

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΑΙΜΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	110000107	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου ΗΤ)
ΔΕΚ	110000075	Δικτυοερυθροκύτταρα (ΔΕΚ)
ΤΚΕ	110000110	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζσεως ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ
TEST ΔΡΕΠΑΝΩΣΕΩΣ	110000076	Δοκιμασία δρεπανώσεως

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
HBsAg (Αυστραλιανό Αντιγόνο)	120000087	Αυστραλιανό αντιγόνο (HBsAg)
anti-HBs	120000039	Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTI-HBs) (Δείκτης ηπατίτιδας Β)
anti-HBc	120000043	Αντισώματα έναντι του πυρηνικού αντιγόνου (ANTI - HBc) (Δείκτης ηπατίτιδας Β)
anti-HBc IgM	120000187	ANTI-HBc-IgM
HBeAg	120000041	Αντιγόνο Ε (HBe Ag)
anti-HBe	120000521	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΙΟΥ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ (ΑΝΤΙ ? ΗΒΕ)
anti-HCV	120000488	Αντίσωμα ηπατίτιδας C
ΣΥΦΙΛΗ	150000109	Δοκιμασία αιμοσυγκολλησεως του ωχρού τρεπονήματος ή έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη (ΤΡΗΑ = ΤΡΕΡΟΝΕΜΑ ΡΑΛΛΙΔΥΜ ΗΑΕΜΑΓ
H.I.V. 1+2	120000262	Αντίσωμα HIV, I και II, απλή

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΛΟΙΠΕΣ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΟΜΑΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	110000089	Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αίματος
ΑΜΕΣΗ COOMBS	110000106	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση)
ΕΜΜΕΣΗ COOMBS	110000099	Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)
ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ RHESUS	110000091	Προσδιορισμός Rhesus

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
PT - INR (Χρόνος Προθρομβίνης)	11000092	Χρονος προθρομβινης (PT-INR)
ΑΡΤΤ	11000058	Ενεργοποιημενος χρονος μερικης θρομβοπλαστινης (ΑΡΤΤ)
ΙΝΩΔΟΓΟΝΟ	11000050	Ποσοτική μέτρηση ινώδων
D-DIMERS	11000119	Προϊόντα αποδομής ινώδους D-DIMERS (FDP)

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ		
ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ	130000197	Καμπύλες σακχαραιμικές (λακτόζης, μαλτόζης, καλοσακχάρου)
ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ 1(0' , 120')	130000334	Καμπυλη σακχαρου 1 (0' , 120')
ΚΑΜΠΥΛΗ ΣΑΚΧΑΡΟΥ 2 (0' , 60', 120')	130000335	Καμπυλη σακχαρου 2 (0' , 60', 120')
ΣΑΚΧΑΡΟ	130000090	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)
ΟΥΡΙΑ	130000088	Προσδιορισμός ουρίας αίματος
ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ	130000100	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα κρεατίνης, κρεατινίνης (CR)
ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ	130000324	Κρεατινίνη αιματος (CREAT)
ΝΑΤΡΙΟ (Na)	130000104	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P ανά
ΝΑΤΡΙΟ (Na)	130000326	Προσδιορισμος στο αιμα νατριου NA
ΚΑΛΙΟ (K)	130000104	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P ανά
ΚΑΛΙΟ (K)	130000327	Προσδιορισμος στο αιμα καλιου K
ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗ	130000096	Χοληστερολη (CHOL)
ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ	130000072	Τριγλυκερίδια αίματος
HDL	130000152	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)
LDL	130000153	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)
ΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ	130000092	Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέος
SGOT (AST)	130000312	Οξαλοξική τρανσαμινάση (AST/SGOT)
SGOT (AST)	130000059	Τρανσαμινάσες αίματος εκάστη (SGPT-SGOT)
SGPT (ALT)	130000313	Πυροσταφυλική τρανσαμινάση (ALT/SGPT)
SGPT (ALT)	130000059	Τρανσαμινάσες αίματος εκάστη (SGPT-SGOT)
ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ (ALP)	130000038	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
γ-GT	130000048	γGT
ΛΕΥΚΩΜΑΤΑ ΟΛΙΚΑ	130000106	Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικώς)
ΛΕΥΚΩΜΑΤΑ ΟΛΙΚΑ	130000332	Προσδιορισμος στο αιμα ολικων λευκωματων
ΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΕΣ (ΑΛΒΟΥΜΙΝΕΣ)	130000333	Προσδιορισμος στο αιμα αλβουμινης (ALB)
ΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΕΣ (ΑΛΒΟΥΜΙΝΕΣ)	130000306	ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ ΟΡΟΥ
ΣΦΑΙΡΙΝΕΣ		
CPK	130000047	Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (CPK)
CK-MB	130000165	Προσδιορισμός κρεατινοφωσφοκινάσης κλάσματος MB (CK-MB)
LDH ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ	130000160	Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (Ca)	130000095	Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου
ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P)	130000104	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P ανά
ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P)	130000328	Προσδιορισμος στο αιμα φωσφορου P
ΑΜΥΛΑΣΗ	130000063	Διαστάση (αμυλάση) αίματος ή ούρων
ΑΜΥΛΑΣΗ	130000314	Αμυλαση αιματος
ΨΕΥΔΟΧΟΛΗΝΕΣΤΕΡΑΣΗ	130000046	Ψευδοχοληνεστεράση αίματος
CRP	130000270	Ποσοτική μέτρηση CRP
ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ ΟΛΙΚΗ	130000322	Ολικη χολερυθρινη (TBIL)
ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ ΟΛΙΚΗ	130000094	Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης (BIL)
ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ ΑΜΕΣΗ	130000323	Αμεση χολερυθρινη (DBIL)
ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗ ΕΜΜΕΣΗ		
ASTO	150000082	Αντιστρεπτολυσίνη (ASTO)
ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)	130000050	Σίδηρος ορού (Fe)

