



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



Εθνικός
Οργανισμός
Παροχής
Υπηρεσιών
Υγείας
www.eopyy.gov.gr

Αθήνα, 25/7/2014

Τηλ.:210 6871706 -708 Fax:210 6871769

Ταχ. Δ/ση:ΚΗΦΙΣΙΑΣ 39

E-mail:president@eopyy.gov.gr

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Με στόχο τον εξορθολογισμό του συστήματος αποζημίωσης των διαγνωστικών εξετάσεων και ιατρικών πράξεων και μετά από μελέτη του σχετικού καταλόγου κωδικοποίησης, ο ΕΟΠΥΥ αποφάσισε την απενεργοποίηση από το σύστημα ηλεκτρονικής συνταγογράφησης συγκεκριμένων κωδικών εξετάσεων, για τις οποίες έχουν παρατηρηθεί τα εξής:

1. Αφορούν σε διπλές καταχωρήσεις της ίδιας εξέτασης
2. Περιλαμβάνονται σε άλλες εξετάσεις
3. Είναι παρωχημένες και δεν χρησιμοποιούνται στη σύγχρονη ιατρική πράξη
4. Περιλαμβάνονται στην ιατρική επίσκεψη, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο και δεν τιμολογούνται μεμονωμένα.

Η απόφαση του ΕΟΠΥΥ στηρίχθηκε στο πόρισμα 5μελούς Επιτροπής, που συστάθηκε με την συμμετοχή εκπροσώπων από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο και την Πανελλήνια Ένωση Εργαστηριακών Ιατρών Βιοπαθολόγων – Κυτταρολόγων – Παθολογοανατόμων.

Επίσης, παρατηρήσεις και προτάσεις έγιναν και από επιστημονικές εταιρείες (Ένωση Ελευθεροεπαγγελματιών και Καρδιολόγων Ελλάδας, Ωτορινολαρυγγολογική εταιρεία,

Οφθαλμολογική εταιρεία, Ενδοκρινολογική εταιρεία, Νευρολογική εταιρεία, Ελληνική Εταιρεία Χειρουργικής Ορθοπαιδικής και Τραυματολογίας).

Οι διαγνωστικές και θεραπευτικές πράξεις που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα δεν θα αποζημιώνονται, καθώς έχουν ήδη εξαιρεθεί από το Σύστημα Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης.

Οι πρωτοβουλίες του ΕΟΠΥΥ για το εξορθολογισμό του πλαισίου αποζημίωσης διαγνωστικών εξετάσεων με την εισαγωγή κανόνων και οδηγιών θα συνεχιστούν.

Παράρτημα

| | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΚΩΔΙΚΟΣ eDAPI | ΤΙΜΗ |
|----|--|------------------|--------|
| 1 | Αλκαλική φωσφατάση λευκών αιμοσφαιρίων | 110000039 | 3,43 |
| 2 | Δοκιμασία κατακρατήσεως αιμοπεταλίων | 110000042 | 4,49 |
| 3 | Εξέταση αίματος για μέτρο ερυθρών αιμοσφαιρίων | 110000100 | 2,88 |
| 4 | Εξέταση για συστολή θρόμβου και αιμοπετάλια ανά | 110000102 | 2,26 |
| 5 | Αρυλική σουλφατάση Α (λευκά) | 110000113 | 9,51 |
| 6 | Αρυλική σουλφατάση Β (λευκά) | 110000114 | 14,23 |
| 7 | THROMBOTEST | 110000129 | 7,16 |
| 8 | Ποσοτικός προσδιορισμός Fe (σίδηρος) στο ήπαρ, σπλήνα ανά | 110000131 | 4,75 |
| 9 | Ποσοτικός προσδιορισμός Vtg C στα λευκά αιμοσφαίρια | 110000132 | 2,23 |
| 10 | Ποσοτικός προσδιορισμός ATP ερυθρών αιμοσφαιρίων | 110000136 | 581,07 |
| 11 | Πρωτεΐνες οξείας φάσεως (νεφελομετρικά ανά πρωτεΐνη) | 110000269 | 4,4 |
| 12 | Βασική πρωτεΐνη μυελίνης στο ENY | 120000072 | 20,54 |
| 13 | α-Μαννοσιδάση (λευκά) | 130000021 | 5,02 |
| 14 | Προσδιορισμός κινητικού ιξώδους | 130000053 | 4,49 |
| 15 | Εξέταση κοπράνων πλήρως δι' αμμωνίαν, οργανικά οξέα κ.λ.π. κατά Coiron | 130000087 | 5,22 |
| 16 | α-Μαννοσιδάση πλάσματος | 130000130 | 11,89 |
| 17 | Αρυλική Σουλφατάση Α ούρων | 130000131 | 14,23 |
| 18 | Αρυλική Σουλφατάση Α (πλάσμα) | 130000132 | 11,89 |
| 19 | Ποσοτικός προσδιορισμός βλεννοπολυσακχαριτών ούρων, μέθοδος σχηματισμού συμπλοκών με ALGIAN BLUE | 130000163 | 123,26 |
| 20 | Ποσοτικός προσδιορισμός Fe στα ούρα | 130000192 | 4,75 |
| 21 | Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλονωτιαίου υγρού (ENY) με συμπύκνωση | 130000194 | 4,75 |
| 22 | Δοκιμασία ούρων κατόπιν χορηγήσεως χρωστικών | 150000011 | 2,88 |
| 23 | Αναζήτηση σπειροχαΐτης δι' υπεRMικροσκοπίου | 150000016 | 8 |
| 24 | Εξέταση γάλακτος γυναικός συνήθης | 150000035 | 2,88 |

