

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΟΑΥ

Αρ. Ανακοίνωσης: 022026SP07882

Προς: Ειδικούς Ιατρούς, Κλινικά Εργαστήρια & Δικαιούχους

ΘΕΜΑ: ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΑΡΧΕΙΟ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ

Ο Οργανισμός Ασφάλισης Υγείας εκδίδει το παρόν έγγραφο δυνάμει του περί Γενικού Συστήματος Υγείας Νόμου 2001-2020, των περί Γενικού Συστήματος Υγείας (Ειδικοί Ιατροί) Κανονισμών (Κ.Δ.Π. 133/2019) και των περί Γενικού Συστήματος Υγείας (Εργαστήρια) Κανονισμών του 2019 (Κ.Δ.Π. 158/2019), με το οποίο ενημερώνει τους Ειδικούς Ιατρούς, Κλινικά Εργαστήρια & Δικαιούχους ότι από την Τετάρτη, 25 Φεβρουαρίου 2026, τίθενται σε εφαρμογή τα πιο κάτω:

- **Μείωση του χρόνου καθυστέρησης εμφάνισης αποτελεσμάτων ευαίσθητων εξετάσεων στο «Αρχείο Δικαιούχου» από 30 σε 15 μέρες**

Ο Οργανισμός επιθυμεί να ενημερώσει παροχείς & δικαιούχους ότι το χρονικό διάστημα καθυστέρησης εμφάνισης των αποτελεσμάτων των πιο κάτω εξετάσεων στο «Αρχείο Δικαιούχου» τροποποιείται από τριάντα (30) σε **δεκαπέντε (15) ημέρες** από την μέρα υποβολής της απαίτησης αποζημίωσης.

Η εν λόγω ρύθμιση αποσκοπεί στη διασφάλιση ότι ο/η θεράπων ιατρός διαθέτει τον αναγκαίο χρόνο για την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων πριν από τη γνωστοποίησή τους στον/στη Δικαιούχο, ενώ ο καθορισμένος χρόνος των δεκαπέντε (15) ημερών κρίνεται επαρκής για την επίτευξη του σκοπού αυτού.

Στο πλαίσιο της ανωτέρω τροποποίησης, ο/η θεράπων ιατρός οφείλει να ενημερώνει τον/τη Δικαιούχο για τα αποτελέσματα των ευαίσθητων εξετάσεων εντός χρονικού διαστήματος δεκαπέντε (15) ημερών από την ολοκλήρωση των εξετάσεων.

Γίνεται σύσταση όπως τα Κλινικά Εργαστήρια & οι Ειδικοί Ιατροί με ειδικότητα στην Παθολογία-Ανατομία και Κυτταρολογία δεν γνωστοποιούν στον/στη Δικαιούχο τα αποτελέσματα των ευαίσθητων εργαστηριακών εξετάσεων πριν από την παρέλευση του

ίδιου χρονικού διαστήματος, τηρώντας τις σχετικές οδηγίες και διαδικασίες του Γενικού Συστήματος Υγείας (ΓεΣΥ).

Στους ακόλουθους πίνακες παρατίθενται οι ευαίσθητες εξετάσεις που υπάγονται στην παρούσα τροποποίηση.