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΦΕΡΡΙΤΙΝΗ	110000133	Φερριτίνη ορού
C3 ΠΑΡΑΓΩΝ ΣΥΜΠ	120000214	Παράγων συμπληρώματος C3
C3	120000064	Συμπλήρωμα ορού C3
C4 ΠΑΡΑΓΩΝ ΣΥΜΠ	120000215	Παράγων συμπληρώματος C4
ΦΥΛΛΙΚΟ ΟΞΥ	110000120	Προσδιορισμός φυλλικού οξέος
ΒΙΤΑΜΙΝΗ Β12	160000129	Βιταμίνη Β12
TSH	160000016	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH), Αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) ή (TSI Abs), Αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH receptor auto Ab ή (TSI
T3	160000024	Τριωδιοθυρονίνη (RU) (T3)
T4	160000025	Θυροξίνη ορού (T4)
FT3	160000026	Ελεύθερη τριωδιοθυρονίνη (FT3)
FT4	160000027	Ελεύθερη θυροξίνη (FT4)
IgE ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗ	120000129	Ανοσοσφαιρίνη IgE
ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗ ΡΤΗ - INTACT	160000042	Παραθορμόνη (PTH intact)
Β ΧΟΡΙΑΚΗ (HCG)	160000046	β-Χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)
ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗ	130000142	Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HbA1C)
CEA	120000076	Καρκινοεμβρυϊκό αντιγόνο (CEA)
AFP	110000037	α-FP (Α-fetoprotein)
Ca 19.9	120000220	CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα
Ca 125	120000219	CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα
Ca 15.3	120000235	Μονοκλωνικό αντίσωμα μαστού CA 15-3 (κάθε δείγμα)
PSA	120000230	PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα
FREE PSA		

