



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
10 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1990

## ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
**59**

### ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 161

Αυξήση αμοιβών ιατρικών επισκέψεων και ιατρικών και οδοντιατρικών πράξεων.

### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 29 του ΑΗ 1565/39 «περί κώδικος ασκήσεως του ιατρικού επαγγέλματος» (ΦΕΚ 16/A/1939) και του από 22-4/4.5.39 Β.Δ/τος «περί επεκτάσεως διατάξεων τινων του με αριθμό 1565/39 ΑΝ και επί των ασκούντων το Οδοντιατρικό επάγγελμα εν Ελλάδι (ΦΕΚ 178/A/1939), καθώς και τις διατάξεις των άρθρων 1 και 9 του ΝΔ 3623/56 «περί καθορισμού κατωτάτων ορίων ιατρικής αμοιβής και συνθηκών εργασίας των Γιατρών» (ΦΕΚ 277/A/1956).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 35 του Ν. 1026/80 «περί των Οδοντιατρικών Συλλόγων, της Ελληνικής Οδοντιατρικής Ομοσπονδίας (ΕΟΟ) ως και λοιπών συναφών διατάξεων» (ΦΕΚ 48/A/1980).

3. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Π.Δ/τος 437/85 «Καθορισμός και ανακατανομή των αρμοδιοτήτων των Γραμματείων» (ΦΕΚ 157/A/19.9.85).

4. Το Ν. 1278/82 (άρθρα 3 παρ. 2 και 4 παρ. 1) «Για σύσταση Κεντρικού Συμβούλιου Υγείας» (ΦΕΚ 105/A/31.8.82).

5. Τις γνωμοδοτήσεις αριθ. 7 και 19 της 72ης Ολομέλειας της 29.3.90 του Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας.

6. Το με αριθ. 7759/16.3.90 έγγραφο του Πανελλήνιου Ιατρικού Συλλόγου.

7. Το με αριθ. 1002516/16.3.90 έγγραφο της Ελληνικής Οδοντιατρικής Ομοσπονδίας.

8. Την 205/1990 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, μετά από πρόταση του Γραμματέα Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, αποφασίζουμε:

### Άρθρο 1

1. Αυξάνονται οι αμοιβές των ιατρικών επισκέψεων στο ποσό των 1.100 στο ιατρείο και 1.600 στο σπίτι του ασθενή.

2. Αυξάνονται οι αμοιβές των ιατρικών πράξεων όπως αυτές έχουν διαμορφωθεί, τελικά, με τα Π.Δ/τα 141/89 και 576/89 (ΦΕΚ 245/A/19.12.89) κατά ποσοστό 15% στρογγυλοποιούμενες στην επόμενη δεκάδα.

3. Ειδικά οι κάτωθι αμοιβές ορίζονται ως εξής:

α. Προσδιορισμός Νατρίου, Καλίου ανοργάνου και οργανικού φωσφόρου αίματος ή ούρων, 1.430 δρχ. ανά εξέταση.

β. Υπερηχογραφήματα για κάθε δργανο, 2.350 δρχ.

Για περισσότερα του ενός δργανο, 1.790 δρχ.

γ. Εξωαωματική λιθοτριψία με μηχάνημα που δεν χρησιμοποιούνται τηλεκτρόδια δρχ. 205.850 με μηχάνημα που δεν χρησιμοποιούνται ηλεκτρόδια δρχ. 158.700.

### Άρθρο 2

Αυξάνονται οι αμοιβές των οδοντιατρικών πράξεων όπως αυτές

έχουν διαμορφωθεί τελικά, με το Π.Δ/μα 141/89 κατά ποσοστό 15% στρογγυλοποιούμενες στην επόμενη δεκάδα.

### Άρθρο 3

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

### ΠΙΝΑΚΑΣ

Αμοιβών Ιατρικών Επισκέψεων και Πράξεων

#### I. Γενικά.

|   |             |
|---|-------------|
| 1. Για κάθε επισκεψή ιατρού:  |             |
| α) Στο Ιατρείο του .....  | 1.100       |
| β) Στο σπίτι του ασθενή .....   | 1.600       |
| 2. Πλέον των δύο κάθ' ημέραν επισκέψεων και εφ' όσον αυτές αφορούν σε βαρείες περιπτώσεις καταλογίζονται μόνον όταν εγένοντο με τη συναίνεση του πάσχοντος ή των περί αυτόν και αμειβονται εκάστη ως ακολούθως: |             |
| α) Στο Ιατρείο του ιατρού .....   | 530-870     |
| β) Στο σπίτι του ασθενή .....   | 870-1.060   |
| 3. Για κάθε επί πλέον άρρωστο στο ίδιο σπίτι, παρέχεται δικαιώματα ιατρικής αμοιβής εκ δρχ. ....  | 630-1.050   |
| 4. Για Ιατρικά Συμβούλια εκ δύο ή πλειστών ιατρών λαμβάνει έκαστος εκ τούτων, συμπεριλαμβανομένου και του θεράποντος ιατρού, δρχ. ....  | 1.880-3.080 |
| Αμοιβή για συμμετοχή σε Συμβούλια δεν δικαιούνται οι θεράποντες ιατροί των σε Νοσηλευτικά Ιδρύματα του Ν.Δ. 2592/53 νοσηλευομένων ασθενών.  |             |
| 5. Για καθεμία πέραν της πρώτης, συμμετοχή στο Συμβούλιο κατά την πορεία της αυτής νόσου .....  | 1.270-1.880 |
| 6. Για επισκέψεις εκτός της πόλεως στην οποία διαμένει ο ιατρός, ως και για ταξείδια στο εσωτερικό ή εξωτερικό, επιτρέπεται ιδιαίτερη συμφωνία.   |             |
| 7. Για έκδοση ιατρικής βεβαιώσεως ή πιστοποιητικού κατόπιν εξετάσεως .....  | 530-970     |
| 8. Για απλή παρουσία ιατρού σε βιοθητικές πράξεις, πλην της νάρκωσεως και της βιοθείας σε εγχειρήσεις ή τοκετούς .....  | 1.150-1.270 |
| 9. Για έκθεση ενώπιον του Ειρηνοδικείου ή Πρωτοδικείου .....  | 1.150-1.270 |
| 10. Συμβούλη με επιστολή για διαγνωστικούς λόγους ή καθορισμό αρχικής θεραπευτικής αγωγής .....   | 640-640     |
| 11. Συμβούλη για διαγνωστικούς λόγους ή καθορισμό αρχικής θεραπευτικής αγωγής .....   | 500-530     |

|  |               |  |
|--|---------------|--|
| 12. Εμβολιασμός μεμονωμένος στο ιατρείο . . . . .  | 300-350       | 10. Παρακαμπτικό μόσχευμα επιπολής μηριαίας αρτηρίας               |
| 13. Ομαδικός εμβολιασμός κατόπιν συμφωνίας για κάθε άτομο επί πλέον εν τη αυτή οικία                                 | 120-130       | 11. Πλαστική «εν τω βάθει» μηριαίας αρτηρίας                       |
| 14. Γποδόρειος ή ενδομισθή ένεση φαρμάκων, για κάθε ένεση στο Ιατρείο . . . . .                                      | 130-220       | 12. Ενδαρτηριεκτομή καρωτίδων                                      |
| Στο σπίτι . . . . .  | 300-220       | 13. Ενδαρτηριεκτομή μηριαίας αρτηρίας                              |
| 15. Εισαγωγή οισοφαγίου σωλήνας ή πλύση στομάχου συνυπολογιζόμενης της εξετάσεως . . . . .                           | 830-970       | 14. Μηροϊγνυακά μοσχεύματα   |
| 16. Ένεση ορού . . . . .   | 420-500       | 15. Μηροκνηματία μοσχεύματα  |
| 17. Συμπαράσταση Ιατρού για εγχείρηση . . . . .  | 1.480-1.880   | 16. Ενδαρτηριεκτομή λαγονίων αρτηριών                              |
| 18. Μετάγηση αιματος . . . . .   | 1.480-1.550   | 17. Όγκοι καρωτίδικου σωματίου                                     |
| 19. Παρακέντηση στέρνου . . . . .  | 640-640       | 18. Επεμβάσεις επί μεταθρομβοτικού συνδρόμου (COC KETT)            |
| 20. Παρακέντηση οισφυονωτικού μετά ή άνευ ενέσεως . . . . .  | 840-970       | 19. Επεμβάσεις επί λεμφοιδήματος των άκρων                         |
| 21. Παρακέντηση δοκιμαστική θώρακος . . . . .  | 640-640       | 20. Θρομβεκτομή επί οξείας φλεβικής θρομβώσεως                     |
| 22. Ενδοφλέβια ένεση στο Ιατρείο . . . . .   | 220-300       | 21. Σαφηνοϊγνυακή φλεβική παράκαμψη                                |
| 23. Ενδοφλέβια ένεση στο σπίτι . . . . .   | 300-420       | 22. Περιφερικά ανευρύσματα αρτηριών                                |
| 24. Ένεση ενδορραχιαία . . . . .   | 640-640       | 23. Εγχειρήσεις συνδρόμου θωρακικής εξόδου                         |
| 25. Πλύση στομάχου . . . . .   | 830-970       | 24. Συμπαθεκτομή θωρακική - οσφυϊκή                                |
| 26. Καθετηριασμός κύστεως . . . . .  | 640-640       | 25. Ακρωτηριασμός σκέλους  |
| 27. Διασωλήνωση λάρυγγος . . . . .   | 1150-1.270    | 26. Μασχαλομηριαίο μόσχευμα  |
| 28. Ιατρικό πιστοποιητικό ένορκο . . . . .   | 810-970       | 27. Αρτηριοφλεβικές επικοινωνίες δια χρήσεως μοσχ. για αιμοδιάλυση |
| 29. Βασικός μεταβολισμός . . . . .   | 1.150-1.270   | 28. Καρωτιδο-υποκλειδιο μόσχευμα εξωθωρακικό                       |
| 30. Προσδιορισμός ειδικής δυναμικής ενεργείας του λευκώματος (5-6 λήφεις Βασικού Μεταβολισμού) . . . . .             | 2.960-3.680   | 29. Απόφραξη λαγονίου - λαγονομηριαίο μόσχευμα                     |
| 31. Παρακολούθηση ασθενών σε Κλινικές ή νοσοκομεία για κάθε επίσκεψη . . . . .                                       | 640-640       | Μεσαίες επεμβάσεις δρχ. . . . . 13.990-18.650                      |
| II. Αγγειογραφίες.   |               |  |
| 1. α) Απλός αιμοδυναμικός έλεγχος με υπερήχους . . . . .   | 2.350-2.950   | 30. Πλαστική της «εν τω βάθει» μηριαίας αρτηρίας                   |
| β) Αιμοδυναμικός έλεγχος με υπερήχους κατόπιν κοπώσεως . . . . .   | 2.350-2.820   | 31. Επεμβάσεις για πρωτοπαθείς κιρσούς (Stripping)                 |
| 2. Αιμοδυναμικός - αγγειολογικός έλεγχος συν αρτηριακό υπερηχοαγγειογράφημα . . . . .                                | 4.100-4.460   | 32. Υπερηβικό μηρομηριαίο μόσχευμα                                 |
| 3. Αιμοδυναμικός - αγγειολογικός έλεγχος φλεβικό υπερηχοαγγειογράφημα . . . . .                                      | 4.100-4.460   | 33. Αρτηριοφλεβικές επικοινωνίες (Fistula) για αιμοδιάλυση         |
| 4. Πλήρης αιμοδυναμικός αγγειολογικός έλεγχος - αρτηριακό και φλεβικό υπερηχοαγγειογράφημα . . . . .                 | 5.270-5.850   | 34. Συγγενείς ή επίκτητοι αρτηριοφλεβικές επικοινωνίες             |
| 5. Αρτηριογραφίες (άνευ κόστους υλικών) . . . . .  | 9.330-11.670  | 35. Μηρομηριαία κοινή «εν τω βάθει» παράκαμψη                      |
| 6. Θωρακική αορτογραφία, αορτικό τόξο, κοιλιακή αορτογραφία . . . . .  | 9.330-11.670  | 36. Εμβολεκτομές   |
| 7. Εκλεκτικές αρτηριογραφίες . . . . .   | 13.990-18.650 | 37. Απολίνωση λαγονίων φλεβών                                      |
| 8. Περιφεριακές αρτηριογραφίες . . . . .   | 5.850-7.010   | 38. Απολίνωση μηριαίας φλέβας                                      |
| 9. Φλεβογραφίες άνω κοιλης, κάτω κοιλης, πυλαίας, σπληνοπυλαιοφλεβογραφία, ενδοστική (άνευ κόστους υλικών) . . . . . | 5.850-7.010   | 39. Περιαγγειακή συμπαθεκτομή                                      |
| 10. Εκλεκτικές φλεβογραφίες . . . . .  | 11.670-13.990 | 40. Σχάση περιτονίας κνήμης  |
| 11. Περιφερικές φλεβογραφίες . . . . .   | 4.670-5.850   | Μικρές επεμβάσεις δρχ. . . . . 7.010-9.330                         |
| 12. Λειτουργική φλεβογραφία άκρων . . . . .  | 4.670-5.850   | 41. Βιοφία αγγείων   |
| 13. Λεμφογραφίες (εκάστου πλαισίου) άνευ κόστους υλικών . . . . .  | 5.850-7.010   | 42. Ακρωτηριασμός δακτύλων   |
| III. Αγγειοχειρουργική.  |               | 43. Διήθηση συμπαθητικών γαγγλίων δια νοβοκαΐνης                   |
| Εξαιρετικώς βαρείες επεμβάσεις δρχ. . . . .  | 58.230-69.870 | 44. Απολίνωση σαφηνούς φλέβας                                      |
| 1. Ανεύρισμα κοιλιακής αορτής  |               | 45. Απολίνωση αρτηρίας   |
| 2. Αορτο-μηριαία μοσχεύματα  |               | 46. Ενδοάρτηριακή χορήγηση αγγειοδιασταλτικών και αντιβιοτικών     |
| 3. Αορτο-υποκλειδιο, Αορτο - καρωτιδικό μόσχευμα   |               | 47. Σκληρυντικές ενέσεις για κιρσούς (κατά συνεδρία)               |
| 4. Τραύματα Αορτής - περιφερειακών αγγείων Βαρείες επεμβάσεις δρχ. . . . .   | 34.940-41.930 | Απλές ιατρικές πράξεις δρχ. . . . . 2.350-2.820                    |
| 5. Στένωση ισθμού αορτής   |               |  |
| 6. Τραύματα μεγάλων φλέβων   |               |  |
| 7. Διαμερισματοποίηση κάτω φλέβας  |               |  |
| 8. Επεμβάσεις επί των σπλαχνικών αγγείων   |               |  |
| 9. Ενδαρτηριεκτομή αορτής - διχασμού Μεγάλες επεμβάσεις δρχ. . . . .   | 23.320-27.960 |  |

|  |   |             |
|--|---|-------------|
| 48. Οζονοθεραπεία ενδαρτηριακώς  | 19. Εηρογραφία μαστού (απαραιτήτως δι' ειδικού Μαστογράφου και Εηρογράφου), δύο λήφεις για κάθε μαστό .....   | 2.890-3.370 |
| 49. Υπερηχογράφημα ροής Dopppler   | 20. Εηρογραφίες διαφόρων οργάνων και Εηροτομογραφίες (αν χρειασθεί) αριθμός λήφεων ο αναγραφόμενος στο παραπεμπτικό σημείωμα, εκάστη .....  | 1.420-1.700 |
| 50. Εργομετρία   | 21. Εηρογραφία Low Dose Teschnicue εκάστη λήψη .....  | 730-860     |
| 51. Αχιλλειογραφία   | 22. Ακτινοθεραπεία δι' ακτίνων Roentgen (Γιά κάθε ακτινοθεραπεία δέον να υφίσταται ένα όριο στο συνολικό αριθμό των συνεδριών. Το όριο αυτό είναι 40 συνεδρίες κατά πεδίο. Για περισσότερες των 40 απαιτείται ειδική απόφαση) |             |
| 52. Δοκιμασία αντιδραστικής υπεραιμίας   | α) Επιπολής (πλησιοθεραπεία Chaoν 1) έως 100 KV. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο ... πλειονα πεδία, ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων  | 590-860     |
| 53. Προσδιορισμός (ως άνω συσκευή) κυκλοφορίας εξωκρανιακών κλάδων καρωτίδων                                 | β) Εν τω βάθει έως 400 KV. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο .. πλειονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων  | 1.700-2.560 |
| 54. Φωτοπληθυσμογραφία άκρων α) απλή, β) κατόπιν ελέγχου συμπαθητικής δραστηριότητας                         | γ) Υπερδυναμική, Βητατρόνιο, γραμμικός επιταχυντής. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο ... πλειονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων  | 1.010-1.420 |
| 55. Πληθυσμογραφία δι' υδραργυρικού πληθυσμογράφου   | 23. Ακτινοθεραπεία δι' ακτίνων γ' Καϊσιο ή Κοβάλτιο 60. Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο ...   | 2.820-4.230 |
| 56. Πληθυσμογραφία δι' υδραργυρικού πληθυσμογράφου δι' αποκλεισμού των φλεβών (φλεβική ροή και χωρητικότητα) | 24. Πλειονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων  | 1.420-2.010 |
| 57. Φωτοπληθυσμογραφία υπερκοινηγείων αρτηριών   | 25. Θεραπεία δια σωματιδιακών ακτινοβολιών Ηλεκτρόνια. (Βητατρόνια, γραμμικός επιταχυντής). Εκάστη συνεδρία και έως 250 RADS: 1ο και 2ο πεδίο, έκαστο πεδίο ... πλειονα πεδία ανεξαρτήτως αριθμού πεδίων                      | 4.230-5.620 |
| 58. Μέτρηση πιέσεως δακτύλων: α) απλή, β) κατόπιν ελέγχου συμπαθητικής δραστηριότητας                        | 26. Ακτινοσκόπηση θώρακα (πνευμόνων και καρδίας) .....  | 1.150-1.700 |
| 59. Έλεγχος φλεβικού συστήματος κάτω άκρων δια συσκευής «τσέπης Doppler» απλής κατεύθυνσεως                  | 27. Ακτινοσκόπηση υποχονδρίων (ήπατος) .....  | 3.370-4.500 |
| 60. Μέτρηση πιέσεως πέους κατόπιν ελέγχου συμπαθητικής δραστηριότητας.                                       | 28. Ακτινοσκόπηση στομάχου δωδ/λου (μετά φαρμάκου) .....  | 1.420-2.010 |
| 61. Προσδιορισμός αρτηριακής πιέσεως κάτω άκρων σε πολλαπλά επίπεδα  | 29. Ακτινοσκόπηση και Ακτινογραφία στομάχου δωδεκαδακτύλου .....  | 4.230-5.620 |
| 62. Οζονοθεραπεία εξωτερική  | 30. Ακτινοσκόπηση παχέος εντέρου PEROS ..   | 1.150-1.700 |
| 63. Θεραπεία αναλγησίας κατόπιν εφαρμογής τηλεκτρικού μηχανήματος  | 31. Ακτινοσκόπηση πεπτικού σωλήνος στομάχου και εντέρου .....   | 1.410-1.550 |
| 64. Φυσιοθεραπεία Training αγγείων Ratrschow και Hunger  | 32. Ακτινοσκόπηση του παχέος εντέρου δι' υποχλισμού (μετά φαρμάκου) 450 GR .....  | 980-1.150   |
| 65. Αποιδηματική θέραπεια δια τηλεκτρικού μηχανήματος π.χ. Flowtron, Angiostrat, Vasculator                  | 33. Ακτινογραφία οδόντων .....  | 1.410-1.550 |
| IV. Ακτινολογία.   | 34. Ακτινογραφία γνάθου .....   | 350-350     |
| 1. Ακτινολογία σπονδυλικής στήλης - θωρακικής μοίρας .....   | 35. Ακτινοσκόπηση και ακτινογραφία πνευμόνων .....  | 530-640     |
| 2. Ακτινογραφία οσφυϊκής μοίρας .....  | 36. Τηλεακτινογραφία καρδίας .....  | 1.150-1.270 |
| 3. Χολοκυστογραφία PER OS τρεις ακτινογραφίες, άνευ φαρμάκου, εκάστη λήψη .....                              | 37. Ακτινογραφία αμφοτέρων των νεφρών και ουρητήρων .....   | 690-970     |
| 4. Χολοαγγειογραφία δια τριών φιλμς άνευ φαρμάκου, εκάστη λήψη .....   | 38. Ακτινογραφία ουροδόχου κύστεως .....  | 690-970     |
| 5. Ακτινογραφία απλής ή παχέος εντέρου .....   | 39. Ακτινογραφία κρανίου εκάστης θέσεως .....   | 690-970     |
| 6. Τομογραφία, εκάστη τομή:  | 40. Ακτινογραφία λεκάνης και κατ' ισχίου αρθρώσεων .....  | 1.150-1.270 |
| α) Θώρακος .....   | 41. Ακτινογραφία άκρων χειρών ή ποδών (Face et Profil) .....  | 810-970     |
| β) Νεφρών .....  | 42. Ακτινογραφία άκρων χειρών ή ποδών; μόνο μία θέση .....  | 500-640     |
| γ) Κρανίου .....   | 43. Ακτινογραφία αμφοτέρων των κατά γόνυ αρθρώσεων επί της αυτής πλακός Face συγχριτική .....   | 1.150-1.270 |
| 7. Βρογχογραφία εκάστης ακτινογραφίας και θέσεως .....   | 44. Ακτινογραφία της κατά γόνυ αρθρώσεως Profil .....   | 640-810     |
| 8. Ακτινογραφία κοιλίας .....  | 45. Πυελογραφία (άνευ του φαρμάκου), εκάστη   | 1.150-1.270 |
| 9. Σιελογραφία:  | 46. Σαλπιγγογραφία, άνευ επεμβάσεως, άνευ φαρμάκου .....  | 2.270-2.450 |
| α) Για κάθε φύλλο .....  | 47. Ακτινογραφία εγχύμονος μήτρας .....   | 1.410-1.550 |
| β) Εκτέλεση τεχνηκής .....   | 48. Τομογραφία, εκάστη τομή .....   | 530-640     |
| 10. Μαστογραφία (ακτινογραφία εκάστου μαστού F+P) .....  |   |             |
| 11. Ακτινογραφίες λοξές καρδίας, κάθε προβολή  |   |             |
| 12. Γυναικογραφία (εμφύσεως αερίου) .....  |   |             |
| και εκάστη επί πλέον ακτινογραφία λεκάνης .....  |   |             |
| 13. Ακτινοσκόπηση παχέος εντέρου .....   |   |             |
| Εκάστη ακτινογραφία επί πλέον (έως 2) .....  |   |             |
| 14. Ακτινογραφία ακρωνός ή κατ' ώμουν αρθρώσεων Face και Profil, εκάστη προβολή .....                        |   |             |
| 15. Σαλπιγγογραφία, μετ' επεμβάσεως και άνευ φαρμάκου .....  |   |             |
| 16. Ακτινοσκόπηση και 4 ακτινογραφίες κατά σειρά δωδεκαδακτύλου .....  |   |             |
| 17. Ακτινογραφία μακρών οστών (βραχιόνων, μηρών, κνήμης) .....   |   |             |
| 18. Θερμογραφία 6 λήψεων (1 Face και 2 λοξές για κάθε μαστό) .....   |   |             |

