N	3
C18	Καλλιέργεια κοτράνων	N	N	N	1
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΟΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C18	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής. Λήψη βιοψιών	N	N	N	3
C18	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής. Απλή	N	N	N	3
C18	Ορθοσιγμοειδοσκόπηση με ορθοσκόπιο μίας χρήσης και λήψη υλικού για ιστολογική εξέταση	N	N	N	6
C18	Ανοσηλεκτροφόρηση ή Ανοσοκαθήλωση πρωτεϊνών	N	N	N	3
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ C-KIT/PDGFR (ΑΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	N	N	N	3
C18	Εξέταση κοτράνων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	N	N	N	1
C18	ΜΤ Μαγνητική Αγγειογραφία ΚΟΙΛΙΑΣ ΧΩΡΙΣ Η ΜΕ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ	N	N	N	3
C18	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ BRAF V600E 9 (ΕΞΩΝΙΑ 11,15) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΤΟ ΕΝΑ)	N	N	N	3
C18	ΣΠΙΝΟΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΛΗΨΕΙΣ 2 ΗΜΕΡΩΝ	N	N	N	3
C18	Βαριούχος υποκλυσμός, απλός (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο και 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	N	N	N	3
C18	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής. Αφαίρεση πολυπόδων	N	N	N	3
C18	Ακτινολογικός έλεγχος ανωτέρω πεπτικού διπλή σκιαγράφηση (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο, αναβράζονται κοκκία ή σκόνη 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	N	N	N	3
C18	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N	N	N	1
C18	Καρκινοεμβρυϊκό αντιγόνο (CEA)	N	N	N	1
C18	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	N	1
C18	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσθωράκιο, υπεζωικός και σστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N	N	N	2
C18	Σίδηρος ορού (Fe)	N	N	N	1
C18	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	N	1
C18	Χρόνος προθρομβίνης(PT-INR)	N	N	N	1
C18	α-FP (A-fetoprotein)	N	N	N	1
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΟΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	N	6
C18	Ενεργοποιημένος Χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (ΑΡΤΤ)	N	N	N	1

C18	Αξονική Τομογραφία: Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάονται: οστά, εγκέφαλος και μήνιγγες) (C/T)		N	3	
C18	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΠΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΡΑΝΙΑΚΗ ΒΑΣΗ ΕΩΣ ΤΟ ΜΕΣΟ ΤΟΥ ΜΗΡΟΥ		N	3	
C18	Προσδιορισμός φυλλικού οξέος		N	3	
C18	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων		N	1	
C18	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera		N	6	
C18	CA 50 με μονοκλωνικά αντισώματα		N		
C18	Αυstraλιανό αντιγόνο (HBsAg)		N	12	
C18	MT Μαγνητική Τομογραφία Εγκεφάλου (περιλαμβάνονται: παρεγκεφαλίδα, στέλεχος, ημισφαίρια, κολιακό 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 ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ		N	6	
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ(ΙΜRT-VMAT)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ		N	6	
C18	Ακτινογραφία θωρακικής μοίρας - σπονδυλικής στήλης (ΘΜΣΣ)		N	3	
C18	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων		N	3	
C18	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΠΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)		N	3	
C18	Προσδιορισμός φυλλικού οξέος		N	3	
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ		N	6	
C18	Ακτινογραφία μηριαίου		N	1	
C18	Ενδοσκόπηση 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	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΛΗΨΕΙΣ 1 ΗΜΕΡΑΣ		N	3	

C18	ΣΠΙΝΘΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)				N			3	
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΩΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ				N			3	
C18	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΩΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ				N			3	
C18	Παρακέντηση όγκων λεμφαδένος				N			3	
C18	Σπινθηρογράφημα (scan) ήπατος - σπληνός με γ camera. Στάτικη λήψη				N			3	
	Κακότητες νεόπλασμα βρόγχου και πνεύμονα	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ
C34	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N			N			0,5	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ: ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΘΩΡΑΚΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
C34	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου K	N			N			0,5	
C34	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N			N			0,5	
C34	Οξολοξική τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N			N			0,5	
C34	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαίρινη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και 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-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N			N			3	
C34	γGT	N			N			0,5	
C34	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N			N			0,5	
C34	Ολική χολερυθρίνη (TBIL)	N			N			0,5	
C34	Άμεση 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 (περιλαμβανονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωικός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N			N			2	
C34	Αξονική Τομογραφία: Ανω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N			N			2	