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
F/T Ratio		
DIGOXIN	130000145	Επίπεδα δακτυλίτιδας (DIGOXIN) ή διγοξίνη πλάσματος ή στάθμη της διγοξίνης
RA TEST (RF)	150000083	Ra Test
ΟΓΚΟΣ ΟΥΡΩΝ		
ΑΜΥΛΑΣΗ ΟΥΡΩΝ	130000063	Διαστάση (αμυλάση) αίματος ή ούρων
ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ	130000325	Κρεατινίνη ουρών (CREAT)
ΟΥΡΙΑ ΟΥΡΩΝ		
ΚΑΛΙΟ ΟΥΡΩΝ	130000330	Προσδιορισμός στα ουρα καλίου K
ΝΑΤΡΙΟ ΟΥΡΩΝ	130000329	Προσδιορισμός στα ουρα νατρίου NA
ΛΕΥΚΩΜΑ ΟΥΡΩΝ 24h	130000300	ΛΕΥΚΩΜΑ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ
ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ ΟΥΡΩΝ 24h	130000325	Κρεατινίνη ουρών (CREAT)
ΚΑΘΑΡΣΗ ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗΣ	130000083	Clearance κρεατινίνης (κάθαρση)
ΟΥΡΙΑ ΟΥΡΩΝ 24h		
ΚΑΛΙΟ ΟΥΡΩΝ 24h	130000301	ΚΑΛΙΟ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ
ΝΑΤΡΙΟ ΟΥΡΩΝ 24h	130000302	ΝΑΤΡΙΟ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ
ΣΑΚΧΑΡΟ ΕΝΥ		
LDH ΕΝΥ		
ΛΕΥΚΩΜΑ ΕΝΥ		
S-INDEX		
ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΦΥΛΛΙΝΗΣ	110000053	Προσδιορισμός σιδηροφυλλίνης

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΟΡΟΛΟΓΙΚΕΣ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑ (IgG)	150000092	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού
ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑ (IgG)		
ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑ (IgM)	150000092	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDII με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού
ΕΡΥΘΡΑ (Rub IgG)	120000057	Αντίσωμα ερυθράς IgG
ΕΡΥΘΡΑ (Rub IgM)	120000058	Αντίσωμα ερυθράς IgM
RUBELLA IgG		
RUBELLA IgM		
CMV IgG	150000110	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV)
CMV IgM	150000110	Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος (CMV)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΓΕΝΙΚΗ ΟΥΡΩΝ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΟΥΡΩΝ	150000008	Γενική εξέταση ούρων

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΜΑΥΕΡ ΚΟΠΡΑΝΩΝ	150000210	Εξέταση κοπρανων για αιμα (MAYER κοπρανων)
ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑ	150000056	Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά (Αντιβιογράμμα)
ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ	150000031	Παρασιτολογική εξέταση κοπράνων για σκώληκες και πρωτόζωα
WIDAL	150000025	Συγκολλητικές οροαντιδράσεις κατά Widal, Weil - Felix
WRIGHT	150000075	Εξέταση αίματος για οροαντίδραση WRIGHT (μελταίος) - αντισώματα WRIGHT
ΜΟΝΟ TEST	150000077	Mono Test
ΜΟΝΟ TEST	150000024	Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul - Bunnel
TEST ΚΥΗΣΕΩΣ	150000104	Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξέτασεως ούρων (HLA)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΓΕΝ.ΟΜΑΔΑ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
TEST ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ		

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΥΡΩΝ	15000045	Καλλιέργεια ούρων
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ Β,ΣΤΥΛΕΟΙ		
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΘΕΤΗΡΟΣ	150000214	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΘΕΤΗΡΟΣ	150000213	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ	150000214	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ	150000213	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΑΣΚΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	150000213	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΑΣΚΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	150000214	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	150000214	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αναερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	150000213	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων (αερόβια)
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΟΠΡΑΝΩΝ	15000046	Καλλιέργεια κοπράνων
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΑΙΜΑΤΟΣ	15000054	Αιμοκαλλιέργεια

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΓΕΝ.ΟΜΑΔΑ

Εξέταση	Κωδικός ΕΟΠΥΥ	Περιγραφή ΕΟΠΥΥ
ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΚΚΡΙΜΑΤΟΣ ΓΙ	15000014	Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαίτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Favre, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για
ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΠΤΥΕΛΩΝ ΔΙ ΕΜ	15000021	Μικροσκοπική εξέταση πτυέλων δι' εμπλουτισμού δια Koch
ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ	15000094	Τυποποίηση στρεπτοκόκκων
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ KOCH	15000052	Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch
ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΩΝ ΧΗΜΙΚΗ-ΜΙΚΡΟΣ	15000034	Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)