



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΓΕΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΟΝ. ΥΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ Α

Αθήνα, 20/10/2001  
Αρ. Πρωτ.Υ4α/οικ. 22705

-Ταχ. Διεύθυνση : Αριστοτέλους 17  
Ταχ. Κώδικας : 101 87  
Πληροφορίες : Β. Τσιτσιπιάλη  
Τηλέφωνο : 5223604  
FAX : 5239238

Προς:  
Ως ο Πίνακας Διανομής

ΘΕΜΑ: Προσαρμογή διοικητικών πράξεων στο Ενιαίο Ευρωπαϊκό  
Νόμισμα ΕΥΡΩ.

Όπως είναι γνωστό, σύμφωνα με το Ν.2842/27-9-2000 «Λήψη συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή των Κανονισμών (ΕΚ) 1103/97, 974/98 και 2865/98 του Συμβουλίου, όπως ισχύουν σχετικά με την εισαγωγή του Ευρώ», από 1-1-2002 το Ευρώ θα αντικαταστήσει τη δραχμή ως νόμισμα της Χώρας, με τιμή μετατροπής: 1 ΕΥΡΩ= 340,750 δρχ.

Με βάση τις διατάξεις των άρθρων 4 και 5 του Κανονισμού (ΕΚ) 1103/97 του Συμβουλίου της 17<sup>ης</sup> Ιουνίου 1997, όλα τα χρηματικά ποσά, που είναι εκφρασμένα σε δραχμές πρέπει να μετατραπούν και να εκφραστούν σε Ευρώ.

Η πληρωμή ποσών σε ΕΥΡΩ θα αρχίσει να διενεργείται από 1-1-2002 με την φυσική κυκλοφορία του ενιαίου νομίσματος.

Προς την κατεύθυνση αυτή και για διευκόλυνση των υπηρεσιών σας, μετατρέπουμε τα οικονομικά μεγέθη από δραχμές σε ΕΥΡΩ των κατωτέρω διοικητικών πράξεων ως ακολούθως:

- Α. Απόφαση Α4/3307/5-7-1991  
Σπινθηρογράφημα Οστών από 21.500 δρχ σε 63,10 ευρώ  
« Ήπατος από 20.500 δρχ σε 60,16 ευρώ  
« Ήπατος-Σπληνός από 21.900 δρχ σε 64,27 ευρώ

- « Στατικό Νεφρών από 20.600 δρχ σε 60,45 ευρώ
- « Δυναμικό Νεφρών από 22.700 δρχ σε 66,62 ευρώ
- « Εγκεφάλου από 18.700 δρχ σε 54,88 ευρώ
- « Θυροειδούς TC 99M από 16.700 δρχ σε 49,01 ευρώ
- « Θυροειδούς J131 από 18.800 δρχ σε 55,17 ευρώ
- « Θυροειδούς TL από 32.400 δρχ σε 95,08 ευρώ
- « Στατικό Καρδιάς από 32.300 δρχ σε 94,79 ευρώ
- « Δυναμικό Καρδιάς από 59.900 δρχ σε 175,79 ευρώ
- « Ολδσωμο J131 από 33.700 δρχ σε 98,90 ευρώ
- « Ολδσωμο TL από 46.000 δρχ σε 135,00 ευρώ

Β. Απόφαση Υ7/2755/30-5-1994

- Προσδιορισμός λιποπρωτεΐνης α (LP(α)) από 4.000 δρχ σε 11,74 ευρώ
- Προσδιορισμός λιποπρωτεΐνης ΑΙ με ηλεκτροφόρηση (LPAI) από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση προθρομβίνης (νεφελομετρικά) από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση Πλασμινογόνου (νεφελομετρικά) από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση αντιθρομβίνης ΙΙΙ (νεφελομετρικά) από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση ινωδογόνου από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση ινωδονεκτίνης από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση πλασμινογόνου από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Ποσοτική μέτρηση CRP (νεφελομετρικά) από 4.500 δρχ σε 13,21 ευρώ
- Αντίσωμα ηπατίτιδας C από 3.240 δρχ σε 9,51 ευρώ
- Αντίσωμα HIVI+II από 3.240 δρχ σε 9,51 ευρώ



M-MODE από 5.000 δρχ σε 14,67 ευρώ

24ωρη καταγραφή της αρτηριακής πίεσεως με ειδική συσκευή μετά της αντιστοίχου εκθέσεως ερμηνείας των ευρημάτων υπογεγραμμένης από υπεύθυνο Καρδιολόγο από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ

Δερμοαντίδραση νυγμού για κάθε δοκιμασία από 600 δρχ σε 1,76 ευρώ  
Για τη συνήθη σειρά των 30-50 δοκιμασιών από 18.000-30.000 δρχ σε 52,82-88,04 ευρώ

Δερμοαντίδραση για υμενόπτερα από 800 δρχ εκάστη σε 2,35 ευρώ εκάστη

Ανοσοθεραπεία εκάστη συνεδρία από 2.000 δρχ σε 5,87 ευρώ

Ανοσοθεραπεία για υμενόπτερα, κάθε συνεδρία από 3.500 δρχ σε 10,27 ευρώ

Ρινική πρόκληση με αντιγόνο κα μη ειδική  
Βρογχική πρόκληση (μεταχολίνη, ισταμίνη) από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ

Βρογχική πρόκληση με αντιγόνο από 12.000 δρχ σε 35,22 ευρώ

Πρόκληση ξυλοκαϊνης από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ

Πρόκληση-ταχείας απευαισθητοποίησης για πενικιλίνη από 15.000-20.000 δρχ σε 44,02-58,69 ευρώ

Πρόκληση από το στόμα (διπλή-τύφλη) για τροφές και φάρμακα από 8.000-10.000 δρχ σε 23,48-29,35 ευρώ

Αντιουρητική ορμόνη από 15.000 δρχ σε 44,02 ευρώ

Σωματομεδίνη από 9.000 δρχ σε 26,41 ευρώ

Κορτιζόλη ούρων 24 ωρών από 8.500 δρχ σε 24,94 ευρώ

Ανδροστενδιόνη αίματος από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ

Ελεύθερη θυροξίνη αίματος από 7.000 δρχ σε 20,54 ευρώ

Ελεύθερη τριωδοθυρονίνη αίματος από 7.000 δρχ σε 20,54 ευρώ

Ελεύθερη τεστοστερόνη αίματος από 9.000 δρχ σε 26,41 ευρώ

Οιστρώνη αίματος από 12.000 δρχ σε 35,22 ευρώ

Ποσοτικός προσδιορισμός θυρεοειδικών αυτό-αντισωμάτων κατά της θυρεοσφαιρίνης (TGAB) με τη μέθοδο RIA από 5.000 δρχ σε 14,67 ευρώ

Θυρεοειδικά αυτοαντισώματα κατά του μικροσωματικού αντιγόνου (TGAB) από 5.000 δρχ σε 14,67 ευρώ

Θυρεοειδικά αυτοαντισώματα κατά της θυρεοειδικής υπεροξειδάσης (TPO AB) από 6.000 δρχ σε 17,61 ευρώ

Λιθοτριψία με LASER ουροδόχου κύστεως και ουρητήρος από 59.700 δρχ σε 175,20 ευρώ

Z. Απόφαση Υ7/5247/6-10-1993

Οισοφάγιος υπερηχοκαρδιογραφία-υπερηχογραφία από 30.000 δρχ σε 88,04 ευρώ

Ενδοσκόπηση οισοφάγου από 10.000 δρχ σε 29,35 ευρώ

Ενδοσκόπηση στομάχου από 12.000 δρχ σε 35,22 ευρώ

12δακτυλοσκόπηση από 18.000 δρχ σε 52,82 ευρώ

Ενδοσκοπικός έλεγχος παχέος εντέρου με εύκαμπτο όργανο ψυχρού φωτισμού μέχρι της σπληνικής καμπής από 12.000 δρχ σε 35,22 ευρώ

Ενδοσκόπηση παχέος εντέρου μέχρι και του τυφλού με το ίδιο ενδοσκόπιο από 20.000 δρχ σε 58,69 ευρώ

Ορθοσιγμοειδοσκόπηση με ορθοσκόπιο μιάς χρήσης από 6.000 δρχ σε 17,61 ευρώ

Στις παραπάνω τιμές προστίθενται 14,67 ευρώ αντί των 5.000 δρχ όταν ληφθεί υλικό για ιστολογική εξέταση

Ενδοσκοπική αφαίρεση πολυπόδων από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ

DNA ANALYSIS με κυτταρομετρία από 15.000 δρχ σε 44,02 ευρώ

Ηλεκτροφόρηση λιποπρωτεϊνών από 3.000 δρχ σε 8,80 ευρώ

Ριζική αποτρίχωση δι'ηλεκτρολύσεως με χρήση κατάλληλου ηλεκτρικού μηχανήματος, σε περιπτώσεις που υπάρχει γνωμάτευση του ειδικού ιατρού Δερματολόγου από 3.000 δρχ σε 8,80 ευρώ

Η. Απόφαση Υ7/5782/9-11-1993

Υπερθέρμια: κάθε συνεδρία από 10.000 δρχ σε 29,35 ευρώ

Θ. Υπουργική Απόφαση με αριθ.Υ4α/Φ15/οικ.8118 σχετικά με τον καθορισμό νοσηλίου του Ωνασείου Καρδιοχειρουργικού Κέντρου

Γ Θέση: από 8.000 δρχ σε 23,48 ευρώ

BB' Θέση: από 9.600 δρχ σε 28,17 ευρώ

BA' Θέση: από 11.500 δρχ σε 33,75 ευρώ

A' Θέση: από 13.800 δρχ σε 40,50 ευρώ

Για την μονάδα-υπομονάδα εντατικής θεραπείας από 22.000 δρχ σε 64,56 ευρώ

**Ι. ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 157**

**ΑΡΘΡΟ 4.**

Μετά τα πιο πάνω, οι αμοιβές των ιατρικών επισκέψεων και ιατρικών και οδοντιατρικών πράξεων διαμορφώνονται ως κατωτέρω:

**ΠΙΝΑΚΑΣ**

**Αμοιβών Ιατρικών Επισκέψεων και Πράξεων**

1. Γενικά:			
1. Για κάθε επίσκεψη ιατρού:			
α) Στο Ιατρείο του		4,11	
β) Στο σπίτι του ασθενή		5,87	
2. Πλέον των δύο καθημέραν επισκέψεων και εφ' όσον αυτές αφορούν σε βαρείς περιπτώσεις καταλογίζονται μόνον όταν εγένοντο με τη συναίνεση του πάσχοντος ή των περι' αυτών και αμείβονται εκάστη ως ακολούθως:			
α) Στο Ιατρείο του Ιατρού		1,88	
β) Στο σπίτι του ασθενή		3,08	3,08
3. Για κάθε επί πλέον άρρωστο στο ίδιο σπίτι, παρέχεται δικαίωμα ιατρικής αμοιβής εκ δρχ		2,23	3,76
4. Για τα ιατρικά Συμβούλια εκ δύο ή πλειόνων Ιατρών λαμβάνει έκαστος εκ τούτων, συμπεριλαμβανομένου και του θεράποντος Ιατρού, δρχ. Αμοιβή για συμμετοχή σε Συμβούλια δεν δικαιούνται οι θεράποντες Ιατροί των σε Νοσηλευτικά Ιδρύματα του Ν.Δ. 2592/53 νοσηλευομένων ασθενών.		6,63	10,86
5. Για καθένα πέραν της πρώτης, συμμετοχή στο Συμβούλιο κατά την πορεία της αυτής νόσου		4,49	6,63
6. Για επισκέψεις εκτός της πόλεως στην οποία διαμένει ο Ιατρός ως και τια ταξίδια στο εσωτερικό ή εξωτερικό, επιτρέπεται ιδιαίτερη συμφωνία			
7. Για έκδοση ιατρικής βεβαιώσεως ή πιστοποιητικού κατόπιν εξετάσεως		1,88	3,43
8. Για απλή παρουσία Ιατρού σε βοηθητικές πράξεις πλην της ναρκώσεως και της βοήθειας σε εγχειρίσεις ή τοκετούς		4,05	4,49
9. Για έκθεση ενώπιον του Ειρηνοδίκειου ή Πρωτοδικείου		4,05	4,49
10. Συμβουλή με επιστολή για διαγνωστικούς λόγους ή καθορισμό αρχικής θεραπευτικής αγωγής		2,26	2,26
11. Συμβουλή με επιστολή για διαγνωστικούς λόγους ή καθορισμό αρχικής θεραπευτικής αγωγής		1,76	1,88
12. Εμβολιασμός μεμονωμένος στο Ιατρείο		1,06	1,23
13. Ομαδικός εμβολιασμός κατόπιν συμφωνίας για κάθε άτομο επί πλέον εν τη αυτή οίκω		0,44	0,47
14. Υποδόρειος ή ενδομυϊκή ένεση φαρμάκων για κάθε ένεση στο Ιατρείο		0,47	0,79
Στο σπίτι			
15. Εισαγωγή οισοφάγου σωλήνος ή πλύση στομάχου συνυπολογιζομένης της εξετάσεως		1,06	0,79
16. Ένεση ορού		2,93	3,43
17. Συμπάρδσταση Ιατρού για εγχείρηση		1,50	1,76
18. Μετάγγιση αίματος		5,22	6,63
19. Παρακέντηση στέρνου		5,22	5,46
20. Παρακέντηση ασφυονωτιαίου μετά ή άνευ ενέσεως		2,26	2,26
21. Παρακέντηση δοκιμαστικής θώρακος		2,96	3,43
22. Ενδοφλέβια ένεση στο Ιατρείο		2,26	2,26
23. Ενδοφλέβια ένεση στο σπίτι		0,79	1,06
24. Ένεση ενδορραχιαία		1,06	1,50
25. Πλύση στομάχου		2,26	2,26
		2,93	3,43

26. Καθετηριασμός κύστεως	2,26	-	2,26
27. Δισσώληνωση λάρυγγος	4,05	-	4,49
28. Ιατρικό πιστοποιητικό ένορκo	2,88	-	3,43
29. Βασικός μεταβολισμός	4,05	-	4,49
30. Προσδιορισμός ειδικής δυναμικής ενέργειας του λευκώματος (5-6) λήψεις Μεταβολισμού	10,45	-	12,97
31. Παρακολούθηση ασθενών σε Κλινικές ή νοσοκομεία για κάθε επίσκεψη	2,26	-	2,26
<b>II. Αγγειογραφίες</b>			
1. Α) Απλός αιμοδυναμικός έλεγχος με υπερήχους	8,28	-	10,39
β) Αιμοδυναμικός έλεγχος με υπερήχους κατόπιν κοπώσεως	8,28	-	9,95
2. Αιμοδυναμικός - αγγειολογικός έλεγχος συν αρτηριακό υπερηχοαγγειογράφημα	14,44	-	15,73
3. Αιμοδυναμικός - αγγειολογικός έλεγχος φλεβικό υπερηχοαγγειογράφημα	14,44	-	15,73
4. Πλήρης αιμοδυναμικός αγγειολογικός έλεγχος - αρτηριακό και φλεβικό υπερηχοαγγειογράφημα	18,58	-	20,60
5. Αρτηριογραφίες (άνευ κόστους υλικών)	32,87	-	41,12
6. Θωρακική αορτογραφία, αορτικό τόξο, κοιλιακή αορτογραφία	32,87	-	41,12
7. Εκλεκτικές αρτηριογραφίες	49,27	-	65,68
8. Περιφερειακές αρτηριογραφίες	20,60	-	24,71
9. Φλεβογραφίες άνω κοίλης, κάτω κοίλης, πυλαίας, σπληνοπυλαιοφλεβογραφία, ενδοστική (άνευ κόστους υλικών)	20,60	-	24,71
10. Εκλεκτικές φλεβογραφίες	41,12	-	49,27
11. Περιφερειακές φλεβογραφίες	16,46	-	20,60
12. Λειτουργική φλεβογραφία άκρων	16,46	-	20,60
13. Λεμφογραφίες (εκόστου πλαγίου) άνευ κόστους υλικών	20,60	-	24,71
<b>III. Αγγειοχειρουργική.</b>			
Εξαιρετικώς βαρείες επεμβάσεις	205,08	-	246,07
1. Ανεύρισμα κοιλιακής αορτής	0,00	-	0,00
2. Αορτο - μηριαία μοσχεύματα	0,00	-	0,00
3. Αορτο - υποκλείδιο, Αορτό - καρωτιδικό μόσχευμα.	0,00	-	0,00
4. Τραύματα Αορτής - περιφερειακών αγγείων Βαρείες επεμβάσεις δρχ.	122,97	-	147,67
5. Στένωση ισθμού αορτής			
6. Τραύματα μεγάλων φλεβών			
7. Διαμερισματοποίηση κάτω φλέβας			
8. Επεμβάσεις επί των σπλαχνικών αγγείων			
9. Ενδαρτηριακτομή αορτής - διχασμού Μεγάλες επεμβάσεις δρχ.	82,14	-	98,49
10. Παρακαμπτικό μόσχευμα επιπολής μηρειαίας αρτηρίας.			
11. Πλαστική "εν τω βάθει" μηρειαίας αρτηρίας			
12. Ενδαρτηριακτομή κωρωτιδίων			
13. Ενδαρτηριακτομή μηρειαίας αρτηρίας			
14. Μηροϊγνυακά μοσχεύματα			
15. Μηροκνημιαία μοσχεύματα			
16. Ενδαρτηριακτομή λαγονίων αρτηριών			
17. Όγκοι καρωτιδικού σωματίου			
18. Επεμβάσεις επί μεταθρομβωτικού συνδρόμου (COC KETT)			
19. Επεμβάσεις επί λεμφοιδήματος των άκρων			
20. Θρομβεκτομή επί οξείας φλεβικής θρομβώσεως			
21. Σαφηνοϊγνυακή φλεβική παράκαμψη			
22. Περιφερικά ανευρύσματα αρτηριών			
23. Εγχειρίσεις συνδρόμου θεωρακτικής εφόδου			
24. Συμπαθεκταμή θεωρακτική - ασφυϊκή			
25. Ακρωτηριασμός σκέλους			

26. Μασχαλομηριαίο μόσχευμα		
27. Αρτηριοφλεβικές επικοινωνίες δια χρήσεως μοσχ. για αιμοδιάλυση		
28. Καρωτιδο - υποκλείδιο μόσχευμα εξωθωρακικό		
29. Απόρφαξη λαγονίου - λαγονομηριαίο μόσχευμα Μισαίτες επεμβάσεις δρχ.	49,27	65,68
30. Πλαστική της "εν τω βάθει" μηριαίας αρτηρίας		
31. Επεμβάσεις για πρωτοπαθείς κισσούς (Stripping)		
32. Υπερηβικό μηρομηριαίο μόσχευμα		
33. Αρτηριοφλεβικές επικοινωνίες (Fistula) για αιμοδιάλυση		
34. Συγγενείς ή επίκτητοι αρτηριοφλεβικές επικοινωνίες		
35. Μηρομηριαία κοινή "εν τω βάθει" παράκαμψη		
36. Εμβολεκτομές		
37. Απολίνωση λαγονίων φλεβών		
38. Απολίνωση μηριαίας φλέβας		
39. Περιαγγειακή συμπαθεκτομή		
40. Σχάση περιτονίας κνήμης Μικρές επεμβάσεις δρχ.	24,71	32,87
41. Βιοψία αγγείων		
42. Ακρωτηριασμός δακτύλων		
43. Διήθηση συμπαθητικών γαγγλίων διά νοβοκαϊνης		
44. Απολίνωση σαφηνούς φλέβας		
45. Απολίνωση αρτηρίας		
46. Ενδοαρτηριακή χορήγηση αγγειοδιασταλτικών και αντιβιοτικών		
47. Σκληρυντικές ενέσεις για κισσούς (κατά συνεδρία). Απλές ιατρικές πράξεις δρχ	8,28	9,95
48. Οζονοθερπεία ενδοαρτηριακώς		
49. Υπερηχογράφημα ροής Doppler		
50. Εργομετρία		
51. Αχιλλειογραφία		
52. Δοκιμασία αντιδραστικής υπεραιμίας		
53. Προσδιορισμός (ως άνω συσκευή) κυκλοφορίας εξωκρανιακών κλάδων καρωτίδων		
54. Φωτοπληθυσμογραφία άκρων α) απλή, β) κατόπιν ελέγχου συμπαθητικής δραστηριότητας		
55. Πληθυσμογραφία δι' υδραργυρικού πληθυσμογράφου		
56. Πληθυσμογραφία δι' υδραργυρικού πληθυσμογράφου δι' αποκλεισμού των φλεβών (φλεβική ροή και χωρητικότητα)		
57. Φωτοπληθυσμογραφία υπερκογχείων αρτηριών		
58. Μέτρηση πιέσεως δακτυλίων. α) Απλή, β) κατόπιν ελέγχου συμπαθητικής δραστηριότητας		
59. Έλεγχος φλεβικού συτήματος κάτω άκρων δια συσκευής "τσέπης Doppler" απλής κατευθύνσεως.		
60. Μέτρηση πιέσεως πένους κατόπιν ελέγχου συμπαθητικής δραστηριότητας.		
61. Προσδιορισμός αρτηριακής πιέσεως κάτω άκρων σε πολλαπλά επίπεδα.		
62. Οζονοθεραπεία εξωτερική.		
63. Θεραπεία ανλγησίας κατόπιν εφαρμογής ηλεκτρικού μηχανήματος.		
64. Φυσιοθεραπεία Training αγγείων Ratschow και Hurger.		
65. Αποϊδηματική θεραπεία δια ηλεκτρικού μηχανήματος π.χ. Flawtron, Angiostrat, Vaskulator		

#### IV. Ακτινολογία.

1. Ακτινολογία σπονδυλικής στήσης - θωρακικής μοίρας	4,05	5,02
2. Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας	4,05	5,02



3. Χολοκυστογραφία PER OS τρεις ακτινογραφίες, άνευ φαρμάκου, εκάστη λήψη	3,05	-	4,05
4. Χολσαγγειγραφία δια τριών φιλμς άνευ φαρμάκου, εκάστη λήψη	3,05	-	4,05
5. Ακτινογραφία απλή ήπατος	4,05	-	5,02
6. Τομογραφία, εκάστη τομή:			
α) Θώρακος			5,02
β) Νεφρών	4,05	-	
γ) Κρανίου	4,05	-	5,02
7. Βρογχογραφία εκάστης ακτινογραφίας και θέσεως	2,44	-	5,02
8. Ακτινογραφία κοιλίας	4,05	-	3,43
Σιελογραφία:	4,05	-	5,02
α) Για κάθε φύλλο			5,02
β) Εκτέλεση τεχνικής	2,44	-	3,43
10. Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού(F+P)	3,05	-	4,05
11. Ακτινογραφίες λοξές καρδιάς, κάθε προβολή	8,01	-	9,95
12. Γυναικογραφία (εμφύσεως αερίου)	4,05	-	5,02
13. Ακτινοσκόπηση παχέος εντέρου και εκάστη επιπλέον ακτινογραφία λεκάνης	6,63	-	7,63
Εκάστη ακτινογραφία επί πλέον (έως 2)	4,05	-	4,49
14. Ακτινογραφία αγκώνος ή κατ' ώμος αρθρώσεων Face & Profil, εκάστη προβολή	4,05	-	4,49
	2,44	-	3,43
15. Σάλπιγγογραφία, μετ' επεμβάσεως και άνευ φαρμάκου	11,89	-	13,91
16. Ακτινοσκόπηση και 4 ακτινογραφίες κατά σειρά δωδεκαδάκτυλου	8,01	-	9,04
17. Ακτινογραφία μακρών οστών (βραχιόνων, μηρών, κνήμη)	4,05	-	5,02
18. Θερμογραφία 6 λήψεων (1 Face και 2 λοξές για κάθε μαστό)	20,75	-	23,71
19. Ξηρογραφία μαστού (απαραιτήτως δι' ειδικού Μαστογράφου και Ξηρογράφου), δύο λήψεις για κάθε μαστό	10,18	-	11,89
20. Ξηρογραφίες διαφόρων οργάνων και Ξηροτομογραφίες (αν χρειασθεί) αριθμός λήψεων ο αναγραφόμενος στο παραπεμπτικό σημείωμα, εκάστη	5,02	-	5,99
21. Ξηρογραφία Low Dose Teschnicue εκάστη λήψη	2,58	-	3,05
22. Ακτινοθεραπεία δι' ακτίνων Roentgen (Για κάθε ακτινοθεραπεία δέον να υφίσταται ένα όριο στο συνολικό των συνεδριών. Το όριο αυτό είναι 40 συνεδρίες κατά πεδίο. Για περισσότερες των 40 απαιτείται ειδική απόφαση) α) Επιστολές (πλησιοθεραπεία Chaow1) έως 100 KV. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο, πλείονα πεδία, ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων.	2,08	-	3,05
β) Εν τω βάθει έως 400 KV. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1 και 2 πεδίο, έκαστο	5,99	-	9,04
	3,58	-	5,02
Πλείονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων	9,95	-	14,91
γ) Υπερδυναμική, Βητατρόνιο γραμμικός επιταχυντής. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο	5,02	-	7,10
Πλείονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων	14,91	-	19,81
23. Ακτινοθεραπεία δι' ακτίνων γ' Καίσιου ή Κοβάλτιο 60. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο, έκαστο πεδίο	4,05	-	7,10
24. Πλείονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων	11,89	-	15,85
25. Θεραπεία δια σωματιδιακών ακτινοβολιών Ηλεκτρόνια. (Βητατρόνια, γραμμικός επιταχυντής). Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο	5,02	-	7,10
Πλείονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων			
26. Ακτινοσκόπηση θώρακα (πνευμόνων και καρδιάς)	14,91	-	19,81
27. Ακτινοσκόπηση υποχονδρίων (ήπατος)	1,88	-	2,26
28. Ακτινοσκόπηση στομάχου δωδ/λου (μετά φαρμάκου)	1,88	-	2,26
29. Ακτινοσκόπηση και Ακτινογραφία στομάχου δωδεκαδάκτυλου	3,46	-	4,05
	4,99	-	5,46