C34	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωματίων	N	N	1	
C34	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβανονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	2	
C34	Αξονική Τομογραφία: Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάνονται: οστά, εγκέφαλος και μήνιγγες) (C/T)	N	N	2	
C34	Ακτινογραφία θώρακος ρ				
C34	Ακτινογραφία θώρακος F	N	N	1	
C34	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N	N	3	
C34	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται ωδιούχο σκιαγραφικό ενδοφλέβια 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 ενόλαση (NSE)	N	N	1	
C34	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω 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-όγκου 23 παράμετροι μετά βρογχοδιαστολής	N	N	3	
C34	Καμπύλη ροής-όγκου 23 παράμετροι 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: οσφυοειρή (περιλαμβάνονται: οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωπιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα 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-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6	
C34	Αντιστάσεις αεραγωγών	N	N	1	
C34	Κυτταρολογική εξέταση υλικών κατόπιν ειδικής επεξεργασίας εκκρίσεων πτυέλων	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 δοκιμασίες: β) Καθορισμός υπολειπομένου αέρος	N	N	1	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6	
C34	Πλήρης πνευμογραφία. Στατικό και δυναμικό όγκοι	N	N	1	
C34	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	N	N	3	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6	
C34	Αναπνευστικές δοκιμασίες: γ) Καθορισμός ικανότητας διαλύσεως οξυγόνου	N	N	1	
C34	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N	N	1	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6	
C34	Κυτταρολογική εξέταση πλειυρτικού υγρού	N	N	3	
C34	Κυτταρολογική εξέταση περικαρδικού υγρού	N	N	3	
C34	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως	N	N	1	
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Τραχηλού (Λάρυγγ, Φάρυγγ, Γναθοφαρυγγικό Διάστημα, Θυροειδής, Παραθυροειδής, Λεμφαδένες)	N	N	3	
C34	Βρογχοσκόπηση ινοσκοπική με λήψη βιοψιών ιστοτεμεχίων βρόγχων, εκπλύματος βρογχικού, υλικού με ψήκτρα	N	N	1	
C34	Βρογχοσκόπηση ινοσκοπική με λήψη βιοψιών ιστοτεμεχίων με (ΤΒΝΑ)	N	N	1	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (IMRT-VMAT)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6	
C34	Αρτηριακή παρακέντηση μετ' αναλύσεως αερίων αίματος O ₂ , CO ₂ , PH	N	N	1	
C34	Έλεγχος λειτουργίας αναπνευστικών μυών: Περιλαμβάνει καταγραφή σε διάφορα επίπεδα ζωτικής χωρητικότητας. Οισοφαγικής πίεσης, Γαστρικής πίεσης, Όγκου αέρα, Χρονικών φάσεων αναπνοής	N	N	1	
C34	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΟΓΚΟΥ. ΛΗΨΕΙΣ 2 ΗΜΕΡΩΝ	N	N	3	
C34	ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΓΙΑ ΡΙΖΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ. ΟΛΗ Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	N	N	3	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6	
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N		
C34	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Θώρακος- καρδιάς	N	N	3	

C34	ΒΡΑΧΥΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΕΝΔΟΣΤΙΚΗ ΜΕ ΜΕΤΑΦΟΡΤΙΣΗ-ΟΛΗ Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ/ΠΗΓΩΝ	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ-ΟΡΘΟΔΥΝΑΜΙΚΗ(50-300kV)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ-ΟΡΘΟΔΥΝΑΜΙΚΗ(50-300kV)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	3
C34	ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ HER2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΜΕ IN SITU ΙΒΡΙΔΙΣΜΟ (CISH,FISH)	N	N	3
C34	ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (FISH) ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΓΟΝΙΔΙΟΥ EGFR (ΕΞΩΝΙΑ 18,19,20,21) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΘΕΣΗΣ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ALK ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ IN SITU ΙΒΡΙΔΙΣΜΟ	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ KRAS (ΕΞΩΝΙΑ 2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ (ΚΥΒΟΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΜΕΤΑΘΕΣΗΣ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ALK ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑ	N	N	3
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgG ιστολογικών τομών	N	N	1
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgM ιστολογικών τομών	N	N	1
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgA ιστολογικών τομών	N	N	1
C34	Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί IgD ιστολογικών τομών	N	N	1
C34	ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΚΡΟΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ DNA ΟΓΚΟΥ (MSI)	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ BRAF V600E 9 (ΕΞΩΝΙΑ 11,15) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΤΟ ΕΝΑ)	N	N	3
C34	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ C-KIT/PDGFR (ΑΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ)	N	N	3
C34	ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΙΚΡΟΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΣΤΑΘΕΙΑΣ ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (4 ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ)	N	N	3
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	3
C34	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	1
C34	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	1
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ 3ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ 3ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ(ΙΜΡΤ-ΥΜΑΤ)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N	N	6

C34	Μονοκλωνικό αντίσωμα μαστού CA 15-3 (κάθε δείγμα)		N		
C34	MT Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)		N	3	
C34	α-FP (Α-fetoprotein)		N		
C34	Βιταμίνη Β12		N	1	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΗΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ		N	6	
C34	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ		N	6	
C34	SCC (Δείκτης καρκινώματος πλακώδους τύπου)		N	1	
C34	MT Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευτής νεφρός)		N	3	
C34	Υπερηχογράφημα (u/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	MT Μαγνητική Τομογραφία Οπισθοπεριτοναϊκού Χώρου (περιλαμβάνονται: νεφροί, επινεφρίδια, μεγάλα αγγεία, λεμφαδένες παρασπονδυλικοί και λαγόνια)		N	3	
C34	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων		N	1	
C34	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης Ρ		N	3	
C34	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης Ρ		N	3	
C34	Ακτινογραφία αυχενικής μοίρας σπονδυλικής στήλης F		N	3	
C34	Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης F		N	3	
C34	Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων		N	3	
C34	Ακτινογραφία κοιλίας		N	1	

ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΙΑΓΝΩΣΗ - Η ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΣΥΜΠΩΜΑ)		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ
R63.4	ΟΞΑΛΟΞΕΙΚΗ ΤΡΑΝΣΑΜΙΝΑΣΗ(AST-SGOT)	N			
R63.4	πυροσταφυλική τρανσαμινάση (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 (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N			
R63.4	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N			
R63.4	ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	N			
R63.4	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	N			
R63.4	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N			
R63.4	γGT	N			
R63.4	Τριγλυκερίδια αίματος	N			
R63.4	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	N			
R63.4	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N			
R63.4	Γενική εξέταση ούρων	N			
R63.4	Φερριτίνη ορού	N			
R63.4	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N			
R63.4	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N			
R63.4	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)	N			
R63.4	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N			
R63.4	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)	N			
R63.4	Ποσοτική μέτρηση CRP	N			
R63.4	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικός)	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	Υπερχοράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπλήνας)					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, χολεφόρο 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	Αιμάτωση αίματος					N	
R63.4	Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κутταρίνης					N	
R63.4	Υπερχοράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως					N	
R63.4	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωικός και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)					N	
R63.4	Καλλιέργεια ούρων					N	
R63.4	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)					N	
R63.4	Υπερχοράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος					N	
R63.4	Αντυπηρηνικά αντισώματα (ANA)					N	
R63.4	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)					N	
R63.4	Υπερχοράφημα (u/s) θυροειδούς αδένος - παραθυροειδούς					N	
R63.4	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή					N	
R63.4	Εξέταση κοπράνων για αίμα (MAYER ΚΟΠΡΑΝΩΝ)					N	
R63.4	Υπερχοράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)					N	
R63.4	Παραθορμόνη (PTH intact)					N	
R63.4	Ra Test					N	
R63.4	Υπερχοράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων					N	
R63.4	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι του τυφλού. Αφαίρεση Πολυπόδων					N	

R63.4	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N				
R63.4	Καλλιέργεια κοπράνων	N				
R63.4	Thrombafax - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)					
R63.4	Παρασιτολογική εξέταση κοπράνων για σκώληκες και πρωτόζωα	N				
R63.4	Κορτιζόλη αίματος (F) ανα δείγμα:	N				
R63.4	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, προστάτη, άρρενος)	N				
R63.4	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως προ και μετά την ούρηση	N				
R63.4	Δικτυοερυθροκύτταρα (ΔΕΚ)	N				
R63.4	Ενδοσκόπηση ανώτερου πεπτικού. Λήψη βιοψιών	N				
R63.4	Αντισώματα έναντι της θυροειδικής υπεροξειδάσης (Anti-TPO)	N				
R63.4	Αντι-θυρεοσφαιρινικά αντισώματα (Anti-TG)	N				
R63.4	Θυρεοσφαιρίνη ορού (TG)	N				
R63.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N				
R63.4	Ινσουλίνη απλή (Insulin)	N				
R63.4	Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N				
R63.4	MT Μαγνητική Τομογραφία Κάτω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: έσω γεννητικά όργανα θήλεος, ουροδόχος κύστη, προστάτης, σπερματοδόχοι κύστεις και μεταμοσχευτής νεφρός)	N				
R63.4	Έλεγχος απορροφήσεως λιπών εκ του πεπτικού	N				
R63.4	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής. 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 - γαστροφωτογράφιση): συμπεριλαμβάνεται η ενδοσκόπηση οισοφάγου	N				
R63.4	Ενδοσκόπηση ανώτερου πεπτικού. Απλή	N				
R63.4	Κολοσκόπηση πλήρης ή ολική	N				
R63.4	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N				
R63.4	Ακτινολογικός έλεγχος ανώτερου πεπτικού απλός (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο 2 λήψεις οισοφάγου σε μία πλάκα, 3 λήψεις στομάχου σε ισάριθμες πλάκες και 4 λήψεις EN SERIE πλωρού και βολβού σε μία πλάκα)	N				
R63.4	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής. Λήψη βιοψιών	N				

R63.4	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο μέχρι της σπληνικής καμπής. Αφαίρεση πολυποδών	N						
R63.4	Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου, μέχρι το τυφλό (ελεστοφυλική βαλβίδα), με εύκαμπτο ενδοσκόπιο και λήψη βιοψιών (Κολονοσκόπηση)	N						
ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΛΛΑ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ								
Z29.9	Οξολοξεικλήτρανσαμινάση (AST/SGOT)	N		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ		
Z29.9	Πυροσταφυλικήτρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ		
Z29.9	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ		*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9	Κρεατινίνη ούρων (CREAT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Τριγλυκερίδια αιμάτας	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9	Προσδιορισμός στο αίμα καλίου K	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.9	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