|   |               |   |             |
|---|---------------|---|-------------|
| 49. Εκάστη ακτινογραφία δια φορητού μηχανήματος κατ' οίκον (εκτός των εξόδων μεταφοράς) .....   | 2.270-2.450   | β) Αμοιβή ναρκώσεως, σύμφωνα με ότι ισχύει για αντίστοιχες χειρουργικές επεμβάσεις  |             |
| 50. Πυελογραφία .....   | 2.950-3.080   | γ) Νοσηλεία σε ειδικά θωρακισμένο δωμάτιο για κάθε ημέρα .....  | 6.770-8.120 |
| 51. Ταλαντογράφημα, έκαστον .....   | 640-840       | δ) Χρέωση ραδιενεργού υλικού, σύμφωνα με τα υποβαλλόμενα τιμολόγια  |             |
| 52. Λεμφαγγειογραφία, αριθ. φίλμς 5, χρωστική ουσία, ιωδιούχος λιποδιαλυτή ουσία .....  | 6.160-7.950   | V. Γαστρεντερολογία.  |             |
| 53. Λαρυγγογραφία, πλέον αξια φαρμάκου .....  | 640-840       | 1. Γαστροσακόπηση .....   | 2.270-2.450 |
| 54. Ηλεκτρογκεφαλογραφήματα:  |               | 2. Καθετηριασμός και πλύση στομάχου .....   | 810-970     |
| α) Διάγραμμα λαμβανόμενο υπό ειδικάς καταγραφικάς συνθήκας (δια τοποθετήσεως σφηνοειδών ήλεκτροδίων κατόπιν μικροεπεμβάσεως επί του εξεταζομένου) ..... | 3.950-5.250   | 3. Χρονικός καθετηριασμός του δωδεκαδακτύλου για διαγνωστικό σκοπό .....  | 1.480-1.880 |
| β) Διάγραμμα λαμβανόμενο υπό ειδική ενεργοποίηση (δια φαρμακευτικού ύπνου ή δια Betmegride) .....   | 3.440-4.550   | 4. Παρακέντηση ήπατος για ιστολογική εξέταση .....  | 1.480-1.550 |
| 55. Κυστεογραφική εντόπιση και λήψη ακτινογραφιών κατά μέτωπον και εκ του πλαισίου . Για κάθε φίλμ επί πλέον .....                                      | 1.270-2.790   | 5. Λαπαροσκοπία .....   | 2.270-2.450 |
| 56. Ακτινογραφία, εκάστη συνεδρία .....   | 350-530       | 6. Ορθοσιγμοειδοσκόπηση .....   | 1.150-1.270 |
| 57. Ακτινογραφία επιπολής, εκάστη συνεδρία .....  | 810-920       | 7. Ορθοσιγμοειδοσκόπηση μετά βιοφίας .....  | 1.480-1.550 |
| 58. Ηλεκτροδιάγνωση .....   | 640-810       | 8. Φαρμακευτική θεραπεία εσωτερικώς αιμορρώδων (δια ακληρωντικών ενέσεων) .....   | 3.680-4.490 |
| 59. Ιοντοθεραπεία .....   | 810-970       | 9. Ηλεκτροπληξία πολυπόδων του ορθού .....  | 1.880-1.880 |
| 60. Διαθερμοπηγία - ηλεκτροπηγία .....  | 530-640       | VII. Αφροδισιολογία - Δερματολογία.   |             |
| 61. Ηλεκτρομάλαξη .....   | 530-640       | 1. Πλύση προσθίας ουρήθρας .....  | 420-530     |
| 62. Αποφύλωση δι' ακτίνων Roentgen, εφ' άπαξ .....  | 4.410-4.930   | 2. Πλύση ενδοκυστική .....  | 500-530     |
| 63. Ακτινογραφίες Κοβαλτίου .....   | 640-1.550     | 3. Μάλαξη προστάτου ή ουρήθρας .....  | 420-530     |
| 64. Δοκιμασία προσλήψεως ραδιενεργού ιωδίου .....   | 3.080-3.950   | 4. Διαστολή προσθίας ουρήθρας .....   | 420-530     |
| 65. Σπινθηρογράφημα θυρεοειδούς αδένος .....  | 1.880-2.450   | 5. Πλύση ουρήθρας και μάλαξη προστάτου .....  | 530-980     |
| 66. Δοκιμασία προσλήψεως σπινθηροειδούς, συγχρόνως .....  | 4.930-7.620   | 6. Πλύση ουρήθρας και διαστολή ολοκλήρου της ουρήθρας .....   | 530-640     |
| 67. Σπινθηρογράφημα ήπατος .....  | 4.930-6.760   | 7. Διαθερμοπηγία σπίλου μικρού .....  | 640-640     |
| 68. Σπινθηρογράφημα νεφρών .....  | 3.680-5.250   | 8. Διαθερμοπηγία σπίλου μεγάλου .....   | 1.150-1.270 |
| 69. Σπινθηρογράφημα σπληνός .....   | 4.340-5.520   | 9. Διαθερμία κατά συνεδρία (ενδοσυρηθρικώς) .....   | 640-810     |
| 70. Σπινθηρογράφημα πνευμόνων .....   | 6.160-7.950   | 10. Καθετηριασμός ουρήθρας ή κύστεως .....  | 420-530     |
| 71. Σπινθηρογράφημα λεμφογαγγίων .....  | 4.340-5.520   | 11. Λήψη τεμαχίου δέρματος για βιοφία .....   | 640-970     |
| 72. Σπινθηρογράφημα εγκεφάλου .....   | 7.330-9.770   | 12. Ένεση ενδοφλέβια αρσενικούχων σκευασιών .....   | 640-640     |
| 73. Σπινθηρογράφημα οστών .....   | 7.330-9.770   | 13. Θεραπεία τριγχούτου (όπου δεν ενδείκνυται η ακτινοβολία) .....  | 2.950-3.080 |
| 74. Σπινθηρογράφημα νωτιαίου σωλήνος .....  | 6.160-7.950   | 14. Θεραπεία οξυτενών κονδυλωμάτων .....  | 1.480-1.880 |
| 75. Σπινθηρογράφημα ολόσωμο .....   | 4.930-6.760   | 15. Θεραπεία οξυτενών κονδυλωμάτων εκτεταμένων .....  | 2.950-3.680 |
| 76. Νεφρόγραφμα .....   | 4.340-5.520   | 16. Μάλαξη προστάτου .....  | 420-530     |
| 77. Επιβίωση ερυθρών αιμοσφαιρίων δια ραδιενεργού χρωμίου (C2-51) .....   | 6.160-7.950   | 17. Αποκοπή χαλινού .....   | 1.150-1.270 |
| 78. Μεταβολισμός ραδιενεργού σιδήρου FE 59 .....  | 6.160-7.950   | 18. Επιδερμικό test .....   | 420-530     |
| 79. Ραδιενεργός βιταμίνη B12 (B12 CO 60) .....  | 4.340-5.520   | 19. Ανάταξη παραφιμώσεως .....  | 1.150-1.550 |
| 80. Προσδιορισμός εξωκυττηρίου υγρού δια ραδιενεργού Νατρίου 24 ή BR 82 .....   | 4.340-5.520   | 20. Αυθαμπιθεραπεία κατά συνεδρία .....   | 500-530     |
| 81. Προσδιορισμός σιδηροφυσιλίνης In Vitro .....  | 4.550-6.160   | 21. Θεραπεία εξωτερικών αιμορροδών δι' ενέσεων σκληρυντικών .....   | 2.950-3.680 |
| 82. Προσδιορισμός βιταμίνης στον ορό In Vitro .....   | 4.250-6.760   | 22. Θεραπεία ραγάδος του δακτυλίου .....  | 2.270-2.450 |
| 83. Δοκιμασία προσλήψεως ραδιενεργού T3 (T3 Test ή Triosore) .....  | 2.790-3.680   | 23. Θεραπεία θρυμβοφιλεβίτιδας .....  | 3.680-4.340 |
| 84. Tresitor ή Test In Vitro .....  | 2.790-3.680   | 24. Θεραπεία κιρσών μετ' ατόνων ελεκών .....  | 5.890-7.330 |
| 85. Προσδιορισμός όγκου αιμάτος πλάσματος ερυθρών .....   | 4.340-5.520   | 25. Θεραπεία μυκητιάσεως .....  | 2.950-3.680 |
| 86. Εφαρμογή ραδίου (επιφανειακή) .....   | 3.080-4.930   | 26. Θεραπεία υπερτριχώσεως (διάρκεια 30') .....   | 810-970     |
| 87. Εφαρμογή ραδίου (επιφανειακή) στη Γ' θέση και εξ ασθενών .....  | 640           | 27. Θεραπεία μυρμηγκιών .....   | 530-640     |
| 88. Τοπογραφικό διάγραμμα θυρεοειδούς δια J. 131 .....  | 2.160-3.080   | 28. Άλλεργικά Test ή Test επιδερμικά .....  | 350-530     |
| 89. Τοπογραφικό διάγραμμα (γενικό Whole Body Scanning) .....  | 4.550-9.120   | 29. Κρυοθεραπεία, εκάστη συνεδρία .....   | 350-530     |
| 90. Εντόπιση όγκων εγκεφάλου και σπουδυλυκής στήλης (HG) .....  | 9.120-12.150  | 30. Εφαρμογή υδροκορτίζοντς επί οφιοειδούς γυροειδούς αλωπεκέιας, για κάθε συνεδρία .....   | 350-500     |
| 91. Θεραπεία υπερλειτουργίας δια J. 131 .....   | 7.620-19.040  | 31. Θεραπεία φωριάσεως με τη μέθοδο PUVA (Πρωταρχική δοκιμασία δρχ. 2.350 συν 24 συνεδρίες προς 840 δρχ. εκάστη) .....              | 22.510      |
| 92. Θεραπεία δια J. 131 (καρκίνου) .....  | 11.450-26.620 | 32. Αφαίρεση κακοήθων επεξεργασιών του δέρματος χωρίς πλαστική .....  | 1.970       |
| 93. Θεραπεία δια ραδιοχρυσού κατ' έγχυση .....  | 9.150-30.450  | VII. Ιατροδικαστική.  |             |
| 94. Εμφύτευση κόκκων χρυσού .....   | 3.080-6.160   | 1. Για απλή επίσκεψη ιατρική στο γραφείο του ιατρού και σύνταξη Ιατροδικαστικής εκθέσεως .....                                      |             |
| 95. Rhisa δια διαγνωστικού σκοπούς .....  | 4.930-7.330   | 2. Για απλή επίσκεψη ιατρική στο σπίτι του ασθενή ή στο Νοσοκομείο στο οποίο νοσηλεύεται και σύνταξη ιατροδικαστικής εκθέσεως ..... | 970-1.180   |
| 96. Προσδιορισμός πυρηνικών αντισωμάτων .....   | 3.080-4.340   |   |             |
| 97. Scanning νεφρών με 99 M TCDMNA .....  | 11.670        |   |             |
| 98. Θεραπεία με Ραδιενεργό ιριδίο α) Χειρουργική επέμβαση για εμφύτευση Ραδιενεργού ιριδίου .....   | 23.640-27.020 | 1.420-1.660   |             |

|  |               |   |             |
|--|---------------|---|-------------|
| 3. Για απλή επίσκεψη ιατρική υπό ειδικών επιστημόνων στο σπίτι του ασθενή ή στην κλινική στην οποία νοσηλεύεται και σύνταξη ειδικής ιατροδικαστικής εκθέσεως .....   | 1.420-1.660   | 29. Καθορισμός της ταυτότητας της χρησιμοποιηθείσης πυρίτιδας δια των προς τούτο χημικών αντιδράσεων .....                                      | 810-1.880   |
| 4. Για φρενολογική εξέταση στο γραφείο του ιατρού και σύνταξη ειδικής ιατροδικαστικής εκθέσεως .....   | 970-1.180     | 30. Γύωμοδότηση ειδικών προς επίλυση ιατροδικαστικών ζητημάτων επί εκθέσεων άλλων ιατροδικαστών ή πραγματογνώμονων .....                        | 1.480-1.880 |
| 5. Για φρενολογική εξέταση στο σπίτι του ασθενή ή στην κλινική στην οποία νοσηλεύεται .....  | 1.420-1.660   | 31. Για παράσταση του πραγματογνώμονος εν Δικαστηρίῳ, κλητευομένου ως μάρτυρος ..   | 1.150-1.550 |
| 6. Δι' εκάστην, πέραν της πρώτης και μέχρι τρεις συνολικώς επισκέψεις, προστίθεται αμοιβή .....  | 500           | 32. Για παράσταση ιατρογνώμονων εν Δικαστηρίων, μετά προφορικής γνωμοδότησεως κατά τη διάρκεια της δίκης, κλητευομένων ως μαρτύρων .....        | 1.480-1.880 |
| Δια πλείονας των τριών επισκέψεων απαιτείται νέα ειδική εντολή της Δικαστικής Αρχής.   |               |   |             |
| 7. Για εκτέλεση νεκροφίας επί ολοκλήρου πτώματος ή εμβρύου ή τεμαχίου αυτών .....  | 1.890-2.260   | Τοξικολογικές Εξετάσεις:  |             |
| 8. Για εκτέλεση πλήρους νεκροφίας μετά εκταφήν .....   | 2.820-3.310   | 1. Για αναζήτηση παθολογικών αλλοιώσεων επί αποστελλομένων σπλάχνων .....   | 640-640     |
| 9. Για εκτέλεση πλήρους νεκροτομίας προ της ταφής του πτώματος .....   | 3.510-4.230   | 2. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων κατά την μέθοδον Ocier Kohn Fresepious Babo κ.λπ. για ανίχνευση μεταλλικών δηλητηρίων .....     | 810-970     |
| 10. Για εκτέλεση πλήρους νεκροτομίας μετά εκταφήν .....  | 4.670-5.620   | 3. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων κατά την μέθοδον Sias Otto Dracendorf κ.λπ. προς ανίχνευση οργανικών δηλητηρίων .....           | 1.150-1.270 |
| 11. Για φθορά εργαλείων, ελαστικών χειροκτίων, αγοράν αντισηπτικών ουσιών και λοιπά ..   | 600-730       | 4. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων προς ανίχνευση (πτητικών) δηλητηρίων .....  | 640-640     |
| 12. Για πρόχειρη ταρίχευση .....   | 4.230-7.480   | 5. Για τοξικολογική εξέταση σπλάχνων ή τροφίμων προς ανίχνευση διαβρωτικών δηλητηρίων .....   | 640-640     |
| 13. Για πλήρη μεγάλη ταρίχευση .....   | 14.700-24.480 | 6. Φασματοσκοπική εξέταση αίματος για αναζήτηση δηλητηρίων .....  | 640-640     |
| 14. Στους εξερχόμενους της έδρας των ιατρούς γνώμονας ή άλλους πραγματογνώμονας χορηγείται πλήρη των εξόδων μεταβάσεως και επιστροφής και ημερήσια αποζημίωση ίση προς το εν τριακοστόν των τακτικών αποδοχών του υπαλλήλου ή εάν δεν πρόκειται περί υπαλλήλου ..... | 1.890-2.820   | 7. Προδοκιμαστικές μέθοδοι για αναζήτηση κατά τις νεκροτομές ορισμένων δηλητηρίων (υδροκυανίου, υδρόθειο, οξεία, αλκαλία κ.λπ.) .....           | 640-640     |
| 15. Προσδιορισμός ανθρωπομετρικής ταυτότητας επί ζώντων .....  | 810-970       | 8. Για μικροβιολογική εξέταση τροφίμων προς αναζήτηση παρασίτων διαφόρων μικροβίων .....  | 1.480-1.880 |
| 16. Προσδιορισμός ταυτότητας επί πτωμάτων .....  | 1.150-1.270   | 9. Δια μικροβιολογική εξέταση τροφίμων προς αναζήτηση μικροβίων για πειραματισμό επί πειραματοζώων .....  | 2.270-3.080 |
| 17. Προσδιορισμός ταυτότητας επί ενός ή περισσοτέρων οστών .....   | 500-530       | 10. Για εξέταση διαφόρων φαρμάκων προς προσδιορισμό των εντός αυτών υπαρχουσών αγνώστων ουσιών .....  | 1.150-1.550 |
| 18. Προσδιορισμός ταυτότητας επί ολοκλήρου σκελετού .....  | 1.150-1.270   | 11. Για εξέταση διαφόρων φαρμάκων προς αναζήτηση προσθέτου τινός δηλητηριώδους ουσιάς (πτητικά, διαβρωτικά, μεταλλικά όργανα) .....             | 1.150-1.270 |
| 19. Εξέταση σκελετού προς εξακρίβωση της αιτίας του θανάτου (κακώσεις, αλλοιώσεις εκ νόσων κ.λπ.) .....  | 640-970       | 12. Για εξαγωγή αερίων κατά την μέθοδον Miclur .....  | 1.150-1.550 |
| 20. Εξέταση τριχών προς καθορισμό ταυτότητας και προελεύσεως αυτών και επίλυση όλων των εξ αυτών προκυπτόντων ιατροδικαστικών ζητημάτων .....  | 810-970       | 13. Για αναζήτηση δηλητηριώδων αερίων εντός χώρων κλειστών ή ανοικτών .....   | 810-970     |
| 21. Εξέταση προς επίλυση ζητημάτων αφορώντων γενικώς στην γενετήσια λειτουργία μετά των αναλόγων βιολογικών αντιδράσεων, όπου απαιτούνται αυτές και για μία εκάστη εξ αυτών κεχωρισμένως κ.λπ. .....   | 1.480-1.880   | 14. Για τοξικολογική εξέταση υπολειμμάτων πτωμάτων κατόπιν εκταφής ή ενδυμάτων αυτών ή τεμαχίων φερέτρου ή χώματος (οργανικά - μεταλλικά) ..... | 1.480-1.880 |
| 22. Εξέταση προς επίλυση ζητημάτων αφορώντων γενικώς στην γενετήσια λειτουργία μετά των αναλόγων βιολογικών αντιδράσεων, όπου απαιτούνται αυτές και για μία εκάστη εξ αυτών κεχωρισμένως κ.λπ. .....   | 1.480-1.880   | 15. Για ποιοτική μόνο ανίχνευση οινοπνεύματος στο αίμα .....  | 500-530     |
| 23. Εξέταση πυροβόλων όπλων προς επίλυση της εκάστοτε προκυπτόντων ιατροδικαστικών ζητημάτων .....   | 2.270-2.270   | 16. Για ποιοτικό και ποσοτικό προσδιορισμό οινοπνεύματος στο αίμα .....   | 1.150-1.270 |
| 24. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ της εξετάσεως των καλύκων .....   | 2.270-2.450   | 17. Για αναζήτηση ωρισμένων δηλητηρίων στο αίμα .....   | 810-970     |
| 25. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ των καλύκων μετά φωτογραφήσεως των .....  | 1.880-2.160   | 18. Για αναζήτηση ωρισμένης ουσίας εντός των ούρων (βαρβιτουρικά, πικρικό οξύ κ.λπ.) .....  | 640-640     |
| 26. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ της εξετάσεως των βολίδων κατά την μέθοδον Γεωργιάδου .....   | 2.270-2.450   | 19. Για ανίχνευση δηλητηρίων επί διαφόρων γενικών πειραματίρων (εμεσάτων, ούρων, σινδόνων κ.λπ.) .....  | 1.150-1.270 |
| 27. Καθορισμός της ταυτότητας των πυροβόλων όπλων εκ της εξετάσεως των βολίδων μετά φωτογραφήσεως αυτών .....  | 2.270-2.450   |   |             |
| 28. Ανίχνευση υπολειμμάτων πυρίτιδας .....   | 640-640       |   |             |

Επί πλειόνων της μιας ομοειδών εξετάσεων ἡ αναλύσεων, περιλαμβανομένων στην ίδια παραγγελία των διαφόρων Ανακριτικών Αρχών, η αμοιβή ορίζεται δι' έκαστην κεχωρισμένων.