| | | | |
|----|---|-----------|-------|
| 25 | Αντίδραση Zondek - Friedman | 150000039 | 14,23 |
| 26 | Ενοφθαλμισμός ζώων για κοινά μικρόβια εκτός της αξίας των μυών | 150000040 | 5,22 |
| 27 | Ενοφθαλμισμός ζώων για Koch εκτός της αξίας των μυών | 150000041 | 8,01 |
| 28 | Παρασκευή αυτεμβολίων | 150000055 | 8,63 |
| 29 | Για εξέταση κηλίδων σπέρματος, πύου, μηκωνίου κοπράνων, διαφόρων ιστών του σώματος | 150000068 | 2,88 |
| 30 | Για εξέταση κηλίδων αίματος δια των χρωματικών κρυσταλλογραφικών και φασματοσκοπικών μεθόδων για κάθε μια ξεχωριστά | 150000069 | 7,63 |
| 31 | Για εξέταση αίματος προς καθορισμό της φύσεως αυτού (Ulenbruhren Ricret κ.λ.π.) | 150000070 | 1,76 |
| 32 | Τιτλοποίηση αντισωμάτων εγκύων | 150000073 | 42,67 |
| 33 | Waler Rose | 150000080 | 4,17 |
| 34 | Δοκιμασία Latex | 150000086 | 7,16 |
| 35 | Ames Ona | 150000102 | 4,75 |
| 36 | Prolk - m | 150000103 | 3,43 |
| 37 | DERMO TEST | 150000105 | 8,28 |
| 38 | Ιολογικός Έλεγχος | 150000108 | 5,22 |
| 39 | Ηλεκτροφόρηση αντίθετης φοράς για εχينوκοκκίαση | 150000122 | 4,75 |
| 40 | Ηλεκτροφόρηση αντίθετης φοράς για μηνιγγίτιδα | 150000123 | 9,51 |
| 41 | Ηλεκτροφόρηση αντίθετης φοράς για αντιγόνα σε υγρά σώματος | 150000124 | 9,51 |
| 42 | Αναζήτηση αντιγόνων με επισυγκόλληση | 150000125 | 1,76 |
| 43 | B2 Μικροσφαιρίνη ούρων | 120000496 | 9,51 |
| 44 | A1? Μικροσφαιρίνη ούρων | 120000497 | 12,38 |
| 45 | Οιστρόνη αίματος (E1) | 160000097 | 12 |
| 46 | Ελεύθερη τεστοστερόνη αίματος | 160000127 | 9,51 |
| 47 | Αντιμιτοχονδριακά αντισώματα (AMA ή ANTI-AMA) | 120000097 | 8,28 |
| 48 | Προσδιορισμός κατεχολαμινών ούρων | 160000004 | 22 |
| 49 | Προσδιορισμός αδρεναλίνης ούρων ή επινεφρίνη ούρων 24ώρου | 160000007 | 12,38 |
| 50 | Προσδιορισμός νοραδρεναλίνης ούρων ή νορεπινεφρίνη ούρων 24ώρου | 160000008 | 41,03 |
| 51 | Προσδιορισμός αλδοστερόνης ούρων (ALDO) ανα δείγμα: | 160000013 | 16,46 |
| 52 | Ολικές γονοδοτροπίνες FSH ούρων 24ώρου | 160000014 | 4,75 |