Z29.9	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (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 αίμα 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 λιποπρωτεϊνών (LDLCHOLESTEROL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	ΥΓΤ	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Γενική εξέταση ούρων	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Σίδηρος ορού (Fe)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Θυροειδοτρόποςορμόνη (TSH)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Προσδιορισμός στοαίμα ασβεστίου	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Γαλακτικήαφυδρογονόση (LDH)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Φερριτίνη ορού	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης (BIL)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

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* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Ψηφιακή μαστογραφία	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Μαστογραφία Δεξιού μαστού (Face+Profile)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

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

Z29.9	Ακτινογραφία Θώρακος Ρ	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	(Χρόνος προθρομβίνης+INR) - Ποσοτική μέτρηση προθρομβίνης	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Thrombofax - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (ΑΡΤΤ)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Κυτταρολογική εξέταση κοιλτικού τραχηλικού επιχρισματος	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.9	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.9	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΑΛΛΑ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ							
Z29.8	Οξυαιμική τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ, , ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝ ΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΟΥΡΟΛ ΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟ ΓΟΣ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.8	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ		

Z29.8	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.8	Κρεατινίνη ούρων (CREAT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	

Z29.8	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Τριγλυκερίδια αίματος		N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, 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, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, 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	Προσδιορισμός στο αίμα καλίου Κ	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου Ρ	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z29.8	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDLCHOLESTEROL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

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

Z29.8	Αλκαλική 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 καθίζησης 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	Σίδηρος 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)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Θυροειδοτρόποςορμόνη (TSH)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.8	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Φερριτίνη ορού	N				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 (BIL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.8	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Ψηφιακή μαστογραφία	N			ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.8	Μαστογραφία Δεξιού μαστού (Face+Profile)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Μαστογραφία Αριστερού μαστού (Face+Profile)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικός)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

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

Z29.8	(Χρόνος προθρομβίνης+INR) - Ποσοτική μέτρηση προθρομβίνης	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Thrombofax - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστικής (ΑΡΤΤ)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Κυτταρολογική εξέταση κοιλιακού τραχηλικού επιχρίσματος	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z29.8	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηρικών, σαλπίγγων, θήλεως)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z29.8	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Γενική εξέταση και διερεύνηση ατόμων που δεν αναφέρουν ενοχλήματα ή κάποια συγκ. διάγνωση		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ,, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΝ ΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ, ΟΥΡΟΛ ΟΓΟΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟ ΓΟΣ		

Z00	Οξολοξικήτρανσαμινάση (AST/SGOT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Πυροσαφυλικήτρανσαμινάση (ALT/SGPT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

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

Z00	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου Na	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00	Προσδιορισμός στο αίμα καλίου K	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00	Προσδιορισμός στο αίμα φωσφόρου P	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	
Z00	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDLCHOLESTEROL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDLCHOLESTEROL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	γGT	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	Γενική εξέταση ούρων	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	Σίδηρος ορού (Fe)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΝΕΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

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

Z00	Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης (BIL)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑ ΔΥΟ ΜΑΣΤΩΝ FACE+PROFILE)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Ψηφιακή μαστογραφία	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Μαστογραφία Δεξιού μαστού (Face+Profile)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Μαστογραφία Αριστερού μαστού (Face+Profile)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικώς)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Ακτινογραφία Θώρακος F	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Ακτινογραφία Θώρακος P	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*, ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	(Χρόνος προθρομβίνης+INR) - Ποσοτική μέτρηση προθρομβίνης	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Thrombobox - Χρόνος μερικής θρομβοπλαστικής (APTT)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ	*μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Z00	Κυτταρολογική εξέταση κοιλτικού τραχηλικού επιχρισμάτος	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκίων, σαλπίνγων, θήλεως)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ* , ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο
Z00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	N				ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ* , ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ*	* μόνο στο ιδιωτικό ιατρείο

Κακόθες νέπλασμα του μαστού		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΟΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΟΣ
C50	Οξολοξική τρανσαμινάση (AST/SGOT)	N	N	6	
C50	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (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	
C50	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και 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	
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΖΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N			
C50	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)	N	N	6	
C50	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)	N	N	6	
C50	Μονοκλωνικό αντίσωμα μαστού CA 15-3 (κάθε δείγμα)	N	N	4	
C50	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	N	N	6	
C50	Καρκινοεμβρυϊκό αντιγόνο (CEA)	N	N	4	
C50	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος	N	N	6	
C50	Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N	N	12	
C50	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	4	
C50	Αξονική Τομογραφία: Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιαγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκόες και οστά θωρακικού κήτους) (C/T)	N	N	12	
C50	Αξονική Τομογραφία: Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολεοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας) (C/T)	N	N	6	
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις, παγκρέατος, σπληνός)	N	N	6	