30. Ακτινοσκόπηση παχέος εντέρου PEROS	3,46	-	3,96
31. Ακτινοσκόπηση πεπτικού σωλήνος στομάχου και εντέρου	4,99	-	5,46
32. Ακτινοσκόπηση του παχέος εντέρου δι' υποκλισμού (μετά φαρμάκου) 450 GR	4,05	-	4,49
33. Ακτινογραφία οδόντων	1,23	-	1,23
34. Ακτινογραφία γνάθου	1,88	-	2,26
35. Ακτινοσκόπηση και ακτινογραφία πνευμόνων	4,05	-	4,49
36. Τηλεακτινογραφία καρδιάς	4,05	-	4,49
37. Ακτινογραφία αμφοτέρων των νεφρών και ουρητήρων	4,05	-	5,46
38. Ακτινογραφία ουροδόχου κύστεως	2,44	-	3,43
39. Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίον αρθρώσεων	4,05	-	4,49
41. Ακτινογραφία άκρων χειρών ή ποδών (Face et Profil)	2,88	-	3,43
42. Ακτινογραφία άκρων χειρών ή ποδών, μόνο μία θέση	1,76	-	2,26
43. Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνυ αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγκριτική	4,05	-	4,49
44. Ακτινογραφία της κατά γόνυ αρθρώσεως Profil	2,26	-	2,88
45. Πυελογραφία (άνευ του φαρμάκου), εκάστη	4,05	-	4,49
46. Σαλπιγγογραφία, άνευ επεμβάσεως, άνευ φαρμάκου	8,01	-	8,63
47. Ακτινογραφία εγκύμονος μήτρας	4,99	-	5,46
48. Τομογραφία εκάστη τομή	1,88	-	2,26
49. Εκάστη ακτινογραφία δια φορητού μηχανήματος κατ' οίκον (εκτός εξόδων μεταφοράς)	8,01	-	8,63
50. Πυελογραφία	10,39	-	10,86
51. Ταλαντογράφημα, Έκαστον	2,26	-	2,96
52. Λεμφαγγειογραφία, αριθ. Φιλμς 5, χρωστική ουσία, ιωδιούχος λιποδιαλυτή ουσία	21,72	-	28,00
53. Λαρυγγογραφία, πλέον αξία φαρμάκου	2,26	-	2,96
54. Ηλεκτροεγκεφαλογραφήματα: α) Διάγραμμα λαμβανόμενο υπό ειδικής καταγραφικής συνθήκας (δια τοποθετήσεως σφηνοειδών ηλεκτροδίων κατόπιν μικροεπεμβάσεως επί του εξεταζομένου)	13,91	-	18,49
β) Διάγραμμα λαμβανόμενο υπό ειδική ενεργοποίηση (δια φαρμακευτικού ύπνου ή δια Bemegride)	12,12	-	16,02
55. Κυστεογραφική εντόπιση και λήψη ακτινογραφιών κατά μέτωπον και εκ του πλαγίου Για κάθε φιλμ επί πλέον	4,49	-	9,83
56. Ακτινογραφία, εκάστη συνεδρία	1,23	-	1,88
57. Ακτινογραφία επιτολής, εκάστη συνεδρία	2,88	-	3,26
58. Ηλεκτροδιάγνωση	2,26	-	2,88
59. Ιοντοθεραπεία	2,88	-	3,26
60. Διαθερμοπηξία - ηλεκτοπηξία	1,88	-	2,26
61. Αποψίλωση δι' ακτίνων Roentgen, εφ' άπαξ	1,88	-	2,26
63. Ακτινογραφίες Κοβαλτίου	15,55	-	17,37
64. Δοκιμασία προσλήψεως ραδιενεργού ιωδίου	2,26	-	5,46
65. Σπινθηρογράφημα θυροειδούς αδένους	10,86	-	13,91
66. Δοκιμασία προσλήψεως σπινθηροειδούς, συγχρόνως	6,63	-	8,63
67. Σπινθηρογράφημα ήπατος	17,37	-	26,85
68. Σπινθηρογράφημα νεφρών	17,37	-	23,83
69. Σπινθηρογράφημα σπληνός	12,97	-	18,49
70. Σπινθηρογράφημα πνευμόνων	15,29	-	19,46
71. Σπινθηρογράφημα λεμφογαγγλίων	21,72	-	28,00
72. Σπινθηρογράφημα εγκεφάλου	15,29	-	19,46
73. Σπινθηρογράφημα οστών	25,83	-	34,42
74. Σπινθηρογράφημα νωτιαίου σωλήνος	25,83	-	34,42
75. Σπινθηρογράφημα ολόσωμο	21,72	-	28,00
	17,37	-	23,83

76. Νεφρόγραμμα			
77. Επιβίωση ερυθρών αιμοσφαιρίων διά ραδιενεργού χρωμίου (C2 - 51)	15,29	-	19,46
78. Μεταβολισμός ραδιενεργού σιδήρου FE 59	21,72	-	28,00
79. Ραδιενεργός βιταμίνη B12 (B12 CO 60)	21,72	-	28,00
80. Προσδιορισμός εξωκυττηρίου υγρού δια ραδιενεργού Νατρίου 24 ή BR 82	15,29	-	19,46
81. Προσδιορισμός σιδηροφυλλίνης In Vitro	15,29	-	19,46
82. Προσδιορισμός βιταμίνης στον ορό In Vitro	16,02	-	21,72
83. Δοκιμασία προσλήψεως ραδιενεργού T3 (T3Test ή Triosore)	14,97	-	23,83
84. Tresitor ή Test In Vitro	9,83	-	12,97
85. Προσδιορισμός όγκου αίματος πλάσματος ερυθρών	9,83	-	12,97
86. Εφαρμογή ραδίου (επιφανειακή)	15,29	-	19,46
87. Εφαρμογή ραδίου (επιφανειακή) στη Γ θέση και εξ ασθενών	10,86	-	17,37
88. Τοπογραφικό χιτάγραμμα θυρεοειδούς δια J 131	2,26	-	
89. Τοπογραφικό χιτάγραμμα (γενικό whole Body Scanning)	7,63	-	10,86
90. Εντόπιση όγκων εγκεφάλου και σπονδυλικής στήλης (HG)	16,02	-	32,13
91. Θεραπεία υπερλειπούργιας δια J. 131	32,13	-	42,79
92. Θεραπεία δια J. 131 (καρκίνου)	26,85	-	67,06
93. Θεραπεία και ραδιουχρυσού κατ' έγχυση	40,32	-	93,76
94. Εμφύτευση κόκκων χρυσού	32,22	-	107,23
95. Rhisa δια διαγνωστικούς σκοπούς	10,86	-	21,57
96. Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων	17,37	-	25,83
97. SCANNING ΝΕΦΡΩΝ ΜΕ 99M TCDMNA	10,86	-	15,29
98. Θεραπεία με Ραδιενεργό ιρίδιο		-	41,12
α) Χειρουργική επίμβαση για εμφύτευση Ραδιενεργού ιριδίου		-	
β) Αμοιβή ναρκώσεως, σύμφωνα με ότι ισχύει για αντίστοιχες χειρουργικές επεμβάσεις	83,26	-	95,17
γ) Νοσηλεία σε ειδικά θωρακισμένο δωμάτιο για κάθε ημέρα		-	
δ) Χρέωση ραδιενεργού υλικού, σύμφωνα με τα υποβαλλόμενα τιμολόγια.	23,86	-	28,61

#### V. Γαστρεντερολογία.

1. Γαστροσκόπηση			
2. Καθετηριασμός και πλύση στομάχου	8,01	-	8,63
3. Χρονικός καθετηριασμός του δωδεκαδακτύλου για διαγνωστικό σκοπό	2,88	-	3,43
4. Παρακέντηση ήπατος για ιστολογική εξέταση	5,22	-	6,63
5. Λαπαροσκοπία	5,22	-	5,46
6. Ορθοσιγμοειδοσκόπηση	8,01	-	8,63
7. Ορθοσιγμοειδοσκόπηση μετά βιοψίας	4,05	-	4,49
8. Φαρμακευτική θεραπεία εσωτερικώς αιμορροϊδων (δια σκληρυντικών ενέσεων)	5,22	-	5,46
9. Ηλεκτροπληξία πολυπόδων του ορθού	12,97	-	15,82

#### VI. Αφροδισιολογία - Δερματολογία

1. Πλύση προσθίας ουρήθρας	6,63	-	6,63
2. Πλύση ενδοκυστική	1,50	-	1,88
3. Μάλαξη προστάτου ή ουρήθρας	1,76	-	1,88
4. Διαστολή προσθίας ουρήθρας	1,50	-	1,88
5. Πλύση ουρήθρας και μάλαξη προστάτου	1,50	-	1,88
6. Πλύση ουρήθρας και διαστολή ολοκλήρου της ουρήθρας	1,88	-	3,46
7. Διαθερμοπηξία σπίλου μικρού	1,88	-	2,26
8. Διαθερμοπηξία σπίλου μεγάλου	2,26	-	2,26
9. Διαθερμία κατά συνεδρία (ενδοουρηθρική)	4,05	-	4,49
10. Καθετηριασμός ουρήθρας ή κύστεως	2,26	-	2,88
11. Λήψη τεμαχίου δέρματος για βιοψία	1,50	-	1,88
	2,26	-	3,43

12. Ένεση ενδοφλέβια ασπενικούχων σκευασμών	2,26	-	2,26
13. Θεραπεία τριχοφύτου (όπου δεν ενδείκνυται η ακπινοβολία)	10,39	-	10,56
14. Θεραπεία οξυτενών κονδυλωμάτων	5,22	-	6,63
15. Θεραπεία οξυτενών κονδυλωμάτων εκτεταμένων	10,39	-	12,97
16. Μάλαξη προστάτου	1,50	-	1,88
17. Αποκοπή χαλινού	4,05	-	4,49
18. Επιδερμικό τεστ	1,50	-	1,88
19. Ανάταξη παραφιμώσεως	4,05	-	4,05
20. Αυθαιμοθεραπεία κατά συνεδρία	1,76	-	1,88
21. Θεραπεία εξωτερικών αιμορροϊδων δι' ενέσεων σκληρυντικών	10,39	-	12,97
22. Θεραπεία ραγάδος του δακτυλίου	8,01	-	8,63
23. Θεραπεία θρομβοφλεβίτιδας	12,97	-	15,29
24. Θεραπεία κισών μετ'ατόνων ελκών	20,75	-	25,83
25. Θεραπεία μυκητιάσεως	10,39	-	12,97
26. Θεραπεία υπερτριχώσεως (διάρκεια 30)	2,88	-	3,43
27. Θεραπεία μυρμηγκιών	1,88	-	2,26
28. Αλλεργικά Test ή Test επιδερμικά	1,23	-	1,88
29. Κρυοθεραπεία, εκάστη συνεδρία	1,23	-	1,88
30. Εφαρμογή υδροκορτιζόνης επί οφιοειδούς γυροειδούς αλωπεκείας, για κάθε συνεδρία	1,23	-	1,76
31. Θεραπεία ψωρίασεως με τη μέθοδο PUVA (Πρωταρχική δοκιμασία 8,28 Ευρώ συν 24 συνεδρίες προς 2,96 Ευρώ εκάστη)			79,30
32. Αφαίρεση κακοήθων επεξεργασιών του δέρματος χωρίς πλαστική	6,96		

#### VII. Ιατροδικαστική

1. Για απλή επίσκεψη ιατρική στο γραφείο του ιατρού και σύνταξη Ιατροδικαστικής εκθέσεως	3,43	-	4,17
2. Για απλή επίσκεψη ιατρική στο σπίτι του ασθενή ή στο Νοσοκομείο στο οποίο νοσηλεύεται και σύνταξη Ιατροδικαστικής εκθέσεως	5,02	-	5,87
3. Για απλή επίσκεψη ιατρική υπό ειδικών επιστημόνων στο σπίτι του ασθενή ή στην κλινική στην οποία νοσηλεύεται και σύνταξη ειδικής Ιατροδικαστικής εκθέσεως	5,02	-	5,87
4. Για φρενολογική εξέταση στο γραφείο του Ιατρού και σύνταξη ειδικής Ιατροδικαστικής εκθέσεως	3,43	-	4,17
5. Για φρενολογική εξέταση στο σπίτι του ασθενή ή στην κλινική που νοσηλεύεται	5,02	-	5,87
6. Δι εκάστην, πέραν της πρώτης και μέχρι τρεις συνολικώς επισκέψεις, προστίθεται αμοιβή	1,76		
7. Για εκτέλεση νεκροψίας επί ολοκλήρου πτώματος ή εμβρύου ή τεμαχίου αυτών	6,66	-	7,98
8. Για εκτέλεση πλήρους νεκροψίας μετά εκταφήν	9,95		11,68
9. Για εκτέλεση πλήρους νεκροτομίας προ της ταφής του πτώματος	12,38		14,91
10. Για εκτέλεση πλήρους νεκροτομίας μετά εκταφήν	16,46		19,81
11. Για φθορά εργαλείων, ελαστικών χειροκτίων, αγοράν αντισηπτικών ουσιών και λοιπά	2,11		2,58
12. Για πρόχειρη ταρίχευση	14,91		26,35
13. Για πλήρη μεγάλη ταρίχευση	51,77		86,22
14. Στους εξερχόμενους της έδρας των Ιατρούς γνώμονας ή άλλους πραγματοποιώμονας χορηγείται πλην των εξόδων μεταβάσεως και προς το εν τριακοστόν των τακτικών αποδοχών του υπαλλήλου ή εάν δεν πρόκειται περί υπαλλήλου	6,66		9,95
15. Προσδιορισμός ανθρωπομετρικής ταυτότητας επί ζώντων	2,88		3,43
16. Προσδιορισμός ταυτότητας επί πτωμάτων	4,05		4,49
17. Προσδιορισμός ταυτότητας επί ενός ή περισσοτέρων οστών	1,76		1,88

18. Προσδιορισμός ταυτότητας επί ολοκλήρου σκελετού	4,05	-	4,49
19. Εξέταση σκελετού προς εξακρίβωση της αιτίας του θανάτου (κακώσεις, αλλοιώσεις εκ νόσων κ.λ.π.)	2,26	-	3,43
20. Εξέταση τριχών προς καθορισμό ταυτότητας και προελεύσεως αυτών και επίλυση όλων των εξ αυτών προκύπτόντων ιατροδικαστικών ζητημάτων	4,05	-	5,46
21. Εξέταση προς επίλυση ζητημάτων αφορώντων γενικώς στην γενετήσια λειτουργία (διακορεύσεις, βιασμοί κ.λ.π.) άνευ βιολογικών αντιδράσεων	2,88	-	3,43
22. Εξέταση προς επίλυση ζητημάτων αφορώντων γενικώς στην γενετήσια λειτουργία μετά των ανάλογων βιολογικών αντιδράσεων, όπου απαιτούνται αυτές και για μία εκάστη εξ αυτών κεχωρισμένως κ.λ.π.	5,22	-	6,63
23. Εξέταση πυροβόλων όπλων προς επίλυση της εκάστοτε προκύπτόντων ιατροδικαστικών ζητημάτων	5,22	-	6,63
24. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ της εξετάσεως των καλύκων	8,01	-	8,01
25. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ των καλύκων μετά φωτογραφησεώς των	8,01	-	8,63
26. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ της εξετάσεως των βολίδων κατά την μέθοδο Γεωργιάδου	6,63	-	7,63
27. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ της εξετάσεως των βολίδων μετά φωτογραφησεως αυτών	8,01	-	8,63
28. Ανίχνευση υπολειμμάτων πυρίτιδας	2,26	-	2,26
29. Καθορισμός της ταυτότητας της χρησιμοποιηθείσης πυρίτιδας δια των προς τούτο χημικών αντιδράσεων	2,88	-	6,63
30. Γνωμοδότηση ειδικών προς επίλυση ιατροδικαστικών ζητημάτων επί εκθέσεων άλλων ιατροδικαστών ή πραγματογνωμόνων	5,22	-	6,63
31. Για παράσταση του πραγματογνώμονος εν Δικαστηρίω, κλητευομένου ως μάρτυρος	4,05	-	5,46
32. Για παράσταση ιατρογνωμόνων εν Δικαστηρίων, μετά πληροφορικής γνωμοδοτήσεως κατά τη διάρκεια της δίκης, κλητευομένων ως μαρτύρων	5,22	-	6,63
<b>Τοξικολογικές εξετάσεις:</b>			
1. Για αναζήτηση παθολογικών αλλοιώσεων επί αποστελλομένων σπλάχνων	2,26	-	2,26
2. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων κατά την μέθοδο Ocier Kohn Fresenius Bado κ.λ.π. για ανίχνευση μεταλλικών δηλητηρίων	2,88	-	3,43
3. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων κατά την μέθοδο Stas Otto Dracendorf κ.λ.π. προς ανίχνευση οργανικών δηλητηρίων	4,05	-	4,49
4. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων προς ανίχνευση (πτητικών) δηλητηρίων	2,26	-	2,26
5. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων προς ανίχνευση διαβρωτικών δηλητηρίων	2,26	-	2,26
6. Φασματοσκοπική εξέταση αίματος για αναζήτηση δηλητηρίων	2,26	-	2,26
7. Προδοκιμαστικές μέθοδοι για αναζήτηση κατά τις νεκροτομές ορισμένων δηλητηρίων (υδροκυάνιο, υδρόθειο, οξέα, αλκάλια κ.λ.π.)	2,26	-	2,26
8. Για μικροβιολογική εξέταση τροφίμων προς αναζήτηση παρασίτων διαφόρων μικροβίων	5,22	-	6,63
9. Για μικροβιολογική εξέταση τροφίμων προς αναζήτηση μικροβίων για πειραματισμό επί πειραματοζώων	8,01	-	10,55
10. Για Εξέταση διαφόρων φαρμάκων προς προσδιορισμό των εντός αυτών υπάρχουσων αγνώστων ουσιών.	4,05	-	5,46
11. Για εξέταση διαφόρων φαρμάκων προς αναζήτηση προσθέτου τινός δηλητηριώδους ουσίας (πτητικά, διαβρωτικά, μεταλλικά όργανα)	4,05	-	4,49

12. Για ισαγωγή αερίων κατά την μέθοδο Miclur	4,05	-	5,46
13. Για αναζήτηση δηλητηριωδών αερίων εντός χώρων κλειστών ή ανοικτών	2,88	-	3,43
14. Για τοξικολογική εξέταση υπολειμμάτων πτωμάτων κατόπιν εκταφής ή ενδυμάτων αυτών ή τεμαχίων φερέτρου ή χώματος (οργανικά - μεταλλικά)	5,22	-	6,63
15. Για ποιοτικής μόνο ανίχνευση οιοπνεύματος στο αίμα	1,76	-	1,88
16. Για ποιοτικό και ποσοτικό προσδιορισμό οιοπνεύματος στο αίμα	4,05	-	4,49
17. Για αναζήτηση ωρισμένων δηλητηρίων στο αίμα	2,88	-	3,43
18. Για αναζήτηση ωρισμένης ουσίας εντός των ούρων (βαρβιτουρικά, πικρικλό οξύ κ.λ.π.)	2,26	-	2,26
19. Για ανίχνευση δηλητηρίων επί διαφόρων γενικώς πειστηρίων (εμεσμάτων, ούρων, σινδόνων κ.λ.π.)	4,05	-	4,49
Επί πλειόνων της μιας ομοειδών εξετάσεων ή αναλύσεων, περιλαμβανομένων στην ίδια παραγγελία των διαφόρων Ανακριτικών Αρχών, η αμοιβή ορίζεται δι' εκάστην κεχωρισμένως. Οι ανωτέρω αμοιβαί ισχύουν και για τους ενεργούντας μικροσκοπικές, τοξικολογικές βιολογικές και λοιπές έρευνες στα Εργαστήρια των Πανεπιστημίων Αθηνών και Θεσσαλονίκης ή σε άλλα Εργαστήρια του Δημοσίου.			
<b>VIII. Παθολογοανατομικές - Ιστολογικές Εξετάσεις</b>			
1. Για παθολογοανατομικές (ιστολογικές εξετάσεις εξ υλικού βιοψιών συνήθους τύπου)	4,05	-	4,49
2. Για ταχείες ιστολογικές εξετάσεις ακολουθούμενες (απαραιτήτως) και υπό κανονικής εξετάσεως	5,22	-	6,63
3. Για ιστολογικές εξετάσεις υλικού εξ οστών	6,63	-	7,63
4. Για ιστολογικές εξετάσεις υλικού εκ νευρικού ιστού (ως όγκων εγκεφάλου κ.λ.π.) και οφθαλμικών βολβών (απαιτούντων ειδική τεχνική).	6,63	-	8,63
5. Για ιστολογικές εξετάσεις συνδυαζόμενες με αναζήτηση μικροβίων	6,63	-	8,63
6. Για νεκροτομές εμβρύων ή νεογνών	8,01	-	8,63
7. Για νεκροτομές εμβρύων ή νεογνών μετά ιστολογικής εξέτασης εκ διαφόρων σπλάχνων	15,55	-	17,37
8. Για νεκροτομές εμβρύων μετά ιστολογικής εξέτασης ως και αναζήτηση σπειροχαιτών κατά Le aditi	15,55	-	17,37
9. Για νεκροτομές παιδικών ή ενηλίκων κατόπιν ιδιωτικής παραγγελίας	25,83	-	32,22
<b>IX. Καρδιολογία</b>			
1. Η Κ.Γ. κατ' όκον προ και μετά κόπωση	5,22	-	7,63
2. Η Κ.Γ. στο ιατρείο προ και μετά κόπωση	4,05	-	5,46
3. Ορθοδιάγραμμα καρδιάς	4,05	-	4,49
4. Καθετηριασμός των κοιλοτήτων της καρδιάς	9,13	-	12,97
5. Βαλλιστοκαρδιογράφημα	7,63	-	15,29
6. Ραδιοηλεκτροκαρδιογράφημα	7,63	-	15,29
7. Φωνοκαρδιογράφημα	2,88	-	5,46
8. Σφυγμογράφημα	3,43	-	5,46
9. Απλός καθετηριασμός	12,33	-	25,83
10. Συνδυασμένος καθετηριασμός	19,08	-	25,83
11. Κινηματοαγγειογραφία επί πλέον	2,11	-	17,37
12. Αγγειοκαρδιογραφία επί πλέον	12,33	-	17,37
13. Αορτογραφία	2,11	-	17,37
14. Καθετηριασμός ηπατικών φλεβών	12,33	-	17,37
15. Υπερηχοκαρδιογράφημα	5,46	-	12,97
16. Καταγραφή ΗΚΓ φήματος επί μαγνητοταινίας καθ' όλο το 24ωρο και η ερμηνεία του	8,28	-	9,95
	12,38	-	16,46