| | | | |
|----|---|-----------|-------|
| 53 | Ολικές γονοδοτροπίνες LH ούρων 24ώρου | 160000015 | 10 |
| 54 | Οιστρογόνα ή πρεग्ναδιόλη ούρων 24ώρου, ανά | 160000039 | 15,85 |
| 55 | Πρεग्ναδιόλη | 160000043 | 12,38 |
| 56 | Μελανοκυτταροτρόπος ορμόνη | 160000051 | 12,38 |
| 57 | Αγγειοτονίνη Η | 160000053 | 6,66 |
| 58 | Προσδιορισμός 17 κετοστερινοειδών στα ούρα απλή (17 HO) | 160000063 | 10 |
| 59 | Διαχωρισμός κλασματικός 17 κετοστερινοειδών | 160000064 | 20 |
| 60 | Προσδιορισμός των 11 οξυστερινοειδών ή των οιστρογόνων ή της πρεग्ναδιόλης και λοιπών ορμονών | 160000065 | 6,66 |
| 61 | Ανάστροφη τριωδοθυρονίνη ορού (RT3) | 160000067 | 18,99 |
| 62 | Θυροξινδεσμευτική σφαιρίνη ορού (TBG) (σφαιρίνη δεσμεύουσα την T4) | 160000084 | 9,51 |
| 63 | Υποθαλαμικός γοναδοτροπικός παράγοντας ορού (GNRH) | 160000089 | 9,51 |
| 64 | Αντιδιουρητική ορμόνη - ADH | 160000093 | 28,47 |
| 65 | Οπισθοβολβικές ενέσεις οινοπνεύματος κ.λ.π. | 400000021 | 1,76 |
| 66 | Κορεπραξία δια φωτοπηξίας | 400000025 | 21,72 |
| 67 | Εξέταση δι' Adaptometre προσαρμογή στο σκότος | 400000035 | 4,49 |
| 68 | Οφθαλμοδυναμομέτρηση | 400000039 | 2,26 |
| 69 | Τονογράφημα | 400000041 | 2,26 |
| 70 | Ηλεκτροτανογραφία | 400000042 | 5,46 |
| 71 | Τονομέτρηση (ΠΔ 157/74) | 400000045 | 2,26 |
| 72 | Οπτικός νυσταγμός | 400000058 | 2,41 |
| 73 | Ορθοπτική άσκηση | 400000060 | 2,41 |
| 74 | Προσαρμογή στο σκότος | 400000062 | 3,17 |
| 75 | Τεστ υδροποσίας | 400000067 | 2,91 |
| 76 | Λογοπεδική εξέταση | 540043002 | 4,75 |
| 77 | Εξαίρεση σιελογόνων ενδοστομικώς (σιελολιθεία) | 540043006 | 6,63 |
| 78 | Αφαίρεση αλλότριου σώματος φάρυγγας | 540043007 | 2,88 |
| 79 | Έλξη υπερώας και οπίσθια ρινοσκόπηση | 540043008 | 2,88 |
| 80 | Βρογχιακά συρίγγια | 540046001 | 19,81 |