C50	Αξονική Τομογραφία: Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναικας, προστάτης, ουροδόχος κύστη) (C/T)	N	N	12
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) μαστών (Αρ. & Δεξ.)	N	N	4
C50	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	4
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) άνω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλίγγων, θήλεως)	N	N	4
C50	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N	N	12
C50	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων με γ camera	N		
C50	Φερριτίνη ορού	N		
C50	Ακτινογραφία θώρακος F	N	N	
C50	Ακτινογραφία θώρακος P	N	N	
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	Αξονική Τομογραφία: Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες) (C/T)	N	N	12
C50	Αξονική Τομογραφία: Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάνονται: οστά, εγέφαλος και μήνιγγες) (C/T)	N	N	12
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΙΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	α-FP (A-fetoprotein)	N	N	6
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΙΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N		
C50	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Μαστών Άμφω	N	N	12
C50	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Άνω Κοιλίας (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χοληφόρα σπλήνας και πάγκρεας)	N	N	12
C50	Αξονική Τομογραφία: Στις περιπτώσεις που χορηγείται ιωδιούχο σκιαγραφικό ενδοφλέβια επιπλέον (C/T)	N	N	12
C50	Σπινθηρογράφημα (scan) οστών και αρθρώσεων τριών φάσεων και ολόσωμο	N	N	
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N		
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται: χοληφόρα και χοληδόχος κύστις	N		
C50	ΜΤ Μαγνητική Τομογραφία Εγκεφάλου (περιλαμβάνονται: παρεγκεφαλίδα, στέλεχος, ημισφαίρια, κοιλιακό σύστημα, δεξιαμενές)	N		
C50	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού Face+Profile)	N		

C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	Υπερηχογράφημα (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	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ	N	N	4		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	Υπερηχογράφημα (u/s) ήπατος, στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις (για περισσότερα του ενός οργάνου)	N	N	4		
C50	ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ HER2 ΓΟΝΙΔΙΟΥ	N	N	12		
C50	Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών συνήθους τύπου	N	N	12		
C50	CA 50 με μονοκλωνικά αντισώματα	N	N	4		
C50	Ειδική λήψη εκ του εμδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας	N	N	6		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (IMRT-NIMAT)-ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ 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 ενόλαση (NSE)	N				
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ ΣΕ >1 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	Παρακέντηση μαστού δια υπερήχων	N				
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΣΤΑΤΗ ΣΕ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N				
C50	Οιστρογόνων υποδοχείς σε κακοήθεις νεοπλασίες μαστού	N				
C50	ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (FISH) ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ (ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ)	N				

C50	Κυτταρολογική εξέταση εκκρίματος μαστού								
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΕΔΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (IMRT-NMAT)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N							
C50	ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΠΟΖΙΤΡΟΝΙΩΝ (PET) ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ (CT) ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΞΑΣΘΕΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ. ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΚΕΦΑΛΗ, ΚΑΤΩ ΑΚΡΑ)	N	N				12		
C50	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ-ΟΡΘΟΔΥΝΑΜΙΚΗ(50-300kV)-ΒΑΣΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ-ΑΝΕΞΑΡΤΗΣ ΠΕΔΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	N							
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΓΟΝΙΔΙΟΥ EGFR (ΕΞΩΝΙΑ 18,19,20,21) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N							
C50	Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA, αντισώματα τοιχωματικών κυττάρων στομάχου (APCA)	N							
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΥΠΕΡΕΚΦΡΑΣΗΣ Η ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ C-KIT/PDGFR (ΑΝΑ ΜΕΤΑΜΛΑΞΗ)	N							
C50	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ NRAS (2,3,4) ΣΕ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	N							
C50	ΣΠΙΝΘΗΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΗΨΗ (SPECT)	N							
C50	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)		N				3		
C50	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)		N				3		
C50	Φυσικοθεραπεία ανά συνεδρία		N				6		ΑΠΟ ΤΙΣ ΩΣ ΑΝΩ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ + ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
Κύηση επιβεβαιωμένη									
Z32.1	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N						2	
Z32.1	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι ΤΟΧΟΠΛΑΣΜΑ GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού	N						3	
Z32.1	Προδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL) ανά δείγμα	N						1	
Z32.1	Γενική εξέταση ούρων	N						1	
Z32.1	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV)	N						3	
Z32.1	Προδιορισμός ουρίας αίματος	N						1	
Z32.1	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N						1	
Z32.1	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)	N						1	