47. Τοποθέτηση γύψου Μ.Κ.Π.	5,22	-	6,63
48. Άμεση ή έμμεση συνεχής έκταση	5,22	-	6,63
Άκρος πους - Αιματηρές επεμβάσεις:	-	-	-
49. Αρθροδεσία ποδοκνημικής αρθρώσεως	25,83	-	32,22
50. Χειρουργική θεραπεία εξαρθρωμάτων ποδοκνημικής αρθρώσεως	25,83	-	32,22
51. Τετραπλή αρθροδεσία	25,83	-	32,22
52. Σφηνοειδής οστεοτομία τارسού	25,83	-	32,22
53. Αρθροδεσίες	25,83	-	32,22
54. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων και παθήσεων άκρου ποδός	25,83	-	32,22
Αναίμακτες επεμβάσεις:	-	-	-
55. Ανάταξη εξαρθρώσεως ποδοκνημικής αρθρώσεως	5,22	-	6,63
56. Ανάταξη καταγμάτων άκρου ποδός	5,22	-	6,63
57. Τοποθέτηση γύψου Κ.Π.	5,22	-	6,63
58. Παρακέντηση	2,26	-	2,26
Αγκώνας - Αιματηρές επεμβάσεις:	-	-	-
59. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων ή εξαρθρωμάτων αγκώνα	25,83	-	32,22
60. Αρθροπλαστική αγκώνα	25,83	-	32,22
61. Αρθροδεσία αγκώνα	25,83	-	32,22
Αναίμακτες επεμβάσεις:	-	-	-
62. Ανάταξη κατάγματος ή εξαρθρώσεως αγκώνα	6,63	-	7,63
63. Τοποθέτηση γύψου Β.Ν.Κ.	5,22	-	6,63
Αιματηρές επεμβάσεις:	-	-	-
64. Χειρουργική επίμβαση καταγμάτων και παθήσεων αντιβραχίου	20,72	-	32,22
65. Χειρουργική επέμβαση ψευδαρθρώσεων αντιβραχίου και ακρωτηριασμός	20,72	-	32,22
Αναίμακτες επεμβάσεις:	-	-	-
66. Ανάταξη καταγμάτων οστών αντιβραχίου	6,63	-	7,63
Άκρα χειρ. - Αιματηρές επεμβάσεις:	-	-	-
67. Αρθροδεσία πηχειοκαρπικών αρθρώσεων	20,72	-	32,22
68. Χειρουργική επέμβαση κατάγματος και παθήσεων οστών άκρας χειρός	20,72	-	25,83
Αναίμακτες επεμβάσεις:	-	-	-
69. Ανάταξη καταγμάτων και εξαρθρωμάτων άκρας χειρός	5,22	-	7,63
Κάτω άκρα - λεκάνη - Αιματηρές επεμβάσεις:	-	-	-
70. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων λεκάνης	25,83	-	42,79
71. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων ιερολαγονίπιδας και γενικών παθήσεων λεκάνης	25,83	-	42,79
Αναίμακτες επεμβάσεις:	-	-	-
72. Αναίμακτη θεραπεία καταγμάτων και παθήσεων οστών και λεκάνης	8,01	-	8,63
Αρθρώσεις ισχύου - Αιματηρές επεμβάσεις:	-	-	-
73. Χειρουργική θεραπεία ενδοκοτυλικών εξαρθρώσεων	25,83	-	42,79
74. Χειρουργική θεραπεία εξαρθρωμάτων ισχύου	25,83	-	32,22
75. Τεχνική σκέπη	25,83	-	42,79
76. Αρθροπλαστική ισχύου	25,83	-	42,79
77. Αρθροδεσία ισχύου	25,83	-	42,79
Αναίμακτες επεμβάσεις:	-	-	-
78. Ανάταξη συγγενούς εξαρθρώματος σε δύο χρόνους	25,83	-	42,79
79. Ανάταξη και θεραπεία κατάγματος εξαρθρωμάτων ισχύου	20,72	-	32,22
80. Τοποθέτηση γύψου Π.Μ.Κ.Π.	15,55	-	21,72
81. Συνεχής έκταση άμεση ή έμμεση	6,63	-	8,63
<b>XIV. Φυσιοθεραπείες</b>	-	-	-
1. Κινησιοθεραπεία με όργανα, κάθε συνεδρία	1,23	-	1,76
2. Ασκήσεις ομιλίας, κάθε συνεδρία	1,23	-	1,76
3. Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία	1,23	-	1,76

4. Ειδικής συμπεριφοράς, κάθε συνεδρία	1,23	-	1,76
5. Ηλεκτροθεραπείες (Γαλβανικά, μοραδικά, διαδυναμικά, διασταυρούμενα)	1,29	-	1,50
6. Διαθερμίες, (Υπερβραχέων κυμάτων, βραχέων κυμάτων και μικροκυμάτων	1,76	-	1,88
7. Υπέρηχα			
8. Υπεριώδεις - Υπέρυθρες ακτίνες	1,29	-	1,50
9. Φωτόλουτρα	1,29	-	1,50
10. Υδροθεραπεία (Δινόλουτρα, Παραφινόλουτρα, ατμόλουτρα, θερμα - ψυχρά επιθέματα, λασπόλουτρα)	1,50	-	1,88
11. Έλξη συχενικής ή οσφυϊκής μοίρας ή σπονδυλικής στήλης με ηλεδτροκίνητο μηχάνημα	1,29	-	1,50
12. Κνησιοθεραπεία, Χειρομάλαξη	1,58	-	1,88
13. Κνησιοθεραπεία μετά χειρομαλάξεως	1,41	-	1,58
14. Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες, οι κνησιοθεραπείες και χειρομαλάξεις εκτελούνται κατ' εντολήν του θεράποντος ιατρού στην οικία του ασθενή, οι αμοιβές τούτων προσυξάνονται κατά ποσοστό 50%	2,08	-	2,58

#### XV. Ουρολογία

1. Ουροθροσκόπηση			
2. Κυστεοσκόπηση	2,88	-	3,43
3. Καθετηριασμός ουρητήρων	4,05	-	4,49
4. Λιθοθρίψια	6,63	-	7,63
5. Ηλεκτροπληξία θηλωμάτων κύστεως	10,39	-	12,97
6. Φίμωση (περιτομή)	8,01	-	10,86
7. Εσωτερική ουρηθροτομή	8,01	-	10,86
8. Εξωτερική ουρηθροτομή	9,10	-	10,86
9. Υποσπαδίας, επισπαδίας (πλαστική)	15,55	-	17,37
10. Υδροκήλη	20,72	-	25,83
11. Ακρωτηριασμός πέους	25,83	-	32,22
12. Κιρσοκήλη	25,83	-	32,22
13. Ορχεοπληξία (κρυφορχία)	20,72	-	25,83
14. Επιδυδυμεκτομή Ορχεοεκτομή	15,55	-	21,72
15. Σκλήρυνση αυχένου ουροδόχου κύστεως	15,55	-	21,72
XVI. Οφθαλμολογία	32,22	-	42,79

#### Μέγιστες επεμβάσεις:

1. Κερατοπλαστική			
2. Αποκόλληση	38,62	-	42,79
3. Βλεφαροπλαστικές δια δεμοτόπου	38,62	-	42,79
4. Εκκένωση οφθαλμικού κόγχου	38,62	-	42,79
Μεγάλες επεμβάσεις - Βλέφαρα:	38,62	-	42,79
5. Κακοήθεις όγκοι			
6. Πτώση βλεφάρων	20,72	-	25,83
7. Βλεφαροπλαστικές	20,72	-	25,83
8. Πλαστικές εγχειρήσεις οφρύος	20,72	-	25,83
Δακρυϊκή συσκευή:	20,72	-	25,83
9. Ασκορρινοστομία			
10. Κακοήθεις όγκοι δακρυϊκών αδένων	20,72	-	25,83
Βολβός	20,72	-	25,83
11. Όλες οι επί εξαιρέσεως καταρράκτη εγχειρήσεις			
12. Όλες οι αντιγλαυκωματικές εγχειρήσεις	20,72	-	25,83
13. Εξάιρεση ενδοφθalmίων μαγνητικών ή μη αλλοτρίων σωμάτων	20,72	-	25,83
14. Εξάιρεση κυστικέρνου	20,72	-	25,83
15. Κακοήθεις όγκοι βολβού	20,72	-	25,83
16. Εξόρυξη	20,72	-	25,83



17. Εκκένωση βολβού	20,72	-	25,83
Ιριδα		-	
18. Οπτική ιριδεκτομία	20,72	-	25,83
19. Ιριδοπεριφακτομία	20,72	-	25,83
20. Ιριδοδιάλυση	20,72	-	25,83
21. Εξαίρεση κύστεων και όγκων Ιριδας	20,72	-	25,83
Κόγχος:		-	
22. Αποκάλυψη ή επίσκεψη της κοιλότητας του οφθαλμικού κόγχου	20,72	-	25,83
23. Εφαίρεση αλλοτρίων σωμάτων κόγχου	20,72	-	25,83
Μύς:		-	
24. Στραβισμοί	20,72	-	25,83
Μέτριες εμεμβάσεις		-	
Βλέφαρα:		-	
25. Βλεφαρορραφία και τηρσορραφία	10,39	-	12,97
26. Κανθακλαστική	10,39	-	12,97
27. Επίκανθος	10,39	-	12,97
28. Εντρόπιο - Τριχίαση	10,39	-	12,97
29. Εντρόπιο (πλην βλεφαροπλαστικών)	10,39	-	12,97
30. Τραύματα βλεφάρων (ραφές)	10,39	-	12,97
Επιπεφυκώς:		-	
31. Πτερύγιο	5,22	-	6,63
32. Συμβλέφαρο	5,22	-	6,63
33. Περιτομή	5,22	-	6,63
34. Εξαίρεση δακρυϊκών αδένων	5,22	-	6,63
35. Τραύματα καλοήθεις όγκοι - συρρίγγια δακρυϊκών αδένων	5,22	-	6,63
36. Εξαίρεση ασκού	5,22	-	6,63
37. Ανασχηματισμός δακρυϊκών σημείων και αυλού δακρυγόνων πόρων	18,14	-	21,72
Βολβός:		-	
38. Παρακέντηση προσθίου θαλάμου	4,05	-	5,46
39. Τραύμα κερατοειδούς (ραφές)	10,39	-	17,37
40. Πρόπτωση ιριδας	10,39	-	17,37
41. Επικάλυψη ολική ή μερική	10,39	-	10,86
42. Στίξη κερατοειδούς μερική	10,39	-	10,86
43. Τραύματα σκληρού (ραφές)	10,39	-	10,86
Μικρές επεμβάσεις		-	
Βλέφαρα:		-	
44. Καλοήθεις όγκοι βλεφάρων	4,05	-	4,49
45. Χαλάζιο	4,05	-	4,49
46. Διάνοιξη βλεφαρορραφίας και ταρσορραφίας	4,05	-	4,49
47. Κανθοτομία	2,88	-	4,49
48. Καταστροφή βλεφαριδων δι' ηλεκτρολύσεως	2,88	-	3,43
49. Σκαριφισμός - σύνθλιψη γαλβανοκαυτηρίαση	2,88	-	3,43
50. Τραύματα, όγκοι καλοήθεις φλεγμονές οφρύος	4,05	-	5,46
Δακρυϊκή συσκευή:		-	
51. Φλεγμονή δακρυϊκού σάκου (διάνοιξη)	2,88	-	3,43
Μικροεπεμβάσεις στο Ιατρείο:		-	
52. Αλλότρια σώματα επιπεφυκότος ή κερατοειδούς	1,76	-	2,23
53. Οπισθοβολβικές ενέσεις ονοπνεύματος κ.λ.π.	1,76	-	2,23
54. Καθητηριασμός δακρυϊκών οδών (κατά συνεδρία)	1,76	-	2,23
55. Βαθογραφία οφθαλμού	1,88	-	2,23
56. Ηλεκτροαμφιβληστροειδογράφημα	2,23	-	3,43
57. Κορεπτραξία δια φωτοπηξίας	21,72	-	32,22
58. Φλουροαγγειογραφία	4,49	-	6,63
59. Οπτικό πεδίο	2,26	-	2,96

60. Διάγραμμα προσαρμοστικότητας	2,26	-	2,96
61. Φωτογραφίες βυθού οφθαλμού	2,26	-	2,96
62. Φωτογραφίες προσθίων μορίων βολβού	2,26	-	2,96
63. Εξέταση για αντίληψη χρωμάτων (ανωμαλοσκόπιο Nagel)	2,26	-	2,96
64. Μελέτη γλαυκώματος (τονογραφική μελέτη)	4,49	-	2,96
65. Εξέταση δι' Αδαρτομέτρε προσαρμογή στο σκότος	4,49	-	6,63
66. Ορθοπτική άσκηση καθεμιά	1,23	-	6,63
67. Ορθοπτική μελέτη	2,26	-	1,76
68. Οφθαλμοδυναμομέτρηση	2,26	-	2,96
69. Μυογράφημα	4,49	-	2,96
70. Τονογράφημα	2,26	-	6,63
71. Ηλεκτροτανογραφία	2,26	-	2,96
72. Ακτινογραφία κατά Comberg	5,46	-	7,63
73. Ακτινογραφία κόγχων, δακρυϊκών πόρων κ.λ.π.	5,46	-	7,63
74. Τονομέτρηση	3,43	-	5,46
75. Φωτοπηξία	2,26	-	3,43
76. Οπτικά προκλητά δυναμικά	10,86	-	15,29
<b>XVII. Φυματιολογία</b>			
1. Εφαρμογή πνευμοθώρακα:			10,39
Α. Επέμβαση	5,22	-	8,63
Β. Επέμβαση	4,05	-	6,63
Γ. Επέμβαση	2,88	-	4,49
2. Εφαρμογή πνευμοπεριτοναίου:	2,26	-	2,26
Α. Επέμβαση			
Β. Επέμβαση	6,63	-	7,63
Γ. Επέμβαση	2,88	-	4,49
Δ. Επέμβαση επαναληπτική	2,26	-	2,26
3. Εξαγωγή υγρού	2,26	-	2,26
4. Πλύση κοιλότητας υπεζωκότος	2,88	-	3,43
5. Θωρακοσκόπηση	5,22	-	6,63
6. Συμφισιόλυση	5,22	-	6,63
7. Μόνιμη παροχέτευση υγρού αέρα	6,63	-	8,63
8. Βρογχοσκόπηση	2,88	-	3,43
9. Βρογχαναρρόφηση	8,01	-	10,86
10. Βρογχοέγχυση	6,63	-	8,63
11. Normal	4,05	-	4,49
12. Σπηλαιοτομία	8,01	-	8,63
13. Εισπνοές Aerosol	8,01	-	10,86
14. Σπειρομέτρηση μετ' ακτινοδυναμικού ελέγχου	2,26	-	2,26
15. Βρογχοσπειρομέτρηση	6,63	-	8,63
16. Αρτηριακή παρακέντηση μετ' αναλύσεως αερίων αίματος O <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> , PH	10,86	-	15,32
17. Αρτηριακή παρακέντηση ενός των ανωτέρω αερίων	16,02	-	21,72
18. Αναπνευστική φυσιοθεραπεία κατά συνεδρία	8,63	-	12,97
19. Αναπνευστικές δοκιμασίες:	1,50	-	1,88
α) Απλή σπειρομέτρηση			
β) Καθορισμός υπολειπομένου αέρος	4,14	-	10,80
γ) Καθορισμός ικανότητας διαλύσεως οξυγόνου	4,14	-	6,96
<b>XVIII. Χειρουργικά</b>			
Εξαιρετικώς βαρείες επεμβάσεις:			
1. Εκτομή οισοφάγου (μερική, ολική, εκκολπωμα κ.λ.π.)	56,52	-	75,07
2. Εκτομή στομάχου ολική, υφολική	56,52	-	75,07
3. Εκτομή πνεύμονος ολική, τμηματεκτομή, λοβοεκτομή	56,52	-	75,07

4. Εγχείρηση καρδιάς (βοταλ. Πόρος, στένωση μητροειδούς, ισθμική στένωση αορτής, κυανή νόσος, περικαρδίτιδα, στένωση πνευμονική, βαλβιδική στένωση αορτής κ.λ.π.)	56,52	-	75,07
5. Ευρεία Θωρακοπλαστική	56,52	-	75,07
6. Εγχειρήσεις εκγεφάλου ή νωπιαίου μυελού	56,52	-	75,07
7. Εκτεταμένοι όγκοι κοιλίας, όγκοι μεσοπνευμονίου	56,52	-	75,07
8. Κρανιοτομίες	56,52	-	75,07
Βαρείς επεμβάσεις:			
1. Εχινόκοκκος πνεύμονα	46,40	-	53,53
2. Χολεκτομή - Ημιχοληλεκτομή	46,40	-	53,53
3. Εγχειρήσεις Παγκρέατος	46,40	-	53,53
4. Πλαστικές χοληφόρων οδών	46,40	-	53,53
5. Αποφρακτικός ειλεός μετ' εντεροεκτομής	46,40	-	53,53
6. Εγκολεασμός μετ' εντεροεκτομής	46,40	-	53,53
7. Εκτεταμένες πλαστικές εγχειρήσεις	46,40	-	53,53
8. Εκτεταμένη συμπαθεκτομή	46,40	-	53,53
9. Διαγραμματοκήλες	46,40	-	53,53
10. Εκτεταμένες εγχειρήσεις μαστού μετ' αφαιρέσεων δια πλευροεκτομών παρηστερνικών γαγγλίων	46,40	-	53,53
11. Υπερμεγέθεις όγκοι νεφρού νεφρεκτομή συνεπεία βαρείας πυονεφρώσεως	46,40	-	53,53
12. Αποξάρθρωση μηρού, εκτεταμένοι όγκοι λεκάνης	46,40	-	53,53
13. Μεταμόσχευση μεγάλων οστών	46,40	-	53,53
14. Εκτομή στομάχου πεπτικό έλκος	46,40	-	53,53
15. Εντεροεκτομή	46,40	-	53,53
16. Εγχειρήσεις εντέρων ήπατος σπληνός	46,40	-	53,53
17. Εχινόκοκκοι ενδοκοιλιακών οργάνων	46,40	-	53,53
18. Εγχειρήσεις χοληφόρων οδών	46,40	-	53,53
19. Εγχειρήσεις προστάτη κύστεως νεφρών ουρητήρων	46,40	-	53,53
20. Κυστοκήλη ορθοκήλη ουροχώρα συρίγγια	46,40	-	53,53
21. Πρόπτωση σπεθυσμένου όγκοι κατωτέρου εντέρου	46,40	-	53,53
22. Διεκπίσεις αρθρώσεων αρθροπλαστικές	46,40	-	53,53
24. Μεγάλες πλαστικές	46,40	-	53,53
25. Ευμεγέθη αγγειακά ανευρίσματα	46,40	-	53,53
Μεγάλες επεμβάσεις:			
26. Εγχειρήσεις σπονδυλικής στήλης	38,62	-	42,79
27. Αρθρόδεση ισχίου κ.λ.π.	38,62	-	42,79
28. Γαστροεντεροαναστόμωση, εντεροαναστομώσεις	38,62	-	42,79
29. Οξείες περιτονίτιδες (εκ διατρήσεως έλκους, σκωλ)	38,62	-	42,79
30. Εγχειρήσεις νεύρων και αγγείων	38,62	-	42,79
31. Οστεορραφές οστεοσυνθέσεις	38,62	-	42,79
32. Βρογχοκήλες	38,62	-	42,79
33. Ευμεγέθεις όγκοι κεφαλής, τραχήλου τοιχωμάτων θώρακα όγκοι κεφαλής τραχήλου τοιχωμάτων θώρακα και κοιλίας.			
34. Εκτεταμένοι τραυματισμοί	25,83	-	43,43
35. Θωρακοπλαστικές μερικές πνευμονολύσεις κλπ	25,83	-	42,79
36. Υποδιαφραγματικό απόστημα	25,83	-	43,58
37. Λαγοχέλιο - Λυκόστομο Επουλής	25,83	-	43,58
38. Κακοήθεις όγκοι αδένων τραχήλου	25,83	-	43,58
Συνήθεις επεμβάσεις:			
39. Σκωλικοειδίτιδα εν ψυχρώ	18,14	-	25,83
40. Κήλες διάφορες	18,14	-	25,83
41. Περιεδρικά συρίγγια	15,55	-	21,72
42. Αποστήματα εν τω βάθει	15,55	-	23,33
43. Αιμορροΐδες ραγάδες δακτυλίου	15,55	-	21,72

44. Κονδυλώματα εκτεταμένα θηλώματα κατώτερου εντέρου	14,15	-	21,72
45. Δερμοοϊδείς κύστεις κόκυγος	14,15	-	21,72
46. Εξαίρεση ευμεγέθων καλοήθων όγκων	20,72	-	25,83
47. Πλευρεκτομή	18,14	-	21,72
48. Ακρωτηριασμός μηρού και κνήμης βραχίονος αντιβραχίου καρπού ή τάρσου	25,83	-	43,58
49. Επεμβάσεις προς διόρθωση βλαισοποδίας ραιβοδοπίας ιπποποδίας κ.λ.π.	20,72	-	26,06
50. Οστεομυελίτιδες			
51. Κίρσοι άτόνα έλκη κ.λ.π.	18,14	-	21,72
52. Ορχεκτομή επιδιδυμεκτομή, υδροκήλη	15,55	-	21,72
53. Συρίγγια συγγενή και κύστεως τραχήλου	15,55	-	21,72
54. Ενδοκοιλιακά περιεγραμμένα αποστήματα	15,55	-	21,72
55. Λαπαροτομίες ερευνητικές	15,55	-	21,72
56. Παρά φύση έδρα ή εντερικό συρίγγιο	18,14	-	26,06
57. Κρυφορχία	20,72	-	26,06
Μικτή Χειρουργική:	15,55	-	17,37
58. Κυστεροτομία			
59. Διάνοιξη επιπολής φλεγμονών ή αποστημάτων	15,55	-	17,37
60. Αφαίρεση αθηρωματωδών κύστεων μικρών δερματικών θηλωμάτων ινομάτων λιπωμάτων κ.λ.π.	4,05	-	6,63
61. Εισφρυση όνυχα (απλή ονυχεκτομή)	4,05	-	6,63
62. Ραφές περιωρισμένων τραυμάτων ή χειρουργικός καθαρισμός μετά ή άνευ απολινώσεως αγγείων	4,05	-	6,63
63. Φίμωση παραφίμωση			
64. Παρακέντηση κύστεως	4,05	-	6,63
65. Καθετηριασμός ουρητήρων	2,88	-	4,49
66. Κυστεσκόπηση	2,88	-	4,49
67. Πλύση κύστεως	4,05	-	6,63
68. Πλύση νεφρ. Πυέλου	2,88	-	4,49
69. Αλλάγες τραυμάτων	2,88	-	4,49
70. Οπισθοπεριτοναϊκή εμφύσηση μετά μιάς ακτινογραφίας	1,76	-	2,26
71. Πνευμονοπεριτόναιο μετά μιάς ακτινογραφίας	4,05	-	8,63
Για κάθε ακτινογραφία επί πλέον	4,49	-	7,63
ΧΙΧ. Ωτορινολαρυγγολογικά	1,76	-	3,05
1. Λήψη εκκριμάτων για μικροβιολογική εξέταση			
Βιοψία ρινός φάρυγγος ώτων	2,26	-	2,26
3. Φωτόλουτρα	2,88	-	4,49
4. Θεραπεία δια γαλβανικού ρεύματος Α Ωτων	1,76	-	1,88
Ειδικά:			
5. Εξέταση ακουστικής ικανότητας δια τονοδοτών κ.λ.π.	1,76	-	1,88
6. Ακοημετρικό διάγραμμα	2,26	-	2,26
7. Λειτουργική εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου	2,88	-	4,49
8. Πλύση ωτός απλή	2,88	-	4,49
9. Εξαίρεση βύσματος μιας πλευράς	2,26	-	2,26
10. Εξαίρεση βύσματος εκατέρωθεν	2,26	-	2,26
11. Εμφυσήσεις ευσταχιανής σάλπιγγας	2,88	-	3,43
12. Καθετηριασμός ευσταχιανής σάλπιγγας	1,76	-	2,26
13. Καθετηριασμός και διαστολή ευσταχιανής σάλπιγγας	2,26	-	2,26
14. Ηλεκτρομάλαξη τυμπάνου	2,88	-	3,43
15. Εγχειρητική θεραπεία κακώσεων ή φλεγμονών πτερυγίου	1,76	-	1,88
16. Εξαίρεση αλλοτρίου σώματος έσω ακουστικού πόρου δια της φυσικής οδού	12,97	-	16,02
17. Εξαίρεση αλλοτρίου σώματος δι' οπισθωτικής τομής	2,88	-	3,43
18. Διάνοιξη δοθίηνος ή αποστήματος έξω άκουστικού πόρου	8,01	-	10,86
	2,88	-	4,49