Οι ανωτέρω αμοιβαί ισχύουν και για τους ενεργούντας μικροσκοπικές, τοξικολογικές, βιολογικές και λοιπές έρευνες στα Εργαστήρια των Πανεπιστημίων Αθηνών και Θεσσαλονίκης ἡ σε άλλα Εργαστήρια του Δημοσίου.

### VIII. Παθολογοανατομικές - Ιστολογικές Εξετάσεις.

- Για παθολογοανατομικές (ιστολογικές εξετάσεις εξ υλικού βιοφίων συνήθους τύπου) .....
- Για ταχείες ιστολογικές εξετάσεις ακολουθούμενες (απαραίτητως) και υπό κανονικής εξετάσεως .....
- Για ιστολογικές εξετάσεις υλικού εξ οστών .....
- Για ιστολογικές εξετάσεις υλικού εκ νευρικού ιστού (ως Όγκων εγκεφάλου κ.λπ.) και οφθαλμικών βολβών (απατούντων ειδική τεχνική) .....
- Για ιστολογικές εξετάσεις συνδυαζόμενες με αναζήτηση μικροβίων .....
- Για νεκροτομές εμβρύων ἡ νεογνών .....
- Για νεκροτομές εμβρύων ἡ νεογνών μετά ιστολογικής εξέτασης, εκ διαφόρων σπλάχνων .....
- Για νεκροτομές εμβρύων, μετά ιστολογικής εξέτασης, ως και αναζήτηση σπειροχαϊτών κατά Le aditi .....
- Για νεκτορομές παιδιών ἡ εντηλίκων κατόπιν ιδιωτικής παραγγελίας .....

### IX. Καρδιολογία.

- Η.Κ.Γ. καθ' οίκον προ και μετά κόπωση .....
- Η.Κ.Γ. στο ιατρείο προ και μετά κόπωση .....
- Ορθοδιάγραμμα καρδίας .....
- Καθετηριασμός των κοιλοτήτων της καρδίας .....
- Βαλληστοκαρδιογράφημα .....
- Ραδιογλεγχτροκαρδιογράφημα .....
- Φωνοκαρδιογράφημα .....
- Σφυγμογράφημα .....
- Απλός καθετηριασμός .....
- Συνδυασμένος καθετηριασμός .....
- Κινηματοαγγειογραφία .....
- Εκάστη ακτινογραφία επί πλέον .....
- Αγγειοκαρδιογραφία .....
- Εκάστη ακτινογραφία επιπλέον .....
- Αορτογραφία .....
- Εκάστη ακτινογραφία επιπλέον .....
- Καθετηριασμός ηπατικών φλεβών .....
- Υπερηχοκαρδιογράφημα .....
- Καταγραφή ΗΚΓ φήματος επί μαγνητοσκοπίας καθ' όλο το 24ώρο (Holter) και η ερμηνεία του .....
- Ανυσματοκαρδιογράφημα .....
- Κορυφοκαρδιογράφημα .....
- Καρωτιδογράφημα .....
- Τηλεχαρδιογράφημα .....
- Δοκιμασία κοπώσεως επί κυλιομένου τάπητος .....

### X. Μαιευτική - Γυναικολογία.

- Κολπική πλύση και καυτηρίσαση τραχήλου μήτρας .....
- Ηλεκτροπηξία - Διαθερμοπηξία τραχήλου μήτρας ἡ ουρήθρας .....
- Εμφύσηση σαλπίγγων .....
- Υστεροσαλπιγγογραφία (εκτός αμοιβής ακτινολόγων) .....
- Δοκιμαστική παρακέντηση δουλγασίου .....

|  |               |
|--|---------------|
| 6. Τοκετός ἀνευ επεμβάσεως .....   | 3.680-4.930   |
| 7. Τοκετός κατόπιν επεμβάσεως (εμβρυούλκια - μετασχηματισμός - εξελκυσμός - κρανιοθρυφία) .....  | 5.880-6.160   |
| 8. Εκτέλεση τοκετού κατόπιν Καισαρικής τομής Μεγάλες Γυναικολογικές Εγχειρήσεις .....  | 10.960-18.300 |
| 9. Όλες οι λαπαροτομίες για παθήσεις μήτρας και των εξαρτημάτων, ολική υστεροκτομία - Εξαίρεση όγκων νεοπλαστικών ἡ φλεγμονώδων των ἐσω γεννητικών οργάνων. Πλαστική σαλπίγγων, εξωμήτρια κύηση, ολική εξαιρεση μήτρας μετά τοκετόν: α) Κολπική υστεροκτομία, β) Συνδεσμοπηξία μήτρας μετά ἡ ἀνευ κολποπερινορραφίας, γ) Εγχειρήση προπτώσεως μήτρας, δ) Πλαστική κυστεοθοκολοτοχήλης, ε) Πλαστική τεχνικού κολεού, στ) Πλαστική γεννητικών συριγγίων, ζ) Εξαιρεση αιδοίου ..... | 14.620-18.300 |
| Μεσαίες γυναικολογικές εγχειρήσεις .....   |               |
| 10. Σκωληκοειδετόμή, β) Κολπική αφαίρεση ινομιώματος μήτρας, γ) Ακρωτηριασμός ἡ πλαστική τραχήλου, δ) Εξαίρεση Βαρθολίνειον αδένος, ε) Δακτυλική αποκόλληση πλακώντος, στ) Συρραφή ρήξεως περινέου τραχήλου μετά τοκετόν, ζ) Διακοπή κυήσεως, η) Εξαίρεση ινοδενώματος μαστού .....  | 4.410-6.160   |
| 11. Αμνιοσκόπηση .....   | 3.910         |
| 12. Καρδιοτοκογράφημα .....  | 3.910         |
| <b>XI. Εργαστηριακά:</b>   |               |
| 1. Μερική εξέταση ούρων .....  | 350-350       |
| 2. Γενική εξέταση ούρων .....  | 500-530       |
| 3. Αναζήτηση διπλοδιαθλαστικών σωματίων στα ούρα .....   | 500-530       |
| 4. Πειραματική σακχαρούρια .....   | 640-640       |
| 5. Δοκιμασία αραιώσεως και πυκνώσεως ούρων .....   | 640-640       |
| 6. Δοκιμασία ούρων κατόπιν χορηγήσεως χρωστικών .....  | 810-970       |
| 7. Δοκιμασίες αποβολής ουρίας .....  | 810-970       |
| 8. Χημική εξέταση ουρολίθων .....  | 1.150-1.270   |
| 9. Ανίχνευση μολύβδου, ιωδίου στα ούρα .....   | 1.480-1.880   |
| 10. Ανίχνευση αιματοπορφυρίνης στα ούρα (φασματικών) .....   | 810-970       |
| 11. Προσδιορισμός 17 Κετεστερινοειδών στα ούρα, απλή .....   | 1.480-1.880   |
| 12. Διαχωρισμός κλασματικός 17 Κετεστερινοειδών .....  | 2.950-4.410   |
| 13. Προσδιορισμός των 11 οξυστερινοειδών ἡ των οιστρογόνων ἡ της πρεγναδιόλης και λοιπών ορμονών .....   | 2.270-3.080   |
| 14. Μικροσκοπική εξέταση εκκρίματος για γονόκοκκο, για σπειροχαϊτη, για μαλακό ἐλκος, για Nicolas Faure, για τριχομονάδες, για μύκητες, για χλωρίδες, για ελαστικές ίνες, κρυστάλλου Curgilhaman, ηωσινόφυλα, για άγκιστρα εχινοκάκου, για Hansen δια Koch κατά παραγγελία .....   | 640-810       |
| 15. Για αναζήτηση σπειροχαϊτης δι' υπερμικροσκοπίου .....  | 1.150-1.550   |
| 16. Μικροσκοπική εξέταση σπέρματος γενική (σπερμοδιάγραμμα) .....  | 1.150-1.550   |
| 17. Μικροσκοπική εξέταση πτυέλων δι' εμπλουτισμού δια Koch .....   | 810-970       |
| 18. Εξέταση αιμάτος γενική (αιμοσφαιρίνη - αριθμός ερυθρών αιμοσφαιρίων, αριθμός λευκών και τύπος αυτών) .....   | 810-970       |
| 19. Εξέταση αιμάτος για αριθμηση λευκών και τύπος αυτών .....  | 500-640       |
| 20. Εξέταση αιμάτος για αριθμηση ερυθρών και αιμοσφαιρίνης .....   | 500-640       |
| 21. Εξέταση αιμάτος για ταχύτητα καθιζήσεως ερυθρών αιμοσφαιρίων .....   | 500-530       |
| 22. Εξέταση αιμάτος για χρόνο ροής και πήξεως .....  | 500-640       |

|   |             |  |             |
|---|-------------|--|-------------|
| 23. Εξέταση αίματος για πλασμώδια Laveran ή Leishman ανά . . . . .                              | 500-640     | 68. Λειτουργικές δοκιμασίες ήπατος Brown Sulphiphetaesine Ιπουρικού οξέος, ανά . . . . .   | 810-970     |
| 24. Γενική εξέταση αίματος μετά προσδιορισμού αιματοκρίτου και λοιπών αξέων . . . . .           | 810-1.150   | 69. Εξέταση πλήρους γαστρικού υγρού μετά λήφεως . . . . .  | 1.480-1.880 |
| 25. Εξέταση αίματος για μέτρο ερυθρών αιμοσφαιρίων . . . . .                                    | 640-640     | 70. Παρασιτολογική εξέταση κοπράνων για σκώληκες και πρωτόζωα . . . . .  | 810-970     |
| 26. Εξέταση αίματος για χρόνο ροής και πτήξεως και συστολή θρόμβου . . . . .                    | 810-970     | 71. Εξέταση κοπράνων για αίμα, κοπροχολίη, λεύκωμα . . . . .   | 640-640     |
| 27. Εξέταση για συστολή θρόμβου και αιμοπετάλια . . . . .                                       | 810-970     | 72. Εξέταση κοπράνων για υπολείμματα πέφεως μικροσκοπικώς . . . . .  | 810-970     |
| 28. Μόνον για αιμοπετάλια . . . . .   | 500-530     | 73. Εξέταση κοπράνων πλήρως δι' αιμωνίαν, οργανικά οξέα κ.λ.π. κατά Coiron . . . . .   | 1.480-1.880 |
| 29. Εξέταση αίματος για αντίσταση ερυθρών αιμοσφαιρίων . . . . .                                | 810-970     | 74. Εξέταση εξιδρωμάτων (χημική - μικροσκοπική) . . . . .  | 810-970     |
| 30. Εξέταση αίματος για αντίδραση φυχροσυγκολλήσεως ερυθρών . . . . .                           | 810-970     | 75. Εξέταση γάλακτος γυναικός συνήθης . . . . .  | 810-970     |
| 31. Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (άμεση εξέταση) . . . . .                  | 810-970     | 76. Εξέταση εγκεφαλονωτιαίου υγρού μερική (λευκώμα, σάκχαρον, κυτταρολογική άνευ λήφεως) . . . . .   | 1.150-1.270 |
| 32. Εξέταση αίματος για αντίδραση Paul Bunel . . . . .  | 1.480-1.880 | 77. Εξέταση εγκεφαλονωτιαίου υγρού (αντίδρασης κολλοειδούς βενζός χρυσού κ.λ.π.) . . . . .   | 1.480-1.880 |
| 33. Εξέταση αίματος για αιμολυσίνας . . . . .   | 1.480-1.880 | 78. Δερμαντίδραση Cosoni, Mantouk, Pirouet, Schick, Friu . . . . .   | 500-640     |
| 34. Εξέταση αίματος για εμφρυκή αιμοσφαιρίνη κατά Sincel . . . . .                              | 810-970     | 79. Μυελόγραμμα άνευ παρακεντήσεως . . . . .   | 810-970     |
| 35. Εξέταση αίματος για καθορισμό ομάδων αιμάτος . . . . .                                      | 1.150-1.270 | 80. Αναζήτηση κυττάρων ερυθηματώδους λύκου . . . . .   | 1.150-1.550 |
| 36. Καθορισμός ομάδων αιμάτος μετά διασταυρώσεως . . . . .                                      | 1.480-1.550 | 81. Αντίδραση Zondec - Frierma . . . . .   | 1.880-2.160 |
| 37. Προδιορισμός Bhelus . . . . .   | 1.150-1.270 | 82. Ενοφθαλμισμός ζώων για κοινά μικρόβια εκτός της αξίας των μυών . . . . .   | 1.480-1.880 |
| 38. Εξέταση αίματος για χρόνο προθρομβίνης ή Test τηπαρίνης . . . . .                           | 1.150-1.270 | 83. Ενοφθαλμισμός ζώων για Koch εκτός της αξίας των μυών . . . . .   | 2.270-2.450 |
| 39. Εξέταση αίματος Test Thorn ηωσινοφύλων ή δι' Ach ή δι' αδρεναλίνης . . . . .                | 1.480-1.550 | 84. Καλλιέργεια επιχριμάτων για Loffler . . . . .  | 1.150-1.270 |
| 40. Εξέταση αίματος για ανίχνευση αντισωμάτων Coombs (έμμεση εξέταση) . . . . .                 | 1.480-2.160 | 85. Καλλιέργεια εξιδρωμάτων, πτυέλων, ούρων, κοπράνων κ.λπ. ανά . . . . .  | 1.480-1.880 |
| 41. Συγκολλητικές οροσαντιδράσεις κατά Vidal, Vell, Felix κ.λ.π. . . . .                        | 810-1.270   | 86. Καλλιέργεια εξιδρωμάτων για Koch ούρων ή εξιδρωμάτων, ανά . . . . .  | 1.480-1.880 |
| 42. Εξέταση ορού αιμάτος κατά Wasserman και μία άλλη μέθοδο . . . . .                           | 1.150-1.270 | 87. Αιματοκαλλιέργεια . . . . .  | 1.480-1.880 |
| 43. Εξέταση ορού αιμάτος κατά Veinberg . . . . .  | 1.150-1.270 | 88. Παρασκευή αυτεμβολίων . . . . .  | 2.270-3.680 |
| 44. Εξέταση του αιμάτος δια συνδέσεως συμπληρώματος δια Ricketsiás και ιώσεις . . . . .         | 1.880-2.450 | 89. Έλεγχος ευαισθησίας μικροβιών στα αντιβιοτικά . . . . .  | 1.880-2.160 |
| 45. Προσδιορισμός ουρίας αιμάτος . . . . .  | 640-640     | 90. Έλεγχος βακτηριδίων Koch (πλήρης σειρά σε αντιψυματικά φάρμακα) . . . . .  | 2.270-3.680 |
| 46. Προσδιορισμός σακχάρου αιμάτος . . . . .  | 640-640     | 91. Μικροβιολογική εξέταση ύδατος, τροφίμων, ποτών κ.λ.π. ανά . . . . .  | 1.880-2.160 |
| 47. Προσδιορισμός στο αίμα χλωριούχων . . . . .   | 810-970     | 92. Τίτλος πενικιλίνης ή στρεπτομυκίνης στο αίμα ανά . . . . .   | 1.880-2.160 |
| 48. Προσδιορισμός στο αίμα ουρίκου οξέος . . . . .  | 810-970     | 93. Αιματοληφία στο σπίτι κατά την ημέρα . . . . .   | 640-640     |
| 49. Προσδιορισμός στο αίμα χολερυθρίνης . . . . .   | 810-970     | 94. Αιματοληφία στο σπίτι κατά τη νύκτα . . . . .  | 810-970     |
| 50. Προσδιορισμός στο αίμα ασβεστίου . . . . .  | 1.150-1.270 | 95. Αιματοληφία στο σπίτι εκτός σχεδίου πόλεως . . . . .   | 1.150-1.270 |
| 51. Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης . . . . .   | 810-970     | 96. Για κάθε μικροσκοπική εξέταση προσφάτου αιμάτος, πτυέλων κ.λ.π. . . . .  | 810-970     |
| 52. Προσδιορισμός στο αίμα ικτερίκου δείκτου . . . . .  | 810-970     | 97. Για εξέταση κηλίδων αιμάτος δια των χρωματικών κρυσταλλογραφικών και φασματοσκοπικών μεθόδων για κάθε μια έχχωριστά . . . . .          | 810-970     |
| 53. Προσδιορισμός στο αίμα χοληστερίνης ολικής και εστέρες . . . . .                            | 1.480-1.880 | 98. Για εξέταση κηλίδων αιμάτος δια των χρωματικών κρυσταλλογραφικών και φασματοσκοπικών μεθόδων για κάθε μια έχχωριστά . . . . .          | 500-530     |
| 54. Ανίχνευση ενδικάνης . . . . .   | 810-970     | 99. Για εξέταση αιμάτος προς καθορισμό της φύσεως αυτού (Ulenbrughen Ricret κ.λ.π.) . . . . .  | 810-1.150   |
| 55. Προσδιορισμός στο αίμα Κρεατίνης, Κρεατινίνης . . . . .                                     | 1.150-1.550 | 100. Για εξέταση κηλίδων αιμάτος προς καθορισμό της ομάδος στην οποία ανήκει τούτο . . . . .   | 810-1.150   |
| 56. Προσδιορισμός στο αίμα ξανθοπρωτεΐνης . . . . .   | 1.150-1.550 | 101. Για κάθε εξέταση αιμάτος απόμων προς καθορισμό ζητημάτων πατρότητας δια χρησιμοποιηθεσας ορών A.B.O., ορών M.N. και ορών RH . . . . . | 810-1.150   |
| 57. RH (5 προσδιορ. ιονομετρικών) . . . . .   | 2.270-2.450 | 102. Προσδιορισμός κατεχολαμιών ούρων . . . . .  | 2.160-2.450 |
| 58. Προσδιορισμός στο αίμα νατρίου, καλίου, ανοργάνου και οργανικού φωσφόρου . . . . .          | 1.480-1.880 | 103. Προσδιορισμός αδρεναλίνης ούρων . . . . .   | 1.880-2.450 |
| 59. Προσδιορισμός στο αίμα οιλικών λευκωμάτων και δισχωρισμός αυτών (χρωματομετρικών) . . . . . | 1.480-1.880 | 104. Προσδιορισμός νοραδρεναλίνης ούρων . . . . .  | 1.880-3.080 |
| 60. Προσδιορισμός στο αίμα αλκαλικής παρακαταθήκης . . . . .                                    | 1.480-1.880 | 105. Προσδιορισμός υδροξυαμυγδαλικού οξέος ούρων ή αιμάτος . . . . .   | 1.150-1.880 |
| 61. Προσδιορισμός στο αίμα λιπών - λιποειδών και λιπαρών αιμινοξέων, ανά . . . . .              | 1.480-1.880 | 106. Προσδιορισμός σεροτονίνης αιμάτος ή ούρων . . . . .   | 3.680-4.340 |
| 62. Προσδιορισμός στο αίμα οξυγόνου - οξείου ή αλκαλικής φωσφατάσης, ανά . . . . .              | 1.480-1.880 | 107. Προσδιορισμός πέντε οξύ - ινδολο - οξικού ούρων . . . . .   | 1.270-1.880 |
| 63. Προσδιορισμός λευκωμάτων ορού και ο διαχωρισμός σφαιρινών δι' ηλεκτροφορήσεως . . . . .     | 3.030-3.070 | 108. Χρωματογραφία αιμινοξέων ούρων . . . . .  | 2.450-3.080 |
| 64. Πειραματική σακχάραιμια . . . . .   | 1.480-1.880 |  |             |
| 65. Ηπατικές δοκιμασίες ορού αιμάτος κεφαλίνης - χοληστερόλης . . . . .                         | 810-970     |  |             |
| 66. Ηπατικές δοκιμασίες ορού αιμάτος θυμόλης, κολλοειδούς . . . . .                             | 810-970     |  |             |
| 67. Χρυσού, Tacata Ara, Βερονάλης φευδαργύρου, ανά . . . . .                                    | 810-970     |  |             |