Z32.1	Αντίσωμα ερυθράς IgM		N	N	3
Z32.1	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)		N	N	3
Z32.1	Αντίσωμα ηπατίτιδας C		N	N	3
Z32.1	Αντίσωμα ερυθράς IgG		N	N	3
Z32.1	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαιτίτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρουσάλλου Curghaman, ηωσινόφιλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία		N		
Z32.1	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή		N	N	3
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ - Φερριτίνη ορού		N	N	3
Z32.1	Καλλιέργεια μικοπλάσμάτων		N	N	3
Z32.1	Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αίματος		N		
Z32.1	Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης		N		
Z32.1	Προσδιορισμός Rhesus		N		
Z32.1	Καμπύλη σακχάρου 1 (0', 120')		N	N	2
Z32.1	Καμπύλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')		N	N	2
Z32.1	Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)		N		
Z32.1	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)		N	N	2
Z32.1	Καλλιέργεια ούρων		N		
Z32.1	Δοκιμασία αιμοσυγκόλλησης του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TRHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)		N		
Z32.1	Δοκιμασία δρεπανώσεως		N		
Z32.1	Προγεννητική διαγνωστική χρωμοσωματικών ανωμαλιών (A-TEST)		N		11-14w
Z32.1	Αναζήτηση χλαμυδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού		N	N	4
Z32.1	Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman και μία άλλη μέθοδο		N		
Z32.1	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)		N		
Z32.1	Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTI-HBs) (Δείκτης ηπατίτιδας Β)		N	N	2
Z32.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωθηκών, σαλπίγγων		N	N	1
Z32.1	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)		N	N	
Z32.1	Υπερηχογράφημα (u/s) μαστών (Αρ. & Δεξ.)		N		
Z32.1	Αμνιοταρακέντηση		N		
Z32.1	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch		N		
Z32.1	Κυτταρολογική εξέταση κοιλτικού τραχηλικού επιχρίσματος		N		
Z32.1	Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας		N		
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Κυτταρολογική εξέταση κοιλτικού τραχηλικού επιχρίσματος		N		

Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ειδική λήψη εκ του εμδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μητέρας	N					
Z32.1	Προγεννητική διάγνωση με λήψη τροφοβλαστικού ιστού σε περίπτωση αποτυχίας του τροφοβλάστη και όταν αποφασίζεται καλλιέργεια αμνιακού υγρού δεν θα υπάρχει επιπρόσθετη επιβάρυνση	N			N		
Z32.1	Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξέτασως ούρων (HLA)	N					
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgG	N					
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgM	N					
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N					
Z32.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης	N					
Z32.1	Πρωτεΐνη C				N	Άταξ	
Z32.1	Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης III				N	Άταξ	
Z32.1	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΔF508				N	Άταξ	
Z32.1	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)				N	3	
Z32.1	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (APTT)				N	3	
Z32.1	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ Β ΕΠΙΠΕΔΟΥ				N	2ο τρίμηνο	
Z32.1	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ				N	1ο τρίμηνο	
Z32.1	DOPPLER ΚΥΗΣΕΩΣ				N		
	Οξεία κολπίτιδα						
		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ				ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝ. ΙΑΤΡΟΣ ΜΕ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ
N76.0	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχάιτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρουστάλλου Curghaman, ηωσινόφιλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N			N		
N76.0	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναιρόβια)	N			N		
N76.0	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)	N			N		

N76.0	Καλλιέργεια μυκοπλασμάτων		N	N	N			
N76.0	Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)		N	N	N			
N76.0	Αναζήτηση χλαμυδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού		N	N	N			
	Μαστοδυνία		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ, ΜΑΙ ΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΑΝΕΥ		
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	Προλακτίνη αίματος PRL		N	N	N		6	
N64.4	Κυτταρολογική εξέταση εκκρίματος μαστού		N	N	N		12	
	Φροντίδα της εγκύου για άλλες καταστάσεις που σχετίζονται κυρίως με την κύηση (ΜΕ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ)		ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘ ΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΜΑΙΕΥΤΗΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ		
O26	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαίρινη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)		N	N	N		2	
O26	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)		N	N	N		1	
O26	Γενική εξέταση ούρων		N	N	N		1	
O26	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι ΤΟΧΟΠΛΑΣΜΑ GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού		N	N	N		4	
O26	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMN)		N	N	N		4	
O26	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N	N	N		1	
O26	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος		N	N	N		2	
O26	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)		N	N	N		2	
O26	Καμπύλη σακχάρου 1 (0', 120')		N	N	N		2	
O26	Καμπύλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')		N	N	N		2	
O26	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)		N	N	N			
O26	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)		N	N	N			
O26	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)		N	N	N		4	
O26	Αντίσωμα ηπατίτιδας C		N	N	N		4	
O26	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή		N	N	N		4	