19. Εξαίρεση εξοστώσεως ακουστικού πολυρου	6,63	-	8,63
20. Εξείρεση πολύποδος ωτός	2,88	-	3,43
21. Παρακέντηση τυμπάνου	4,05	-	4,49
22. Εξαίρεση πολύποδα μετ' αποξέσεως μέσου ωτός	5,22	-	6,63
23. Εξαίρεση ακουστικών οσταρίων	8,01	-	10,86
24. Διάνοιξη μαστ. Άντρου επι βρεφών	12,97	-	17,37
25. Εκομίλωση μαστοειδούς απλή	25,83	-	42,79
26. Εκομίλωση μαστοειδούς μετ' εγκεφαλικών επιπλοκών	38,62	-	42,79
27. Λιθομαστοειδική εκσκαφή	35,04	-	42,79
28. Λιθομαστοειδική μετ' εγκεφαλικών επιπλοκών	38,62	-	53,53
29. Λιθομαστοειδική μετ' ανατρήσεων λαβυρίνθου διάνοιξη ωτολεμβικού σάκκου	38,62	-	53,53
30. Αναστόμωση προσωπτικού νεύρου	25,83	-	42,79
31. Αποκάλυψη τομή ή αφαίρεση όγκου ακουστικού νεύρου	25,83	-	53,53
32. Εγχείριση κατ' POSEN	38,56	-	53,53
33. Εγχείριση θυριδοαποφύσεως Β' Ρισ:	51,50	-	75,07
34. Εξέταση οσφρήσεως	2,88	-	3,43
35. Εισπνοές ατρόςάλ κ.λ.π.	2,26	-	2,26
36. Ενδορρινικές ενέσεις	2,26	-	2,26
37. Εκπιωματισμός ρινός πρόσθιος ετερόπλευρος	2,26	-	2,26
38. Επιπωματισμός ρινός οπίσθιος	2,88	-	4,49
39. Δι' επιπωματισμού κάθε συνεδρία	2,26	-	2,26
40. Εξαίρεση ρινολίθου ή αλλοτρίου σώματος δια της φυσικής οδού	2,88	-	3,43
41. Εξαίρεση ρινολίθου ή αλλοτρίου σώματος δι' εξωτερικής οδού	5,08	-	8,63
42. Χημική καυτηρίαση ρινός	1,76	-	1,88
43. Ηλεκτρική καυτηρίαση ρινός	1,76	-	2,26
44. Φαρμακευτικός πωματισμός ρινός	2,26	-	2,26
45. Πλαστικές ριγός	25,71	-	42,79
46. Ανάταξη ριν. Οστού απλού κατάγματος	5,22	-	6,63
47. Ανάταξη ριν. Οστού επιλεγμένου κατάγματος	10,39	-	12,97
48. Διάνοιξη αποστήματος ή αιματώματος διαφράγματος	2,88	-	4,49
49. Αφαίρεση ρινικής ακάνθης	4,05	-	5,46
50. Πλαστική ρινικού διαφράγματος	12,97	-	17,37
51. Πλαστική τμήματος ρινικού διαφράγματος	10,39	-	15,29
52. Πλαστική ατροφίας χοάνης	25,83	-	32,22
53. Αφαίρεση πολύποδα ριν. Διαφράγματος αιμορραγ.	5,22	-	6,63
54. Κογχοτομή επερόπλευρος	5,22	-	6,63
55. Κογχοτομή άμφοτερόπλευρος	10,86	-	10,86
56. Αφαίρεση πολύποδα περιγ. Όγκου ρινός ετερόπλευρος	12,97	-	17,37
57. Αφαίρεση πολύποδα περιγ. Όγκου ρινός άμφοτερόπλευρος	15,55	-	21,72
58. Παρακέντηση γναθιαίου κόλπου	2,88	-	4,49
59. Πλύσεις κόλπων ενδορρινικές	2,88	-	3,43
60. Καθετηριασμός μετωπορρινικού πόρου	4,05	-	4,49
61. Διάνοιξη απλή ενδορρινικής του:	-	-	-
α) Γναθιαίου κόλπου	8,01	-	10,86
β) Ηθμοειδούς	8,01	-	10,86
γ) Μετωπιαίου	12,97	-	17,37
δ) Σφηγοειδούς	15,55	-	21,72
62. Ανάτρηση δι' εξωτερικής οδού του:	-	-	-
α) Γναθιαίου κόλπου	20,72	-	25,83
β) Ηθμοειδούς	20,72	-	25,83
γ) Μετωπιαίου	25,83	-	32,22
δ) Σφηγοειδούς	25,83	-	32,22

63. Σε αμφοτερόπλευρες διανοξείς ή ανατρήσεις ή συνδυασμό τούτων για τη δεύτερη και Τρίτη περίπτωση προστίθεται το μισό τούτων στην τιμή της κυριωτέρας επεμβάσεως.			
64. Για επμβάσεις επί εγκεφαλικών επιπολκών, ως ανωτέρω δια τας ωτογενείς τοιαύτας.			
65. Αφαίρεση όγκων δια πλαγίας ρινοτομής	38,62	-	53,53
66. Εγχειρήσεις υποφύσεως	51,50	-	75,07
Γ Στόμα - Φάρυγξ:			
67. Καθετηριασμός πόρων σιελογόνων αδένων			
68. Καθετηριασμός τούτων και έγχυση σκιερής ουσίας	2,88	-	3,43
69. Καθετηριασμός διανοξέως τούτων	6,63	-	7,63
70. Διάνοιξη- παροχέτευση κ.λ.π. Λουδοβικείου Κυνάγχης	5,22	-	6,63
71. Εξαίρεση σιελογόνων ενδοστομικώς	15,55		21,72
72. Εξαίρεση υπογναθίου διελογόνου αδένος δι' εξωτερικής οδού	6,63	-	8,63
73. Εξαίρεση Βατραχίου	25,83	-	32,22
74. Αφαίρεση αλλοτρίου σώματος φάρυγγος	12,97	-	17,37
75. Έλξη υπερώας και οπισθία ρινοσκόπηση	2,88	-	4,49
76. Διάνοιξη περιαμυγδαλικού αποστήματος	2,88	-	4,49
77. Διάνοιξη οπισθοφαρυγγικού αποστήματος	2,88	-	4,49
78. Αμυγδαλεκτομή	4,05	-	6,63
79. Πωματισμός - απολίνωση - συρραγή κ.λ.π. επί αιμορραγίας μετά αμεγδαλεκτομής	10,39	-	15,29
	5,22	-	6,63
80. Εκτομή σταφύλης			
81. Πλαστική σταφυλής	5,22	-	6,63
82. Αφαίρεση αδενοειδών εκβλαστήσεων	10,39	-	17,37
83. Αμυγδαλεκτομή και αδενεκτομή	5,22	-	8,63
84. Αφαίρεση πολύποδα χαάνης	15,55	-	21,72
85. Αφαίρεση ρινοειδόματος δοια της στοματικής οδού	10,39	-	12,38
Δ' Υποφάρυγξ - Λάρυγξ:	15,55	-	21,72
86. Έρμεσος λαρυγγοσκόπηση μετά εξάλειψη αντανακλαστικών	2,88		3,43
87. Αρμεση λαρυγγοσκόπηση	4,05	-	5,46
88. Εκχύσεις, καυτηρίαση κ.λ.π. μετά εξάλειψη αντανακλαστικών	2,88	-	3,43
89. Διασωλήνωση λάρυγγα	8,01	-	8,63
90. Παρακέντηση ή διάνοιξη αποστήματος	4,05	-	5,46
91. Αφαίρεση ξένου σώματος	5,22	-	7,63
92. Βιοψία λάρυγγα	6,63	-	8,63
93. Αφαίρεση κομβίου σσιδών	8,01	-	10,86
94. Αφαίρεση πολύποδα	10,39	-	12,38
95. Αναισθησία άνω λαρυγγικού νεύρου	4,05	-	5,46
96. Τραχειοτομία	10,39	-	15,29
97. Εκτομή άνων λαρυγγικού νεύρου	10,39	-	15,29
98. Θυρεοτομία - Λαρυγγοτομία - Χορδεκτομή	28,17	-	32,22
99. Μερική Λαρυγγεκτομή	25,83	-	42,79
100. Ολική λαρυγγεκτομή	38,62	-	53,53
101. Πλάγια φαρυγγο-λαρυγγοτομία	25,83	-	42,79
102. Πλαστική φάρυγγα ή λαρυγγοστόματος	38,62	-	53,53
103. Πλαστική στενώσεως λάρυγγα	38,62	-	53,53
104. Διαστολή ουλώδους στενώσεως λάρυγγα, κάθε συνεδρία	2,88	-	3,43
Ε. Τράχηλος - Βρόγχοι - Οισοφάγος			
105. Βρογχιακές κύστες	15,55	-	17,37
106. Βρογχιακά συρίγγια	19,81	-	25,83
107. Βρογχοκήλη	25,83	-	32,22
108. Τραχειοβρογχοσκόπηση	6,63	-	8,63
109. Οισοφαγοσκόπηση	6,63	-	8,63

110. Βιοψία βρόγχων και οισοφάγου	8,01	-	10,86
111. Εξαίρεση αλλοτρίου σώματος βρόγχου και οισοφάγου	12,97	-	17,37
112. Βρογχογραφία	10,39	-	12,97
113. Διαστολή στενώσεως	6,63	-	6,63
114. Απολίνωση έξω καρωτίδας	15,55	-	17,37
115. Απολίνωση	15,55	-	17,37
116. Απολίνωση σφαγιτιδας	25,83	-	32,22
117. Ηλεκτροεγκεφαλογραφική ακοομετρία	6,60	-	9,51
118. Ηλεκτροεγκεφαλογράφική ακοομετρία μετά φαρμακευτικού ύπνου	12,38	-	15,32
119. Εξωτερική ηλεκτροκοχλιογραφία	6,60	-	9,51
120. Εξωτερική ηλεκτροκοχλιογραφία μετά φαρμακευτικού ύπνου	12,38	-	15,32
121. Διατυμπανική ηλεκτροκοχλιογραφία μετά ειδικής ενδοτραχειακής ναρκώσεως	21,80	-	25,77
122. Προσδιορισμός ηχητικών αντανακλαστικών	3,58	-	4,55
123. Προσδιορισμός ηχητικών αντανακλαστικών μετά φαρμακευτικού ύπνου	4,55	-	5,52
124. Τυμπανομετρία	3,58	-	4,55
125. Τυμπανομετρία μετά φαρμακευτικού ύπνου	4,55	-	5,52
126. Παιδικό τονικό ακούγραμμα	3,05	-	4,05
127. Παιδικό τονικό ακούγραμμα ελευθέρου πεδίου	3,05	-	4,05
128. Προσδιορισμός ακουστικής ικανότητας δια παιχνιδιοακοομετρίας	3,58	-	4,55
<b>XX. Κυτταρολογία.</b>			
1. Κυτταρολογική εξέταση κολπικού τραχηλικού επιχρίσματος	6,66	-	8,28
2. Κυτταρολογικός έλεγχος βλεννογόνων ( στοματικής κριλότητας, φάρυγγας, λάρυγγας)	6,66	-	8,28
3. Κυτταρολογική εξέταση εκ βλαβών δέρματος εκ χειρουργικού υλικού ή εγχειρητικού πεδίου	6,66	-	8,28
4. Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μητρες	6,66	-	8,28
5. Κυτταρολογικός έλεγχος παρακεντήσεως (οργάνων μαστού λεμφαδένων, μυελού)	6,66	-	8,28
6. Κυτταρολογική εξέταση εκκρίματος μαστού	6,66	-	8,28
7. Κυτταρολογική εξέταση υλικών κατόπιν ειδικής επεξεργασίας (Εγκεφαλονωτιαίου υγρού, βρογχικού εκπλύσματος ή εγκρίσεων πτυέλων)	8,28	-	9,95
8. Κυτταρολογική εξέταση υγρών (πλευριτικού ασκητικού, περικαρδιακού, γαστρικού, παγκρεατικού, δωδεκαδακτυλικού, προστατικού)	8,28	-	9,95
9. Κυτταρολογικός έλεγχος ενδομητρικής κοιλότητας	8,28	-	9,95
10. Επιχρίσματα για ορμονικό έλεγχο:			
α) Από ένα μέχρι τέσσερα κολπικά επιχρίσματα για κυτταρολογικό έλεγχο κάθε επιχρίσμα το μισό της τιμής του κολπικού και τραχηλικού επιχρίσματος δηλ. καθ'έκαστον.	3,43	-	4,17
β) περισσότερα των τεσσάρων κολπικών επιχρισμάτων για έλεγχο γεννητικού κύκλου	24,71	-	28,82
11. Κυτταρολογικός έλεγχος κατόπιν καλλιέργειας κυτάρων	24,71	-	28,82
12. Δοκιμασία Hummer Test υπό κυτταροορμονικό έλεγχο	8,28	-	9,95
13. Κυτταρολογική εξέταση δι' έλεγχον χρωματίνης φύλου(ή φυλετική χρωματίνη)	8,28	-	9,95
<b>XXI. Νευροχειρουργικά.</b>			
Εξαιρετικώς βαρείες επεμβάσεις:			
1. Για εξαίρεση εγκεφαλικού όγκου	59,25	-	75,07
2. Για εξαίρεση εγκεφαλικού όγκου αποστήματος ή κύστεως εχινόκοκκου	59,25	-	75,07
3. Για εξαίρεση όγκου του νωτιαίου μυελού	59,25	-	75,07

4. Για αμφοτερόπλευρη μυελική χορδεκτομή Μεγάλες επεμβάσεις:	59,25	-	75,07
5. Για κρανιοτομή επί εγκεφαλικών αιμορραγιών μετατραυματικών ή μη	38,62	-	53,53
6. Για μονόπλευρη μυελική χορδεκτομή	38,62	-	53,53
7. Για τομή αλγούντων εγκεφαλικών νεύρων (νευραλγίες τριδύμου κ.λ.π.)	38,62	-	53,53
8. Επεμβάσεις επί του συμπαθητικού νεύρου Μέτριες Επεμβάσεις:	38,62	-	53,53
9. Λευκοτομή		-	
10. Νευρορραφή	25,83	-	42,79
11. Τομή περιφερειακών κλάδων αλγούντων νεύρων	25,83	-	42,79
Μικρές Επεμβάσεις:	20,72	-	25,83
12. Εγκεφαλογραφίες		-	
<b>XXII. Μεταμοσχεύσεις οργάνων.</b>	15,55	-	17,37
<b>1. Νεφρών:</b>			
Στάδιο 1:			
α) Προπαρασκευή του δότη και λήψη του μοσχεύματος (πρωματικό μόσχευμα ή μόσχευμα εκ ζώντος δότη) και			
β) Έλεγχος καταλληλότητας μοσχεύματος (καθορισμός ιστικής συγγενείας κ.λ.π.)	108,38	-	162,82
Στάδιο 2: Προπαρασκευή, ψύξη και συντήρηση μοσχεύματος	54,20	-	75,95
Στάδιο 3: Μεταμόσχευση Αγγειακή σύνδεση με τον λήπτη και εμφύτευση συρητήρος	108,38	-	162,47
<b>2. Κερατοειδούς:</b>			
Στάδιο 1:			
α) Προπαρασκευή του δότη και λήψη του μοσχεύματος (πρωματικό μόσχευμα ή μόσχευμα εκ ζώντος δότη) και			
β) Έλεγχος καταλληλότητας μοσχεύματος (καθορισμός ιστικής συγγενείας κ.λ.π.)	108,38	-	162,47
Στάδιο 2: Μεταμόσχευση (αγγειακή σύνδεση με τον λήπτη κ.λ.π.)	108,38	-	162,47
<b>XXIII. Ψυχολογικές εξετάσεις</b>			
1. Ειδική ψυχολογική εξέταση	2,26	-	3,43
2. Ψυχομετρικός έλεγχος (τεστ νοημοσύνης)	3,43	-	4,49
3. Εξέταση εκμαθησιακών ανωμαλιών	2,88	-	3,87
4. Προβληματικές Δοκιμασίες (Rooschach ή T.A.T.)	3,87	-	4,99
5. Ψυχοθεραπείες Παιδών	2,26	-	3,43
6. Λογοπεδικές εξετάσεις	2,26	-	3,43
<b>XXIV. Υπέρηχοι.</b>			
1. Υπέρηχοι A - MODE και B- MODE για πλήρη εξέταση ανεξαρτήτως οργάνου	8,28	-	9,95
2. Υπέρηχοι Τεχνική Doppler	8,28	-	9,95
<b>XXV. Πλαστική χειρουργική.</b>			
1. Τοπικές πλαστικές μετά την αφαίρεση καλοήθων επεξεργασιών του δέρματος	10,39	-	
2. Τοπικές πλαστικές μετά την αφαίρεση κακοήθων επεξεργασιών του δέρματος	17,23	-	
3. Κάλυψη τραύματος με δερματικό μόσχευμα ολικού πάχους	17,23	-	
4. Περιοχικές πλαστικές	24,04	-	
<b>XXVI. Αμοιβή ναρκώσεως</b>			
1. Γενική αναισθησία ή περιοχική για μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	6,98	-	9,95



17. Ανυσματοκαρδιογράφημα	5,02	-	5,87
18. Κορυφοκαρδιογράφημα	2,96	-	3,84
19. Καρωτιδογράφημα	2,96	-	3,43
20. Τηλεκαρδιογράφημα	8,28	-	10,80
21. Δοκιμασία κοπώσεως επί κυλιόμενου τάπητος	12,38	-	16,46
<b>X. Μαιευτική - Γυναικολογία</b>			
1. Κολπική πλύση και καυτήριση τραχήλου μήτρας	2,26	-	2,26
2. Ηλεκτροπηξία - Διαθερμοπηξία τραχήλου μήτρας ή ουρήθρας	2,26	-	2,26
3. Εμφύσηση σαλπγγων	4,05	-	4,49
4. Υστεροσαλπιγγογραφία (εκτός αμοιβής ακτινολόγων)	5,22	-	6,63
5. Δοκιμαστική παρακέντηση δουλγασίου	4,05	-	4,49
6. Τοκετός άνευ επεμβάσεως	12,97	-	17,37
7. Τοκετός κατόπιν επεμβάσεως (εμβρυουλκία - μετασχηματισμός εξελκυσμός κρυνιοθρυψία)	20,72	-	21,72
8. Εκτέλεση τοκετού κατόπιν Καισαρικής τομής			
Μεγάλες Γυναικολογικές Εγχειρήσεις	38,62	-	64,45
9. Όλες οι λαπαροτομίες για παθήσεις μήτρας και των εξαρτημάτων ολική υστεροεκτομή. Εξάριση όγκων νεοπλαστικών ή φλεγμονωδών των έσω γεννητικών οργάνων Πλαστική σαλπγγων εξωμήτρια κύηση, ολική εξάριση μήτρας μετά τοκετόν: α) Κολπική υστεροεκτομή, β) Συνδεσμοπηξία μήτρας μετά ή άνευ κολποπερινεορραφίας, γ) Εγχείριση προοπώσεως μήτρας, δ) Πλαστική κυστερορθοκολποκήλης, ε) Πλαστική τεχνικού κολεού, στ) Πλαστική γεννητικών συριγγίων, ζ) Εξάριση αιδοίου. Μεσαίες γυναικολογικές εγχειρήσεις	51,50	-	64,45
Μεσαίες γυναικολογικές εγχειρήσεις			
10. Σκωληκοειδικομή, β) Κολπική αφάριση ινομώματος μήτρας, γ) Ακρωτηριασμός ή πλαστική τραχήλου δ) Εξάριση Βαρθολινείου αδένος, ε) Δακτυλική αποκόλληση πλακούντος, στ) Συρραφή ρήξεως περινέου τραχήλου μετά τοκετόν, ζ) Διακοπή κυήσεως, η) Εξάριση ινοαδενώματος μαστού	15,55	-	21,72
11. Αμνιοσκόπηση	13,79		
12. Καρδιογράφημα	13,79		
<b>XI. Εργαστηριακά:</b>			
1. Μερική εξέταση ούρων	1,23	-	1,23
2. Γενική εξέταση ούρων	1,76	-	1,88
3. Αναζήτηση διπλοδιαθλαστικών σωματίων στα ούρα	1,76	-	1,88
4. Πειραματική σακχαρουρία	2,26	-	2,26
5. Δοκιμασία ούρων κατόπιν χορηγήσεως χρωστικών	2,88	-	3,43
7. Δοκιμασίες αποβολής ουρίας	2,88	-	3,43
8. Χημική εξέταση ουρολίθων	4,05	-	4,49
9. Ανίχνευση μολύβδου ιωδίου στα ούρα	5,22	-	6,63
10. Ανίχνευση αιματοπορφυρίνης στα ούρα (φασματικώς)	2,88	-	3,43
11. Προσδιορισμός 17 Κετεστερινοειδών στα ούρα απλή	5,22	-	6,63
12. Διαχωρισμός κλασματικός 17 Κετεστερινοειδών	10,39	-	15,55
13. Προσδιορισμός των 11 οξυστερινοειδών ή των οιστρογόνων ή της πρεγναδιόλης και λοιπών ορμονών	8,01	-	10,56
14. Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαίτη, για μαλακό έλκος, για Nicolas Faure, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Caugghaman, ηωσινόφυλλα, για άγκιστρα εχινοκόκκου, για Hansen για Koch κατά παραγγελία	2,26	-	2,88
15. Για αναζήτηση σπειροχαίτης δι' υπερμικροσκοπίου	4,05	-	5,46
16. Μικροσκοπική εξέταση σπέρματος γενική (σπερμοδιάγραμμα)	4,05	-	5,46
17. Μικροσκοπική εξέταση πτυέλων δι' εμπλουπισμού δια Koch	2,88	-	3,43

18. Εξέταση αίματος γενική (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών)	2,88	-	3,43
19. Εξέταση αίματος για αριθμηση λευκών και τύπος αυτών	1,76	-	2,26
20. Εξέταση αίματος για αριθμηση ερυθρών και αιμοσφαιρίνης	1,76	-	2,26
21. Εξέταση αίματος για ταχύτητα καθίζησης ερυθρών αιμοσφαιρίων	1,76	-	1,88
22. Εξέταση αίματος για χρόνο ροής και πήξεως	1,76	-	2,26
23. Εξέταση αίματος για πλασμάδια Lavegan ή Leishman ανά	1,76	-	2,26
24. Γενική εξέταση αίματος μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου και λοιπών αξιών	2,88	-	4,05
25. Εξέταση αίματος για μέτρο ερυθρών αιμοσφαιρίων	2,26	-	2,26
26. Εξέταση αίματος για χρόνο ροής και πήξεως και συστολή θρόμβου	2,88	-	3,43
27. Εξέταση για συστολή θρόμβου και αιμοπετάλια	2,88	-	3,43
28. Μόνον για αιμοπετάλια	1,76	-	1,88
29. Εξέταση αίματος για αντίσταση ερυθρών αιμοσφαιρίων	2,88	-	3,43
30. Εξέταση αίματος για αντίδραση ψυχροσυγκολλησεως ερυθρών	2,88	-	3,43
31. Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση)	2,88	-	3,43
32. Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul Bunel	5,22	-	6,63
33. Εξέταση αίματος για αιμολυσίνες	5,22	-	6,63
34. Εξέταση αίματος για εμβρυική αιμοσφαιρίνη κατά Sincel	2,88	-	3,43
35. Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αίματος	4,05	-	4,49
36. Καθορισμός ομάδων αίματος μετά διασταυρώσεως	5,22	-	5,46
37. Προσδιορισμός Bhdelus	4,05	-	4,49
38. Εξέταση αίματος για χρόνο προθρομβίνης ή Test ηπαρίνης	4,05	-	4,49
39. Εξέταση αίματος Test Thorn ηωσινοφύλων ή δι Acth ή δι αδρεναλίνης	5,22	-	5,46
40. Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση)	5,22	-	7,63
41. Συγκολλητικές οροαντιδράσεις κατά Vidal, Vell, Felix κ.λ.π.	2,88	-	4,49
42. Εξέταση ορού αίματος κατά Wasserman και μία άλλη μέθοδο	4,05	-	4,49
43. Εξέταση ορού αίματος κατά Veinberg	4,05	-	4,49
44. Εξέταση του αίματος δια συνδέσεως συμπληρώματος δια Ρικετίας και ιώσεις	6,63	-	8,63
45. Προσδιορισμός ουρίας αίματος	2,26	-	2,26
46. Προσδιορισμός σακχάρου αίματος	2,88	-	3,43
47. Προσδιορισμός στο αίμα χλωριούχων	2,88	-	3,43
48. Προσδιορισμός στο αίμα ουρικού οξέως	2,88	-	3,43
49. Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης	4,05	-	4,49
50. Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου	2,88	-	3,43
51. Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης	2,88	-	3,43
52. Προσδιορισμός στο αίμα ικτερικού δείκτου	2,88	-	3,43
53. Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης ολικής και εστέρες	5,22	-	6,63
54. Ανίχνευση ενδικάνης	2,88	-	3,43
55. Προσδιορισμός στο αίμα Κρεατίνης, Κρεατινίνης	4,05	-	5,46
56. Προσδιορισμός στο αίμα ξανθοπρωτεΐνης	4,05	-	5,46
57. RH (5 προσδιορ. ιονομετρικώς)	8,01	-	8,63
58. Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου, καλίου, ανοργάνου και οργανικού φωσφόρου ανά..	5,22	-	6,63
59. Προσδιορισμός στο αίμα ολικών λευκωμάτων και διαχωρισμός αυτών (χρωματομετρικώς)	5,22	-	6,63
60. Προσδιορισμός στο αίμα αλκαλικής παρακαταθήκης	4,05	-	5,46
61. Προσδιορισμός στο αίμα λιπών - λιποειδών και λιπαρών αμινοξέων, ανά..	5,22	-	6,63