| | | | |
|-----|---|-----------|--------|
| 81 | Τραχειοβρογχοσκόπηση | 540046002 | 6,63 |
| 82 | Βιοψία βρόγχων | 540046005 | 8,01 |
| 83 | Έμμεσος λαρυγγοσκόπηση μετά εξάλειψης αντανακλαστικών | 540048001 | 2,88 |
| 84 | Πλύση ωτός απλή | 540050006 | 2,26 |
| 85 | Εξαίρεση βύσματος μιας πλευράς | 540050007 | 2,26 |
| 86 | Εξαίρεση βύσματος εκατέρωθεν | 540050008 | 2,88 |
| 87 | Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) κατ' οίκον προ κόπωσης | 220000002 | 5,22 |
| 88 | Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) κατ' οίκον μετά κόπωση | 220000003 | 5,22 |
| 89 | Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ) στο ιατρείο μετά κόπωση (με ή χωρίς Laser) | 220000005 | 4,05 |
| 90 | Ορθοδιάγραμμα καρδιάς | 220000007 | 4,05 |
| 91 | Βαλληστοκαρδιογράφημα | 220000010 | 4,05 |
| 92 | Φωνοκαρδιογράφημα | 220000012 | 2,88 |
| 93 | Σφυγμογράφημα | 220000013 | 3,43 |
| 94 | Κινηματοαγγειογραφία | 220000016 | 12,33 |
| 95 | Ανυσματοκαρδιογράφημα | 220000026 | 5,02 |
| 96 | Κορυφοκαρδιογράφημα | 220000027 | 2,96 |
| 97 | Καρωτιδογράφημα | 220000028 | 2,96 |
| 98 | Ψυχοθεραπεία: α) Ναρκοανάλυση | 270000016 | 4,05 |
| 99 | Ηλεκτροσόκ: α) Στο ιατρείο | 270000018 | 4,05 |
| 100 | Ηλεκτροσόκ: β) Στο σπίτι | 270000019 | 4,05 |
| 101 | Θεραπεία νόσου του Parkinson δια κρυοπηξίας | 270000022 | 128,48 |
| 102 | Υπνοθεραπεία | 270000023 | 4,49 |
| 103 | Κοιλιογραφία εγκεφάλου | 270000025 | 5,46 |
| 104 | Ηλεκτρομυογραφική εξέταση - Δοκιμασία DESMEDT: γ) Ηχοεγκεφαλογράφημα | 270000030 | 5,46 |
| 105 | Ρεογράφημα - Ρεοεγκεφαλογράφημα | 270000033 | 5,46 |
| 106 | Ινσουλινοθεραπεία | 270000034 | 4,49 |
| 107 | Χαρτογράφηση εγκεφάλου | 270000040 | 35,22 |
| 108 | Ανάλυση μυϊκού έργου ισχύος | 270000047 | 78,47 |
| 109 | Ανάλυση κίνησης αυχενικής μοίρας | 270000048 | 87,84 |

| | | | |
|-----|--|-----------|-------|
| 110 | Ανάλυση κίνησης οσφυϊκής μοίρας | 270000049 | 87,84 |
| 111 | Αφαίρεση επιδέσμου μικρού | 380000001 | 0,65 |
| 112 | Αφαίρεση επιδέσμου μεγάλου | 380000002 | 1,2 |
| 113 | Τοποθέτηση γύψου Πυελο-Μηρο-Κνημο-Ποδικού | 380007001 | 15,55 |
| 114 | Συνεχής έκταση άμεση ή έμμεση | 380007002 | 6,63 |
| 115 | Τοποθέτηση γύψου Ωμο-Βραχιονο-Πηχεο-Καρπικού | 380009002 | 5,22 |
| 116 | Άμεση ή έμμεση συνεχής έκταση | 380019002 | 5,22 |
| 117 | Αναίμακτη θεραπεία καταγμάτων και παθήσεων οστών λεκάνης | 380023001 | 8,01 |
| 118 | Τοποθέτηση γύψινου στηθοδέσμου επί παθήσεων σπονδυλικής στήλης | 380041001 | 12,97 |
| 119 | Ανάταξη καταγμάτων κλειδός | 380047001 | 6,63 |
| 120 | Ανάταξη καταγμάτων ωμοπλάτης | 380047002 | 8,01 |
| 121 | Ανάταξη καταγμάτων πλευρών | 380047003 | 2,88 |
| 122 | Τοποθέτηση γύψου Θωρακο-Ωμο-Βραχιονο-Πηχεο-Καρπικού | 380049001 | 5,22 |
| 123 | Συνεχής έκταση επί καταγμάτων ωμικής ζώνης | 380049002 | 4,05 |