A. Ιστοπαθολογία/Κυτταρολογία:

CPT code	Description (EN)
88173	Cytopathology, evaluation of fine needle aspirate; interpretation and report
88305	Level IV - Surgical pathology, gross and microscopic examination Abortion - spontaneous/missed, Artery, biopsy, Bone marrow, biopsy, Bone exostosis, Brain/meninges, other than for tumor resection, Breast, biopsy, not requiring microscopic evaluation of surgical margins, Breast, reduction mammoplasty, Bronchus, biopsy, Cell block, any source, Cervix, biopsy, Colon, biopsy, Duodenum, biopsy, Endocervix, curettings/biopsy, Endometrium, curettings/biopsy, Esophagus, biopsy, Extremity, amputation, traumatic, Fallopian tube, biopsy, Fallopian tube, ectopic pregnancy, Femoral head, fracture, Fingers/toes, amputation, non-traumatic, Gingiva/oral mucosa, biopsy, Heart valve, Joint, resection, Kidney, biopsy, Larynx, biopsy, Leiomyoma(s), uterine myomectomy - without uterus, Lip, biopsy/wedge resection, Lung, transbronchial biopsy, Lymph node, biopsy, Muscle, biopsy, Nasal mucosa, biopsy, Nasopharynx/oropharynx, biopsy, Nerve, biopsy, Odontogenic/dental cyst, Omentum, biopsy, Ovary with or without tube, non-neoplastic, Ovary, biopsy/wedge resection, Parathyroid gland, Peritoneum, biopsy, Pituitary tumor, Placenta, other than third trimester, Pleura/pericardium - biopsy/tissue, Polyp, cervical/endometrial, Polyp, colorectal, Polyp, stomach/small intestine, Prostate, needle biopsy, Prostate, TUR, Salivary gland, biopsy, Sinus, paranasal biopsy, Skin, other than cyst/tag/debridement/plastic repair, Small intestine, biopsy, Soft tissue, other than tumor/mass/lipoma/debridement, Spleen, Stomach, biopsy, Synovium, Testis, other than tumor/biopsy/castration, Thyroglossal duct/brachial cleft cyst, Tongue, biopsy, Tonsil, biopsy, Trachea, biopsy, Ureter, biopsy, Urethra, biopsy, Urinary bladder, biopsy, Uterus, with or without tubes and ovaries, for prolapse, Vagina, biopsy, Vulva/labia, biopsy
88341	Immunohistochemistry or immunocytochemistry, per specimen; each additional single antibody stain procedure (List separately in addition to code for primary procedure)
88342	Immunohistochemistry (including tissue immunoperoxidase), each antibody
88344	Immunohistochemistry or immunocytochemistry, per specimen; each multiplex antibody stain procedure
88346	Immunofluorescence, per specimen; initial single antibody stain procedure

88350	Immunofluorescence, per specimen; each additional single antibody stain procedure (List separately in addition to code for primary procedure)
CY120	Malignant neoplasm, primary site unspecified
CY121	Sarcoma
CY124	Monoclonol antibodies- based targeted breast biopsy

B. Εργαστηριακές εξετάσεις:

Lab Test	Lab Test Name	Όνομα Εργαστηριακής Εξέτασης
10334-1	Cancer Ag 125 [Units/volume] in Serum or Plasma (CA 12-5, CA 125)	Καρκινοεμβρυικό Αντιγόνο 12-5 (CA 12-5 tumor antigen CA 125) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
14212-5	Hepatitis E virus IgM Ab [Presence]in Serum or Plasma (HEV IgM)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας E - (HEV IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
15060-7	Enolase.neuron specific [Mass/volume]in Serum or Plasma	Ειδική Νευρωνική Ενολάση (Neuron Specific Enolase -NSE) σε ορό ή πλάσμα αίματος[Mass/volume]
16128-1	Hepatitis C virus Ab [Presence]in Serum or Plasma (anti-HCV)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας C (anti-HCV) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
17843-4	Cancer Ag 72-4 [Units/volume]in Serum or Plasma (CA 72-4)	Καρκινοεμβρυικό Αντιγόνο 72-4 (CA 72-4) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
19176-7	Alpha-1-Fetoprotein [Units/volume]in Serum or Plasma	Αλφα -1 Εμβρυική Πρωτεΐνη (Alpha-1-Fetoprotein - AFP) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]

2011-5	Cancer Ag 242 [Presence]in Serum or Plasma (CA 242)	Καρκινοεμβρυικό Αντιγόνο 242 (CA 242) σε ορό ή πλάσμα αίματος
2039-6	Carcinoembryonic Ag [Mass/volume]in Serum or Plasma (CEA)	Καρκινοεμβρυικό Αντιγόνο (Carcinoembryonic Ag - CEA) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Mass/volume]
22314-9	Hepatitis A virus IgM Ab [Presence]in Serum or Plasma (HAV IgM)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας A IgM - (HAV IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
22320-6	Hepatitis B virus e Ab [Presence]in Serum or Plasma (anti-HBe)	Αντισώματα έναντι του αντιγόνου e του ιού της Ηπατίτιδας B (anti-HBe) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
24108-3	Cancer Ag 19-9 [Units/volume]in Serum or Plasma (CA 19-9)	Καρκινοεμβρυικό Αντιγόνο 19-9 (CA 19-9) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
25373-2	β-hCG Free, Choriogonadotropin.beta subunit free [Mass/volume]in Serum or Plasma	Free β-hCG, β-χοριακή γοναδοτροπίνη Ελεύθερη, Serum/Plasma σε ορό ή πλάσμα αίματος [Mass/volume]
25390-6	Cytokeratin 19 [Mass/volume]in Serum or Plasma (CK 19 CYFRA 21-1)	Κυτταροκερατίνη 19 (CK 19 CYFRA 21-1) σε ορό ή πλάσμα αίματος[Mass/volume]
26009-1	Treponema pallidum Ab [Titer]in Serum or Plasma by Hemagglutination (Syphilis - TPHA)	Δοκιμασία Αιμοσυγκόλλησης του Τρεπονήματος pallidum (TPHA) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Syphilis - Titer]
3013-0	Thyroglobulin [Mass/volume] in Serum or Plasma (Thyroglobulin levels, THG)	Επίπεδα Θυρεοσφαιρίνης (TG,Thyroglobulin levels, THG) [Mass/volume]σε ορό ή πλάσμα αίματος
3074-2	Tumor necrosis factor.alpha [Mass/volume]in Serum or Plasma TNFa	Παράγοντας Νέκρωσης των Όγκων TNFa (Tumour Necrosis Factors TNFa) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Mass/volume]