62. Προσδιορισμός στο αίμα οξυγόνου - οξίνου ή αλκαλικής φωσφατάσης, ανά...	4,05	-	5,45
63. Προσδιορισμός λευκωμάτων ορού και ο διαχωρισμός σφαιρινών δι' ηλεκτροφόρησης	10,68	-	10,83
64. Πειραματική σακχαραιμία	5,22	-	6,63
65. Ηπατικές δοκιμασίες ορού αίματος κεφαλίνης - χοληστερόλης	2,88	-	3,43
66. Ηπατικές δοκιμασίες ορού αίματος θυμόλης, καλλοειδούς	2,88	-	3,43
67. Χρυσού, Taccala Ara Βερονάλης ψευδαργύρου, ανά...	2,88	-	3,43
68. Λειτουργικές δοκιμασίες ήπατος Brown Sulphurhaesine Ιπουρικού οξέος, ανά...	2,88	-	3,43
69. Εξέταση πλήρους γαστρικού υγρού μετά λήψεως	5,22	-	6,63
70. Παρασιτολογική εξέταση κοπράνων για σκώληκες και πρωτόζωα	2,88	-	3,43
71. Εξέταση κοπράνων για αίμα, κοπροχολίνη, λεύκωμα	2,26	-	2,26
72. Εξέταση κοπράνων για υπολείμματα πέψης μικροσκοπικώς	2,88	-	3,43
73. Εξέταση κοπράνων πλήρως διάσμμωνίαν, οργανικά οξέα κ.λ.π. κατά Coiron	5,22	-	6,63
74. Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική)	2,88	-	3,43
75. Εξέταση γάλακτος γυναικός συνήθης	2,88	-	3,43
76. Εξέταση εγκεφαλονωτιαίου υγρού μερική (λεύκωμα, σάκχαρον, κυτταρολογική άνευ λήψεως)	4,05	-	4,49
77. Εξέταση εγκεφαλονωτιαίου υγρού (αντίδρασις κολλοειδούς βενζόας, χρυσού κ.λ.π.)	5,22	-	6,63
78. Δερμαντίδραση Codoni, Mantouk, Pirouel, Schick, Friu	1,76	-	2,26
79. Μυελόγραμμα άνευ παρακεντήσεως	2,88	-	3,43
80. Αναζήτηση κυτάρων ερυθματώδους λύκου	4,05	-	5,46
81. Αντίδραση Zondek - Frierma	6,63	-	7,63
82. Ενοφθαλμισμός ζώων για κοινά μικρόβια εκτός της αξίας των μυών	5,22	-	6,63
83. Ενοφθαλμισμός ζώων για Koch εκτός της αξίας των μυών	8,01	-	6,63
84. Καλλιέργεια επιχρίσματος για Loffler	4,05	-	4,49
85. Καλλιέργεια εξιδρωμάτων, πτυέλων, ούρων, κοπράνων κ.λ.π. ανά...	5,22	-	6,63
86. Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch ούρων ή εξιδρωμάτων, ανά...	5,22	-	6,63
87. Αιματοκαλλιέργεια	5,22	-	6,63
88. Παρασκευή αυτεμβολίων	8,01	-	12,97
89. Έλεγχος ευαισθησίας μικροβίων στα αντιβιοτικά	6,63	-	7,63
90. Έλεγχος βακτηριδίων Koch (πλήρης σειρά σε αντιφυματικά φάρμακα)	8,01	-	12,97
91. Μιδροβιολογική εξέταση ύδατος, τροφίμων, ποτών κ.λ.π. ανά...	6,63	-	7,63
92. Τίτλος πениκιλλίνης ή στρεπτομυκίνης στο αίμα ανά...	6,63	-	7,63
93. Αιματοληψία στο σπίτι κατά την ημέρα	2,26	-	2,26
94. Αιματοληψία στο σπίτι κατά τη νύκτα	2,88	-	3,43
95. Αιματοληψία στο σπίτι εκτός σχεδίου πόλεως	4,05	-	4,49
96. Για κάθε μικροσκοπική εξέταση προσφάτου αίματος, πτυέλων κ.λ.π.	2,88	-	3,43
97. Για εξέταση κηλίδων σπέρματος, πύου, μηκωνίου κοπράνων δεσφόρων ιστών του σώματος κ.λ.π.	2,88	-	3,43
98. Για εξέταση κηλίδων αίματος δια των χρωματικών κρυσταλλογραφικών και φασματοσκοπικών μεθόδων για κάθε μια ξεχωριστά	1,76	-	1,88
99. Για εξέταση αίματος προς καθορισμό της φύσεως αυτού (Ulenbuehen Ricret κ.λ.π.)	2,88	-	4,05
100. Για εξέταση κηλίδων αίματος προς καθορισμό της ομάδος στην οποία ανήκει τούτο	2,88	-	4,05

101. Για κάθε εξέταση αίματος από μων προς καθορισμό ζητημάτων πατρότητας δια χρησιμοποίησης ορών Α.Β.Ο., ορών Μ.Ν. και ορών ΡΗ	7,63	-	8,63
102. Προσδιορισμός κατεχολαμινών ούρων	7,63	-	10,86
103. Προσδιορισμός αδρεναλίνης ούρων	6,63	-	8,63
104. Προσδιορισμός νοραδρεναλίνης ούρων	6,63	-	10,86
105. Προσδιορισμός υδροξυαμυγδαλικού οξέος ούρων ή αίματος	4,05	-	6,63
106. Προσδιορισμός σεροτονίνης αίματος ή ούρων	12,97	-	15,29
107. Προσδιορισμός πέντε οξύ - ινδολο - οξικού ούρων	4,49	-	6,63
108. Χρωματογραφία αμινοξέων ούρων	5,69	-	10,86
109. Προσδιορισμός αλδοστερόνης αίματος και ούρων	15,29	-	17,37
110. Προσδιορισμός φαινυλο - πυροσταφυλικού οξέος ούρων και αίματος	4,49	-	6,63
111. Προσδιορισμός φαινυλ - ανανίνης αίματος και ούρων	4,49	-	6,63
112. Δοκιμασία Oxylose	2,26	-	2,96
113. Clearance Κρεατίνης	6,63	-	8,63
114. Clearance Ουρίας	2,26	-	2,96
115. Προσδιορισμός γαλακτικής δεϋδρογονάσης	3,43	-	5,46
116. Εξέταση Tetrasorbe	6,63	-	8,63
117. Ολικές γονοδοτροπίνες F.S.H. και L.H. Ούρων 24ώρου	6,63	-	8,63
118. Μορφολογία ερυθρών	1,50	-	1,76
119. Πικτυερυθροκύτταρα	1,50	-	1,76
120. Δοκιμασία δρεπανώσεως	1,76	-	1,88
121. Εκτέλεση παρακεντήσεως μυελού, λεμφαδένης όγκους	4,49	-	6,63
122. Αιμοσιδερίνη μυελού	2,26	-	2,96
123. Αλκαλική φωσφατάση λευκών αιμοσφαιρίων	2,26	-	2,96
124. Υπεροξειδάση λευκών αιμοσφαιρίων	4,49	-	6,63
125. Αντίδραση Pas	4,49	-	5,75
126. Ηλεκτοφόρηση λευκωμάτων ούρων (κατ. συμπυκνώσεως)	5,46	-	4,11
127. Λεύκωμα Benze Jone ούρων	2,26	-	2,96
128. Κρυσταλλίνες ορού	1,50	-	1,88
129. Δοκιμασία Huhner Test, Sia Test	1,50	-	1,88
130. Δοκιμασία αυτοαιμολύσεως (μετά 24ωρο και μετά 48ωρο)	4,49	-	6,63
131. Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης	11,89	-	15,29
132. Νουκλεοτιδάση αίματος	2,26	-	2,96
133. Αλδολάση αίματος	2,25	-	2,96
134. Τριγλυκερίδια αίματος	4,49	-	5,46
135. Αυστραλιανό αντίγονο (βιοχημικώς)	3,43	-	4,49
136. Προσδιορισμός λιποπρωτεϊνών χημικώς	4,49	-	6,63
137. Προσδιορισμός λιπρωτεϊνών δι ηλεκτροφορήσεως	7,63	-	10,86
138. C. Αντιδρώσα πρωτεΐνη	2,26	-	3,43
139. Αφαιμαξομετάγγισες, άνευ αξίας αίματος	6,63	-	10,86
140. Τέστ ιδρώτος	4,49	-	6,63
141. Λίθιο αίματος	4,49	-	6,63
142. Κύτταρα λοιμώδους μονοπυρηνώσεως	4,49	-	6,63
143. Test ρενίνης	4,49	-	6,63
144. Ανίχνευση ασταθούς αιμοσφαιρίνης (κατά Pacie)	26,85	-	32,22
145. Φασματοσκοπική ανίχνευση παθολ. Αιμοσφαιρινών (Μεθαιμοσφαιρίνης, ηνθρακολαιμοσφαιρίνης κ.λ.π.)	2,26	-	2,96
146. Γονότυπος Rhesus (Προσδιορισμός 3 αντιγόνων)	3,43	-	5,46
147. Γονότυπος Rhesus (Προσδιορισμός 5 αντιγόνων)	4,49	-	6,63
148. Προσδιορισμός άλλων αντιγόνων Μ.Ν.Κ. κ.λ.π.	6,63	-	9,80
149. Τιτλοποίηση αντισωμάτων εγκύων	4,49	-	6,63
150. Προσδιορισμός κοπροπορφυρίνης και ουροπορφυρίνης ούρων	6,63	-	9,80
151. Δοκιμασίες ινωδολύσεως ( δε αραιώσεως ή ευσφαιρίνης)	8,63	-	12,97
152. Ανοσοηλεκτροφόρηση και ανοσοδιάλυση σφαιρινών	4,49	-	6,63
	2,26	-	7,63

153. Διαστάση σφυλάση αίματος ή ούρων	2,26	-	3,43
154. Εξέταση ούρων κατά Addis	1,23	-	1,50
155. Προσδιορισμός λιπώσης	2,26	-	3,43
156. Τρανσαμινάσες αίματος εκάστη	4,49	-	5,46
157. Εξέταση αίματος για οροαντιδραση Wright (Μελιταίος)	5,46	-	8,63
158. Καριότυπος	24,71	-	28,82
159. Pregnosticum ή Conavis Test	2,26	-	3,43
160. Αντίδραση κυήσεως Galli Manini και λοιπά Test κυήσεως	2,26	-	3,43
161. Molo Test	2,26	-	4,49
162. Καροτίνη αίματος	4,05	-	5,46
163. Βιταμίνη Α αίματος	4,05	-	5,46
164. Απποσφαιρίνη	4,05	-	5,46
165. Χρώση για σωμάτια Heinz	2,26	-	3,87
166. Χρώση ερυθρών αιμοσφαιρίων κατά Betke	2,26	-	3,87
167. Thrombofax	3,43	-	4,99
168. Αιμολυτικά Test διάφορα	4,49	-	5,93
169. Σίδηρος ορού	3,43	-	6,63
170. Αιμοσιδιρίνη ούρων	3,43	-	4,99
171. Πορφυροχοληνογόνο P.B.C. Ούρων	2,26	-	3,87
172. Προσδιορισμός κινητικού ιζώδους	2,26	-	3,46
173. Αντιπυρηνικός παράγων	5,46	-	8,63
174. Χημικός προσδιορισμός ιωδίου εις το αίμα P.B.I.	4,49	-	7,63
175. Εξέταση Nelson – Mayer	5,46	-	8,63
176. Waler Rose	3,43	-	6,63
177. F.T.A.	5,46	-	8,63
178. Αντιστρεπτολυσίνη	3,43	-	6,63
179. Ra – Test	2,26	-	4,49
180. Δοκιμασία Λατέχ	3,43	-	6,63
181. Αντισώματα δια τοξόπλασμα	5,46	-	8,63
182. Τυποποίηση στρεπτοκόκκων	5,46	-	5,69
183. Καλλιέργεια μυκοπλασμάτων	5,45	-	10,86
184. Αναζήτηση φυλετικής χρωματίνης Sex Chromatine	2,26	-	5,46
185. Ινωδογόνο αίματος	1,06	-	1,88
186. Γλυκοζοφωσφορική αφιδρογονάση (ένζυμο ερυθρών αιμοσφαιρίων G.6P.D)	1,06	-	1,88
187. Προσδιορισμός σιδηροφυλλίνης	16,02	-	21,72
188. Έλεγχος απορροφήσεως λιπών εκ του πεπτικού	21,72	-	28,00
189. Έλεγχος απωλείας αίματος εκ του γαστρεντερικού συστήματος	13,91	-	18,49
190. Θυροειδοτρόπος ορμόνη (T.S.H.)	12,38	-	14,91
191. Θυροειδοτρόπος ορμόνη(T.S.H.) προ και μετά την χορήγηση T.R.H.	12,38	-	14,91
192. Θυλακιοτρόπου ορμόνης (T.S.H.) μέτρηση στο αίμα			
α) 1 δείγματος	10,80	-	12,38
β) Για κάθε επί πλέον δείγμα	6,63	-	8,28
193. Ωχρινονοτρόπος (LH)			
α) μέτρηση ενός δείγματος	10,80	-	12,38
β) για κάθε επί πλέον δείγμα	6,66	-	8,28
194. Τριωδιοθυρονίνη (RU)	12,38	-	14,91
195. Τριωδιοθυρορονίνη (T3 - RIA)	12,38	-	14,91
196. Θυροξίνη ορού (T4 - RIA)	8,28	-	9,95
197. Σωματοτρόπος ή αυξητική ορμόνη (S.T.H.)	12,38	-	14,91
198. Τεστοτερόνη αίματος	16,46	-	20,60
199. Κορτιζόλη αίματος	12,38	-	14,91
200. Ινσουλίνη σπλή	12,38	-	14,91
201. Γαστρίνη	12,38	-	14,91

202. Ames Opa			
203. Εμβρυική σφαιρίνη			
204. Μελανίνη αίματος ή ούρων	4,17	-	5,02
205. Prolk - m.	9,95	-	12,38
206. γGT	2,58	-	4,17
207. Πλακουντιανού γαλακτογόνου (HPL) μέτρηση	8,28	-	9,95
α) ενός δείγματος	5,02	-	6,66
β) Σειρά 3 - 5 δειγμάτων, στον ίδιο ασθενή	10,80	-	13,21
γ) Σειρά 6 και πλέον δειγμάτων στον ίδιο ασθενή	23,13	-	31,28
208. Αμμωνία αίματος	36,95	-	41,03
209. Ψευδοχολινεστεράση αίματος	5,02	-	6,66
210. Κρεατινινο - φωσφορική - κινάση (GPK)	4,17	-	5,87
211. Οιστραδιόλη αίματος	5,02	-	6,66
212. Καρκινοεβρικό αντιγόνο (CEA)	12,38	-	14,91
213. Φαρμάκων ανίχνευση σε βιολογικά υγρά κατά δείγμα	12,38	-	14,91
α) Αλκαλοειδών (ισοκνολίνης παραγώγων) GLC	0,00	-	0,00
β) Βαρβιτουρικών	18,14	-	20,60
γ) Φανοθειαζινών	8,28	-	9,95
214. Γλούταμινική Τρανσπεπτιδάση (J.G.T.) φασματοφωτομετρικώς	8,28	-	9,95
215. Αγγειοτονίνη Η	5,02	-	6,66
216. A.C.T.H. Προσδιορισμός	6,66	-	9,13
217. Αέρια αρτηριακού αίματος - ερυθρά	12,38	-	14,91
218. Αιμοπεταλικός παράγων 3 (Hadisty Test)	12,38	-	14,91
219. Αιμοπεταλίων δοκιμασία κατακρήσεως	3,43	-	4,17
220. Αιμοπεταλίων δοκιμασία συσσωρεύσεως	6,66	-	8,28
221. Αιμοπεταλίων μέτρηση	10,80	-	12,38
222. Αιμοσφαιρίνη	1,76	-	2,58
223. Αιμοσφαιρίνη ούρων ή κοπράνων, ανά	1,76	-	2,58
224. Αιμοσφαιρίνη - ποσοτικός προσδιορισμός Ηβ - Α2	1,76	-	2,58
225. Αλκαλική φωσφατάση αίματος	5,02	-	8,28
226. Αλκαλική φωσφατάση λευκών αιμοσφαιρίων	5,02	-	6,66
227. Αμινοξέων αίματος ποσοτικός προσδιορισμός	4,17	-	5,87
228. Ανοσοιστοχημική εξέταση επί ιστολογικών τομών	14,91	-	16,46
α) ανοσοσφαιρικών (IGM, ICC, ICA κ.λ.π.)	16,46	-	24,71
β) άλλου αντιγόνου (λυσοζύμη ή Αυστραλιανό αντιγόνο ή AJ - Antichymotrypsin, Chymoth Ypsin κ.λ.π.)	8,28	-	12,38
229. Ανασσηλεκτροφόρηση			
230. Ανοσοσφαιρίνη Μ ειδική, ή Μ.Β.Τα. Ανά	10,80	-	12,38
231. Ανασοσφαιρινών ποσοτικός προσδιορισμός IGG, IGA, IGM καθένα	6,66	-	8,28
232. Αυξητικής ή Σωματοτρόπου ορμόνης δοκιμασία διεγέρσεως	12,38	-	14,91
233. Β - λεμφοκυττάρων προσδιορισμός με σχηματισμό ροδάκων	41,03	-	45,22
234. ΥΜΑ ούρων 24ώρου, προσδιορισμός	12,38	-	14,91
235. Έγκλειστα ΗΒ - Η	12,38	-	14,91
236. Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξετάσεως ούρων	3,43	-	4,17
237. Έλεγχος αντιγόνων ιστοσυμβατότητας	4,17	-	5,02
238. Εμβρυικής πρωτεΐνης προσδιορισμός (Aifeteprotein - Ria) σε βιολογικά υγράνα	19,81	-	23,13
239. Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξικής κυτταρίνης	12,38	-	14,91
240. Μελανοκυτταροτρόπος ορμόνη (Ria)	10,80	-	12,38
241. Οιστρογόνα ή Πρεγναδιόλη ούρων 24ώρου, ανά	12,38	-	14,91
242. Οιστρογόνων υποδοχείς σε κακοήθεις νεοπλασίες μαστού	8,28	-	10,80
243. Οξινος φωσφατάση	20,60	-	24,71
244. Παραθορμόνη	5,02	-	6,66
245. Πρεγναδιόλη	16,46	-	20,60
	9,95	-	12,38

246. Προγεννητική διαγνωστική χρωμοσωματικών ανωμαλιών	73,87	-	90,30
247. Προγεστερόνη αίματος	12,38	-	14,91
248. Προλακτίνη αίματος (RIA)	12,38	-	14,91
249. Χοριογενεαδοτροπίνη (N.C.G.)	12,38	-	14,91
250. Έλεγχος της λειτουργίας του άξονος του υποθαλάμου υποφήσεως και αξιολόγηση της λειτουργίας του θυροειδή αδένου	30,46	-	34,57
251. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινωξέων αίματος πλήρης	17,75	-	21,80
252. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινωξέων ούρων πλήρης	17,75	-	21,80
253. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινοξέων αίματος μερικός (2 - 3 αμινοξ.)	9,95	-	13,91
254. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινοξέων ούρων μερικός (2 - 3 αμινοξ)	9,95	-	13,91
255. Αμμωνία ορού	5,99	-	7,10
256. Γαλακτικό οξύ	5,99	-	7,10
257. Πυροσταφυλικό οξύ	5,99	-	7,10
258. Αντισώματα DNA			10,39
259. Αντισώματα AMA	8,28		
260. Συμπλήρωμα ορού C3	10,39	-	7,10
261. DERMO TEST	10,39		
262. Εξέταση τριχών για μύκητες			
α) Άμεσο παρασκεύασμα	3,58		
β) Καλλιέργεια	6,96		
263. Ανίχνευση αντιεχινοκκοκικών αντισωμάτων με τη μέθοδο ELISA	6,96		
264. Ιολογικός Έλεγχος	6,96		
265. Δοκιμασία αιμοσυγκολλησεως του ωχρού τρεπονήματος (T.P.H.A = TREPONEMA) PALLIFUM HAEMAGE LUTINATION CSSAN	6,96		

#### XII. Νευρολογία - Ψυχιατρική

1. Ηλεκτροεγκεφαλογραφία	6,63	-	8,63
2. Υπνιακή παρακέντηση, κοιλιογραφία	6,63	-	8,63
3. Ψυχοθεραπείες:			
α) Нарκοσάλυση	4,05	-	4,49
β) Ψυχοανάλυση και λοιπές μορφές ψυχοθεραπείας	2,88	-	3,43
4. Ηλεκτροσόκ:			
α) Στο ιατρείο	4,05	-	4,49
β) Στο σπίτι	5,22	-	6,63
5. Συνεδρίες ειδικής διαπαιδαγωγικής καθομιιά	1,23	-	1,88
6. Συνεδρίες εργασιοθεραπείας	1,23	-	1,88
7. Θεραπεία νόσου του Parkinson δια κρουσηξίας	128,48	-	171,27
8. Υπνοθεραπεία	4,49	-	6,63
9. Θεραπευτική εργασία αγωγής του λόγου κατά συνεδρία και για όσες συνεδρίες ήθελε απαιτήσει καθομιιά περίπτωση	1,23	-	1,76
10. Κοιλιογραφία εγκεφάλου	5,46	-	8,63
11. Ηλεκτρομυογραφικές εξετάσεις:			
α) Η.Μ. Γραφική εξέταση	8,63	-	12,97
β) Π.Ν.Γ.	8,63	-	12,97
γ) Ηχώ εγκεφαλογράφημα	5,46	-	7,63
13. Ρεογράφημα	5,46	-	7,63
14. Ινσουλινοθεραπεία	4,49	-	6,63

#### XII. Ορθοπαιδική

1. Σπονδυλική στήλη - Αιματηρές επεμβάσεις Χειρουργική επέμβαση καταγμ. Σπονδυλικής στήλης	25,83	-	42,79
2. Σπονδυλοθεσία επί παθήσεων σπονδυλικής στήλης	25,83	-	42,79
3. Πεταλεκτομή	25,83	-	42,79
4. Εγχείρηση επί σπονδυλολισθήσεων	25,83	-	42,79
5. Αφαίρεση μεσοσπονδύλιου δίσκου	38,62	-	53,53