|  |             |   |               |
|--|-------------|---|---------------|
| 109. Προσδιορισμός αλδοστερόνης αίματος και ούρων . . . . .  | 4.340-4.930 | 163. Βιταμίνη Α' αίματος . . . . .  | 1.150-1.550   |
| 110. Προσδιορισμός φαινυλό - πυροσταφυλικού οξέος ούρων και αίματος . . . . .                                | 1.270-1.880 | 164. Απτοσφαιρίνη . . . . .   | 970-1.410     |
| 111. Προσδιορισμός φαινυλ-ανανίνης αίματος και ούρων . . . . .   | 1.270-1.880 | 165. Χρώστη για σωμάτια Heinz . . . . .   | 640-1.100     |
| 112. Δοκιμασία Oxylose . . . . .   | 640-840     | 166. Χρώστη ερυθρών αιμοσφαιρίων κατά Betke . . . . .                               | 640-1.100     |
| 113. Clearance Κρεατίνης . . . . .   | 1.880-2.450 | 167. Thrombofax . . . . .   | 970-1.410     |
| 114. Clearance ουρίας . . . . .  | 640-840     | 168. Αιμολυτικά Test διάφορα . . . . .  | 1.270-1.680   |
| 115. Προσδιορισμός γαλακτικής δεύδρογονάσης . . . . .  | 970-1.550   | 169. Σίδηρος ορού . . . . .   | 970-1.880     |
| 116. Εξέταση Tetrasorbe . . . . .  | 1.880-2.450 | 170. Αιμοσιδηρίνη ούρων . . . . .   | 970-1.410     |
| 117. Ολικές γονοδοτροπίνες F.S.H. και L.H. ούρων 24ώρου . . . . .  | 1.880-2.450 | 171. Πορφυροχοληνογόνον P.B.C. ούρων . . . . .                                      | 640-1.100     |
| 118. Μορφολογία ερυθρών . . . . .  | 420-500     | 172. Προσδιορισμός κινητικού ζώδιους . . . . .                                      | 640-980       |
| 119. Πικτυοερυθρούτταρα . . . . .  | 420-500     | 173. Αντιπυρηνικός παράγων . . . . .  | 1.550-2.450   |
| 120. Δοκιμασία δρεπανώσεως . . . . .   | 500-530     | 174. Χημικός προσδιορισμός ιωδίου εις το αίμα P.B.I. . . . .                        | 1.270-2.160   |
| 121. Εξτέλεση παρακεντήσεως μυελού, λεμφαδένος όγκου . . . . .   | 1.270-1.880 | 175. Εξέταση Nelson - Mayer . . . . .   | 1.550-2.450   |
| 122. Αιμοσιδερίνη μυελού . . . . .   | 640-840     | 176. Waler Rose . . . . .   | 970-1.880     |
| 123. Αλκαλική φωσφατάση λευκών αιμοσφαιρίων . . . . .  | 640-840     | 177. F.T.A. . . . .   | 1.550-2.450   |
| 124. Ύπεροξειδάση λευκών αιμοσφαιρίων . . . . .  | 1.270-1.880 | 178. Αντιστρεπτολυσίνη . . . . .  | 970-1.880     |
| 125. Αντιδραση Pas . . . . .   | 1.270-1.630 | 179. Ra-Test . . . . .  | 640-1.270     |
| 126. Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ούρων (κατ. συμπυκνώσεως) . . . . .  | 1.550-1.160 | 180. Δοκιμασία Λατεχ . . . . .  | 970-1.880     |
| 127. Λεύκωμα Beige - Jone ούρων . . . . .  | 640-840     | 181. Αντισώματα διάκ τοξόπλασμα . . . . .   | 1.550-2.450   |
| 128. Κρυσταφαρίνες ορού . . . . .  | 420-530     | 182. Τυποποίηση στρεπτοχόκων . . . . .  | 1.550-2.450   |
| 129. Δοκιμασία Huhner Test, Sia Test . . . . .   | 420-530     | 183. Καλλιέργεια μυκοπλασμάτων . . . . .  | 1.550-3.080   |
| 130. Δοκιμασία αυτοαιμολύσεως (μετά 24ώρο και μετά 48ώρο) . . . . .  | 1.270-1.880 | 184. Αναζήτηση φυλετικής χρωματίνης Sex Chromatine) . . . . .                       | 640-1.550     |
| 131. Ηλεκτροφόρηση αιμοσφαιρίνης . . . . .   | 3.370-4.340 | 185. Ινωδιογόνο αίματος . . . . .   | 300-530       |
| 132. Νουκλεοτιδάση αίματος . . . . .   | 640-840     | 186. Γλυκοζιφωσφορική αιμοδρογονάση (ένζυμο ερυθρών αιμοσφαιρίων G.6P.D.) . . . . . | 300-530       |
| 133. Αλδολάση αίματος . . . . .  | 640-840     | 187. Προσδιορισμός σιδηροφυλλίνης . . . . .   | 4.550-6.160   |
| 134. Τριγλυκερίδια αίματος . . . . .   | 1.270-1.550 | 188. Έλεγχος απορροφήσεως λιπών εκ του πεπτικού . . . . .                           | 6.160-7.950   |
| 135. Αυστραλιανό αντίγονο (βιοχημικώς) . . . . .   | 970-1.270   | 189. Έλεγχος απωλείας αίματος εκ του γαστρεντερικού συστήματος . . . . .            | 3.950-5.250   |
| 136. Προσδιορισμός λιποπρωτεΐνων χημικώς . . . . .   | 1.270-1.880 | 190. Θυροειδοτρόπος ορμόνη (T.S.H.) . . . . .                                       | 3.510-4.230   |
| 137. Προσδιορισμός λιποπρωτεΐνων δι' ηλεκτροφορήσεως . . . . .   | 2.160-3.080 | 191. Θυροειδοτρόπος ορμόνη (T.S.H.) προ και μετά τη χορήγηση T.R.H. . . . .         | 3.510-4.230   |
| 138. C. Αντιδρώσα πρωτεΐνη . . . . .   | 640-970     | 192. Θυλακιοτρόπου ορμόνης (F.S.H.) μέτρηση στο αίμα . . . . .                      |               |
| 139. Αφαιμαξημετάγγισις, άνευ αξίας αίματος . . . . .  | 1.880-3.080 | α) 1 δείγματος . . . . .  | 3.060-3.510   |
| 140. Τεστ ιδρώτων . . . . .  | 1.270-1.880 | β) Για κάθε επί πλέον δείγμα . . . . .  | 1.880-2.350   |
| 141. Λίθινο αίματος . . . . .  | 1.270-1.880 | 193. Ωχρινοτρόπος (LH)  |               |
| 142. Κύτταρα λοιμώδους μονοπυρηνώσεως . . . . .  | 1.270-1.880 | α) μέτρηση ενός δείγματος . . . . .   | 3.060-3.510   |
| 143. Test ρενίνης . . . . .  | 7.620-9.150 | β) για κάθε επί πλέον δείγμα . . . . .  | 1.890-2.350   |
| 144. Ανίχνευση ασταθούς αιμοσφαιρίνης (κατά Racie) . . . . .   | 640-840     | 194. Τριώδιοισθυρονίνη (RU) . . . . .   | 3.510-4.230   |
| 145. Φασματοσκοπική ανίχνευση παθολ. αιμοσφαιρινών (Μεθαιμοσφαιρίνης, ηνθρακολαιμοσφαιρίνης κ.λπ.) . . . . . | 970-1.550   | 195. Τριώδιοισθυρονίνη (T3-RIA) . . . . .   | 3.510-4.230   |
| 146. Γονότυπος Rhesus (Προσδιορισμός 3 αντιγόνων) . . . . .  | 1.270-1.880 | 196. Θυροξίνη ορού (T4-RIA) . . . . .   | 2.350-2.820   |
| 147. Γονότυπος Rhesus (Προσδιορισμός 5 αντιγόνων) . . . . .  | 1.880-2.780 | 197. Σωματοτορόπος ή αυξητική ορμόνη (S.T.H.) . . . . .                             | 3.510-4.230   |
| 148. Προσδιορισμός άλλων αντιγόνων M.N.K. κ.λπ . . . . .   | 1.270-1.880 | 198. Τεστοστερόνη αίματος . . . . .   | 4.670-5.850   |
| 149. Τιτλοποίηση αντισωμάτων εγκύων . . . . .  | 1.880-2.780 | 199. Κορτιζόλη αίματος . . . . .  | 3.510-4.230   |
| 150. Προσδιορισμός κοπροπορφυρίνης και ουροπορφυρίνης ούρων . . . . .  | 2.450-3.680 | 200. Ινσουλίνη απλή . . . . .   | 3.510-4.230   |
| 151. Δοκιμασίες ινωδολύσεως (δι' αραιώσεως ή ευσφαιρίνης) . . . . .  | 1.270-1.880 | 201. Γαστρίνη . . . . .   | 3.510-4.230   |
| 152. Ανοσολεκτροφόρηση και ανοσοδιάλυση σφαιρινών . . . . .  | 640-2.160   | 202. Ames Ona . . . . .   | 1.180-1.420   |
| 153. Διαστάση αμιλάστη αίματος ή ούρων . . . . .   | 640-970     | 203. Εμβρυϊκή σφαιρίνη . . . . .  | 2.820-3.510   |
| 154. Εξέταση ούρων κατά Addis . . . . .  | 350-420     | 204. Μελανίνη αίματος ή ούρων . . . . .   | 730-1.180     |
| 155. Προσδιορισμός λιτόστης . . . . .  | 640-970     | 205. Prolk-M . . . . .  | 2.350-2.820   |
| 156. Τρανσαμινάσεις αίματος εκάστη . . . . .   | 1.270-1.550 | 206. γGT . . . . .  | 1.420-1.890   |
| 157. Εξέταση αίματος για οροαντιδραση Wright (Μελιταίος) . . . . .   | 1.550-2.450 | 207. Πλακουντιακό γαλακτογόνου (HPL) μέτρηση  |               |
| 158. Καριότυπος . . . . .  | 7.010-8.180 | α) ενός δείγματος . . . . .   | 3.060-3.750   |
| 159. Pregnosticum ή Conavis Test . . . . .   | 640-970     | β) Σειρά 3-5 δειγμάτων, στον ίδιο ασθενή . . . . .                                  | 6.560-8.880   |
| 160. Αντιδραση χυήσεως Galli Manini και λοιπά Test χυήσεως . . . . .   | 640-970     | γ) Σειρά 6 και πλέον δειγμάτων στον ίδιο ασθενή . . . . .                           | 10.490-11.670 |
| 161. Molo Test . . . . .   | 640-1.270   | 208. Αμμωνία αίματος . . . . .  | 1.420-1.890   |
| 162. Καροτίνη αίματος . . . . .  | 1.150-1.550 | 209. Ψευδοχολινεστεράση αίματος . . . . .   | 1.180-1.660   |
|  |             | 210. Κρεατινο-φωσφορική-κινάση (GPK) . . . . .                                      | 1.420-1.890   |
|  |             | 211. Οστραδιδίλη αίματος . . . . .  | 3.510-4.230   |
|  |             | 212. Καρκινοεβρυϊκό αντιγόνο (CEA) . . . . .  | 3.510-4.230   |
|  |             | 213. Φαρμάκων ανίχνευση σε βιολογικά υγρά κατά δείγμα                               |               |
|  |             | α) Αλκαλοειδών (ισοχινολίνης παραγώγων) GLC . . . . .                               | 5.150-5.850   |
|  |             | β) Βαρβιτουρικών  | 2.350-2.820   |
|  |             | γ) Φαινοθειαζινών . . . . .   | 2.350-2.820   |

|   |               |   |               |
|---|---------------|---|---------------|
| 214. Γλουταμινική Τρανσπεπτιδάση (J.G.T.) φα-<br>σματοφωτομετρικώς .....  | 1.420-1.890   | 264. Ιολογικός Έλεγχος .....  | 1.970         |
| 215. Αγγειοτονίνη Η .....   | 1.890-2.590   | 265. Δοκιμασία αιμοσυγκολλήσεως του ωχρού<br>τρεπονήματος (T.P.H.A = TREPONEMA)<br>PALLIFUM HAEMAGE LUTINATION<br>CSSAN ..... | 1.970         |
| 216. A.C.T.H. προσδιορισμός .....   | 3.510-4.230   |   |               |
| 217. Αέρια αρτηριακού αίματος - ερυθρά .....  | 3.510-4.230   |   |               |
| 218. Αιμοπεταλικός παράγων 3 (Hadisty Test) .....   | 970-1.180     | Νευρολογία - Ψυχιατρική.  |               |
| 219. Αιμοπεταλίων δοκιμασία κατακρατήσεως .....   | 1.890-2.350   | 1. Ηλεκτρογκεφαλογραφία .....   | 1.880-2.450   |
| 220. Αιμοπεταλίων δοκιμασία συσσωρεύσεως .....  | 3.060-3.510   | 2. Υπνιακή παρακέντηση, κοιλιογραφία .....  | 1.880-2.450   |
| 221. Αιμοπεταλίων μέτρηση .....   | 500-730       | 3. Ψυχοθεραπείες:<br>α)Ναρκοανάλυση .....   | 1.150-1.270   |
| 222. Αιμοσφαιρίνη .....   | 500-730       | β)Ψυχοανάλυση και λοιπές μορφές φυχοθερα-<br>πειας .....  |               |
| 223. Αιμοσφαιρίνη ούρων ή κοπράνων, ανά .....   | 500-730       | 4. Ηλεκτροσόχ:  | 810-970       |
| 224. Αιμοσφαιρίνη - ποσοτικός προσδιορισμός Ηβ-<br>Α2 .....   | 1.420-2.350   | α) Στο ιατρείο .....  | 1.150-1.270   |
| 225. Αλκαλική φωσφατάση αίματος .....   | 1.420-1.890   | β) Στο σπίτι .....  | 1.480-1.880   |
| 226. Αλκαλική φωσφατάση λευχών αιμοσφαιρίων .....   | 1.180-1.660   | 5. Συνεδρίες ειδικής διαπαιδαγγήσεως καθε-<br>μία .....   | 350-530       |
| 227. Αμινοξέων αίματος ποσοτικός προσδιορισμός .....  | 4.230-4.670   | 6. Συνεδρίες εργασιοθεραπείας, καθεμία .....  | 350-530       |
| 228. Ανοσοϊστοχημική εξέταση επί ιστολογικών<br>τομών   | 4.670-7.010   | 7. Θεραπεία νόσου του Parkinson δια χρυσοπη-<br>ξίας .....  | 36.480-48.630 |
| α) ανοσοσφαιρινών (IGM, ICC, ICA κλπ) .....   | 2.350-3.510   | 8. Υπνοθεραπεία .....   | 1.270-1.880   |
| β) άλλου αντιγόνου (π.χ. λυσοζύμη ή Αυστρα-<br>λιανό αντίγονο ή AJ - Antichymotrypsin,<br>Chymoth Ypsin κλπ) .....                  | 3.060-3.510   | 9. Θεραπευτική εργασία αγωγής του λόγου<br>κατά συνεδρία και για όσες συνεδρίες ήθελε<br>απαιτήσει καθεμία περίπτωση .....    | 350-500       |
| 229. Ανοσοϊλεκτροφόρηση .....   | 1.890-2.350   | 10. Κοιλιογραφία εγκεφάλου .....  | 1.550-2.450   |
| 230. Ανοσοσφαιρίνη Μ ειδική, ή Μ.Β.Τ. ανά .....   | 3.510-4.230   | 11. Ταχύτης αγωγής .....  | 2.160-2.790   |
| 231. Ανοσοσφαιρινών ποσοτικός προσδιορισμός<br>IGG, IGA, IGM καθένα .....   | 11.670-12.840 | 12. Ηλεκτρομυογραφικές εξετάσεις:<br>α) H.M. Γραφική εξέταση .....  | 2.450-3.680   |
| 232. Αυξητικής ή Σωματοτρόπου ορμόνης δοκιμα-<br>σία διεγέρσεως .....   | 3.510-4.230   | β) Π.Ν.Γ. .....   | 2.450-3.680   |
| 233. Β-λεμφοκυττάρων προσδιορισμός με σχημα-<br>τισμό ροδάκων .....   | 3.510-4.230   | γ) Ηχώ εγκεφαλογράφημα .....  | 1.550-2.160   |
| 234. ΥΜΑ ούρων 24ώρου, προσδιορισμός .....  | 970-1.180     | 13. Ρεογράφημα .....  | 1.550-2.160   |
| 235. Έγκλειστα HB-H .....   | 1.180-1.420   | 14. Ινσουλινοθεραπεία .....   | 1.270-1.880   |
| 236. Εγκυμοσύνης διάγνωση δι' εξετάσεως ούρων .....   | 5.620-6.560   |   |               |
| 237. Έλεγχος αντιγόνων ιστοσυμβατότητας .....   | 3.510-4.230   | Ορθοπεδική  |               |
| 238. Εμβριούχης πρωτεΐνης προσδιορισμός (Aife-<br>terprotein - Ria) σε βιολογικά υγρά ανά .....                                     | 3.060-3.510   | 1. Σπονδυλική στήλη - Αιματηρές επεμβάσεις<br>Χειρουργική επέμβαση καταγγ. σπονδυλικής<br>στήλης .....                        | 7.330-12.150  |
| 239. Ηλεκτροφόρηση ορού επί οξεικής κυτταρίνης .....  | 3.510-4.230   | 2. Σπονδυλοδεσία επί παθήσεων σπονδυλικής<br>στήλης .....   | 7.330-12.150  |
| 240. Μελανοκυτταροτρόπος ορμόνη (Ria) .....   | 2.350-3.060   | 3. Πεταλεκτομή .....  | 7.330-12.150  |
| 241. Οιστρογόνα ή Πρεγναδιόλη ούρων 24ώρου,<br>ανά .....  | 5.850-7.010   | 4. Εγχείρηση επί σπονδυλοισθήσεων .....   | 7.330-12.150  |
| 242. Οιστρογόνων υποδοχείς σε κάκωσης νεοπλα-<br>σίες μαστού .....  | 1.420-1.890   | 5. Αφαίρεση μεσοσπονδύλιον δίσκου .....   | 10.960-15.200 |
| 243. Όξινος φωσφατάση .....   | 4.670-5.850   | 6. Εγχείρηση επί σκωλιώσεων, κυψώσεων, λορ-<br>δώσεων .....   | 14.620-18.300 |
| 244. Παραθυρομόνη .....   | 2.820-3.510   | Αναίμακτες επεμβάσεις   |               |
| 245. Πρεγναδιόλη .....  | 20.970-25.640 | 7. Ανάταξη καταγμάτων σπονδυλικής στήλης .....  | 5.150-6.160   |
| 246. Προγενητική διαγνωστική χρωμοσωματι-<br>κών ανωμαλιών .....  | 3.510-4.230   | 8. Τοποθέτηση γυψίνου στηθοδέσμου επί παθ.<br>σπονδ. στήλης .....   | 3.680-6.160   |
| 247. Προγενερόνη αίματος .....  | 3.510-4.230   | 9. Τοποθέτηση συνεχούς εκτάσεως δι' αρπαγής<br>επί του κρανίου επί καταγμάτων σπονδ. στή-<br>λης .....                        | 2.270-3.080   |
| 248. Προλακτίνη αίματος (RIA) .....   | 3.510-4.230   | 10. Εγχύσεις νοβοκαΐνης επί της σπονδ. στήλης .....   | 810-970       |
| 249. Χοριογεναδοτροπίνη ((N.C.G.) .....   | 3.510-4.230   | Τράχηλος και κορμός.  |               |
| 250. Έλεγχος της λειτουργίας του αξένος του υπο-<br>θαλάμου υποφύσεως και αξιολόγηση της λει-<br>τουργίας του θυροειδή αδένα: ..... | 8.650-9.810   | 11. Εγχείρηση επί ραιβοχράνου .....   | 4.410-4.930   |
| 251. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινοξέων αίματος<br>πλήρης .....  | 5.040-6.190   | 12. Εγχείρηση επί καταγμάτων και παθήσεων<br>κλειδός .....  | 3.680-4.930   |
| 252. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινοξέων ούρων<br>πλήρης .....  | 5.040-6.190   | 13. Εγχείρηση επί καταγμάτων και παθήσεων<br>ωμοπλάτης .....  | 4.410-4.930   |
| 253. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινοξέων αίματος<br>μερικός (2-3 αμινόξ) .....  | 2.820-3.950   | 14. Εγχείρηση επί καταγμάτων και παθήσεων<br>πλευρών .....  | 3.680-4.930   |
| 254. Ποσοτικός προσδιορισμός αμινοξέων ούρων<br>μερικός (2-3 αμινόξ) .....  | 2.820-3.950   | 15. Χειρουργική θεραπεία εξαρθρώσεως στερν/<br>δικής αρθρώσεως .....  | 3.680-4.930   |
| 255. Αμμωνία ορού .....   | 1.700-2.010   | 16. Ανάταξη καταγμάτων κλειδός .....  | 1.880-2.160   |
| 256. Γαλακτικό οξύ .....  | 1.700-2.010   | 17. Ανάταξη καταγμάτων ωμοπλάτης .....  | 2.270-2.450   |
| 257. Πυροσταφυλικό οξύ .....  | 1.700-2.010   | 18. Ανάταξη καταγμάτων πλευρών .....  | 810-970       |
| 258. Αντισώματα DNA .....   | 2.950         | 19. Ανάταξη καταγμάτων στερν/δικής και<br>ακρωμ/κής αρθρώσεως .....   | 1.150-1.270.  |
| 259. Αντισώματα AMA .....   | 2.350         | Άνω άκρα - Αιματηρές επεμβάσεις:  |               |
| 260. Συμπλήρωμα ορού C3 .....   | 2.950         | 20. Χειρουργική επέμβαση επί προσφάτου και<br>καθ' έξιν εξαρθρώσεως ώμου .....  | 7.330-12.150  |
| 261. DERMOT TEST .....  | 2.950         | 21. Αρθροδεσία ώμου .....   | 7.330-12.150  |
| 262. Εξέταση τριχών για μύκητες<br>α) Άμεσο παρασκεύασμα .....  | 1.010         | 22. Αρθροπλαστική της κατ' ώμον αρθρώσεως .....   | 7.330-12.150  |
| β) Καλλιέργεια .....  | 1.970         |   |               |
| 263. Ανίχνευση αντιειχινοκοκκιών αντισωμάτων<br>με τη μέθοδο ELISA .....  | 1.970         |   |               |