	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαίτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curghaman, ηωσινόφιλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N	N		
O26	Αντίσωμα ερυθράς IgM	N	N	4	
O26	Αντίσωμα ερυθράς IgG	N	N	4	
O26	Καλλιέργεια μυκοπλασμάτων	N	N	4	
O26	Test Ευαισθησίας - Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)	N	N	4	
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 (έμμεση εξέταση)	N	N	2	
O26	Προγεννητική διαγνωστική χρωμοσωματικών ανωμαλιών (A-TEST)	N	N	11-16W	
O26	Δοκιμασία αιμοσυγκολλήσεως του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφληη (TRHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)	N	N		
O26	Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman και μία άλλη μέθοδο	N	N		
O26	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	N	N		
O26	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N	N	1	
O26	Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ΑΝΤΙ-HBs) (Δείκτης ηπατίτιδας Β)	N	N	4	
O26	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωθηκών, σαλπίγγων	N	N	1	
O26	Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)	N	N	1	
O26	Αμιοπαράκντηση	N	N		
O26	Εγκλειστα αιμοσφαιρίνης Hb-H	N	N		
O26	Κυτταρολογική εξέταση κοιλτικού τραχηλικού επιχρίματος	N	N		
O26	Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας	N	N		
O26	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ηλεκτροφόρηση 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	Άπαξ	
O26	Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης III	N	N	Άπαξ	

Ο26	ΠΡΟΓΕΝΗΤΙΚΟΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΔF508							
Ο26	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)				N	Άπαξ		
Ο26	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστικής (APTT)				N	3		
Ο26	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ Β ΕΠΙΠΕΔΟΥ				N	2ο τρίμηνο		
Ο26	ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ				N	1ο τρίμηνο		
Ο26	DOPPLER ΚΥΗΣΕΩΣ				N			
Αμηνόρροια, ολιγομηνόρροια και αραιομηνόρροια								
N91	Θυλακιοτρόπου ορμόνης (FSH) μέτρηση στο αίμα	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΡΟΔΙΚΟΤΗ				ΜΑΙΕΥΤΡΑΣ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ, ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ, ΓΕΝ. ΙΑΤΡΟΣ ΜΕ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ
N91	Ωχρινοτρόπος (LH): α) μέτρηση ενός δείγματος	N						
N91	Οιστραδιόλη αίματος (E2)	N						
N91	Προλακτίνη αίματος PRL ανα δείγμα:	N						
N91	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)	N						
N91	Τεστοστερόνη αίματος (TESTO)	N						
N91	Φεϊκική δεϋδροεπιανδροστερόνη πλάσματος (DHEA-S) ανα δείγμα:	N						
N91	Προγεστερόνη αίματος (PRG)	N						
N91	17-Υδροξυπρογεστερόνη ορού (17-OHPRG) ανα δείγμα:	N						
N91	Ανδροστενεδιόνη αίματος	N						
N91	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)	N						
N91	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαίρινη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	N						
N91	Φυλοδεσμητική σφαιρίνη ορού (SHBG)	N						
N91	Anti Tg - ΑΘΑ T - Αντιθυροσφαιρικά αντισώματα -Προσδιορισμός αντισωμάτων κατά της θυροσφαιρίνης (TGAB)	N						
N91	Φερριτίνη ορού	N						

N91	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)					N			
N91	Θυροξίνη ορού (T4)					N			
N91	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)					N			
N91	Δεϋδροεπιανδροστερόνη πλάσματος (DHEA)					N			
N91	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)					N			
N91	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωθηκών, σαλπίνγων					N			
N91	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωθηκών, σαλπίνγων, θήλεως)					N			
N91	Καμπίλη σακχάρου 1 (0', 120')					N			
N91	Καμπίλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')					N			
N91	Θυρεοφαρίνη ορού (TG)					N			
N91	Ωχρινότροπος (LH) β) για κάθε επί πλέον δείγμα					N			
N91	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH) προ και μετά την χορήγηση TRH					N			
N91	Θυλακιοτρόπου ορμόνης (FSH) μέτρηση στο αίμα β) Για κάθε επί πλέον δείγμα					N			
N91	Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξετάσεως ούρων (HLA)					N			
N91	MT Μαγνητική Τομογραφία Τουρκικού Εφυπτίου (Υπόφυσης) και Αποκλίματος					N			
N91	Υστεροαλτιγιογραφία εκτός αμοιβής ακτινολόγου					N			
Προγεννητικός έλεγχος									
Z36	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού					N	N	4	4
Z36	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV)					N	N	4	4
Z36	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)					N	N	4	4
Z36	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή					N	N	4	4
Z36	Αντίσωμα ηπατίτιδας C					N	N	4	4
Z36	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαίρινη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)					N	N	2	2
Z36	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (GL)					N	N	1	1
Z36	Αντίσωμα ερυθράς IgG					N	N	4	4
Z36	Αντίσωμα ερυθράς IgM					N	N	4	4
Z36	Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης					N	N		
Z36	Γενική εξέταση ούρων					N	N	1	1
Z36	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH)					N	N		
Z36	Οξολοξεμική τρανσαμινάση (AST/SGOT)					N	N		