6. Εγχείρηση επί σκωλιώσεων, κυφώσεων, λорδώσεων	51,50	-	64,45
7. Ανάταξη κατάγματος σπονδυλικής στήλης	18,14	-	21,72
8. Τοποθέτηση γυψίνου στηθοσάστρου επί παθ. Σπονδ. Στήλης	12,97	-	21,72
9. Τοποθέτηση συνεχούς εκτάσεως δι' αρπαγής επι του κρανίου επί καταγμάτων σπονδ. Στήλης	8,01	-	10,86
10. Εγχύσεις νοβοκαϊνης επί της σπονδ. Στήλης	2,88	-	3,43
Τράχηλος και κορμός			
11. Εγχείρηση επί ραιβοκράνου	15,55	-	17,37
12. Εγχείρηση επί καταγμάτων και παθήσεων κλείδος	12,97	-	17,37
13. Εγχείρηση επί καταγμάτων και παθήσεων ωμοπλάτης	15,55	-	17,37
14. Εγχείρηση επί καταγμάτων και παθήσεων πλευρών	12,97	-	17,37
15. Χειρουργική θεραπεία εξαρθρώσεως στερν/κικής αρθρώσεως	12,97	-	17,37
16. Ανάταξη καταγμάτων κλείδος	6,63	-	7,63
17. Ανάταξη καταγμάτων ωμοπλάτης	8,01	-	8,63
18. Ανάφαξη καταγμάτων πλευρών	2,88	-	3,43
19. Ανάταξη καταγμάτων στερδικής και ακρωμ/κής αρθρώσεως	4,05	-	4,49
Ανω άκρα - Αιματηρές επεμβάσεις:			
20. Χειρουργική επέμβαση επί προσφάτου και καθ' έξιν εξαρθρώσεως ώμου	25,83	-	42,79
21. Αρθροθεσία ώμου	25,83	-	42,79
22. Αρθροπλαστική της κατ' ώμον αρθρώσεως	25,83	-	42,79
23. Τενοντομεταφυτεύσεις επί παραλύσεων μυών της ωμικής ζώνης		-	
Αναίμακτες επεμβάσεις:			
24. Ανάταξη εξαρθρώσεως ώμου	5,22	-	6,63
25. Τοποθέτηση γύψου Θ.Ω.Β.Π.Κ.	5,22	-	6,63
26. Συνεχής έκταση επί καταγμάτων ωμικής ζώνης Βραχίων - Αιματηρές επεμβάσεις:			
27. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων βραχιονίου και παθ. αυτού	20,72	-	32,22
28. Χειρουργική επέμβαση ψευδαρθρώσεων βραχιονίου	25,83	-	42,79
29. Ακρωτηριασμός βραχίονος	15,55	-	17,37
Αναίμακτες επεμβάσεις:			
30. Ανάταξη κατάγματος βραχιονίου	5,22	-	6,63
31. Τοποθέτηση γύψου Ω.Β.Π.Κ.	5,22	-	6,63
Μηρός - Αιματηρές επεμβάσεις:			
32. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων συχένου μηρού	25,83	-	42,79
33. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων και διαφόρων παθήσεων μηρού	25,83	-	42,79
34. Ακρωτηριασμός μηρού	25,83	-	42,79
35. Χειρουργική επέμβαση ψευδαρθρώσεων μηρού	25,83	-	42,79
36. Τενοντομεταφυτεύσεις επί παραλύσεων μυών μηρού	25,83	-	42,79
37. Θυροειδεκτομή και διάφορες τενοντοεκτομές	15,55	-	17,37
Αναίμακτες επεμβάσεις:			
38. Ανάταξη καταγμάτων μηρού μετ' εφαρμογής γύψου	0,00	-	0,00
Γόνατο - Αιματηρές επεμβάσεις:	10,39	-	12,97
39. Αρθροδεσία γόνατος			
40. Αρθροπλαστική γόνατος	25,83	-	42,79
41. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων επιγονατίδας	25,83	-	42,79
42. Αφαίρεση μηνίσκου ή θυλάκου	20,72	-	32,22
Αναίμακτες επεμβάσεις:	15,55	-	17,37
43. Ανάταξη εξαρθρώματος γόνατος	6,63	-	7,63
Κνήμη Αιματηρές επεμβάσεις:			
44. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων παθήσεων κνήμης	18,14	-	21,72
45. Θεραπεία ψευδαρθρώσεως κνήμης	25,83	-	32,22
Αναίμακτες επεμβάσεις:			
46. Ανάταξη καταγμάτων κνήμης	6,63	-	7,63



2. Γενική αναισθησία ή περιοχική για μεσαίες χειρουργικές επεμβάσεις	9,95	-	14,91
3. Γενική αναισθησία ή περιοχική για μεγάλες χειρουργικές επεμβάσεις	14,91	-	21,80
4. Γενική αναισθησία ή περιοχική για βολυές χειρουργικές επεμβάσεις	19,66	-	44,31
5. Γενική αναισθησία για εξαιρετικά βολυές χειρουργικές επεμβάσεις	29,64	-	44,46
6. Νάρκωση για εγχειρήσεις τελοόμενες δι' εξωσωματικής κυκλοφορίας	73,87	-	98,49
7. Θεραπευτικά μπλοκ νεύρων	14,91	-	21,80
8. Χειμερία νάρκη ή υποθερμία κατά το πρώτο 24ωρο	19,75	-	29,64
9. Χειμερία νάρκη ή υποθερμία για κάθε επόμενο εικοσιτετράωρο (24ωρο)	9,95	-	14,91
10. Αναισθησία για μεταμόσχευση νεφρού	73,87	-	98,49
11. Αναισθησία για μεταμόσχευση καρδιάς	98,49	-	118,21
12. Βρογχοσκοπικές αναρροφήσεις	6,66	-	7,51
13. Εισαγωγή ενδοτραχειακού σωλήνα επί κωματωδών καταστάσεων επειγουσών περιπτώσεων αποφράξεως ανωτέρω αναπνευστικών οδών	13,88	-	9,95
14. Προετοιμασία ασθενή για εγχείρηση με παρεντερικές εγχύσεις (αίματος, πλάσματος θρεπτικών υγρών κ.λ.π.)	5,46	-	6,05
<b>XXVII. Αιματοκάθαρση με τεχνητό νεφρό και διαπεριτοναϊκή κάθαρση.</b>			
1. Κάθε συνεδρία αιματοκάθαρσης με τεχνητό νεφρό	21,83		
2. Διαπίεριστοαναϊκή κάθαρση, Α θέση	19,96		
Ba και Bβ θέση	18,14		
Γ θέση	15,47		
<b>XXVIII. Μαγνητική Τομογραφία.</b>			
<b>(Π.Δ. 163/1988 ΦΕΚ Α 75/22.4.1988)</b>			
1. Για κάθε περίπτωση εκτέλεσης Μαγνητικής Τομογραφίας χρειάζονται, ανάλογα με την ιατρική γνωμάτευση, από μία έως τρεις σειρές τομογραφιών οι οποίες κοστολογούνται ως εξής:			
Πρώτη σειρά:	116,16		
Δεύτερη σειρά	175,35		
Τρίτη σειρά	236,95		
2. Για την εκτέλεση Μαγνητικής Τομογραφίας απαιτείται γνωμάτευση ειδικής επιτροπής που απαιτείται γνωμάτευση ειδικής επιτροπής που συγκροτείται σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 4 του Νόμου 1278/82 "Για σύσταση Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας" (ΦΕΚ Α 105/ 31.8.1982).			
<b>Β. Αμοίβες Ιατρικών Πράξεων που περιλαμβάνονται στο Π.Δ. 81/1988(ΦΕΚ Α 36/29.2.1988)</b>			
<b>α) Αιματολογικές - Αιμοδοσίας:</b>			
Αυστραλιανό αντιγόνο (HBSAG)	9,51		
Αντισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTIΗBS)	9,51		
Αντιγόνο Ε (HBE AG)	9,51		
Αντισώματα έναντι του πυρηνικού αντιγόνου (HBC AG)	9,51		
Αντισώματα έναντι της ηπατίτιδας Α (ANTI HAV)	9,51		
σ - φειτοπρωτεΐνη	7,48		
σ-μαννοσιδάση (λευκά)	14,23		
Αρυλική Σουλφατάση Α (λευκά)	14,23		
Αρυλική Σουλφατάση Β (λευκά)	14,23		
Βασεόφιλος στίξης	3,35		
β-εξοσαμινιδάσεις Α-Β (λευκά)	18,99		
Ερυθροβλάστες (αναζήτηση)	1,35		

Φερριτίνη ορού	8,57
Ουριδική τρανσεφεράση της 1ης φωσφορικής γαλακτόζης (ερυθρά)	16,64
Προϊόντα αποδομής ινώδους	4,75
Προσδιορισμός φυλλικού οξέος	7,16
Προσδιορισμός θειαμίνης στα ερυθρά (Βιταμίνη Β1)	7,16
Προσδιορισμός ριβοφλαβίνης στα ερυθρά (Βιταμίνη Β2)	7,16
Προσδιορισμός πυριδοξίνης στα ερυθρά (Βιταμίνη Β6)	7,16
Ποσοτικός προσδιορισμός Γλυκόζης-6 φωσφορικής Δεοδρογενάσης (C6PD)	7,16
Χρόνος HOWEL	2,91
Χρόνος LEE WHITE	1,35
α-υαλουρονιδάση (λευκά) 5 NC E70	1,35
Καρκινοεμβρυικό αντιγόνο	14,23
Προσδιορισμός β-θρομβοσφαιρίνης	7,16
THROMBOTEST	9,51
Οξίνη φωσφοτάση κυττάρων	3,35
Προσδιορισμός T-Λεμφοκυττάρων με σχηματισμό ροδάκων	2,91
Ανασολογική τυποποίηση αντιγόνων με μονοκλωνικούς αντιορούς ανά	9,51
Ποσοτικός προσδιορισμός Fe στο ήπαρ σπλήνα ανά	9,51
Ποσοτικός προσδιορισμός Vir C στα λευκά αιμοσφαίρια	4,75
Ποσοτικός προσδιορισμός φερριτίνης (ELISA)	9,51
Ποσοτικός προσδιορισμός 2,3 DPG	9,51
Ανάλυση καμπήλης κορεσμού οξυαιμοσφαιρίνης	7,16
Ποσοτικός προσδιορισμός ATP ερυθρών αιμοσφαιρίων	14,23
Τυποποίηση αντισωμάτων έναντι ερυθροκυτταρικών αντιγόνων (ορού και εκλούσματος)	7,16
Δοκιμασία VBT	23,71
Δοκιμασία HAM ανά	7,16
Θερμοστάθεια HB	7,16
Προσδιορισμός HbF κατά JOUXIS + PEUBREY	4,75
Ηλεκτροφόρηση Ηβ σε αγοράζη	4,75
α1 - αντιθρυψίνη (α1 - AT) στον ορό αίματος - ηλεκτροφόρηση	9,51
2,3 - διφωσφορογλυκουρονικό οξύ (2,3 - DPG) ποσοτικός στα	9,51
ερυθροκύτταρα	7,16
Ειδική χρώση λεμφοκυττάρων (SANDIAN BLACK)	2,91
Προσδιορισμός αιμοσφαιρίνης F ανά ερυθροκύτταρο (μέθοδος	4,75
BETKE)	7,16
Έλεγχος για σφαιροκυτταρικό ίκτερο (ACITIFIEK GLYCEND LYSIS	7,16
TEST - AGL-T)	7,16
Ερυθροποιητίνη ορού	7,16
Κλειστή οστεομυελική βιοψία	7,16
Λεμφοκύτταρα T (ρόδακες, καλλιέργεια με PHA, καλλιέργειες με PPD,	33,19
προσδιορισμός με μονοκλωνικό αντίσωμα T - λεμφ. (T8)	7,16
θυμοκύτταρα (μονοκλων.)	7,16
Μονοκύτταρα (μονοκλων.)	7,16
B-λεμφοκύτταρα (με μονοκλων.)	37,95
Προσδιορισμός λευχαιμικών κυττάρων με μονοκλωνικά αντισώματα	7,16
(GALLA, LA, GIGR, TDT)	7,16
Καλλιέργειες T - κατασταλτικών κυττάρων	37,95
Φερριτίνη ορού (ραδιοανοσολογική μέθοδος)	23,71
Φερριτίνη ερυθρών (ραδιοανοσολογική μέθοδος)	8,57
Χαρτογράφηση γόνων αιμοσφαιρίνης (GENE MAPPING)	7,16
β) Ορμονικές:	42,67
Ανάστροφη τριωδοθυρονίνη ορού (RT3)	0,00
B-ενδορφίνη	11,89
	14,23

β-χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG)	7,16
Γλυκαγόνη πλάσματος	11,89
Γαστρίνη πλάσματος	11,89
C- πεπτιδίο πλάσματος	9,51
Δεοδροεπιανδροστερόνη πλάσματος (ΔHEA)	9,51
Θεϊκή δεοδροεπιανδροστερόνη πλάσματος (DHEA-S)	9,51
Δοκιμασία διέγερσης με LH-RH	40,32
Δοκιμασία διέγερσης με LH-GH (δύο δείγματα)	28,47
Φυλοδεσμευτική σφαιρίνη ορού (SHBG)	7,16
Θρυψίνη ορού	14,23
Θυροξινόδεσμευτική σφαιρίνη ορού (TBG)	7,16
Θυρεοσφαιρίνη ορού (TG)	11,89
Ινσουλίνη ορού	9,51
Καλσιτονίνη ορού	11,89
Δοκιμασία διέγερσης με TRH	23,71
Υποθαλαμικός γοναδοτροπικός παράγοντας ορού (GNRH)	14,23
17- Υδροξυπρογεστερόνη ορού (17-OHP)	9,51
1.25 Διυδροξυ-Βιταμίνη D3 ορού 1,25 (OH) 2D3	11,89
Δοκιμασία υπογλυκαιμίας	4,75
γ) Βιοχημικές:	
α- D - γλυκοζομινιδάση (πλάσμα)	9,51
α-μαννοσιδάση πλάσματος	11,89
Αρυλική Σουλφατάση Α ούρων	11,89
Αρυλική Σουλφατάση Α (πλάσμα)	9,51
Απολιπρωτεΐνη Α	4,75
Απολιπρωτεΐνη Β	4,75
Μονοφωσφορική αδενοσίνη (AMP)	7,16
Ανίχνευση κρυστάλλων χολής και μικροσφαιρολίων	9,51
Απλή ηλεδτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλονωπιαίου υγρού	14,23
Ανίχνευση οργανικών οξέων στα ούρα (DNPH)	7,16
Ανίχνευση ιστιδίνης (PAULY TEST)	7,16
β-γλουκουρονιδάση πλάσματος	9,51
β-εξοσαμινιδάσεις Α-Β πλάσματος	14,23
Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HBALC)	7,16
Δοκιμασία ακετυλιώσεως ισοαζιδης ούρων	5,75
δ-αμινογαιβουλινικό οξύ ούρων	4,75
Διγοξίνη πλάσματος	9,51
Δοκιμασία πυκνώσεως και αραιώσεως ούρων δι' ωσμομέτρου	2,23
Επίπεδα φαρμάκου DEPAKIN	9,51
Ηλεκτροφόρηση βλεννοπολυσακχαριτών ούρων	5,75
Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (HDL-CHOLESTEROL)	4,75
Ισοένζυμα κρεατινικής φωσφοκινάσης (CPK)	9,51
Ισοένζυμα γαλακτικής δεοδρογενάσης	9,51
Κυκλική μονοφωσφορική αδενοσίνη πλάσματος (C - AMP)	7,16
Κυκλική μονοφωσφορική αδενοσίνη ούρων (C - AMP)	7,16
Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH)	4,75
Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεϊνών (LDL-CHOLESTEROL)	4,75
Μέτρηση αντιεπιληπτικού φαρμάκου στο αίμα	9,51
Μελέτη της σύστασης της χολής	23,71
Ποσοτικός προσδιορισμός βλεννοπολυσακχαριτών ούρων, μέθοδος σχηματισμού συμπλοκών με ALGIAN BLUE	3,35
Προσδιορισμός μυοσφαιρίνης	11,89
Προσδιορισμός κρεατινοφωσφοκινάσης κλάσματος MB	11,89

Προσδιορισμός οξίνου φωσφατάσης (RIA)	11,89
PANAGEL ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εκγεφαλονωπιαίου υγρού	18,99
Στάθμη αμινοφυλλνης στο αίμα	7,16
Στάθμη προπτανολόλης στο αίμα	8,07
Στάθμη αιμοδαρόνης στο αίμα	8,07
Στάθμη κινιδίνης στο αίμα	7,16
Στάθμη σαλικυλικών στο αίμα	5,75
Στάθμη λιδοκαίνης στο αίμα	7,16
φροξυπρολίνη ούρων	7,16
Φωσφατάση -δ- φωσφορίης γλυκόζης (σुकώπ)	4,75
Χολικά άλατα ορού	11,89
Χρωματογραφία χολής	4,75
Χρωματογραφία αμινοξέων ορού σε λεπτή στιβάδα (TLC)	23,71
Χρωματογραφία αμινοξέων ούρων σε λεπτή στιβάδα (TLC)	7,16
Χρωματογραφία θειούχων ενώσεων	7,16
Χρωματογραφία οργανικών οξέων	7,16
Προσδιορισμός επιπέδων αντιβιοτικών	7,16
Προσδιορισμός επιπέδων υδαντοϊνης	9,51
Προσδιορισμός επιπέδων πριμιδόνης	9,51
Προσδιορισμός επιπέδων καρβαμεζαπίνης	9,51
Προσδιορισμός επιπέδων βαλπροϊκού οξέος	9,51
Βιταμίνη E	9,51
Ενζυμα φυλλικού οξέος	9,51
Σίδηρος ούρων (φωτομετρική μέθοδος)	4,75
Ψευδοχολινεστεράση ορού	4,75
Ποσοτικός προσδιορισμός Fe στν ούρα	2,41
Σερουλοπιασμίνη	1,82
Σύνθεση αλύσων αιμοσφαιρίνης	4,75
Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ENY (με συμπύκνωση)	2,91
Καμπύλες σακχαραιμικές (λακτόζης, μαλιτόζης, καλοσακχάρου)	33,19
Πλάσματα χοληστερίνης αίματος (HDL-C, LDL-C, NLDL-C)	4,75
δ) Ανοσολογικές:	4,75
Ωσμωτική πίεση ούρων (OSMOLALITY)	4,75
Αντιθρεοσφαιρινικά αντισώματα	2,91
Αντιμικροσωμιακά αντισώματα	6,22
Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ιών (ASMA)	6,22
Αντισώματα κατά των τοιχωμάτων κυττάρων του στομάχου (PCA)	7,16
Αντιθρεοειδικά αντισώματα	6,22
Ανα-DNA αντισώματα	6,22
Αντιμιτοχονδριακά αντισώματα	6,22
Ανοσοσφαιρίνη IGG, IGA, IGM, IGE	9,51
Αντιγόνα ιστοσυμβατότητας HLA-DR	7,16
Αντισώματα έναντι ωοθήκης	11,89
Αντισώματα έναντι όρχεος	33,19
Αντισώματα έναντι επινεφριδίων	6,22
Αντισώματα κατά των υποδοχέων της ακετυλχολίνης	6,22
Αντιπυρηγικά αντισώματα	6,22
Αντισώματα κατά των υποδοχέων της ακετυλχολίνης	9,51
Αντισώματα ινσουλίνης	9,51
Αντι-HBC-IGG	9,51
Αντι-HBC-IGM	9,51
Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA	4,75
Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA μεT και B λεμφοκύτταρα	4,75
Ειδική ανοσοσφαιρίνη E (RAST)	18,99
Κυτταροπλασματικά αντισώματα	33,19
Κυτταροτοξικά αντισώματα HLA	11,89
	4,75
	23,71

• Ολικό αιμολυτικό συμπλήρωμα	7,16
Ολικό συμπλήρωμα ορού	7,16
Ολική ανοσοσφαιρίνη E	9,51
Προσδιορισμός αντισωμάτων έναντι διαφόρων αντιγόνων (RAST)	7,16
Παράγων συμπληρώματος C3	7,16
Παράγων συμπληρώματος C4	7,16
Προσδιορισμός IGG με ELISA	7,16
- Υποληθυσμοί λεμφοκυττάρων με μονοκλωνικά αντισώματα	33,19
ε) Ακτινολογικές:	
Ακτινογραφία STATUS-X	2,08
Αεροεγκεφαλογραφία	26,74
Ανιούσα ουρηθρογραφία	13,79
Ιωδιοκοιλιογραφία	25,88
• Κεφαλομετρική ακτινογραφία κρανίου	2,08
Νάρκωση κατά την εκτέλεση αξονικής ηλεκτρονικής τομογραφίας (Κεφαλής ή ολόσωμης)	37,95
Παλινδρομος δωδεκαδακτυλική χοληδόχο παγκρεατογραφία (ERCP)	118,47
Σειριοαγγεογραφία ή αρτηριογραφία εγκεφάλου	25,88
Ακτινοσκόπηση και ακτινογραφία (υπονοεί μία ακτινογραφία) στομάχου, 12δακτύλου	3,93
Όταν αναγράφονται και άλλες ακτινογραφίες, όπως κατά σκιερό εκμαγείο, κατά ανάγλυφο εκμαγείο, σε θέση TRENDE-LENBURG, οισοφάγου, αγκύλης 12δακτύλου κ.λ.π., κάθε μία από τις ακτινογραφίες αυτές πρέπει να υπολογίζεται χωριστά	3,93
Όταν αναγράφεται: 4 ακτινογραφίες κατά σειρά 12δακτύλου (ή οποιουδήποτε άλλου τμήματος του ανωτέρω πεπτικού) θα χρεώνεται	6,34
Μυελογραφία:	
α. Οσφυονωτιαία παρακέντηση	4,75
β. Ακτινοσκόπηση και 4 ακτινογραφίες	14,23
Αξία σκιαγραφικού βάσει αποδείξεων	
Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο και κυτταρολογική εξέταση:	
α. Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο	23,71
β. Κυτταρολογική εξέταση	23,71
Ακτινολογική μελέτη μετά τη βηματοδότηση (Τηλακτινογραφία καρδιάς, FACE και PROFIL) (670*2) =	6,40
Αξονική Τομογραφία:	
Η εξέταση πρέπει να χρεώνεται χωριστά για κάθε τμήμα του σώματος	71,11

Ως τμήματα του σώματος για την εξέταση αυτή πρέπει να θεωρούνται:

- Εγκεφαλικό κρανίο (περιλαμβάνονται: οστά, εγκέφαλος και μήνιγγες).

- Σπλαχνικό κρανίο (Περιλαμβάνονται: οστά, μόρια προσώπου, υποφάρυγγας και λάρυγγας).

- Θώρακας (περιλαμβάνονται: πνεύμονες, καρδιγγειακός σχηματισμός, πύλες, μεσοθωράκιο, υπεζωκός και οστά θωρακικού κήτους).

- Άνω κοιλία (περιλαμβάνονται: ήπαρ, χολοφόρο σύστημα, πάγκρεας, σπλήνας).

- Οπισθοπεριτόναιο (περιλαμβάνονται: νεφροί, ουρητήρες, μεγάλα αγγεία κοιλίας, οπισθοπεριτοναϊκοί λεμφαδένες).

- Κάτω κοιλία (περιλαμβάνονται: εικόνες του εντέρου, έσω γεννητικά όργανα γυναίκας, προστάτης, ουροδόχος κύστη).

- Σπονδυλικής στήλης κάθε μοίρα χωριστά: αυχενική, θωρακική, οσφυοιερή (περιλαμβάνονται οστά, δίσκοι, νωτιαίος σωλήνας με τον νωτιαίο μυελό και τις μήνιγγες, νωτιαίες ρίζες, παρασπονδυλικά μαλακά μόρια. Απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος).

- Άκρα, κάθε άνω ή κάτω άκρο χωριστά (απαραίτητα πρέπει να προσδιορίζεται το ακριβές επίπεδο ενδιαφέροντος).

Στις περιπτώσεις που χορηγείται από το στόμα σκιαγραφικό του εντέρου επιπλέον 4,75

Στις περιπτώσεις που χορηγείται κωδεούχο σκιαγραφικό ενδοφλέβια επιπλέον 9,51

Στις περιπτώσεις που γίνεται καθετηριασμός ή παρακέντηση (πλην της φλεβοκέντησης), π.χ. καθετηριασμός ουροδόχου κύστης για εισαγωγή σκιαγραφικού ή και αέρα, οσφυονωτιαία παρακέντηση για εισαγωγή αέρα για δεξαμενογραφία ή κωδιούχου σκιαγραφικού, για σύγχρονη μυιλογραφία κ.λ.π. επιπλέον 9,51

Στις περιπτώσεις χρησιμοποίησής μη ιοντικού σκιαγραφικού (ενδοφλέβια ή ενδορραχιαία) για λόγους ευαισθησίας του ατόμου: δαπάνη του σκιαγραφικού βάσει απόδειξης.

Αρθρογραφία γόνατος 23,71

Φλεβογραφίες:

1. Φλεβογραφία άκρου:

Περιλαμβάνει παρακέντηση με βελόνα μιας φλέβας του άκρου της άνω κοιλής ή της οφθαλμικής φλέβας, έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 5-6 ακτινογραφιών.

Για κάθε άκρο 18,99

Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.

2. Φλεβογραφία με καθετήρα κάτω κοιλής, φλέβας:

Περιλαμβάνει καθετηριασμό κατά SELDINGER έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 3-5 ακτινογραφιών 47,45

3. Φλεβογραφία εσωτερικών οργάνων, εκλεκτική: Περιλαμβάνει καθετηριασμό κατά SELDINGER της κάτω κοιλής, εκλεκτικό καθετηριασμό της κεντρικής φλέβας του οργάνου που εξετάζεται, έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 5-10 ακτινογραφιών.

(Η φθορά καθετήρων... κ.λ.π. όπως πιο κάτω). Για κάθε όργανο χωριστά 85,31

Λεμφογραφία:

Περιλαμβάνει παρακέντηση, περιφερικού λεμφαγγείου, βραδεία έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 6-8 ακτινογραφιών (την πρώτη, δεύτερη ημέρα) (η φθορά καθετήρων και φαρμάκων έχει υπολογισθεί στη βασική κοστολόγηση).

Για κάθε άκρο 37,95

Αρτηριογραφίες:

1. Αρτηριογραφία περιφερική άκρων, διαδερμική. Περιλαμβάνει διαδερμική παρακέντηση με βελόνη της κύριας αρτηρίας του άκρου, έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 3 ακτινογραφιών.

Για κάθε άκρο 23,71

Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.

2. Αορτογραφία με καθετήρα, μέση έγχυση. Περιλαμβάνει καθετηριασμό της αορτής κατά SILDINGER, έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 10-20 ακτινογραφιών, ανάλογα με τις ενδείξεις.

Αορτικό τόξο, μελέτη 4 αγγείων

Θωρακική αορτή ή

κοιλιακή αορτή

(η φθορά καθετήρων, οδηγών και άλλων οργάνων έχει υπολογισθεί στη βασική κοστολόγηση).

Για κάθε μία από τις πιο πάνω περιοχές	71,11
Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.	
Αορτογραφία κοιλιακής αορτής, διαδερμική.	
Περιλαμβάνει διαδερμική παρεκέντηση με βελόνα της κοιλιακής αορτής, έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 3 ακτινογραφιών	37,95
Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.	
4. Αρτηριογραφία εσωτερικών οργάνων, εκλεκτική. Περιλαμβάνει καθετηριασμό κατά SELDINGER, εκλεκτικό καθετηριασμό και έγχυση σκιασισαγραφικού στην κεντρική αρτηρία του οργάνου που εξετάζεται και λήψη 10-20	
7. Αγγειογραφία ψηφιακή	
Περιλαμβάνει δύο μεθόδους που πρέπει να κοστολογηθούν διαφορετικά.	
7.1 Αγγειογραφία ψηφιακή, ενδοφλέβια. Πρόκειται για ενδοφλέβια έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 7-8 ακτινογραφιών του οργανισμού που εξετάζεται.	
Για κάθε όργανο χωριστά	37,95
Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.	
7.2 Αγγειογραφία ψηφιακή εκλεκτική	
Πρόκειται για αγγειογραφία όπως Νο4 της παρούσης ονοματολογίας κοστολόγησης και επιξεργασία εικόνων με τον ψηφιακό αγγειογράφο (η φθορά... κ.λ.π., όπως πριν).	
Για κάθε όργανο χωριστά	118,47
Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.	
στ) Πυρηνικής Ιατρικής	
Δυναμική ψηφιακή σπινθηρογράφιση νεφρών	37,95
Εντόπιση πρωτοπαθούς όγκου με κιτρικό γάλλιο 67	47,42
Κοιλιογραφία κοπώσεως με τεχνίτιο	71,11
Νεφρόγραμμα με 1231	56,87
Ραδιοϊσοτοπική χολαγγειογραφία	14,23
Ραδιενεργός φωσφόρος (370 κάθε MC)	21,39
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ημερμία και μετά κόπωση	71,11
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ημερμία	47,42
Ραδιενεργό νεφρόγραμμα με 99 Tc D.T.P.A.P. Και ανάλυσις με Η/Υ	56,87
Ραδιοϊσοτοπική ψηφιακή αγγειοκαρδιογραφία	37,95
Ραδιοϊσοτοπική ψηφιακή κοιλιογραφία	37,95
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία μετά κόπωση	47,42
Ραδιενεργό νεφρόγραμμα με 121 και ανάλυσις με Η/Υ	56,87
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ημερμία και μετά κόπωση	71,11
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ημερμία	47,42
Σπινθηρογράφημα μεκελείου αποφύσεως	11,89
Σπινθηρογράφημα σιελογόνων αδένων	14,23
Σπινθηρογράφημα μυελού οστών	14,91
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με 99 Tc - PUP εν ημερμία	23,71
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με 201 Tl εν ημερμία	56,87
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με 201 Tl μετά κόπωση	75,83
Σπινθηρογράφημα καρδιάς πρώτης διόδου για έλεγχο επικοινωνίας	37,95
Σπινθηρογράφημα αερώσεως των πνευμόνων με 133 Xe.	56,87
Σπινθηρογράφημα αερώσεως αιματώσεως των πνευμόνων με 133 Xe.	71,11
Σπινθηρογράφημα νεφρών με D.M.S.A. Και ανάλυσις με Η/Υ	23,71
Σπινθηρογράφημα επνεφριδίων	118,47
Σπινθηρογράφημα παγκρέατος SHILLING TEST	71,11
SHILLING TEST	33,19
Σπινθηρογράφημα νεφρών με DTRA	56,87
Σπινθηρογράφημα με 67 Ga	104,30
ζ) Μικροβιολογικές:	

Αντισώματα έναντι ιού ερυθράς	7,16
Αντισώματα έναντι LEISMANIA DONOVANI	5,75
Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS	4,75
Αντεχνοκοκκικά αντισώματα	4,75
Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊό με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος	10,98
Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDI με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού	6,22
Εξέταση αίματος για αναζήτηση FA έναντι καψιδικού αντιγόνου του ιού EPSTEIN BARR	14,23
Αναζήτηση χλαμυδίων με τη μέθοδο άμεσου ανοσοφθορισμού	11,89
Καλλιέργεια κοπράνων για καμπυλοβακτηρίδια	4,75
Καλλιέργεια κοπράνων και ταυτοποίηση εντεροπαθογόνων YERSINIA SALMONELLAE – SHIGELLAE	4,75
Εξέταση κοπράνων για ROTA – ιούς	7,16
Ορολογική εξέταση αίματος για YERSINIA	2,41
Έμμεση αιμοσυγκόλληση για σύφιλη	2,41
Ηλεκτροφόρηση αντίθετης φοράς για εχνοκοκκίαση για μηνιγγίτιδα	4,75
για αντιγόνα σε υγρά σώματος	9,51
Αναζήτηση αντιγόνων με επισυγκόλληση	9,51
Καλλιέργεια λεισμώνιας	4,75
Αντισώματα έναντι μυκοπλάσματος πνευμονίας	9,51
Αναστολέας C1	7,16
Κλάσμα C4 συμπληρώματος	7,16
η) Γυναικολογίας:	7,16
Αμνιοπαρακέντηση	9,51
Λαπαροσκόπηση	56,87
θ) Ωτορινολαρυγγολογίας:	1,94
Ακουστικά αντανάκλαστικά	14,23
Ακουστικά προκλητά δυναμικά στελέχους	52,18
Διατυμπανική ηλεκτροχλιογραφία μετά ειδικής ενδοτραχειακής νarkώσεως	56,87
Εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου δια ταλαντευομένου εδράνου ηλεκτρονυσταγμογραφήματος και ψυγροθερμού διακλυσμού	
Ηλεκτρονυσταγμογραφία	
α) Δια διακλυσμού	5,99
β) Δια περιστροφής	5,99
Παιδικό τονικό ακουόγραμμα	3,35
Προσδιορισμός ακουστικής ικανότητας δια παιχνιδοακουμετρίας	4,75
Παιδικό τονικό ακουόγραμμα ελεύθερου πεδίου	3,35
Προσδιορισμός ηχητικών αντανάκλαστικών	4,75
Προσδιορισμός ηχητικών αντανάκλαστικών μετά φαρμακευτικού ύπνου	7,16
Πρόκλητά ακουστικά δυναμικά στελέχους μετά φαρμακευτικού ύπνου	42,67
Τυμπανομετρία	4,75
Τυμπανομετρία μετά φαρμακευτικού ύπνου	7,16
Τυμπανόγραμμα	1,94
Ακουομετρία κατά BEKESY	4,75
Παιδικό Ηλεκτρονυσταγμογράφημα	9,51
Παιδικό Ηλεκτρονυσταγμογράφημα μετά φαρμακευτικού ύπνου	13,32
Εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου δια του ταλαντευομένου εδράνου	9,51
Λογοπεδική εξέταση	4,75
ι) Οφθαλμολογίας:	
Ακτινοβολία LASER κατά συνεδρία	9,51
Γωνιοσκοπία	1,06



Οφθαλμοδυναμομετρία	1,88
Ηλεκτροαμφιβληστροειδογράφημα	5,25
Ηλεκτροφθαλμογράφημα	3,84
Μελέτη γλαυκώματος	4,75
Οπτικοπεδία	4,75
Οπτικονυσταγμός	2,41
Ορθοπτική μελέτη	4,75
Ορθοπτική άσκηση	2,41
Πλήρης μελέτη βυθού οφθαλμού	2,91
Προσαρμογή στο σκότος	3,17
Πλήρης μελέτη χρωματικής αντίληψης	4,75
Πλήρης μελέτη ραγοειδίτιδος	14,23
Σιελογραφία	14,23
Τονομέτρηση	2,91
Τεστ Υδροποσίας	2,91
Φλουοροαγγεογραφία	6,66
Φωτογραφία βυθού	1,70
<b>ια) Νευρολογικές:</b>	
Ηλεκτρομυογραφία σφυγκτήρων	5,99
ΗΕΓ συνεχούς 24ώρου καταγραφής	30,87
Ηλεκτροϋποφλοιογράφημα	42,67
Ηλεκτροθεραπεία μετά κινησιοθεραπείας	2,52
<b>ιβ) Γενετικής:</b>	
Ανάλυση μειώσεως	37,95
Ανάλυση δερματογλυφικών	4,75
Καρυότυπος Μυελού	33,63
Καρυότυπος μετά από καλλιέργεια ιστών	56,87
Καρυότυπος για απόδειξη πατρότητας (3) άτομα	142,19
<b>ιγ) Ουρολογίας:</b>	
Κυστεομανομέτρηση	9,51
Μελέτη ενδοουρηθρικής πίεσης	7,16
Ουροροομετρία	4,75
Ουρηθροπροφιλομέτρηση	7,16
Πλήρης ουροδυναμική μελέτη	18,99
Πλύση κύστεως	1,94
Σύγχρονη μελέτη πίεσης και ροής ούρων	11,89
Ουροροομετρία, κυστεομανομέτρηση, Ηλεκτρομυογραφία σφυγκτήρων, σύγχρονη μελέτη πίεσης και ροής ούρων και μελέτη ενδοουρηθρικής πίεσης	23,71
<b>ιδ) Νεφρολογίας:</b>	
Εκτίμηση σπειραματικής διήθησης νεφρών	11,89
Εκτίμηση ενεργού νεφρικής ροής	11,89
Υπολογισμός σπειραματικής διήθησης (GRF)	16,64
Υπολογισμός ενεργού πλάσματος δια των νεφρών	16,64
<b>ε) Καρδιολογίας:</b>	
ΗΚΓ διαοισοφαγικού καθετήρος για τη λήψη οικοσφαγικών απαγωγών	4,75
Ηλεκτροφυσιολογική μελέτη της καρδιάς	71,11
Πεφανιογραφία (περιλαμβάνει την κατάλληλη σιαγράφηση της αριστεράς κοιλιάς σε μία θέση, τη σκιαγράφηση σε δύο ειδικές θέσεις, τουλάχιστον χωριστά της δεξιάς στεφανιαίας αρτηρίας και των διακλαδώσεών της και του στελέχους της αριστεράς στεφανιαίας αρτηρίας) χωρίς το κόστος των υλικών	94,79
Υπερηχοκαρδιογράφημα (περιλαμβάνει: εξέταση 1500 φωτογραφίες 3*500=1500)	14,23
<b>ιστ) Θεραπευτικές:</b>	

Ασκός αίματος	10,48
Ενδοκοιλιακή θεραπεία του γυναικολογικού καρκίνου δια της μεθόδου της μεταφορτίσεως δια του μηχανήματος SELECTRON	94,79
Θεραπεία του ματιού με ακτίνες LASER (κατά συνεδρία)	23,71
Κορεοπραξία δια φωτιστηξίας	18,61
Κρυσπηξία επιπεφυκότων	3,17
Καθητηριασμός δακρυκών πόρων	1,29
Κασσέτες ραμμάτων αυτομάτου ραφής εντέρου	61,63
Κρυσπηξία τραχήλου μήτρας	14,23
Καθητηριασμός κύστεως	1,53
Κινησιοθεραπεία μετά αποθεμάτων (ψυχρών - θερμών)	1,50
Οζονοθεραπεία (Σάουνα) μετά μαλάξεως	1,94
Πρόκληση βλάβης δι' ειδικού μηχανήματος ηλεκτροπληξίας ή κρυσπηξίας	42,67
Παρασκευή πλάσματος	2,23
Φωτιστηξία	10,48
Φωτοθεραπεία νεογνών για νεογνικό ίκτερο διάρκειας ενός 24ώρου	4,75
Αφαίρεση επιδέσμου μικρού	0,65
Αφαίρεση επιδέσμου μεγάλου	1,20
Ηλεκτροθεραπεία μετά κινησιοθεραπείας	2,52
Υδροθεραπεία μετά μαλάξεων ή κινήσεων	1,94
Τοποθέτηση σωληνίσκων αερισμού και παρακέντηση τυμπάνων	28,47
Υδροθεραπεία εντός κλειστού κολυμβητηρίου	1,20
Αφαίρεση περυγίου	9,51
Αφαίρεση χαλαζίου	9,51
Εφαρμογή φακών επαφής	7,16
Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδοαρθρικές, περιαρθρικές κ.λ.π.	2,91
Ενδοραχιαίες εγχύσεις	2,91
Τυμπανοπλαστική	142,19
Κοστός επιπυχούς αγγειοπλαστικής κάθε μιας στενωτικής βλάβης	71,11
Κόστος καρδιακών καθετηριασμών	71,11
Εξωσωματική λιθοτριψία με μηχανήματα που χρησιμοποιούνται ηλεκτρόδια	724,93
Με μηχανήματα που δεν χρησιμοποιούνται ηλεκτρόδια	558,88
ιζ) Γαστρεντερολογίας:	16,64
Κολονοσκόπηση χαμηλή	23,71
Κολονοσκόπηση πλήρης	
Σε περίπτωση που κάποια από τις ανωτέρω κατηγορίες Πράξεις είναι ήδη κοστολογημένη με τις ισχύουσες διατάξεις, κατισχύει η κοστολόγηση που γίνεται με το παρόν Π.Δ/γμα, από της δημοσίευσής αυτού στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. (Πρ. Δ/γμα 81/1988, ΦΕΚ Α 36).	

Γ Πίνακας Αμοιβών Οδοντιατρικών Πράξεων

1. Γενικά:	
1. Ακτινογραφίες ενδοστοματικές	1,88
2. Γναθογραφία πανοραμική	3,05
3. Πιστοποιητικό μετά από εξέταση	4,20
4. Εξέταση προς αντιμετώπιση έκτατου περιστατικού (οδοντοφατνιακό απόστημα, συρραφή τραύματος κλπ.)	4,70
5. Αφαίρεση στεφάνης	2,79
Αφαίρεση γέφυρας κατά στήριγμα	2,79
7. Φθορίωση δοντιών με τοπική επάλειψη φθοριοϋχου διαλύματος κάθε χρόνο μέχρι 13 ετών	6,96
II. Οδοντική Χειρουργική:	
1. Εμφράξεις από αμάλαμα ή πυριτική κονία:	

α) απλές	4,87
β) σύνθετες	6,05
2. Έμφραξη από σύνθετες ρητίνες με πρόσθια δόντια και παρειακές επιφάνειες προγομφίων	5,11
3. Έμφραξη από χυτό χρυσό	10,80
4. Ανασύσταση δοντιών από:	
α) Αμάλγαμα με καρφίδες	9,04
β) Σύνθετες ρητίνες και καρφίδες	9,04
<b>III. Χειρουργική:</b>	
1. Αφαίρεση μικρών όγκων βλεννογόνου του στόματος	11,94
2. Αφαίρεση καλύπτρας	4,87
3. Αφαίρεση κύστης	12,56
4. Αφαίρεση επουλιδας	8,36
5. Λήψη τεμαχίων και ραφή για βιοψία που αποδεικνύεται με έκθεση	6,63
6. Εξαγωγή δοντιού ή ρίζας	4,87
7. Εξαγωγή έγκλειστου δοντιού μετά από ακτινογραφία	16,70
8. Ακρορριζεκτομή	12,56
9. Εκτομή χαλινού	8,36
<b>IV. Ενδοδοντία:</b>	
1. Πολφοτομή	8,36
2. Ενδοδοντική θεραπεία πολφεκτομή ή θεραπεία πολφού δοντιού:	
α) μονόριζα δόντια	12,56
β) πολύριζα δόντια	15,55
3. Αναπύτευση δοντιού και ακινητοποίηση με νάρθηκα	16,70
<b>V. Περιοδοντολογία:</b>	
1. Αποτρίγωση δοντιών - αφαίρεση πλακών	6,05
2. Θεραπεία εντοπισμένης ουλίτιδας	10,80
3. Θεραπεία γενικευμένης χρόνιας ουλίτιδας	15,55
4. Θεραπεία περιοδοντίτιδας με θυλάκους με ακτινογραφικά κριτήρια	19,10
5. Χειρουργικές επεμβάσεις επί νόσου του περιοδοντίου ανά τεταρτημόριο	11,36
6. Ακρωτηριασμός δοντιού, εκτομή ρίζας ή δοχοτόμηση	8,36
<b>VI. Κινητή προσθετική:</b>	
1. Χυτά άγκιστρα	11,94
2. Επιδιόρθωση οδοντοστοιχίας	9,30
3. Αναπροσαρμογή βασικής πλάκας οδοντοστοιχίας (αναγόμευση) ανα διεία	19,81
4. Προσθήκη για κάθε δόντι	4,70
5. Μερική οδοντοστοιχία άνω ή κάτω γνάθου από ανοξειδωτα μέταλλα	105,21
6. Μερική οδοντοστοιχία από ακρυλικό	65,77
7. Ολική οδοντοστοιχία άνω ή κάτω γνάθου	98,61
<b>VII. Ακίνητη προσθετική:</b>	
1. Ενδιάμεσο δόντι γεφυρών από χρυσό ή άλλα κράματα μετάλλων βιολογικώς ανεκτά εξ ολοκλήρου χυτά ή με όψη ακρυλική	26,35
2. Δόντια με άξονα (RICHMAND ή DAVIS)	23,71
3. Στεφάνες από ακρυλικό (εκτός γομφίων)	17,78
4. Ενδιάμεσα γεφυρών από ακρυλικό (εκτός γομφίων)	17,78
5. Στεφάνες εξ ολοκλήρου χυτές ή με όψη ακρυλική από χρυσό ή κράματα μετάλλων	29,67
Στεφάνες από χρυσό δύο τεμαχίων ή άλλου τύπου	17,78
Χρυσός ή η Χρυσοπλάτινη και τα άλλα κράματα μετάλλων βάσεων σε όλες τις περιπτώσεις τον ασφαλισμένο.	

**Π.Δ. 138/90**

1. Οι αμοιβές των κάτωθι Ιατρικών πράξεων καθορίζονται ως εξής:

45  
H

1. Ακτινολογικός έλεγχος οισοφάγου (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο και 4 λήψεις σε δύο πλάκες)	7,04
2. Ακτινολογικός έλεγχος ανώτερο πεπτικού, απλός (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο 2 λήψεις οισοφάγου σε μία πλάκα, 3 λήψεις EN SERIE πυλωρού και βολβού σε μία πλάκα)	17,61
3. Ακτινολογικός έλεγχος ανώτερου πεπτικού διπλή σκιαγράφιση (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο, αναβράζοντα κοκκία ή σκόνη 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	21,13
4. Βαριούχος υποκλυσμός, διπλή σκιαγράφιση (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο και 9 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	35,22
5. Βαριούχος υποκλυσμός, απλός (περιλαμβάνει ακτινοσκόπηση, βάριο και 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	24,65
6. Εντεροκλυσμός (περιλαμβάνει καθετηριασμό του 12λου, ακτινοσκόπηση, βάριο και 6 λήψεις σε ισάριθμες πλάκες)	28,17
7. Ακτινογραφία πηχεοκαρπικής άρθρωσης για κάθε προβολή	1,64
Για κάθε πλήρη εξέταση με δύο ακτινογραφίες FACE & PROFIL για κάθε πλάγιο	3,26
8. Οι ακτινογραφίες αντιβραχίου και ποδοκνημικής θα χρεώνονται όπως και η ακτινογραφία πηχεοκαρπικής	
9. Αεροδιαστολή οισοφάγου – συνεδρία	35,22
10. Μανομετρία φάρυγγα – οισοφάγου	21,13
11. Διαστολή οισοφάγου με κηρία ανά συνεδρία	21,13
12. 3ωρη ΡΗ μετρία οισοφάγου	31,69
13. Βασική γαστρική έκκριση	12,68
14. Μέγιστη γαστρική έκκριση	19,02
15. Βυθοσκόπηση με φακό τρικάτροπτον επαφής κατά GOLDMAN	7,04
16. Γωνιοσκοπία (αφορά το γλαύκωμα)	3,52
17. Εξέταση με σχισμοειδή λυχνία	3,52
18. Σκιοσκοπία (στις διαθλαστικές ανωμαλίες παιδιών)	7,04
19. HESS SOREEN (αφορά στους προαλυτικούς στραβισμούς)	7,04
20. Κερατομετρία (αφορά την εξέταση για φακούς επαφής)	7,04
21. Διαγνωστική αρθροσκόπηση και μερική αρθροσκόπηση μηνιοσκετομή	38,74
Νάρκωση για τις πιο πάνω ιατρικές πράξεις	
22. Εξωσωματική γονιμοποίηση	17,61
23. Εξέταση αρθρικού υγρού	352,16
24. Ηλεκτροπηξία ευρυαγείων	7,04
25. Θεραπεία με ενδάρθρική χορήγηση τριών ραδιενεργών ισωτόπων (VITRIUM-90, RHENIUM-186 και ERBIUM-169), αναλόγως των περιπτώσεων, σε ασθενείς με πυροφωσφορική αρθροπάθεια των κατά γόνυ αρθρώσεων, υμενίδια μικρών και μέσων αρθρώσεων από ρευματιδή αρθρίτιδα ή τις ωροαρνητικές σπονδυλοαρθρίτιδες. Επίσης και σε περιπτώσεις λαχνοζώδους υμενίτιδας κατά γόνυ αρθρώσεων και αιμοφιλικής αρθροπάθειας	176,08
26. Ραδιοϊσοτοπική Αρθροϋμενόλυση	176,08
27. LASER για Φυσικοθεραπεία	3,52
28. Μέτρηση οστικής πυκνότητας σε απορρόφηση μονοενεργειακής δέσμης	35,22
29. Μέτρηση οστικής πυκνότητας με διπλή φωτονιακή απορροφησιομέτρηση (D.P.A.)	52,82
30. Μαγνητο-εγκεφαλογραφία με το Βιομαγνητόμετρο SQUID	17,61
31. MCV, MCH, MCHH ερυθρών	0,53
32. Μονοκλωνικό αντίσωμα μαστού CA 15-3 με την μέθοδο RIA	21,13
33. Προσδιορισμός επιπέδων PHENYNTOIN, καθώς και άλλων φαρμάκων επιπέδων αντιβιοτικών	10,56

34. Προγεννητική διάγνωση με λήψη τοφοβλαστικού ιστού σε περίπτωση αποτυχίας του τροφοβλάστη και όταν αποφασίζεται καλλιέργεια αμνιακού υγρού δεν θα υπάρχει επιπρόσθετη επιβάρυνση	123,26
35. Προστατικό κλάσμα φωσφατάσης κοστολογείται όπως η όξινη φωσφατάση!	
36. Στελεχιαία προκλητά δυναμικά	7,04
37. Σωματοαισθητικά προκλητά δυναμικά	7,04
38. Σερουλοπλασμίνη ορού	9,16
39. Στεφανιογραφία (περιλαμβάνει σύνθετο καθετηριασμό αρ. κοιλιογραφία, εκλεκτική αγγεογραφία και στεφανιογραφία (δεξιάς και αριστεράς στεφανιαίας και των κλάδων της)	105,65
Το κόστος των υλικών που χρησιμοποιούνται για την εξέταση αυτή με βάση την απόδειξη	
40. Προσδιορισμός οστεοκαλσιίνης (B.G.P.)	15,85
41. Προσδιορισμός Νατρίου, Καλίου ανοργάνου και οργανικού φωσφόρου αίματος ή ούρων ανά εξέταση	5,22
42. Αμοιβή ναρκώσεως για εκτέλεση ηλεκτροσπασμοθεραπειών (Μόνο σε Νοσήμια & Ψυχιατρικές Κλινικές), για κάθε ασθενή	7,04
43. Οι ιατρικές πράξεις που μπορεί να γίνουν εκτός θεραπ. Από Νευτολόγους Ψυχιάτρους, είναι:	
1. Ατομική Ψυχοθεραπεία	
2. Ομαδική Ψυχοθεραπεία	
3. Θεραπεία συμπεριφοράς	
4. Από ειδικούς αγωγή λόγου και λογοθεραπεία	
Η κοστολόγηση της κάθε μιας θα πρέπει να είναι 1 1/2 φορές της συνήθους ψυχ. Εξέτασης (δηλαδή της εκάστοτε αμοιβής της ιατρικής επισκέψεως)	
44. Χαρτογράφηση εγκεφάλου	35,22
45. Βαλβιδοπλαστική	52,82
Το κόστος των υλικών με βάση την απόδειξη	
46. Υπερηχογραφήματα:	
Για κάθε όργανο	8,28
Για περισσότερα του ενός όργανα	6,31
Ως όργανα θεωρούνται:	
1. Υπερηχογράφημα ήπατος στο οποίο περιλαμβάνονται χοληφόρα και χοληδόχος κύστις.	
2. Υπερηχογράφημα παγκρέατος	
3. Υπερηχογράφημα σπληνός	
4. Υπερηχογράφημα νεφρών, ουρητήτων	
5. Υπερηχογράφημα κύστεως, προστάτη	
6. Υπερηχογράφημα μήτρας ωθηκών, σαλπίνγων	
7. Υπερηχογράφημα μεγάλων αγγείων (κ. σορτή, κάτω κοίλη, πυλαία φλέβα)	
47. Τριχοειδοσκόπηση	21,13
48. BIOFEEDBACK κάθε συνεδρία	17,61
Οι συνεδρίες είναι τακτικές και γίνονται εβδομαδιαίως (2-3 φορές). Ο δε αριθμός τους εξαρτάται από την περίπτωση.	
49. Καμπύλη ρου-όγκου 23 παράμετροι	10,56
50. Αντιστάσεις αεραγωγών	10,56
51. Πλήρης πληθυσμογραφία. Στατικοί και Δυναμικοί όγκοι	14,09
52. Προσδιορισμός διατασιμότητας (COMPLIANCE)	10,56
53. CA 125 με μονοκλωνικά αντισώματα	34,16
54. CA 19-9 με μονοκλωνικά αντισώματα	34,16
55. CA 72-4 με μονοκλωνικά αντισώματα	36,63

56. CA 50 με μονοκλωνικά αντισώματα	48,95
57. NSE Ειδική Νευρωτική Ενόλαση	40,85
58. SCC (Δείκτης καρκινώματος πλακώδους τύπου)	41,20
59. PSA (Ειδικό προστατικό αντιγόνο) με μονοκλωνικά αντισώματα	41,91
60. TPA (Πολυτεπτιδικό αντιγόνο ιστών)	45,08
61. Πλασφαφαίρεση	581,07
Στην τιμή περιλαμβάνεται και η δαπάνη 10 φιαλιδίων αλβουμίνης	
62. Αγγειοδυναμογραφία για κάθε άρρωστο	22,89
63. Τοποθέτηση ενδοφθαλμίων φακών	105,65
64. Παθολογοανατομική - Ιστολογική εξέταση υλικού βιοψιών	21,13
2. Σε περίπτωση που κάποια από τις ανωτέρω ιατρικές πράξεις είναι κοσολογημένη δύο ή και περισσότερες φορές, η τιμή καθορίζεται ως ποσοστό της τιμής της ανωτέρω ιατρικής πράξης που καθορίζεται στην ίδια ή παραπλήσια ονομασία κατισχύει η ανώτερη τιμή κοστολόγησης.	