|   |              |  |              |
|---|--------------|--|--------------|
| 23. Τενοντομεταφυτεύσεις επί παραλύσεων μυών της ωμικής ζώνης .....   | 7.330-12.150 | 65. Χειρουργική επέμβαση φευδαρθρώσεων αντιβραχίου και ακρωτηριασμός .....   | 5.880-9.150  |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | Αναίμακτες επεμβάσεις:   |              |
| 24. Ανάταξη εξαρθρώσεως ώμου .....                                    | 1.480-1.880  | 66. Ανάταξη καταγμάτων οστών αντιβραχίου .....   | 1.880-2.160  |
| 25. Τοποθέτηση γύψου Θ.Ω.Β.Π.Κ. .....                                 | 1.480-1.880  | Άκρα χειρ - Αιματηρές επεμβάσεις:  |              |
| 26. Συνεχής έκταση επί καταγμάτων ωμικής ζώνης .....                  | 1.150-1.270  | 67. Αρθροδεσία πηγειοκαρπικών αρθρώσεων .....  | 5.880-9.150  |
| Βραχίων - Αιματηρές επεμβάσεις:                                       |              | 68. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτος και παθήσεων οστών άκρας χειρός .....  | 5.880-7.330  |
| 27. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων βραχιονίου και παθ. αυτού .....   | 5.880-9.150  | Αναίμακτες επεμβάσεις:   |              |
| 28. Χειρουργική επέμβαση φευδαρθρώσεων βραχιονίου .....               | 7.330-12.150 | 69. Ανάταξη καταγμάτων και εξαρθρωμάτων άκρας χειρός .....   | 1.480-2.160  |
| 29. Ακρωτηριασμός βραχίονος .....                                     | 4.410-4.930  | Κάτω άκρα - λεκάνη - Αιματηρές επεμβάσεις:   |              |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | 70. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων λεκάνης .....  | 7.330-12.150 |
| 30. Ανάταξη καταγμάτος βραχιονίου .....                               | 1.480-1.880  | 71. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων ιερολαγνίτιδας και γενικών παθήσεων λεκάνης .....  | 7.330-12.150 |
| 31. Τοποθέτηση γύψου Ω.Β.Π.Κ. .....                                   | 1.480-1.880  | Αναίμακτες επεμβάσεις:   |              |
| Μηρός - Αιματηρές επεμβάσεις:   |              | 72. Αναίμακτη θεραπεία καταγμάτων και παθήσεων οστών και λεκάνης .....   | 2.270-2.450  |
| 32. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων αυχένος μηρού .....               | 7.330-12.150 | Άρθρώσεις ισχύου - Αιματηρές επεμβάσεις:   |              |
| 33. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων και διαφόρων παθήσεων μηρού ..... | 7.330-12.150 | 73. Χειρουργική θεραπεία ενδοχοτυλικών εξαρθρώσεων .....   | 7.330-12.150 |
| 34. Ακρωτηριασμός μηρού .....   | 7.330-12.150 | 74. Χειρουργική θεραπεία εξαρθρωμάτων ισχύου .....   | 7.330-9.150  |
| 35. Χειρουργική επέμβαση φευδαρθρώσεων μηρού .....                    | 7.330-12.150 | 75. Τεχνητή σκέπη .....  | 7.330-12.150 |
| 36. Τενοντομεταφυτεύσεις επί παραλύσεων μυών μηρού .....              | 4.410-4.930  | 76. Αρθροπλαστική ισχύου .....   | 7.330-12.150 |
| 37. Θυροειδεκτομή και διάφορες τενοντοεκτομές Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | 77. Αρθροδεσία ισχύου .....  | 7.330-12.150 |
| 38. Ανάταξη καταγμάτων μηρού μετ' εφαρμογής γύψου .....               | 2.950-3.680  | Αναίμακτες επεμβάσεις:   |              |
| Γόνατο - Αιματηρές επεμβάσεις:  |              | 78. Ανάταξη συγγενούς εξαρθρώματος σε δύο χρόνους .....  | 7.330-12.150 |
| 39. Αρθροδεσία γόνατος .....  | 7.330-12.150 | 79. Ανάταξη και θεραπεία καταγμάτος εξαρθρωμάτων ισχύου .....  | 5.880-9.150  |
| 40. Αρθροπλαστική γόνατος .....                                       | 7.330-12.150 | 80. Τοποθέτηση γύψου Π.Μ.Κ.Π. .....  | 4.410-6.160  |
| 41. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων επιγονατίδας .....                | 5.880-9.150  | 81. Συνεχής έκταση άμεση ή έμμεση .....  | 1.880-2.450  |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | Φυσιοθεραπείες.  |              |
| 42. Αφοίρεση μηνίσκου ή θυλάκου .....                                 | 4.410-4.930  | 1. Κινησιοθεραπεία με όργανα, κάθε συνεδρία .....  | 350-500      |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | 2. Ασκήσεις ομιλίας, κάθε συνεδρία .....   | 350-500      |
| 43. Ανάταξη εξαρθρώματος γόνατος .....                                | 1.880-2.160  | 3. Εργασιοθεραπείες, κάθε συνεδρία .....   | 350-500      |
| Κνήμη - Αιματηρές επεμβάσεις:   |              | 4. Ειδικής συμπεριφοράς, κάθε συνεδρία .....   | 350-500      |
| 44. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων παθήσεων κνήμης .....             | 5.150-6.160  | 5. Ηλεκτροθεραπείες (Γαλβανικά, μοραδικά, διαδυναμικά, διασταυρούμενα) .....   | 360-420      |
| 45. Θεραπεία φευδαρθρώσεως κνήμης .....                               | 7.330-9.150  | 6. Διαθερμίες (Περβραχέων κυμάτων, βραχέων κυμάτων και μικροκυμάτων) .....   | 500-530      |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | 7. Γύρηρηχα .....  | 360-420      |
| 46. Ανάταξη καταγμάτων κνήμης .....                                   | 1.880-2.160  | 8. Υπεριώδεις - Γύρευθρες ακτίνες .....  | 360-420      |
| 47. Τοποθέτηση γύψου Μ.Κ.Π. .....                                     | 1.480-1.880  | 9. Φωτόλοουτρα .....   | 420-530      |
| 48. Άμεση ή έμμεση συνεχής έκταση .....                               | 1.480-1.880  | 10. Υδροθεραπεία (Δινόλουτρα, Παραφινόλουτρα, ατμόλουτα, θερμά - ψυχρά επιθέματα, λασπόλουτρα) .....   | 360-420      |
| Άχρος Πους - Αιματηρές επεμβάσεις:                                    |              | 11. Έλξη αυχενικής ή οσφυϊκής μοίρας ή σπονδυλικής στήλης με ηλεκτροκίνητο μηχάνημα .....  | 450-530      |
| 49. Αρθροδεσία ποδοκνηματικής αρθρώσεως .....                         | 7.330-9.150  | 12. Κινησιοθεραπεία, Χειρομάλαξη .....   | 400-450      |
| 50. Χειρουργική θεραπεία εξαρθρωμάτων ποδοκνηματικής αρθρώσεως .....  | 7.330-9.150  | 13. Κινησιοθεραπεία μετά χειρομαλάξεως .....   | 590-730      |
| 51. Τετραπλή αρθροδεσία .....   | 7.330-9.150  | 14. Ηλεκτρομάλαξη .....  | 530-640      |
| 52. Σφηνοειδής οστεοτομία ταρσού .....                                | 7.330-9.150  | Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες, οι κινησιοθεραπείες και χειρομαλάξεις εκτελούνται κατ' εντολήν του θεράποντος ιατρού στην οικία του ασθενή, οι αμοιβές τούτων προσαυξάνονται κατά ποσοστό 50%. |              |
| 53. Αρθροδεσίες .....   | 7.330-9.150  | Ουρολογία.   |              |
| 54. Χειρουργική θεραπεία καταγμάτων και παθήσεων άκρου ποδός .....    | 7.330-9.150  | 1. Ουρηθροσκόπηση .....  | 810-970      |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | 2. Κυστεοσκόπηση .....   | 1.150-1.270  |
| 55. Ανάταξη εξαρθρώσεως ποδοκνηματικής αρθρώσεως .....                | 1.480-1.880  | 3. Καθετηριασμός ουρητήρων .....   | 1.880-2.160  |
| 56. Ανάταξη καταγμάτων άκρου ποδός .....                              | 1.480-1.880  | 4. Λιθοθριψία .....  | 2.950-3.680  |
| 57. Τοποθέτηση γύψου Κ.Π. .....                                       | 1.480-1.880  | 5. Ηλεκτροπληξία θηλωμάτων κύστεως .....   | 2.270-3.080  |
| 58. Παρακέντηση .....   | 640-640      | 6. Φίκωση (περιτομή) .....   | 2.270-3.080  |
| Αγκώνας - Αιματηρές επεμβάσεις  |              | 7. Εσωτερική ουρηθροτομή .....   | 2.580-3.080  |
| 59. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων ή εξαρθρωμάτων αγκώνα .....       | 7.330-9.150  | 8. Εξωτερική ουρηθροτομή .....   | 4.410-4.930  |
| 60. Αρθροπλαστική αγκώνα .....  | 7.330-12.150 | 9. Υποσπαδίας, επισπαδίας (πλαστική) .....   | 5.880-7.330  |
| 61. Αρθροθεσία αγκώνα .....   | 7.330-9.150  | 10. Υδροκήλη .....   | 7.330-9.150  |
| Αναίμακτες επεμβάσεις:  |              | 11. Ακρωτηριασμός πέους .....  | 7.330-9.150  |
| 62. Ανάταξη καταγμάτων ή εξαρθρώσεως αγκώνα .....                     | 1.880-2.160  | 12. Κιρσοκήλη .....  | 5.880-7.330  |
| 63. Τοποθέτηση γύψου Β.Ν.Κ. .....                                     | 1.480-1.880  |  |              |
| Αιματηρές επεμβάσεις:   |              |  |              |
| 64. Χειρουργική επέμβαση καταγμάτων και παθήσεων αντιβραχίου .....    | 5.880-9.150  |  |              |

**ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΤΕΥΧΟΣ ΙΙΡΣΙΟΥ)**

|   |               |   |        |
|---|---------------|---|--------|
| 13. Ορχεοπηγία (κρυψοφορχία) .....                                    | 4.410-6.160   | 50. Τραύματα, όγκοι καλοήθεις φλεγμονές οφρύος .....                      | 1.150- |
| 14. Επιδυδυμεκτομή Ορχεοεκτομή .....                                  | 4.410-6.160   | Δακρυϊκή συσκευή:   |        |
| 15. Σκλήρυνση αυχένος ουροδόχου κύστεως ..                            | 9.150-12.150  | 51. Φλεγμονή δακρυϊκού ασκού (διάνοιξη) ...                               | 81     |
| Οφθαλμολογία:   |               | Μικροεπεμβάσεις στο Ιατρείο:  |        |
| Μέγιστες επεμβάσεις:  |               | 52. Άλλοτρια σώματα επιφερυκότος ή κερατοειδούς .....                     | 50     |
| 1. Κερατοπλαστική .....   | 10.960-12.150 | 53. Οπισθοβιολιθικές ενέσεις οινοπνεύματος κ.λπ.                          | 50     |
| 2. Αποκόλληση .....   | 10.960-12.150 | 54. Καθετηριασμός δακρυϊκών οδών (κατά συνεδρία) .....                    | 50     |
| 3. Βλεφαροπλαστικές δια δεματόμου .....                               | 10.960-12.150 | 55. Βαθογραφία οφθαλμού .....   | 53     |
| 4. Εκκένωση οφθαλμικού κόγχου .....                                   | 10.960-12.150 | 56. Ηλεκτροαρμφιβληστροειδογράφημα .....                                  | 63     |
| Μεγάλες επεμβάσεις - Βλέφαρος:  |               | 57. Κορεπραξία δια φωτοπηγίας .....                                       | 6.160  |
| 5. Κακοήθεις όγκοι .....  | 5.880-7.330   | 58. Φλουροαγγειογραφία .....  | 1.270  |
| 6. Πτώση βλεφάρων .....   | 5.880-7.330   | 59. Οπτικό πεδίο .....  | 64     |
| 7. Βλεφαροπλαστικές .....   | 5.880-7.330   | 60. Διάγραμμα προσαρμοστικότητας .....                                    | 64     |
| 8. Πλαστικές εγχειρήσεις οφρύος .....                                 | 5.880-7.330   | 61. Φωτογραφίες βιθού οφθαλμού .....                                      | 64     |
| Δακρυϊκή συσκευή:   |               | 62. Φωτογραφίες προσθίων μορίων βιθού .....                               | 64     |
| 9. Ασυρροινοστομία .....  | 5.880-7.330   | 63. Εξέταση για αντιληφτή χρωμάτων (ανωμαλοσκόπιο Nagel) .....            | 64     |
| 10. Κακοήθεις όγκοι δακρυϊκών αδένων .....                            | 5.880-7.330   | 64. Μελέτη γλαυκώματος (τονογραφική μελέτη) .....                         | 1.270  |
| Βολβός:   |               | 65. Εξέταση δι' Adaptometre προσαρμογή στο σκότος) .....                  | 1.270  |
| 11. Όλες οι επί εξαιρέσεως καταρράκτη εγχειρήσεις .....               | 5.880-7.330   | 66. Ορθοπτική ασκηση καθεμιάς .....                                       | 31     |
| 12. Όλες οι αντιγλαυκωματικές εγχειρήσεις .....                       | 5.880-7.330   | 67. Ορθοπτική μελέτη .....  | 6      |
| 13. Εξαιρεση ενδοφθαλμίων μαργηνητικών ή μη αλλοτρίων σωμάτων .....   | 5.880-7.330   | 68. Οφθαλμοδυναμομέτρηση .....  | 6      |
| 14. Εξαιρεση κυστικέρνου .....  | 5.880-7.330   | 69. Μυογράφημα .....  | 1.270  |
| 15. Κακοήθεις όγκοι βολβού .....                                      | 5.880-7.330   | 70. Τονογράφημα .....   | 6      |
| 16. Εξόρυξη .....   | 5.880-7.330   | 71. Ηλεκτροτονογραφία .....   | 1.550  |
| 17. Εκκένωση βολβού .....   | 5.880-7.330   | 72. Ακτινογραφία κατά Comberg .....                                       | 1.550  |
| Ίριδα   |               | 73. Ακτινογραφία κόγχων, δακρυϊκών πόρων κ.λπ .....                       | 970    |
| 18. Οπτική ιριδεκτομία .....  | 5.880-7.330   | 74. Τονομέτρηση .....   | 6      |
| 19. Ιριδοπεριφακτομία .....   | 5.880-7.330   | 75. Φωτοπηγία .....   | 3.080  |
| 20. Ιριδοδιάλυση .....  | 5.880-7.330   | 76. Οπτικά προκλητά δυναμικά .....  |        |
| 21. Εξαιρεση κύστεων και όγκων ίριδας .....                           | 5.880-7.330   |   |        |
| Κόγχος:   |               |   |        |
| 22. Αποκάλυψη ή επίσκεψη της κοιλότητας του οφθαλμικού κόγχου .....   | 5.880-7.330   | XVII. Φυματιολογία.   |        |
| 23. Εξαιρεση αλλοτρίων σωμάτων κόγχου .....                           | 5.880-7.330   |   |        |
| Μυς:  |               | 1. Εφαρμογή πνευμοθώρακα:   |        |
| 24. Στραβισμοί .....  | 5.880-7.330   | Α' επέμβαση .....   | 1.480  |
| Μέτριες επεμβάσεις  |               | Β' επέμβαση .....   | 1.150  |
| Βλέφαρο:  |               | Γ' επέμβαση .....   | 81     |
| 25. Βλεφαρορραφία και τηρσορραφία .....                               | 2.950-3.680   | Δ' επέμβαση επαναληπτική .....  | 6      |
| 26. Κανθαλαστική .....  | 2.950-3.680   | 2. Εφαρμογή πνευμοπετριτοναίου  |        |
| 27. Επικανθος .....   | 2.950-3.680   | Α' επέμβαση .....   | 1.88   |
| 28. Εντρόπιο-Τριχίαση .....   | 2.950-3.680   | Β' επέμβαση .....   | 81     |
| 29. Εντρόπιο (πληγ βλεφαροπλαστικών) .....                            | 2.950-3.680   | Γ' επέμβαση .....   | €      |
| 30. Τραύματα βλεφάρων (ραφές) .....                                   | 2.950-3.680   | Δ' επέμβαση επαναληπτική .....  | €      |
| Επιπεφυκώς:   |               | 3. Εξαγωγή υγρού .....  | €      |
| 31. Πτερύγιο .....  | 1.480-1.880   | 4. Πλύση κοιλότητας υπεζωκότος .....                                      | 1.48   |
| 32. Συμβλέφαρο .....  | 1.480-1.880   | 5. Θωρακοσκόπηση .....  | 1.48   |
| 33. Περιτομή .....  | 1.480-1.880   | 6. Συμφισιόλυση .....   | 1.88   |
| Δακρυϊκή συσκευή:   |               | 7. Μόνιμη παροχέτευση υγρού αέρα .....                                    | €      |
| 34. Εξαιρεση δακρυϊκών αδένων .....                                   | 1.480-1.880   | 8. Βρογχοσκόπηση .....  | 2.27   |
| 35. Τραύματα καλοήθεις όγκοι - συρίγγια δακρυϊκών αδένων .....        | 1.480-1.880   | 9. Βρογχοαναρρόφηση .....   | 1.88   |
| 36. Εξαιρεση ασκού .....  | 1.480-1.880   | 10. Βρογχοέγχυση .....  | 1.15   |
| 37. Ανασχηματισμός δακρυϊκών σημείων και αυλού δακρυγόνων πόρων ..... | 5.150-6.160   | 11. Nomal .....   | 2.27   |
| Βολβός:   |               | 12. Σπλαισιοτομία .....   | 2.27   |
| 38. Παρακέντηση προσθίου θαλάμου .....                                | 1.150-1.550   | 13. Εισπνός Aerosol .....   |        |
| 39. Τραύματα κερατοειδούς (ραφές) .....                               | 2.950-4.930   | 14. Σπειρομέτρηση μετ' ακτινοδυναμικού ελέγχου .....                      | 1.88   |
| 40. Πρόπτωση Ίριδας .....   | 2.950-4.930   | 15. Βρογχοσπειρομέτρηση .....   | 3.01   |
| 41. Επικάλυψη οιλική ή μερική .....                                   | 2.950-3.080   | 16. Αρτηριακή παρακέντηση μετ' αναλύσεως αερίων αίματος O2, CO2, PH ..... | 4.51   |
| 42. Στιξή κερατοειδούς .....  | 2.950-3.080   | 17. Αρτηριακή παρακέντηση ενός των ανωτέρω αερίων .....                   | 2.41   |
| 43. Τραύματα σκληρού (ραφές) .....                                    | 2.950-3.080   | 18. Αναπνευστική φυσιοθεραπεία κατά συνεδρία .....                        |        |
| Μικρές επεμβάσεις   |               | 19. Αναπνευστικές δοκιμασίες:   |        |
| Βλέφαρο:  |               | α) Απλή σπειρομέτρηση .....   | 1.1    |
| 44. Καλοήθεις όγκοι βλεφάρων .....                                    | 1.150-1.270   | β) Καθορισμός υπολειπομένου αέρος .....                                   | 1.1    |
| 45. Χαλάζιο .....   | 1.150-1.270   | γ) Καθορισμός ικανότητας διαλύσεως οξυγόνου .....                         | 1.5    |
| 46. Διάνοιξη βλεφαρορραφίας και ταρσορραφίας .....                    | 1.150-1.270   |   |        |
| 47. Κανθοτομία .....  | 810-1.270     |   |        |
| 48. Καταστροφή βλεφαρίδων δι' ηλεκτρολύσεως .....                     | 810-970       |   |        |
| 49. Σκαριφισμός - σύνθλιψη γαλβανοκαυτηρίαση .....                    | 810-970       |   |        |

## XVIII. Χειρουργικά.

Εξαιρετικώς βαρείες επεμβάσεις:

1. Εκτομή οισοφάγου (μερική, ολική, εκκόλπωμα κ.λπ) ..... 16.050-21.310  
 2. Εκτομή στομάχου ολική, υφολική ..... 16.050-21.310  
 3. Εκτομή πνεύμονος ολική, τμηματεκτομή, λοβοεκτομή ..... 16.050-21.310  
 4. Εγχειρήση καρδιάς (βοταλ. πόρος, στένωση μητροειδούς, ισθμική στένωση αορτής, κυανή νόσος, περικαρδιτίδα, στένωση πνευμονικής, βαλβιδική στένωση αορτής κ.λπ) ..... 16.050-21.310  
 5. Ευρεία θωρακοπλαστική ..... 16.050-21.310  
 6. Εγχειρήσεις εγκεφάλου ή νωτιαίου μυελού ..... 16.050-21.310  
 7. Εκτεταμένοι όγκοι κοιλίας, όγκοι μεσοπνευμονίου ..... 16.050-21.310  
 8. Κρανιοτομίες ..... 16.050-21.310  
 Βαρείες επεμβάσεις:  
 1. Εχινόκοκκος πνεύμονα ..... 13.170-15.200  
 2. Χολεκτομή - Ήμιχολεκτομή ..... 13.170-15.200  
 3. Εγχειρήσεις παγκρέατος ..... 13.170-15.200  
 4. Πλαστικές χοληφόρων οδών ..... 13.170-15.200  
 5. Αποφρακτικός ειλεός μετ' εντεροεκτομής ..... 13.170-15.200  
 6. Εγκολεασμός μετ' εντεροεκτομής ..... 13.170-15.200  
 7. Εκτεταμένες πλαστικές εγχειρήσεις ..... 13.170-15.200  
 8. Εκτεταμένη συμπαθετομή ..... 13.170-15.200  
 9. Διαφραγματοκήλες ..... 13.170-15.200  
 10. Εκτεταμένες εγχειρήσεις μαστού μετ' αφαιρέσεων διά πλευροεκτομών παρηστερικών γαγγλίων ..... 13.170-15.200  
 11. Υπερμεγέθεις όγκοι νεφρού, νεφρεκτομή συνεπείας βαρείας πυονεφρώσεως ..... 13.170-15.200  
 12. Απεξάρθρωση μηρού, εκτεταμένοι όγκοι λεκάνης ..... 13.170-15.200  
 13. Μεταμόσχευση μεγάλων οστών ..... 13.170-15.200  
 14. Εκτομή στομάχου - πεπτικό έλκος ..... 13.170-15.200  
 15. Εντεροεκτομή ..... 13.170-15.200  
 16. Εγχειρήσεις εντέρων - ήπατος - σπληνός ..... 13.170-15.200  
 17. Εχινόκοκκοι ενδοκοιλιακών οργάνων ..... 13.170-15.200  
 18. Εγχειρήσεις χοληφόρων οδών ..... 13.170-15.200  
 19. Εγχειρήσεις προστάτη - κύστεως - νεφρών ουρητήρων ..... 13.170-15.200  
 20. Κυστοκήλη - ορθοκήλη - ουροχώριο συρίγγιο ..... 13.170-15.200  
 21. Πρόπτωση απευθυνόμενου - όγκοι κατωτέρου εντέρου ..... 13.170-15.200  
 22. Διεκπρίσεις αρθρώσεων αρθροπλαστικές ..... 13.170-15.200  
 23. Μεσοσκονδύλιων δίσκων κ.λπ ..... 13.170-15.200  
 24. Μεγάλες πλαστικές ..... 13.170-15.200  
 25. Ευμεγέθη αγγειακά ανευρίσματα ..... 13.170-15.200  
 Μεγάλες επεμβάσεις:  
 26. Εγχειρήσεις ζπονδυλικής στήλης (ALBEE) ..... 10.960-12.150  
 27. Αρθρόδεση ισχίου κ.λπ ..... 10.960-12.150  
 28. Γαστροεντεραναστόμωση, εντεραναστομώσεις ..... 10.960-12.150  
 29. Οξείες περιτονίτιδες (εκ διατρήσεως έλκους, σκωλ.) ..... 10.960-12.150  
 30. Εγχειρήσεις νεύρων και αγγείων ..... 10.960-12.150  
 31. Οστεορραφές - οστεόσυνθεσεις ..... 10.960-12.150  
 32. Βρογχοκήλες ..... 10.960-12.150  
 33. Ευμεγέθεις όγκοι κεφαλής τραχήλου, τοιχώματων θώρακα και κοιλίας ..... 10.960-12.150  
 34. Εκτεταμένοι τραυματισμοί ..... 7.330-12.150  
 35. Θωρακοπλαστικές μερικές πνευμονολύσεις κ.λπ ..... 7.330-12.150  
 36. Υποδιαφραγματικό απόστημα ..... 7.330-12.150  
 37. Λαχογειλιο - Λυκόστομα - Επουλίς ..... 7.330-12.150  
 38. Κακοήθεις όγκοι αδένων τραχήλου ..... 7.330-12.150  
 Συνήθεις επεμβάσεις:  
 39. Σκωλικοειδίτιδα εν φυχρώ ..... 5.150-7.330  
 40. Κήλες διάφορες ..... 5.150-7.330  
 41. Περιεδρικά συρίγγια ..... 4.410-6.160  
 42. Αποστήματα εν τω βάθει ..... 4.410-6.620  
 43. Αιμορροίδες, ραγάδες δακτυλίου ..... 4.410-6.160

44. Κονδυλώματα εκτεταμένα - θηλώματα και τωτέρου εντέρου .....  
 45. Δερμοΐδεις κύστεις κόκυγος .....  
 46. Εξαιρεση ευμεγέθων καλοήθων όγκων .....  
 47. Πλευρεκτομή .....  
 48. Ακρωτηριασμός μηρού και κνήμης, βραχίονος, αντιβραχίου, καρπού, ή ταρσού .....  
 49. Επεμβάσεις προς διόρθωση βλαισοποδίας ραβισποδίας, ιπποποδίας κ.λπ .....  
 50. Οστεομυελίτιδες .....  
 51. Κιρσοί - άτονα έλκη κ.λπ .....  
 52. Ορχεκτομή, επιδιδυμεκτομή, υδροκήλη .....  
 53. Συρίγγια συγγενή και κύστεις τραχήλου .....  
 54. Ενδοκοιλιακά περιεγγραμμένα αποστημάτα .....  
 55. Λαπαροτομίες ερευνητικές .....  
 56. Παρά φύση έδρα ή εντερικό συρίγγιο .....  
 57. Κρυψφροχία .....

## Μικτή Χειρουργική:

58. Κυστεοστομία .....  
 59. Διάνοιξη επιπολής φλεγμονών ή αποστημάτων .....  
 60. Αφαίρεση αθηρωματώδων κύστεων μικρών δερματικών θηλωμάτων, ινομάτων λιπωμάτων κ.λπ .....  
 61. Εισφρυση όνυχα (απλή ουνυχεκτομή) .....  
 62. Ραφές περιωρισμένων τραυμάτων ή χειρουργικός καθαρισμός μετά ή άνευ απολινώσεως αγγείων .....  
 63. Φίμωση - παραφίμωση .....  
 64. Παρακέντηση κύστεως .....  
 65. Καθετηριασμός ουρητήρων .....  
 66. Κυστεσκότηση .....  
 67. Πλύση κύστεως .....  
 68. Πλύση νεφρ. πυέλου .....  
 69. Άλλαγές τραυμάτων .....  
 70. Οπισθοτερινούπλική εμφύσηση μετά μιας ακτινογραφίας .....  
 Για κάθε ακτινογραφία επί πλέον .....  
 71. Πνευμονοπεριτόναιο μετά μιας ακτινογραφίας .....  
 Για κάθε ακτινογραφία επί πλέον .....

## XIX. Ωτορινολαρυγγολογικά.

1. Λήφη εκκριμάτων για μικροβιολογική εξέταση .....  
 2. Βιοφία ρινός - φάρυγγος - ώτων .....  
 3. Φωτόλουτρα .....  
 4. Θεραπεία διά γαλβανικού ρεύματος .....  
 Α' Ωτων Ειδικά:  
 5. Εξέταση ακουστικής ικανότητας διά τονοδοτών κ.λπ .....  
 6. Ακοημετρικό διάγραμμα .....  
 7. Λειτουργική εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου .....  
 8. Πλύση ωτός απλή .....  
 9. Εξαιρεση βύσματος μιας πλευράς .....  
 10. Εξαιρεση βύσματος εκατέρωθεν .....  
 11. Εμφυσήσεις ευστοχιανής σάλπιγγας .....  
 12. Καθετηριασμός ευστοχιανής σάλπιγγας .....  
 13. Καθετηριασμός και διαστολή ευστοχιανής σάλπιγγας .....  
 14. Ηλεκτρομάλαζη τυμπάνου .....  
 15. Εγχειρητική θεραπεία κακώσεων ή φλεγμονών πτερυγίου .....  
 16. Εξαιρεση αλλοτρίου σώματος έσω ακουστικού πόρου διά της φυσικής οδού .....  
 17. Εξαιρεση αλλοτρίου σώματος δι' οπισθωτικής τομής .....  
 18. Διάνοιξη δοθήκης ή αποστημάτος έξω ακουστικού πόρου .....  
 19. Εξαιρεση εξοστώσεως ακουστικού πόρου .....  
 20. Εξαιρεση πολύποδος ωτός .....  
 21. Παρακέντηση τυμπάνου .....

|   |               |  |               |
|---|---------------|--|---------------|
| 22. Εξαίρεση πολύποδα μετ' αποξέσεως μέσου<br>ωτός .....  | 1.480-1.880   | 68. Καθετηριασμός τούτων και έγχυση σκιεράς<br>ουδίας .....                            | 1.880-2.160   |
| 23. Εξαίρεση ακουστικών οσταρίων .....  | 2.270-3.080   | 69. Καθετηριασμός διανοιξεώς τούτων .....  | 1.480-1.880   |
| 24. Διάνοιξη μαστ. άντρου επί βρεφών .....  | 3.680-4.930   | 70. Διάνοιξη - παροχήτευση χ.λπ Λουδοβίκειου<br>Κυνάγχης .....                         | 4.410-6.160   |
| 25. Εκσμιλώση μαστοειδούς απλή .....  | 7.330-12.150  | 71. Εξαίρεση σιελογόνων ενδοστομικώς .....   | 1.880-2.450   |
| 26. Εκσμιλώση μαστοειδούς μετ' εγκεφαλικών<br>επιπλοκών .....   | 10.960-12.150 | 72. Εξαίρεση υπογναθίου σιελογόνου αδένος δί'<br>εξωτερικής οδού .....                 | 7.330-9.150   |
| 27. Λιθομαστοειδική εκσκαφή .....   | 9.950-12.150  | 73. Εξαίρεση Βατραχίου .....   | 3.680-4.930   |
| 28. Λιθομαστοειδική μετ' εγκεφαλικών επιπλο-<br>κών .....   | 10.960-15.200 | 74. Αφαίρεση αλλοτρίου σώματος φάρυγγος ..   | 810-1.270     |
| 29. Λιθομαστοειδική μετ' ανατρήσεων λαβυρίν-<br>θου διάνοιξη ωτολεμβικού σάκχου .....   | 10.960-15.200 | 75. Έλξη υπερώας και οπισθία ρινοσκόπηση ..  | 810-1.270     |
| 30. Αναστόμωση προσωπικού νεύρου .....  | 7.330-12.150  | 76. Διάνοιξη πειραματισμάτου αποστήματος ..  | 810-1.270     |
| 31. Αποκάλυψη τομή ή αφαίρεση όγκου ακουστι-<br>κού νεύρου .....  | 7.330-15.200  | 77. Διάνοιξη οπισθόφαρυγγικού αποστήματος ..   | 1.150-1.880   |
| 32. Εγχείρηση κατά POSEN .....  | 10.950-15.200 | 78. Αμυγδαλεκτομή .....  | 2.950-4.340   |
| 33. Εγχείρηση θυριδοαποφύσεως .....   | 14.620-21.310 | 79. Πωματισμός - απολίνωση - συρραφή χ.λπ επί<br>αιμορραγίας μετά αμυγδαλεκτομής ..... | 1.480-1.880   |
| B' Ρις:   |               | 80. Εκτομή σταφυλής .....  | 1.480-1.880   |
| 34. Εξέταση οσφρήσεως .....   | 810-970       | 81. Πλαστική σταφυλής .....  | 2.950-4.930   |
| 35. Εισπνόες ατροσάλ κ.λπ .....   | 640-640       | 82. Αφαίρεση αδενοειδών εκβλαστήσεων .....   | 1.480-2.450   |
| 36. Ενδορρυνικές ενέσεις .....  | 640-640       | 83. Αμυγδαλεκτομή και αδενεκτομή .....   | 4.410-6.160   |
| 37. Εκπωματισμός ρινός πρόσθιος ετερόπλευρος  | 640-640       | 84. Αφαίρεση πολύποδα χοάνης .....   | 2.950-3.510   |
| 38. Επιπωματισμός ρινός οπισθίος .....  | 810-1.270     | 85. Αφαίρεση ρινοειδόματος διά της στοματικής<br>οδού .....                            | 4.410-6.160   |
| 39. Δι' επιπωματισμού κάθει συνεδρία .....  | 640-640       | Δ' Υποφάρυγξ - Λάρυγξ:   |               |
| 40. Εξαίρεση ρινολίθου ή αλλοτρίου σώματος διά<br>της φυσικής οδού .....  | 810-970       | 86. Έμμεσος λαρυγγοσκόπηση μετά εξάλειψη<br>αντανακλαστικών .....                      | 810-970       |
| 41. Εξαίρεση ρινολίθου ή αλλοτρίου σώματος δι'<br>εξωτερικής οδού .....   | 2.270-2.450   | 87. Άμεση λαρυγγοσκόπηση .....   | 1.150-1.550   |
| 42. Χημική καυτηρίαση ρινός .....   | 500-530       | 88. Εχήσεις, καυτηρίαση χ.λπ μετά εξάλειψη<br>αντανακλαστικών .....                    | 810-970       |
| 43. Ηλεκτρική καυτηρίαση ρινός .....  | 500-640       | 89. Διασωλήνωση λάρυγγα .....  | 2.270-2.450   |
| 44. Φαρμακευτικός πωματισμός ρινός .....  | 640-640       | 90. Παρακέντηση ή διάνοιξη αποστήματος .....   | 1.150-1.550   |
| 45. Πλαστικές Ρινός .....   | 7.300-12.150  | 91. Αφαίρεση ξένου σώματος .....   | 1.480-2.160   |
| 46. Ανάταξη ριν. οστού απλού κατάγματος .....   | 1.480-1.880   | 92. Βιοφία λάρυγγα .....   | 1.880-2.450   |
| 47. Ανάταξη ριν. οστού επιπλεγμένου κατάγμα-<br>τος .....   | 2.950-3.680   | 93. Αφαίρεση χοιμίου αιοιδών .....   | 2.270-3.080   |
| 48. Διάνοιξη αποστήματος ή αιματώματος δια-<br>φράγματος .....  | 810-1.270     | 94. Αφαίρεση πολύποδα .....  | 2.950-3.510   |
| 49. Αφαίρεση ρινικής ακάνθης .....  | 1.150-1.550   | 95. Αναισθησία άνω λαρυγγικού νεύρου .....   | 1.150-1.550   |
| 50. Πλαστική ρινικού διαφράγματος .....   | 3.680-4.930   | 96. Τραχειστομία .....   | 2.950-4.340   |
| 51. Πλαστική τμήματος ρινικού διαφράγματος  | 2.950-4.340   | 97. Εκτομή άνω λαρυγγικού νεύρου .....   | 2.950-4.340   |
| 52. Πλαστική απροφίας χοάνης .....  | 7.330-9.150   | 98. Θυρεοτομία - Λαρυγγοτομία - Χορδεκτομή .....                                       | 8.000-9.150   |
| 53. Αφαίρεση πολύποδα ριν. διαφράγματος αι-<br>μορραγή .....  | 1.480-1.880   | 99. Μερική λαρυγγεκτομή .....  | 7.330-12.150  |
| 54. Κογχοτομή ετερόπλευρος .....  | 1.480-1.880   | 100. Ολική λαρυγγεκτομή .....  | 10.960-15.200 |
| 55. Κογχοτομή αιμοτερόπλευρος .....   | 3.080-3.080   | 101. Πλαγιά φαρυγγο-λαρυγγοτομία .....   | 7.330-12.150  |
| 56. Αφαίρεση πολύποδα περιγ. όγκου ρινός ετερό-<br>πλευρος .....  | 3.680-4.930   | 102. Πλαστική φάρυγγα ή λαρυγγοστόματος .....  | 10.960-15.200 |
| 57. Αφαίρεση πολύποδα περιγ. όγκου ρινός αιμο-<br>τερόπλευρος .....   | 4.410-6.160   | 103. Πλαστική στενώσεως λάρυγγα .....  | 10.960-15.200 |
| 58. Παρακέντηση γναθιαίου κόλπου .....  | 810-1.270     | 104. Διαστολή ουλώδους στενώσεως λάρυγγα,<br>κάθει συνεδρία .....                      | 810-970       |
| 59. Πλύσεις κόλπων ενδορρυνικές .....   | 810-970       | E' Τράχηλος - Βρόγχοι - Οισοφάγος:   |               |
| 60. Καθετηριασμός μετωπορρινικού πόρου .....  | 1.150-1.270   | 105. Βρογχιακές χύστεις .....  | 4.410-4.930   |
| 61. Διάνοιξη απλή ενδορρινικής του:<br>α) Γναθιαίου κόλπου .....  | 2.270-3.080   | 106. Βρογχιακά συρίγγια .....  | 5.620-7.330   |
| β) Ηθμοειδούς .....   | 2.270-3.080   | 107. Βρογχοκήλη .....  | 7.330-9.150   |
| γ) Μετωπιαίου .....   | 3.680-4.930   | 108. Τραχειοβρογχοσκόπηση .....  | 1.880-2.450   |
| δ) Σφρυνοειδούς .....   | 4.410-6.160   | 109. Οισοφαγοσκόπηση .....   | 1.880-2.450   |
| 62. Ανάτρηση δι' εξωτερικής οδού του:<br>α) Γναθιαίου κόλπου .....  | 5.880-7.330   | 110. Βιοφία βρόγχων και οι-<br>σφάγου .....  | 2.270-3.080   |
| β) Ηθμοειδούς .....   | 5.880-7.330   | 111. Εξαίρεση αλλοτρίου σώματος βρόγχου και οι-<br>σφάγου .....                        | 3.680-4.930   |
| γ) Μετωπιαίου .....   | 7.330-9.150   | 112. Βρογχογραφία .....  | 2.950-3.680   |
| δ) Σφρυνοειδούς .....   | 7.330-9.150   | 113. Διαστολή στενώσεως .....  | 1.880-1.880   |
| 63. Σε αιμοτερόπλευρες διανοιξεις ή ανατρήσεις ή<br>συνδυασμό τούτων για τη δεύτερη και τρίτη<br>περίπτωση προστίθεται το μισό τούτων στην<br>τιμή της χυριωτέρας επεμβάσεως. |               | 114. Απολίνωση έξω καρωτίδας .....   | 4.410-4.930   |
| 64. Για επεμβάσεις επί εγκεφαλικών επιπλοκών,<br>ως οινωτέρω διά τας ωτογενείς τοιαύτας.  | 10.960-15.200 | 115. Απολίνωση .....   | 4.410-4.930   |
| 65. Αφαίρεση όγκων διά πλαγίας ρινοτομής .....  | 14.620-21.310 | 116. Απολίνωση σφαγίτιδας .....  | 7.330-9.150   |
| 66. Εγχείρησης υποφύσεως .....  |               | 117. Ηλεκτροεγκεφαλογραφική ακοομετρία .....   | 1.870-2.700   |
| Γ' Στόμα - Φάρυγκς:   |               | 118. Ηλεκτροεγκεφαλογραφική ακοομετρία μετά<br>φαρμακευτικού ύπνου .....               | 3.510-4.350   |
| 67. Καθετηριασμός πόρων σιελογόνων αδένων   | 810-970       | 119. Εξωτερική ηλεκτροχολιογραφία .....  | 1.870-2.700   |