Z36	Πυροσαφυλική τρυνααμινάση (ALT/SGPT)							
Z36	Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αίματος		N					
Z36	Προσδιορισμός Rhesus		N					
Z36	Δοκιμασία αιμοσυγκολλησιών του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (TRHA = TREPONEMA PALLIDUM HAEMAG LUTINATION ASSAY)		N	N	4			
Z36	Προσδιορισμός ουρίας αίματος		N	N	1			
Z36	Δοκιμασία δρεπανώσεως		N					
Z36	Κρεατινίνη αίματος (CREAT)		N					
Z36	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαιτή, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρουστάλλου Curghaman, η ωινόφυλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία		N	N	4			
Z36	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)		N	N	4			
Z36	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)		N	N	4			
Z36	Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman και μία άλλη μέθοδο		N	N	4			
Z36	Καλλιέργεια μυκοπλασμάτων		N	N	4			
Z36	Προγεννητική διαγνωστική χρωμοσωματικών ανωμαλιών (A-TEST)			N	2ο τριμηνο			
Z36	Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HbA1C)		N	N				
Z36	Αναζήτηση χλαμυδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού		N	N	4			
Z36	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)		N	N	2			
Z36	Test Ευαισθησίας - Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)		N	N	4			
Z36	Καμπύλη σακχάρου 1 (0', 120')		N	N	2			
Z36	Καμπύλη σακχάρου 2 (0', 60', 120')		N	N	2			
Z36	Καλλιέργεια ούρων		N	N	2			
Z36	Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ΑΝΤΙ-HBs) (Δείκτης ηπατίτιδας Β)		N	N	4			
Z36	Χοριογοναδοτροπίνη (NCG)		N	N				
Z36	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)		N					
Z36	Άμεση χολερυθρίνη (DBIL)		N	N				
Z36	Αντισώματα έναντι του πυρηνικού αντιγόνου (ΑΝΤΙ - Hbc) (Δείκτης ηπατίτιδας Β)		N					
Z36	CRP Ποιοτική - Οροαντίδραση για C αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP)		N	N	2			
Z36	Υπερηχογράφημα (u/s) μήτρας, ωθηκών, σαλιγγών		N	N	1			
Z36	Κυτταρολογική εξέταση κοιλτικού τραχηλικού επιχρίματος		N					
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgG		N					

Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Αντίσωμα ερυθράς IgM					N				
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης					N				
Z36	Αμνιοταρακέντηση					N				
Z36	Καρύοτυπος μετά από καλλιέργεια ιστών					N				
Z36	Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας					N				
Z36	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)					N				
Z36	Προγεννητική διάγνωση με λήψη τροφοβλαστικού ιστού σε περίπτωση αποτυχίας του τροφοβλάστη και όταν αποφασίζεται καλλιέργεια αμνιακού υγρού δεν θα υπάρχει επιπρόσθετη επιβάρυνση					N				
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Φερριτίνη ορού					N				
Z36	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)					N				
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Κυτταρολογική εξέταση κοιλικού τραχηλικού επιχρίσματος					N				
Z36	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ-Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας					N				
Z36	Έγκλειστα αιμοσφαιρίνης Hb-H					N				
Z36	Υτέρηχοι (u/s) τεχνική Doppler					N				
Z36	Πρωτεΐνη C							N	Άταξ	
Z36	Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης III							N	Άταξ	
Z36	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΔF508							N	Άταξ	
Z36	Χρόνος προθρομβίνης (PT-INR)							N	3	
Z36	Ενεργοποιημένος χρόνος μερικής θρομβοπλαστίνης (ΑΡΤΤ)							N	3	
Z36	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ Β ΕΠΙΠΕΔΟΥ							N	2ο τρίμηνο	
Z36	ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ							N	1ο τρίμηνο	
Z36	DOPPLER ΚΥΗΣΕΩΣ							N		
Κυστίτιδα										
						ΔΙΑΓΝΩΣΗ		ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ	ΠΕΡΙΟΔΙ ΚΟΤΗΤΑ	ΠΑΘΟΛΟΓΟΣ,ΓΕΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ,ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ,ΜΑΙΕΥΤΗ ΡΑΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΟΣ,ΑΝΕΥ,ΟΥΡΟΛΟΓΟΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΟΣ, ΝΕΦΡΟΛΟΓΟΣ
N30	Καλλιέργεια ούρων					N				1
N30	Γενική εξέταση ούρων					N				1

N30	Test Ευαισθησίας - Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)	N		1	
N30	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαιτή, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curghaman, ηωσινόφιλα, για άγκιστρα εχινόκοκκου, για Hansen, για Koch κατά παραγγελία	N		1	
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως προ και μετά την σύρση	N		12	
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων	N		12	
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) νεφρών, ουρητήρων και κύστεως, προστάτη, άρρενος	N		12	
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, μήτρας, ωοθηκών, σαλπίγγων, θήλεως)	N		12	
N30	Ακτινογραφία αμφοτέρων των νεφρών και ουρητήρων	N		12	
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κάτω κοιλίας (κύστεως, προστάτη, άρρενος)	N		12	
N30	Υπερηχογράφημα (u/s) κύστεως, προστάτη	N		12	

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Ιανουαρίου 2018

Ο Αναπληρωτής Υπουργός

ΠΑΥΛΟΣ ΠΟΛΑΚΗΣ



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. 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** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση 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

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr

