

Μενού Εξετάσεων Γενικής Κατηγορίας

ΚΩΔΙΚΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΡΑΞΗΣ	ΜΕΣΗ ΗΛΙΚΙΑ		ΠΑΙΔΙΑ		ΠΑΙΔΙΑ
	ΤΡΙΤΗ ΗΛΙΚΙΑ	30-60 ΕΤΩΝ	15-30 ΕΤΩΝ	3-15 ΕΤΩΝ	2 ΜΗΝΩΝ - 3 ΕΤΩΝ
	Βιοχημικός έλεγχος	Βιοχημικός έλεγχος	Βιοχημικός έλεγχος	Βιοχημικός έλεγχος	Βιοχημικός έλεγχος
13 00 00 090	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)	Προσδιορισμός σακχάρου αίματος - γλυκόζης (CL)
13 00 00 142	HBA1c (γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη)	HBA1c (γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη)	HBA1c (γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη)	HBA1c (γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη)	HBA1c (γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη)
16 00 00 016	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH), Αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) ή (TSI Abs), Αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH receptor auto Ab ή (TSI ABS)	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH), Αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) ή (TSI Abs), Αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH receptor auto Ab ή (TSI ABS)	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH), Αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) ή (TSI Abs), Αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH receptor auto Ab ή (TSI ABS)	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH), Αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) ή (TSI Abs), Αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH receptor auto Ab ή (TSI ABS)	Θυροειδοτρόπος ορμόνη (TSH), Αντισώματα κατά της TSH (ANTI-TSH) ή (TSI Abs), Αντισώματα υποδοχέων της TSH (TSI), TSH receptor auto Ab ή (TSI ABS)
15 00 00 008	Γενική εξέταση ούρων	Γενική εξέταση ούρων	Γενική εξέταση ούρων	Γενική εξέταση ούρων	Γενική εξέταση ούρων
15 00 00 045	Καλλιέργεια ούρων	Καλλιέργεια ούρων	Καλλιέργεια ούρων	Καλλιέργεια ούρων	Καλλιέργεια ούρων
13 00 00 088	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	Προσδιορισμός ουρίας αίματος	Προσδιορισμός ουρίας αίματος
13 00 00 100	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα κρεατινής, κρεατινίνης (CR)	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα κρεατινής, κρεατινίνης (CR)	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα κρεατινής, κρεατινίνης (CR)	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα κρεατινής, κρεατινίνης (CR)	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα κρεατινής, κρεατινίνης (CR)
13 00 00 096	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης
13 00 00 072	Τριγλυκερίδια αίματος	Τριγλυκερίδια αίματος	Τριγλυκερίδια αίματος	Τριγλυκερίδια αίματος	Τριγλυκερίδια αίματος
13 00 00 152	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)
13 00 00 153	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)	Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)
13 00 00 059	Τρανσαμινάσες αίματος (SGPT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGPT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGPT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGPT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGPT)
13 00 00 059	Τρανσαμινάσες αίματος (SGOT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGOT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGOT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGOT)	Τρανσαμινάσες αίματος (SGOT)
13 00 00 048	γ GT	γ GT	γ GT	γ GT	γ GT
13 00 00 038	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)	Αλκαλική φωσφατάση αίματος (ALP)
11 00 00 133	Φερριτίνη ορού	Φερριτίνη ορού	Φερριτίνη ορού	Φερριτίνη ορού	Φερριτίνη ορού
13 00 00 104	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P
13 00 00 104	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P

				φωσφόρου P	
13 00 00 104	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P	Προσδιορισμός στο αίμα ή στα ούρα νατρίου Na, καλίου K, ανόργανου και οργανικού φωσφόρου P
12 00 00 230	Αν είναι Άνδρας επιπλέον PSA	Αν είναι άνδρας επιπλέον PSA	Αν είναι άνδρας επιπλέον PSA		
12 00 00 076	Αν είναι Άνδρας επιπλέον CEA	Αν είναι άνδρας επιπλέον: CEA	Αν είναι άνδρας επιπλέον: CEA		
12 00 00 262		Αν είναι άνδρας επιπλέον: HIV	Αν είναι άνδρας επιπλέον: HIV		
12 00 00 488		Αν είναι άνδρας επιπλέον: Αντισώματα ηπατίτιδος C	Αν είναι άνδρας επιπλέον: Αντισώματα ηπατίτιδος C		
12 00 00 219	Αν είναι γυναίκα επιπλέον Ca-125	Αν είναι γυναίκα επιπλέον Ca-125	Αν είναι γυναίκα επιπλέον Ca-125		
12 00 00 235	Αν είναι γυναίκα επιπλέον Ca-153	Αν είναι γυναίκα επιπλέον Ca-153	Αν είναι γυναίκα επιπλέον Ca-153		
14 00 00 004		Αν είναι γυναίκα επιπλέον: ΠΑΠ ΤΕΣΤ	Αν είναι γυναίκα επιπλέον: ΠΑΠ ΤΕΣΤ		
14 00 00 001		Αν είναι γυναίκα επιπλέον: ΠΑΠ ΤΕΣΤ	Αν είναι γυναίκα επιπλέον: ΠΑΠ ΤΕΣΤ		
04 00 00 020		Αν είναι γυναίκα επιπλέον: Μαστογραφία (ακτινογραφία Face+Profile)	Αν είναι γυναίκα επιπλέον: Μαστογραφία (ακτινογραφία Face+Profile)		
04 00 00 020		Αν είναι γυναίκα επιπλέον: Μαστογραφία (ακτινογραφία Face+Profile)	Αν είναι γυναίκα επιπλέον: Μαστογραφία (ακτινογραφία Face+Profile)		
12 00 00 087		Αν είναι γυναίκα επιπλέον: Αυστραλιανό Αντιγόνο	Αν είναι γυναίκα επιπλέον: Αυστραλιανό Αντιγόνο		
12 00 00 262		Αν είναι γυναίκα επιπλέον:HIV	Αν είναι γυναίκα επιπλέον:HIV		
12 00 00 488		Αν είναι γυναίκα επιπλέον:(Αντισώματα ΗπατίτιδοςC)	Αν είναι γυναίκα επιπλέον:(Αντισώματα ΗπατίτιδοςC)		
	Αιματολογικός Έλεγχος	Αιματολογικός Έλεγχος	Αιματολογικός Έλεγχος	Αιματολογικός Έλεγχος	Αιματολογικός Έλεγχος
11 00 00 107	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)	Γενική εξέταση αίματος (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών, μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου HT)
11 00 00 110	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ	Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων ΤΚΕ
	Ακτινολογική εικόνα	Ακτινολογική εικόνα	Ακτινολογική εικόνα	Ακτινολογική εικόνα	Ακτινολογική εικόνα
04 00 00 008	Τομογραφία, εκάστη τομή - απλή (Κλασική): α) Θώρακος	Τομογραφία, εκάστη τομή - απλή (Κλασική): α) Θώρακος	Τομογραφία, εκάστη τομή - απλή (Κλασική): α) Θώρακος	Τομογραφία, εκάστη τομή - απλή (Κλασική): α) Θώρακος	Τομογραφία, εκάστη τομή - απλή (Κλασική): α) Θώρακος
22 00 00 004	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)	Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο προ κόπωσης (με ή χωρίς Laser)