|  |               |   |
|--|---------------|---|
| 126. Παιδικό τονικό ακοόγραμμα .....   | 860-1.150     | Στάδιο 2ο:  |
| 127. Παιδικό τονικό ακοόγραμμα ελευθέρου πεδίου .....  | 860-1.150     | Προπαρασκευή, φύξη και συντήρηση μοσχεύματος .....  |
| 128. Προσδιορισμός ακουστικής ικανότητας δια παιχνιδοακοομετρίας .....   | 1.010-1.290   | 15.390-21.560   |
| XX. Κυτταρολογία.  |               | Στάδιο 3ο:  |
| 1. Κυτταρολογική εξέταση κολπικού τραχηλικού επιχρισμάτος .....  | 1.890-2.350   | Μεταμόσχευση Αγγειακή σύνδεση με τον λήπτη και εμφύτευση ουρητήρος .....  |
| 2. Κυτταρολογικός έλεγχος βλενωγόνων (στοματικής κοιλότητας, φάρυγγας, λάρυγγας) .....   | 1.890-2.350   | 30.770-46.130   |
| 3. Κυτταρολογική εξέταση εκ βλαβών δέρματος εκ χειρουργικού υλικού ή εγχειρητικού πεδίου .....   | 1.890-2.350   | 2. Κερατοειδούς:  |
| 4. Ειδική λήψη εκ του ενδοτραχηλικού σωλήνα του στόματος της μήτρας .....  | 1.890-2.350   | Στάδιο 1ο:  |
| 5. Κυτταρολογικός έλεγχος παρακεντήσεως (οργάνων μαστού λεμφαδένων, μυελού ...) .....  | 1.890-2.350   | α) Προπαρασκευή του δότη και λήψη του μοσχεύματος (πτωματικό μόσχευμα ή μόσχευμα εκ ζώντος δότη) και                            |
| 6. Κυτταρολογική εξέταση εκχρίματος μαστού .....   | 1.890-2.350   | β) Έλεγχος καταλληλότητας μοσχεύματος (καθορισμός ιστικής συγγενείας κ.λ.π.) .....  |
| 7. Κυτταρολογική εξέταση υλικών κατόπιν ειδικής επεξεργασίας (Εγκεφαλονωτιάσιον υγρού, βρογχικού εκπλύσματος ή εκκρίσεων πτυέλων) .....                            | 2.350-2.820   | 30.770-46.130   |
| 8. Κυτταρολογική εξέταση υγρών (πλευριτικού, ασκητικού, περικαρδιακού, γαστρικού, παγκρεατικού, δωδεκαδακτυλικού, προστατικού) .....                               | 2.350-2.820   | Στάδιο 2ο:  |
| 9. Κυτταρολογικός έλεγχος ενδομητρικής κοιλότητας .....  | 2.350-2.820   | Μεταμόσχευση (αγγειακή σύνδεση με το λήπτη κ.λ.π.) .....  |
| 10. Επιχρισμάτα για ορμονικό έλεγχο:   |               | 30.770-46.130   |
| α) Από ένα μέχρι τέσσερα κολπικά επιχρισμάτα για κυτταρολογικό έλεγχο, κάθε επιχρισμά το μισό της τιμής του κολπικού και τραχηλικού επιχρισμάτος δηλ. καθ' έκαστον | 970-1.180     | XXIII Ψυχολογικές εξετάσεις.  |
| β) Περισσότερα των τεσσάρων κολπικών επιχρισμάτων για έλεγχο γεννητικού κύκλου .....   | 7.010-8.180   | 1. Ειδική φυχολογική εξέταση .....  |
| 11. Κυτταρολογικός έλεγχος κατόπιν καλλιεργείας κυττάρων .....   | 7.010-8.180   | 2. Ψυχομετρικός έλεγχος (τεστ νοημοσύνης) .....   |
| 12. Δοκιμασία Hummer Test υπό κυτταροορμυνό έλεγχο .....   | 2.350-2.820   | 3. Εξέταση εκμαθησιακών ανωμαλιών .....   |
| 13. Κυτταρολογική εξέταση δι' έλεγχον χρωματινής φύλου (ή φυλετική χρωματίνη) .....  | 2.350-2.820   | 4. Προβληματικές Δοκιμασίες (Rooschach ή T.A.T.) .....  |
| XXI Νευροχειρουργικά.  |               | 1.100-1.410   |
| Εξαιρετικώς βαρείες επεμβάσεις:  |               | 5. Ψυχοθεραπείες Παίδων .....   |
| 1. Για εξαίρεση εγκεφαλικού όγκου .....  | 16.820-21.310 | 6. Λογοπεδικές εξετάσεις .....  |
| 2. Για εξαίρεση εγκεφαλικού αποστήματος ή κύστεως εχινοκόκκου .....  | 16.820-21.310 | XXIV Υπέρηχοι.  |
| 3. Για εξαίρεση όγκου του νωτιαίου μυελού .....  | 16.820-21.310 | 1. Υπέρηχοι A-MODE και B-MODE για πλήρη εξέταση ανεξαρτήτως οργάνου .....   |
| 4. Για αιμοφτερόπλευρη μυελική χορδεκτομή .....  | 16.820-21.310 | 2. Υπέρηχοι Τεχνική Doppler .....   |
| Μεγάλες επεμβάσεις:  |               | 2.350-2.820   |
| 5. Δια χρωνιοτομή επί εγκεφαλικών αιμορραγιών μετατραυματικών ή μη .....   | 10.960-15.200 | XXV Πλαστική χειρουργική.   |
| 6. Για μονόπλευρη μυελική χορδεκτομή .....   | 10.960-15.200 | 1. Τοπικές πλαστικές μετά την αφαίρεση καλοθυαν επεξεργασιών του δέρματος .....   |
| 7. Για τομή αλγούντων εγκεφαλικών νεύρων (νευραλγίες τριδύνου κ.λ.π.) .....  | 10.960-15.200 | 2. Τοπικές πλαστικές μετά την αφαίρεση κακοθυαν επεξεργασιών του δέρματος .....   |
| 8. Επεμβάσεις επί του συμπαθητικού νεύρου .....  | 10.960-15.200 | 3. Κάλυψη τραύματος με δερματικό μόσχευμα οιλικού πάχους .....  |
| Μέτριες Επεμβάσεις:  |               | 4. Περισχικές πλαστικές .....   |
| 9. Λευκοτομή .....   | 7.330-12.150  | XXVI Αμοιβή ναρκώσεων.  |
| 10. Νευρορραφή .....   | 7.330-12.150  | 1. Γενική αναισθησία ή περιοχική για μικρές χειρουργικές επεμβάσεις .....   |
| 11. Τομή περιφερειακών κλάδων αλγούντων νεύρων .....   | 5.880-7.330   | 2. Γενική αναισθησία ή περιοχική για μεσαίες χειρουργικές επεμβάσεις .....  |
| Μικρές Επεμβάσεις:   |               | 3. Γενική αναισθησία ή περιοχική για μεγάλες χειρουργικές επεμβάσεις .....  |
| 12. Εγκεφαλογραφίες .....  | 4.410-4.930   | 4. Γενική αναισθησία ή περιοχική για βαρείες χειρουργικές επεμβάσεις .....  |
| XXII Μεταμοσχεύσεις οργάνων.   |               | 5. Γενική αναισθησία ή περιοχική για εξωσαματικής κυκλοφορίας .....   |
| 1. Νεφρών:   |               | 20.970-27.960   |
| Στάδιο 1ο:   |               | 7. Θεραπευτικά μπλοκ νεύρων .....   |
| α) Προπαρασκευή του δότη και λήψη του μοσχεύματος (πτωματικό μόσχευμα ή μόσχευμα εκ ζώντος δότη) και   |               | 4.230-6.190   |
| β) Έλεγχος καταλληλότητας μοσχεύματος (καθορισμός ιστικής συγγενείας κ.λ.π.) .....   | 30.770-46.230 | 8. Χειμερία νάρκη ή υποθερμία κατά το πρώτο 24ωρο .....   |
| XXIII Αιματοκάθαρση με τεχνητό νεφρό και διαπεριτοναϊκή κάθαρση.   |               | 9. Χειμερία νάρκη ή υποθερμία για κάθε επόμενο εικοσιτετράωρο (24ωρο) .....   |
| 1. Κάθε συνεδρία αιματοκάθαρσης με τεχνητό νεφρό .....   | 1.550-1.710   | 10. Αναισθησία για μεταμόσχευση νεφρού .....  |
| 6.200  |               | 11. Αναισθησία για μεταμόσχευση καρδιάς .....   |
|  |               | 12. Βρογχοσκοπικές αναρροφήσεις .....   |
|  |               | 13. Εισαγωγή ενδοτραχειακού σωλήνα επί κωματωδών καταστάσεων επειγουσών περιπτώσεων αποφράξεως ανωτέρω αναπνευστικών οδών ..... |
|  |               | 14. Προετοιμασία ασθενή για εγχειρήση με παρεντερικές εγχύσεις (αίματος, πλάσματος θρεπτικών υγρών κ.λ.π.) .....                |
|  |               | 3.940-4.230   |
|  |               | 1.550-1.710   |
|  |               | 6.200   |

|  |                  |   |        |
|--|------------------|---|--------|
| 2. Διαπεριτοναική κάθαρση, Α' θέση .....   | 5.660            | Ηλεκτροφόρηση Ηβ σε αγαρόζη .....   | 2.700  |
| Βα και Ββ θέση .....   | 5.150            | α1-αντιθρυψίνη (α1-AT) στον ορό αιματός - ηλεκτροφόρηση .....   | 2.700  |
| Γ' θέση .....  | 4.390            | 2,3-διφωσφορογλυκουρονικό οξύ (2,3-DPG) ποσοτικός στα ερυθροκύτταρα .....   | 2.030  |
| XXVII Μαγνητική Τομογραφία.<br>(Π.Δ. 163/1988 ΦΕΚ Α' 75/<br>22.4.1988).  |                  | Ειδική χρώση λευχοκυττάρων (SANDIAN BLACK) .....  | 820    |
| 1. Για κάθε περίπτωση εκτέλεσης Μαγνητικής Τομογραφίας χρειάζονται, ανάλογα με την ιατρική γνωμάτευση, από μία ή έως τρεις σειρές τομογραφών οι οποίες κοστολογούνται ως εξής:   |                  | Προσδιορισμός αιμοσφαιρίνης F ανά ερυθροκύτταρο (μέθοδος BETKE) .....   | 1.350  |
| Πρώτη σειρά<br>Δεύτερη σειρά<br>Τρίτη σειρά  |                  | Έλεγχος για σφαιροκυτταρικό ίκτερο (ACITIFIED GLYCEND LYSIS TEST-AGL-T) .....   | 2.030  |
| 2. Για την εκτέλεση Μαγνητικής Τομογραφίας 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). |                  | Ερυθροποιητήν ορού .....  | 2.030  |
| Β' Αμοιβές Ιατρικών Πράξεων<br>που περιλαμβάνονται στο Π.Δ. 81/1988<br>(ΦΕΚ Α' 36/29.2.1988)   |                  | Κλειστή οστεομυελική βιοφία .....   | 2.030  |
| α) Αιματολογικές - Αιμοδοσίας:   |                  | Λεμφοκύτταρα T (ρόδακες, καλλιέργεια με PHA, καλλιέργεια με PPD, προσδιορισμός με μονοκλωνικό αντισώμα (T3), υποπληθυσμοί: βοηθητικά T-λεμφ. (T4) κατασταλτικά T-λεμφ. (T8) ..... | 9.420  |
| Λυστραλιανό αντιγόνο (HBSAG) .....   | 32.980           | Θυμοκύτταρα (μονοκλων.) .....   | 2.030  |
| Λυτισώματα έναντι αυστραλιανού αντιγόνου (ANTI IBS) .....  | 49.790           | Μονοκύτταρα (μονοκλων.) .....   | 2.030  |
| Λυτιγόνο E (HBE AG) .....  | 67.280           | Β-λεμφοκύτταρα (με μονοκλων.) .....   | 2.030  |
| Λυτισώματα έναντι του αντιγόνου E (ANTI HBE) .....   |                  | Προσδιορισμός λευχαιμικών κυττάρων με μονοκλωνικά αντισώματα (GALLA, LA, CIGR, TDT) .....   | 10.770 |
| Λυτισώματα έναντι του πυρηνικού αντιγόνου (HBC AG) .....   |                  | Καλλιέργειες T-κατασταλτικών κυττάρων .....   | 6.730  |
| Λυτισώματα έναντι της ηπατίτιδας A (ANTI HAV) .....  |                  | Φερριτίνη ορού (ραδιοανασολογική μέθοδος) .....   | 2.430  |
| κ-φετοπρωτεΐνη .....   |                  | Φερριτίνη ερυθρών (ραδιοανασολογική μέθοδος) .....  | 2.030  |
| κ-μαννοσιδάση (λευκά) .....  |                  | Χαρτογράφηση γόνων αιμοσφαιρίνης (GENE MAPPING) .....   | 12.110 |
| Αρυλική Σουλφατάση A (λευκά) .....   | Δραχμές<br>2.700 |   |        |
| Αρυλική Σουλφατάση B (λευκά) .....   |                  | β) Ορμονικές:   |        |
| Βασεόφιλος στιξίς .....  | 2.700            | Ανάστροφη τριωδοβιθρονίνη ορού (RT3) .....  | 3.370  |
| 3-εξοσαμινιδάσεις A-B (λευκά) .....  |                  | Β-ενδορρίνη .....   | 4.040  |
| Ερυθροβιθλάστες (αναζήτηση) .....  |                  | β-χοριακή γοναδοτροπίνη (β-HCG) .....   | 2.030  |
| Φεριτίνη ορού .....  |                  | Γλυκαγόνη πλάσματος .....   | 3.370  |
| Συριδιλική τρανσεφεράση της 1ης φωσφορικής γαλακτόνης (ερυθρά) .....   |                  | Γαστρίνη πλάσματος .....  | 3.370  |
| Προϊόντα αποδομής ινώδους .....  |                  | C-πεπτίδιο πλάσματος .....  | 2.700  |
| Προσδιορισμός φυλλικού οξέος .....   |                  | Δεϋδροεπιανδροστερόνη πλάσματος (ΔΗΕΑ) .....  | 2.700  |
| Προσδιορισμός θειαμίνης στα ερυθρά (Βιταμίνη B1) .....   |                  | Θεούχη δεϋδροεπιανδροστερόνη πλάσματος (DHEA-S) .....   | 2.700  |
| Προσδιορισμός ριβοφλαβίνης στα ερυθρά (Βιταμίνη B2) .....  |                  | Δοκιμασία διέγερσης με LH-RH .....  | 11.450 |
| Προσδιορισμός πυριδοξίνης στα ερυθρά (Βιταμίνη B6) .....   |                  | Δοκιμασία διέγερσης με LH-RH (δύο διέγερματα) .....   | 8.080  |
| Ποσοτικός προσδιορισμός Γλυκόζης-6 φωσφορικής Δεύτρογενάσης (G6PD) .....   |                  | Φυλοδεσμευτική σφαιρίνη ορού (SHBG) .....   | 2.030  |
| Χρόνος HOWELL .....  |                  | Θρυψίνη ορού .....  | 4.040  |
| Χρόνος LEE WHITE .....   |                  | Θυροξίνοδεσμευτική σφαιρίνη ορού (TBG) .....  | 2.030  |
| κ-υαλουρονιδάση (λευκά) 5NG. E70 .....   |                  | Θυρεοσφαιρίνη ορού (TG) .....   | 3.370  |
| Καρκινοεμβρυικό αντιγόνο .....   |                  | Ινσουλίνη ορού .....  | 2.700  |
| Προσδιορισμός β-θρομβοσφαιρίνης .....  |                  | Καλσιτονίνη ορού .....  | 3.370  |
| THROMBOTEST .....  |                  | Δοκιμασία διέγερσης με TRH .....  | 6.730  |
| Οξεινή φωσφοτάση κυττάρων .....  |                  | Υποθαλαμικός γοναδοτροπικός παράγοντας ορού (GNRH) .....  | 4.040  |
| Προσδιορισμός Τ-Λεμφοκυττάρων με σχηματισμό ροδάκων .....  |                  | 17-Υδροξυπρογεστερόνη ορού (17-OHP) .....   | 2.700  |
| Ανοσολογική τυποποίηση αντιγόνων με μονοκλωνικούς αντιιορούς ανά .....   |                  | 1.25 Διυδροξυ-Βιταμίνη D3 ορού 1,25 (OH) 2D3 .....  | 3.370  |
| Ποσοτικός προσδιορισμός Fe στο ήπαρ σπλήνα ανά .....   |                  | Δοκιμασία υπογλυκαιμίας .....   | 1.350  |
| Ποσοτικός προσδιορισμός Vir C στα λευκά αιμοσφαιρία .....  |                  | γ) Βιοχημικές:  |        |
| Ποσοτικός προσδιορισμός φερριτίνης (ELISA) .....   |                  | α-D-γλυκοζιομινιδάση (πλάσμα) .....   | 2.700  |
| Ποσοτικός προσδιορισμός 2,3 DPG .....  |                  | α-μαννοσιδάση πλάσματος .....   | 3.370  |
| Ανάλυση καρπύλης χορεσμού οξυαιμοσφαιρίνης .....   |                  | Αρυλική Σουλφατάση Α ούρων .....  | 3.370  |
| Ποσοτικός προσδιορισμός ATP ερυθρών αιμοσφαιρίων .....   |                  | Αρυλική Σουλφατάση Α (πλάσμα) .....   | 2.700  |
| Ταυτοποίηση αντισωμάτων έναντι ερυθροκυτταρικών αντιγόνων (ορού και εκλούσματος) .....   |                  | Απολιπρωτεΐνη Α .....   | 1.350  |
| Δοκιμασία VBT .....  |                  | Απολιπρωτεΐνη B .....   | 1.350  |
| Δοκιμασία ΗΑΜ ανά .....  |                  | Μονοφωσφορική αδενοσίνη (AMP) .....   | 2.030  |
| Θερμοαστάθεια HB .....   |                  | Ανίχνευση κρυστάλλων χολής και μικροσφαιρολίων .....  | 2.700  |
| Προσδιορισμός HBF κατά JOUXIS + PEUBREY .....  |                  | Απλή ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλονωτισίου υγρού .....  | 4.040  |
|  |                  | Ανίχνευση οργανικών οξέων στα ούρα (DNPH) .....   | 2.030  |
|  |                  | Ανίχνευση ιστιδίνης (PAULY TEST) .....  | 2.030  |
|  |                  | β-γλουκούρονιδάση πλάσματος .....   | 2.700  |
|  |                  | β-εξοσαμινιδάσεις A-B πλάσματος .....   | 4.040  |
|  |                  | Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HBA1C) .....   | 2.030  |
|  |                  | Δοκιμασία ακετυλιώσεως ισονιαζίδης ούρων .....  | 1.630  |
|  |                  | δ-αμινογαβουλινικό οξύ ούρων .....  | 1.350  |
|  |                  | Διγοξίνη πλάσματος .....  | 2.700  |
|  |                  | Δοκιμασία πυκνώσεως και αραιώσεως ούρων δι' ωσμομέτρου .....  | 630    |
|  |                  | Επίπεδα φαρμάκου DEPAKIN .....  | 2.700  |