ΙΑ) ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ.114 Κοστολόγηση Αιμοκάθαρσης (ΦΕΚ 107/Α/6/4/00)	
Άρθρο 1	
Κάθε συνεδρία αιμοκάθαρσης:	43,17€
ΙΒ) ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ.65 Κοστολόγηση Ψηφιακής Αγγειογραφίας και Αιμοκάθαρσης (ΦΕΚ 53 / 20-3-96)	
Άρθρο 1	
Καθορίζουμε τις τιμές των Ψηφιακών Αγγειογραφιών κατά όργανο ως ακολούθως:	
- Αορτικό τόξο	264,12€
- Δεξιά έσω καρωτίδα	
- Αριστερά έσω καρωτίδα	
- Δεξιά σπονδυλική αρτηρία	
- Αριστερά σπονδυλική αρτηρία	
2. Τράχηλος	
- Αορτικό τόξο	211,30€
- Κοινές καρωτίδες	
Σπονδυλική αρτηρία	
- Υποκλειδίειες αρτηρίες	
3. Νεφροί	
- Κοιλιακή αορτή	158,47€
- Δεξιά νεφρική αρτηρία	
- Αριστερά νεφρική αρτηρία	
4. Ήπαρ	
- Κοιλιακή αορτή	158,47€
- Δεξιά νεφρική αρτηρία	
- Αριστερή νεφρική αρτηρία	
5. Σπλην	
- Αορτή	105,65€
- Σπληνική αρτηρία	

6. Επνεφρίδια	
- Δεξιά επνεφριδική	
- Αριστερή επνεφριδική	
- Κοιλιακή αορτή	158,47€
7. Παχύ έντερο	
- Κοιλιακή αρτηρία	
- Άνω μεσεντέριος	
- Κάτω μεσεντέριος	158,47€
8. Λεπτό έντερο	
- Κοιλιακή αορτή	
- Άνω μεσεντέριος	
- Κάτω μεσεντέριος	158,47€
9. Λήψη ρενίνης	
- Κάτω κοίλη φλέβα	
- Αριστερά νεφρική	
- Δεξιά νεφρική	140,87€
II. Κοστολόγηση αγγειογραφιών, όπου δεν απαιτείται νέος καθετηριασμός.	
1. Άνω άκρο δεξιό	
- Αορτικό τόξο	
- Υποκλειδίου αρτηρία - Μασχαλαία αρτηρία	
- Βραχίονας - Κερκιδική - Ωλένια	
- Άκρας χειρός	158,47€
2. Άνω άκρο δεξιό	
- Αορτικό τόξο	
- Υποκλειδίου αρτηρία - Μασχαλαία αρτηρία	
- Βραχίονας - Κερκιδική - Ωλένια	
- Άκρας χειρός	158,47€
3. Λεκάνη	211,30€
- Κοιλιακή αορτή	



- Κ. Λαγόνες	
- Μηριαία αρτηρία	
- Ιγνυακή αρτηρία	
- Άκρο πόδι	
4. Σπληνο-πυελογραφία	
- Σπληνική φλέβα	
- Πυλαία φλέβα	105,65€
<p>III. Καθετηριασμός πρόσθετης αρτηρίας, που δεν αναφέρεται στον ανωτέρω πίνακα (ανατομικές ανωμαλίες κ.λ.π.) θα χρεώνεται με 52,82 € <i>επιπλέον</i>.</p>	
<p>VI. Η ενδοφλέβια ψηφιακή αγγειογραφία κοστολογείται στο 30% των ανωτέρω τιμών κατά όργανο, ως ακολούθως:</p>	
1. Αορτικό τόξο - Καρωτίδες	
- Αορτικό τόξο	
- Δεξιά Καρωτίδα - Διχασμός	
- Αριστερή Καρωτίδα - Διχασμός	
- Σπονδυλικές αρτηρίες	
- Υποκλειδίες αρτηρίες	79,24€
2. Κάτω άκρα	
- Κοιλιακή αορτή	
- Λαγόνες αρτηρίες	
- Μηριαίες αρτηρίες	
- Ιγνυακές αρτηρίες	
- Τριχασμός (πρόσθια, οπίσθια κνημιαία, μεσοστέο)	79,24€
3. Νεφρών	
- Κοιλιακή αρτηρία	
- Αριστερή νεφρική αρτηρία	
- Δεξιά νεφρική αρτηρία	47,54€
4. Πνευμονικές αρτηρίες	
- Άνω κοίλη φλέβα	63,39€
- Αριστερή πνευμονική αρτηρία	

- Δεξιά πνευμονική αρτηρία		
- Πλήρωση καρδιακών κοιλοτήτων		
5. Αορτής		
- Ανιούσα Αορτή - Τόξο		
- Θωρακική αορτή		
- Κοιλιακή αορτή	47,54€	
V. Κοστολόγηση Αιμοκάθαρσης.		
Κάθε συνεδρία αιμοκάθαρσης	32,28€	
ΙΓ) ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 98 (ΦΕΚ 46/2-4-93)		
Αύξηση αμοιβών ιατρικών επισκέψεων και οδοντιατρικών πράξεων		
Άρθρο 1		
1. Αυξάνονται οι αμοιβές των ιατρικών επισκέψεων στο ποσό των :		
A) Στο Ιατρείο	6,46€	
B) Σ το σπίτι του ασθενή	8,22€	
2. Πλέον των δύο καθ' ημέρα επισκέψεων και εφ' όσον αυτές αφορούν σε βαρείες περιπτώσεις καταλογίζονται μόνον όταν εγένοντο με τη συναίνεση του πάσχοντος ή των περί αυτών να αμείβονται εκάστη ως ακολούθως:		
α) στο Ιατρείο του Ιατρού	2,96€	4,84€
β) στο σπίτι του ασθενή	4,31€	5,25€
3. Για κάθε επιπλέον άρρωστο στο ίδιο σπίτι παρέχεται δικαίωμα ιατρικής αμοιβής	3,05€	5,19€
Άρθρο 2		
Αυξάνονται οι αμοιβές των οδοντιατρικών πράξεων, όπως αυτές διαμορφωθεί τελικά με το Π. Δήγμα 157/91 (ΦΕΚ 62/Α/30.4.91) κατά ποσοστό 30% στρογγυλοποιούμενες στην επόμενη δεκάδα.		
Άρθρο 3		

1. Μετά τα ανωτέρω οι αμοιβές των οδοντιατρικών πράξεων διαμορφώνονται ως κατωτέρω:	
<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΜΟΙΒΩΝ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΩΝ ΠΡΑΞΕΩΝ</b>	
<b>I. Γενικά</b>	
1. Ακτινογραφίες ενδοστοματικές	2,47€
2. Γναθογραφία πανοραμική	3,99€
3. Πιστοποιητικό μετά από εξέταση	5,46€
4. Εξέταση προς αντιμετώπιση έκτακτου περιστατικού (οδοντοφατνιακό απόστημα, συρραφή τραύματος κ.λ.π.)	6,34€
Αφαίρεση στεφάνης	3,64€
6. Αφαίρεση γέφυρας κατά στήριγμα	3,64€
7. Φθορίωση δοντιών κάθε χρόνο μέχρι 13 ετών	9,07€
<b>II. Οδοντιατρική Χειρουργική:</b>	
1. Εμφράξεις από αμάλαμα ή πυριτική κονία:	
α) απλές	6,34€
β) σύνθετες	7,87€
2. Έμφραξη από σύνθετες ρητίνες σε πρόσθια δόντια και παρεπιακές επιφάνειες προγομφίων	6,66€
3. Έμφραξη από χυτό χρυσό	14,05€
1. Ανασύσταση δοντιών από:	
α) Αμάλαμα με καρφίδες	11,77€
β) Σύνθετες ρητίνες με καρφίδες	11,77€
<b>III. Χειρουργική:</b>	
1. Αφαίρεση μικρών όγκων βλεννογόνου του στόματος	15,55€
2. Αφαίρεση καλύπτρας	6,34€
3. Αφαίρεση κύστης	16,35€
4. Αφαίρεση επουλίδας	10,89€
5. Λήψη τεμαχίων και ραφή για βιοψία που αποδεικνύεται με έκθεση	8,63€
6. Εξαγωγή δοντιού ή ρίζας	6,34€
7. Εξαγωγή έγκλειστου δοντιού μετά από ακτινογραφία	21,72€

8. Ακρορριζεκτομή	
9. Εκτομή χαλινού	16,35€
IV. Ενδοδοντία:	10,89€
1. Πολφοτομή	
2. Ενδοδοντική θεραπεία πολφεκτομή ή θεραπεία πολφού δοντιού:	10,89€
α) Μονόρριζα δόντια	16,35€
β) Πολύριζα δόντια	20,22€
3. Αναφύτευση δοντιού και ακινητοποίηση με νάρθηκα	21,72€
V. Περιοδοντολογία:	
1. Αποτρίγωση δοντιών - αφαίρεση πλακών	7,87€
2. Θεραπεία εντοπισμένης ουλίτιδας	14,06€
3. Θεραπεία γενικευμένης χρόνιας ουλίτιδας	20,22€
4. Θεραπεία περιοδοντίτιδας με θυλάκους με ακτινογραφικά κριτήρια	24,86€
5. Χειρουργικές επεμβάσεις επί νόσου του περιοδοντίου ανά τεταρτημόριο	14,79€
6. Ακρωτηριασμός δοντιού, εκτομή ρίζας ή διχοτόμηση	10,89€
VI. Κινητή προσθετική:	
1. Χυτά άγκιστρα	15,55€
2. Επιδιόρθωση οδοντοστοιχίας	12,12€
3. Αναπροσαρμογή βασικής πλάκας οδοντοστοιχίας (αναγόμωση) ανά διετία	25,77€
4. Προσθήκη για κάθε δόντι	6,10€
5. Μερική οδοντοστοιχία από ακρυλικό	85,52€
6. Μερική οδοντοστοιχία άνω ή κάτω γνάθου από ανοξειδωτα μέταλλα	136,79€
7. Ολική οδοντοστοιχία άνω ή κάτω γνάθου	128,19€
VII. Ακίνητη προσθετική:	
1. Ενδιάμεσο δόντι γεφυρών από χρυσό ή άλλα κράματα μετάλλων βιολογικώς ανεκτά εξ ολοκλήρου χυτά ή με όψη ακρυλική	34,28€

2. Δόντια με άξονα (GICHMAND ή DAVIS)	30,84€
3. Στεφάνες από ακρυλικό (εκτός γομφίων)	23,13€
4. Ενδιάμεσα γεφυρών από ακρυλικό (εκτός γομφίων)	23,13€
5. Στεφάνες εξ ολοκλήρου χιτές ή με όψη ακρυλική από χρυσό ή κράμπατά μετάλλων	39,65€
6. Στεφάνες από χρυσό δύο τεμαχίων ή άλλου τύπου	23,13€

55

11

ΙΔ) ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 427 (ΦΕΚ 156/Α/11/10/91)	
Κοστολόγηση Ιατρικών πράξεων	
Άρθρο μόνο	
Οι αμοιβές των κάτωθι Ιατρικών πράξεων καθορίζονται ως εξής:	
1. Αμινοξέα με HPLC του ANY	79,24 €
Για τα αμινοξέα του ορού του αίματος	73,37 €
2. Βασική Πρωτεΐνη μυελίνης στο ENY	20,54 €
3. Βασική Πρωτεΐνη μυελίνης του ορού του αίματος	20,54 €
4. Ολιγοκλωνικά αντισώματα για το ENY	20,54 €
Και για τον ορό του αίματος	20,54 €
5. Ενδοσκοπική υπερηχοτομογραφία	73,37 €
6. Κολποσκόπηση απλή	11,74 €
Εάν συνδυασθεί με βιοψία επιβαρύνεται για την ιστολογική εξέταση	5,87 €
7. Πολυσωματοκαταγραφική μελέτη κατά την διάρκεια του ύπνου	146,74 €
8. Εργοοπιρομετρία: Κατά τη διάρκεια δοκιμασίας κόπωσης	44,02 €
9. Έλεγχος λειτουργίας αναπνευστικών μυών	29,35 €
10. Υπερηχογράφημα Καρδίας με έγχρωμο υπερηχογράφημα (THIPLEX)	73,37 €
11. Υπερηχητική αρτηριογραφία με TRIPLEX	
Καρωτίδων και σπονδυλικών αρτηριών έγχρωμο	73,37 €
12. Υπερηχητική αρτηριογραφία αορτής έγχρωμο	52,82 €
13. Υπερηχητική αρτηριογραφία λαγονίων αρτηριών έγχρωμο	52,82 €
14. Υπερηχητική αρτηριογραφία κάτω άκρων έγχρωμο	52,82 €
15. Υπερηχητική αρτηριογραφία άνω άκρων έγχρωμο	52,82 €
16. Υπερηχητική αγγειογραφία νεφρικών αγγείων έγχρωμο	52,82 €
17. Υπερηχητική φλεβογραφία κάτω άκρων έγχρωμο	73,37 €

18. Στάθμη DIGOXIN	14,67 €	
19. Οξυμετρία	8,80 €	
IE) ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ (ΦΕΚ 89/Α/21/6/91)		
Στο Π.Δ. 157/91 « Αύξηση αμοιβών Ιατρικών επισκέψεων και Ιατρικών και οδοντιατρικών πράξεων », που δημοσιεύθηκε στο 62/30.4.91 ΦΕΚ (τεύχος Α') γίνονται οι εξής διορθώσεις:		
Β) Στη σελίδα 1034 ΙΙΙ Αγγειοχειρουργική. Α/α 4. Τραύματα Αορτής – περιφερειακών αγγείων Βαρείες επεμβάσεις	123,05 €	147,67 €
Α/α 9. Ενδαρτηριεκτομή αορτής – διχασμού Μεγάλες επεμβάσεις	82,14 €	98,49 €
Α/α 29. Απόφραξη λαγονίου – λαγονομηριαίο μόσχευμα Μεσαίες επεμβάσεις	49,27 €	65,68 €
Α/α 40. Σχάση περιτονίας κνήμης. Μικρές επεμβάσεις:	24,71 €	32,87 €
Α/α 47. Σκληρυντικές ενέσεις για κισσούς ( κατά συνεδρία) Απλές Ιατρικές πράξεις	8,28 €	9,95 €
Δ) Στη σελίδα 1035 α/α 9. Σιελογραφία. Για κάθε φύλλο	2,44 €	3,43 €
Ε) Στη σελίδα 1035. Μετά τον α/α 39 προστίθεται. Α/α 40. Ακτινογραφία κρανίου εκάστης θέσεως	2,44 €	3,43 €
Στ) Στη σελίδα 1036 VII. Ιατροδικαστική α/α 6. Δι' εκάστην, πέραν της πρώτης και μέχρι τρεις συνολικώς επισκέψεις προστίθεται αμοιβή	1,76 €	
Α/α 14. Στους εξερχόμενους της έδρας των Ιατρούς γνώμονας ή άλλους πραγματογνώμονας χορηγείται πλην των εξόδων μεταβάσεως και επιστροφής και ημερήσια αποζημίωση ίση προς το εν τριακοστόν των τακτικών αποδοχών του υπαλλήλου ή εάν δεν πρόκειται περί υπαλλήλου	6,66 €	9,95 €
Ζ) Σελίς 1037 ΙΧ Καρδιολογία. Α/α 5. Βαλληστοκαρδιογράφημα	4,05 €	5,46 €
Α/α Κινηματοσγγογραφία	12,33 €	17,37 €
Εκάστη ακτινογραφία επί πλέον	2,11 €	

Α/α 16. Καταγραφή ΗΚΓ φήματος επί μαγνητοταινίας καθ' όλο το 24ώρο (Holter) και η ερμηνεία του	12,38 €	16,46 €
Η) Σελίς 1038 ΧΙ Εργαστηριακά Μετά τον α/α 5 προστίθεται α/α 6 Δοκιμασία αραιώσεως και πυκνώσεως ούρων	2,26 €	2,26 €
Θ) Σελίς 1039 α/α 108: Χρωματογραφία αμινοξέων ούρων	8,63 €	10,86 €
Α/α 137. Προσδιορισμός λιποπρωτεϊνών δι' ηλεκτροφορήσεως		
Α/α 164. Απποσφαιρίνη	3,43 €	4,99 €
Α/α 182. Τυποποίηση στρεπτοκόκκων	5,46 €	8,63 €
Α/α 192. Θυλακιοτρόπου ορμόνης ( T.S.H.) μέτρηση στο αίμα		
η) Σελίς 1040. α/α 201: Γαστρίνη	12,38 €	14,91 €
Α/α 260. Συμπλήρωμα ορού C3	10,39 €	
XII. Νευρολογία Ψυχιατρική α/α 6: Συνεδρίες εργασιοθεραπείας καθεμιά	1,23 €	1,87 €
Μετά τον α/α 11 γ) ηχώ εγκεφαλογράφημα προστίθεται α/α 12. Ταχύτης αγωγής	7,63 €	9,83 €



ΧΙΙ.Ορθοπαιδική: Μετά τον α/α 6 προστίθεται Αναίμακτες επιμβάσεις.		
Ια) Σελίς 1041 α/α 23: Τεγοντομεταφυτεύσεις παραλύσεων μυών της ωμικής ζώνης	25,83 €	42,79 €
Α/α 25: Συνεχής έκταση επί καταγμάτων ωμικής ζώνης	4,05 €	4,49 €
Ιγ) Στη σελίδα 1043 ΧΥΙΙΙ Χειρουργικά. Μετά το α/α 22 προστίθεται α/α 23. Μεσοκονδυλίων δίσκων κ.λ.π.	46,40 €	53,53 €
Α/α 26: Εγχειρήσεις σπονδυλικής στήλης (ALBEE)	38,62 €	42,79 €
Α/α 33: Ευμεγέθεις όγκοι κεφαλής, τραχήλου τοιχωμάτων θώρακα και ριπίδας	38,62 €	42,79 €
Α/α 34: Εκτεταμένοι τραυματισμοί	25,83 €	42,79 €
Α/α 36: Υποδιαφραγματικό απόστημα	25,83 €	42,79 €
Α/α 37: Λαγοχείλιο – Λυκόστομο Επουλίσ	25,83 €	42,79 €
Α/α 38: Κακοήθεις όγκοι αδένων τραχήλου	25,83 €	42,79 €
Α/α 48: Ακρωτηριασμός μηρού και κνήμης βραχίονος αντιβραχίου καρπού ή τάρσου	25,83 €	42,79 €
Μετά τον α/α 70 προστίθεται: Ακτινογραφία επί πλέον	1,76 €	3,05 €
Ιδ) Στη σελίς 1043 ΧΙΧ Ωτορινολαρυγγολογικά. Α/α 4: Θεραπεία διαγαλβανικού ρεύματος Α' Ωτων Ειδικά	1,76 €	1,88 €
Α/α 10: Εξαίρεση Βύσματος εκατέρωθεν	2,88 €	3,43 €
Ιε) Στη σελίδα 1044 Α/α 33: Εγχείριση Θυριδοποφύσεως Β' ΡΙΣ:	51,50 €	75,07 €
Α/α 41: Εξαίρεση ρινολίθου ή αλλορτίου σώματος δι' εξωτερικής οδού	8,01 €	8,63 €

Ιστ) Στη σελίδα 1045: ΧΧΙ Νευροχειρουργικά: α/α 10: Νευρορραφή	25,83 €	42,79€
Ιζ) Σελίς 1047: Ένζυμα φυλλικού οξέος	18,99 €	
Ιη) Στη σελίδα 1048 Αρτηριογραφίες. Α/α 4 μετά την φράση «και λήψη 10 - 20» προστίθενται τα εξής: ακτινογραφιών. Εδώ υπάγονται εκλεκτική αρτηριογραφία καρωτίδας σπονδυλικής, υποκλειδιάς, ηπατικής, νεφρικής, επινεφριδικής, άνω ή κάτω μεσεντερίας αρτηρίας και αρτηριών των λοιπών οργάνων ( η φθορά καθετήρων... όπως πριν).		
Για κάθε όργανο χωριστά	94,79 €	
Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη		
5. Εμβολισμός αρτηριών εσωτερικών οργάνων εκλεκτικός. Περιλαμβάνει καθετηριασμό κατά SELDINGER, εκλεκτικό καθετηριασμό και έγχυση σκιαγραφικού και λήψης ακτινογραφιών, Παρασκευή και εισαγωγή του υλικού εμβολισμού, νέα έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 5 - 7 ακτινογραφιών για διαπίστωση του αποτελέσματος. Εδώ υπάγεται ο εκλεκτικός εμβολισμός των αρτηριών εσωτερικών οργάνων ( ως άνω ) ( η φθορά των καθετήρων, οδηγών και άλλων οργάνων καθώς και η αξία του υλικού του εμβολισμού έχουν υπολογισθεί στη βασική ρεολογία). Για κάθε όργανο χωριστά	108,99 €	
ι. Αγγειοπλαστική ( διαστολή στενωμένου αγγείου). Περιλαμβάνει καθετηριασμό κατά SELDINGER εκλεκτικό καθετηριασμό με ειδικό καθετήρα με μπαλόνι, δοκιμαστική έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 2-3 ακτινογραφιών, διαστολή του αγγείου, νέα έγχυση σκιαγραφικού και λήψη 5-6 ακτινογραφιών για διαπίστωση του αποτελέσματος. Εδώ υπάγεται η αγγειοπλαστική αρτηριών εσωτερικών οργάνων (π.χ. σπληνός, ή άκρων, πλην καρωτίδας και στεφανιαίας. ( Η φθορά καθετήρων, οδηγών και άλλων οργάνων έχει υπολογισθεί στη βασική ρεολογία). Για κάθε όργανο χωριστά	108,99 €	
ι) Στη σελίδα 1049. Γ' Πίνακας Αμοιβών Οδοντιατρικών Πράξεων. Α/α Εξέταση προς αντιμετώπιση έκτακτου περιστατικού ( οδοντοφατνιακό τραύμα, συρραφή τραύματος κ.λ.π.)	4,87 €	