31147-2	VDRL RPR Reagin Ab [Titer]in Serum or Plasma by RPR (Syphilis - RPR)	VDRL RPR Ταχεία Αντιδρασίνη Πλάσματος (Syphilis - RPR) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Titer]
31204-1	Hepatitis B virus core IgM Ab [Presence]in Serum or Plasma (anti-HBCore IgM)	Αντισώματα IgM έναντι του πυρήνα του ιού της Ηπατίτιδας Β (anti-HBCore IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
31844-4	Hepatitis B virus e Ag [Presence] in Serum or Plasma (HBeAg)	Αντιγόνο e του ιού της Ηπατίτιδας Β (HBeAg) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
32018-4	Hepatitis A virus IgG Ab [Presence]in Serum or Plasma (HAV IgG)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας Α (IgG) - (HAV IgG) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
32685-0	Hepatitis B virus core IgG Ab [Presence]in Serum or Plasma (anti-HBCore IgG)	Αντισώματα IgG έναντι του πυρήνα του ιού της Ηπατίτιδας Β (anti-HBCore IgG) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
34147-9	Treponema pallidum IgG+IgM Ab [Syphilis gG+IgM - Presence]in Serum or Plasma	Αντίσωμα (IgG+IgM) έναντι Τρεπόννημα το ωχρο ολικό σε ορό ή πλάσμα αίματος (Treponema pallidum total IgG+IgM , Syphilis IgG+IgM - Presence)
34256-8	Cancer Ag 50 [Units/volume]in Serum or Plasma (CA50)	Καρκινικό Αντιγόνο 50 (Cancer Ag 50, CA50) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
40727-0	Hepatitis D virus Ab [Presence]in Serum or Plasma by Immunoassay (HDV IgG/IgM)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας D - (HDV IgG/IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
44826-6	Hepatitis D virus IgM Ab [Units/volume]in Serum or Plasma by Immunoassay (HDV IgM)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας D - (HDV IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]

47237-3	Treponema pallidum IgM Ab [Presence]in Serum or Plasma (Treponema pallidum total IgM) [Syphilis IgM - Presence]	Αντίσωμα (IgM) έναντι Τρεπώνημα το ωχρό (Treponema pallidum IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Syphilis IgM - Presence]
49693-5	Hepatitis E virus IgG Ab [Presence]in Serum or Plasma by Immunoassay (HEV IgG)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας Ε - (HEV IgG) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
58936-6	Hepatitis E virus Ab [Presence]in Serum or Plasma by Immunoassay (HEV IgG/IgM)	Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας Ε - (HEV IgG/IgM) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Presence]
63557-3	Hepatitis B virus surface Ag [Units/volume]in Serum or Plasma by Immunoassay	Αντιγόνο επιφανείας ιού της Ηπατίτιδας Β (HBsAg) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
6875-9	Cancer Ag 15-3 [Units/volume]in Serum or Plasma (CA 15-3)	Καρκινοεμβρυικό Αντιγόνο 15-3 (CA 15-3 tumor antigen) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
73905-2	HIV 1+2 Ab+HIV1 p24 Ag [Units/volume] in Serum or Plasma by Immunoassay (HIV 1+2 Ab+HIV1 p24 Ag)	Αντισώματα έναντι του HIV (HIV 1+2 Ab + p24 Ag) σε ορό ή πλάσμα αίματος [Units/volume]
9811-1	Chromogranin A [Mass/volume] in Serum or Plasma	Χρωμογρανίνη Α σε ορό ή πλάσμα αίματος [Mass/volume]