|  |       |  |        |
|--|-------|--|--------|
| Ηλεκτροφόρηση βλεννοπολυσακχαριτών ούρων .....   | 1.630 | Αντι-HBC-IGG .....   | 1.350  |
| Χοληστερόλη υψηλής πυκνότητος λιποπρωτεΐνών (HDL-CHOLESTEROL) .....                                    | 1.350 | Αντι-HBC-IGM .....   | 1.350  |
| Ισοένυμα κρεατινικής φωσφοκινάσης (CPK) .....  | 2.700 | Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA .....   | 5.390  |
| Ισοένυμα γαλακτικής δεύδρογενάσης .....  | 2.700 | Διασταύρωση ιστοσυμβατότητας HLA με T και B λεμφοκύτταρα .....   | 9.420  |
| Κυκλική μονοφωσφορική αδενοσίνη πλάσματος (C-AMP) .....  | 2.030 | Ειδική ανοσοσφαιρίνη E (RAST) .....  | 3.370  |
| Κυκλική μονοφωσφορική αδενοσίνη ούρων (C-AMP) .....  | 2.030 | Κυτταροπλασματικά αντισώματα .....   | 1.350  |
| Γαλακτική αφυδρογονάση (LDH) .....   | 1.350 | Κυτταροτοξικά αντισώματα HLA .....   | 6.730  |
| Χοληστερόλη χαμηλής πυκνότητος λιποπρωτεΐνών (LDL-CHOLESTEROL) .....                                   | 1.350 | Ολικό αιμολυτικό συμπλήρωμα .....  | 2.030  |
| Μέτρηση αντεπιληπτικού φαρμάκου στο αίμα .....   | 2.700 | Ολικό συμπλήρωμα ορού .....  | 2.030  |
| Μελέτη της σύστασης της χολής .....  | 6.730 | Ολική ανοσοσφαιρίνη E .....  | 2.700  |
| Ποσοτικός προσδιορισμός βλεννοπολυσακχαριτών ούρων, μέθοδος σχηματισμού συμπλόκων με ALGIAN BLUE ..... | 950   | Προσδιορισμός αντισωμάτων έναντι διαφόρων αντιγόνων (RAST) .....   | 2.030  |
| Προσδιορισμός μυοσφαιρίνης .....   | 3.370 | Παράγων συμπληρώματος C3 .....   | 2.030  |
| Προσδιορισμός χρεατινοφωσφοκινάσης κλάσματος MB .....  | 3.370 | Παράγων συμπληρώματος C4 .....   | 2.030  |
| Προσδιορισμός οξείου φωσφατάσης (RIA) .....  | 3.370 | Προσδιορισμός IGG με ELISA .....   | 2.030  |
| PANAGEL ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων εγκεφαλοντιαίου υγρού .....   | 5.390 | Υποπληθυσμοί λεμφοκυττάρων με μονοκλωνικά αντισώματα .....   | 9.420  |
| Στάθμη αμινοφυλίνης στο αίμα .....   | 2.030 | e) Ακτινολογικές:  |        |
| Στάθμη προπανολόλης στο αίμα .....   | 1.350 | Ακτινογραφία STATUS-X .....  | 590    |
| Στάθμη αιμοδαρόνης στο αίμα .....  | 1.350 | Αεροεγκεφαλογραφία .....   | 7.590  |
| Στάθμη κινδίνης στο αίμα .....   | 6.730 | Ανιούσα ουρηθρογραφία .....  | 3.910  |
| Στάθμη σαλικυλικών στο αίμα .....  | 2.030 | Ιαδιοκοιλογραφία .....   | 7.350  |
| Στάθμη λιδοκαΐνης στο αίμα .....   | 1.630 | Κεφαλομετρική ακτινογραφία κρανίου .....   | 590    |
| Υδροξυπρολίνη ούρων .....  | 2.030 | Νάρκωση κατά την εκτέλεση αξονικής ηλεκτρονικής τομογραφίας (Κεφαλής ή ολόσωμης) .....   | 10.770 |
| Φωσφατάση -6- φωσφορικής γλυκόζης (συκώτι) .....   | 2.030 | Παλινδρομός δωδεκαδοκυττική χοληδόχο παγκρεατογραφία (ERCP) .....  | 33.640 |
| Χολικά άλατα ορού .....  | 2.290 | Σειριοαγγειογραφία ή αρτηριογραφία εγκεφάλου .....   | 7.350  |
| Χρωματογραφία χολής .....  | 2.290 | Ακτινοσκόπηση και ακτινογραφία (υπονοεί μία ακτινογραφία) στομάχου, 12δακτύλου .....   | 1.110  |
| Χρωματογραφία αιμονοξέων ούρων σε λεπτή στιβάδα (TLC) .....  | 2.030 | Όταν αναγράφονται και άλλες ακτινογραφίες, όπως κατά σκιερό εκμαγείο, κατά ανάγλυφο εκμαγείο, σε θέση TRENDLENBURG, οισοφάγου, αγκύλης 12δακτύλου κ.λπ., κάθε μία από τις ακτινογραφίες αυτές πρέπει να υπολογίζεται χωριστά ..... |        |
| Χρωματογραφία αιμονοξέων ούρων σε λεπτή στιβάδα (TLC) .....  | 1.350 | Όταν αναγράφεται: 4 ακτινογραφίες κατά σειρά 12δακτύλου (ή οποιουδήποτε άλλου τμήματος του ανωτέρω πεπτικού) θα χρεώνεται .....  | 1.800  |
| Χρωματογραφία θειούχων ενώσεων .....   | 1.350 | 1.350  |        |
| Χρωματογραφία οργανικών οξέων .....  | 1.350 | Μυελογραφία:   |        |
| Προσδιορισμός επιπέδων αντιβιοτικών .....  | 2.700 | α. Οσφυονωτιαία παρακέντηση .....  | 1.350  |
| Προσδιορισμός επιπέδων πριμιδόνης .....  | 2.700 | β. Ακτινοσκόπηση και 4 ακτινογραφίες .....   | 4.040  |
| Προσδιορισμός επιπέδων καρβαμεζαπίνης .....  | 2.700 | · Εξιά σκιαγραφικού βάσεις αποδείξεων.   |        |
| Προσδιορισμός επιπέδων βαλπροϊκού οξέος .....  | 1.350 | Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο και κυτταρολογική εξέταση:   |        |
| Βιταμίνη E .....   | 1.350 | α. Παρακέντηση υπό αξονικό τομογράφο .....   | 6.730  |
| Ένζυμα φυλλικού οξέος .....  | 680   | β. Κυτταρολογική εξέταση .....   | 6.730  |
| Σιδηρος ούρων (φωτομετρική μέθοδος) .....  | 1.350 | · Ακτινολογική μελέτη μετά τη βηματοδότηση (Τηλακτινογραφία καρδίας, FACE και PROFIL) (670×2)= ..  |        |
| Ψευδοχολινεστεράση ορού .....  | 1.350 | 1.810  |        |
| Ποσοτικός προσδιορισμός Fe στα ούρα .....  | 820   | · Αξονική Τομογραφία:  |        |
| Σερουλοπλασμίνη .....  | 1.760 | · Η εξέταση πρέπει να χρεώνεται χωριστά για κάθε τμήμα του σώματος .....   |        |
| Σύνθεση αλύσων αιμοσφαιρίνης .....   | 1.760 | 2.0.190  |        |
| Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων ENY (με συμπύκνωση) .....   | 1.760 |  |        |
| Καμπύλες σακχαραιμικές (λακτόζης, μαλτόζης, καλοσακχάρου) .....  | 1.760 |  |        |
| Κλάσματα χολητερίνης αίματος (HDL-C, LDL-C, VLDL-C) .....  | 1.760 |  |        |
| δ) Ανοσολογικές:   | 1.760 |  |        |
| Ωσμοτική πίεση ούρων (OSMOLALITY) .....  | 1.760 |  |        |
| Αντιθυρεοσφαιρινικά αντισώματα .....   | 1.760 |  |        |
| Αντιψηροσωματικά αντισώματα .....  | 1.760 |  |        |
| Αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA) .....   | 2.030 |  |        |
| Αντισώματα κατά των τοιχωματικών κυττάρων του στομάχου (PCA) .....                                     | 1.760 |  |        |
| Αντιθυρεοειδικά αντισώματα .....   | 1.760 |  |        |
| Αντι-DNA αντισώματα .....  | 2.700 |  |        |
| Αντιμιτοχονδριακά αντισώματα .....   | 2.030 |  |        |
| Ανοσοσφαιρίνη IGG, IGA, IGM, IGE .....   | 3.370 |  |        |
| Αντιγόνα ιστοσυμβατότητας HLA-DR .....   | 9.420 |  |        |
| Αντισώματα έναντι αωθήκης .....  | 1.760 |  |        |
| Αντισώματα έναντι όρχεος .....   | 1.760 |  |        |
| Αντισώματα έναντι επινεφριδίων .....   | 1.760 |  |        |
| Αντισώματα κατά των υποδοχέων της ακετυλχολίνης .....  | 2.700 |  |        |
| Αντιπυρητικά αντισώματα .....  | 2.700 |  |        |
| Αντισώματα ινσουλίνης .....  | 2.700 |  |        |



Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη.

7.2. Αγγειογραφία φηφιακή εκλεκτική

Πρόκειται για αγγειογραφία όπως Νο4 της παρούσης ονοματολογίας, κοστολόγησης και επεξεργασία εικόνων με τον φηφιακό αγγειογράφο (η φθορά... κ.λπ., όπως πριν).

Για κάθε όργανο χωριστά . . . . .  
Αξία σκιαγραφικού με βάση απόδειξη

σ) Πυρηνικής Ιατρικής:

Δυναμική φηφιακή σπινθηρογράφηση νεφρών . . . . .  
Εντόπιση πρωτοπαθούς όγκου με κιτρικό γάλλιο 67 .  
Κοιλιογραφία κοινώσεως με τεχνίτιο . . . . .  
Νεφρόγραμμα με 123I . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική χολαργειογραφία . . . . .  
Ραδιενέργος φωσφόρος (370 κάθε MG) . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ηρεμίᾳ και μετά κόπωσην . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ηρεμίᾳ . . . . .  
Ραδιενέργο νεφρόγραμμα με 99 TC D.T.P.A.P και ανάλυσις με H/Y . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική φηφιακή αγγειοκαρδιογραφία . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική φηφιακή κοιλιογραφία . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία, μετά κόπωση . . . . .  
Ραδιενέργο νεφρόγραμμα με 121I και ανάλυσις με H/Y . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ηρεμίᾳ και μετά κόπωση . . . . .  
Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία εν ηρεμίᾳ . . . . .  
Σπινθηρογράφημα μεκελείου αποφύσεως . . . . .  
Σπινθηρογράφημα σιελογόνων αδένων . . . . .  
Σπινθηρογράφημα μυελού οστών . . . . .  
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με 99 TC - PUP εν ηρεμίᾳ . . . . .  
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με 201 TL εν ηρεμίᾳ . . . . .  
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με 201 TL μετά κόπωση . . . . .  
Σπινθηρογράφημα καρδιάς πρώτης διόδου για έλεγχο επικοινωνίας . . . . .  
Σπινθηρογράφημα αερώσεως των πνευμόνων με 133 Xr . . . . .  
Σπινθηρογράφημα αερώσεως-αιματώσεως των πνευμόνων με 133 Xr . . . . .  
Σπινθηρογράφημα νεφρών με D.M.S.A. και ανάλυσις με H/Y . . . . .  
Σπινθηρογράφημα επινεφριδίων . . . . .  
Σπινθηρογράφημα παγκρέατος SHILLING TEST . . . . .  
SHILLING TEST . . . . .  
Σπινθηρογράφημα νεφρών με DTRA . . . . .  
Σπινθηρογράφημα με 67 Ga . . . . .

ζ) Μικροβιολογικές:

Αντισώματα έναντι ιού ερυθράς . . . . .  
Αντισώματα έναντι LEISMANIA DONOVANI . . . . .  
Αντισώματα έναντι BRUCELLA MELITENSIS . . . . .  
Αντιειχινοκοκκιάς αντισώματα . . . . .  
Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων προς τον κυτταρομεγαλοϊδέα με τη μέθοδο συνδέσεως συμπληρώματος . . . . .  
Εξέταση αίματος για αναζήτηση αντισωμάτων έναντι TOXOPLASMA GONDI με τη μέθοδο του ανοσοφθορισμού . . . . .  
Εξέταση αίματος για αναζήτηση FA έναντι καφιδικού αντιγόνου του ιού EPSTEIN BARR. . . . .  
Αναζήτηση Χλαμυδίων με τη μέθοδο αμέσου ανοσοφθορισμού . . . . .  
Καλλιέργεια κοπράνων για καμπυλοβακτηρίδια . . . . .  
Καλλιέργεια κοπράνων και ταυτοποίηση εντεροπαθογόνων YERSINIA SALMONELLA - SHIGELLA . . . . .  
Εξέταση κοπράνων για ROTA - ιούς . . . . .  
Ορολογική εξέταση αίματος για YERSINIA . . . . .  
Έμμεση αιμοσυγχόλληση για σύφιλη . . . . .  
Ηλεκτροφόρηση αντιθέτης φοράς για εχινοκοκκίστη . . . . .  
για μηνιγγίτιδα . . . . .  
για αντιγόνα σε υγρά σώματος . . . . .

|  |        |
|--|--------|
| Αναζήτηση αντιγόνων με επισυγχόλληση . . . . .   | 1.350  |
| Καλλιέργεια λεισμάνιας . . . . .   | 2.700  |
| Αντισώματα έναντι μικοπλάσματος πνευμόνιας . . . . .   | 2.030  |
| Αναστολέας C1 . . . . .  | 2.030  |
| Κλάσμα C4 συμπληρώματος . . . . .  | 2.030  |
| <b>η) Γυναικολογίας:</b>   |        |
| Αμνιοπαραχέντηση . . . . .   | 2.700  |
| Λαπαροσκόπηση . . . . .  | 16.150 |
| <b>θ) Ωτορινολαρυγγολογίας:</b>  |        |
| Ακουστικά αντανακλαστικά . . . . .   | 550    |
| Ακουστικά προκλητά δυναμικά στελέχους . . . . .  | 4.040  |
| Διατυμπανική τηλεκτροκοχλιογραφία μετά ειδικής ενδοτραχειακής ναρκώσεως . . . . .                                      | 14.810 |
| Εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου δια ταλαντευομένου εδράνου τηλεκτρονυσταγμογραφήματος και φυχροθερμού διακλυσμού . . . . . | 16.150 |
| <b>ι) Διεκτρονισταγμογραφία</b>  |        |
| α) Δια διακλισμού . . . . .  | 1.700  |
| β) Δια περιστροφής . . . . .   | 1.700  |
| Παιδικό τονικό ακουστικά . . . . .   | 950    |
| Προσδιορισμός ακουστικής ικανότητας δια παιχνιδοακουσμετρίας . . . . .   | 1.350  |
| Παιδικό τονικό ακουστικά ελεύθερου πεδίου . . . . .  | 950    |
| Προσδιορισμός τηχητικών αντανακλαστικών . . . . .  | 1.350  |
| Προσδιορισμός τηχητικών αντανακλαστικών μετά φαρμακευτικού ύπνου . . . . .   | 2.030  |
| Προκλητά ακουστικά δυναμικά στελέχους μετά φαρμακευτικού ύπνου . . . . .   | 12.110 |
| Τυμπανομετρία . . . . .  | 1.350  |
| Τυμπανομετρία μετά φαρμακευτικού ύπνου . . . . .   | 2.030  |
| Τυμπανογράμμα . . . . .  | 550    |
| Ακουομετρία κατά BEKESY . . . . .  | 1.350  |
| Παιδικό Ηλεκτρονυσταγμογράφημα . . . . .   | 2.700  |
| Παιδικό Ηλεκτρονυσταγμογράφημα μετά φαρμακευτικού ύπνου . . . . .  | 3.780  |
| Εξέταση οπισθίου λαβυρίνθου δια του ταλαντευομένου εδράνου . . . . .   | 2.700  |
| Λογοπεδική εξέταση . . . . .   | 1.350  |
| <b>ι) Οφθαλμολογίας:</b>   |        |
| Ακτινοβολία LASER κατά συνεδρία . . . . .  | 2.700  |
| Γωνιοσκοπία . . . . .  | 300    |
| Οφθαλμοδυναμομετρία . . . . .  | 530    |
| Ηλεκτροαμφιβληστροειδογράφημα . . . . .  | 1.490  |
| Ηλεκτροοφθαλμογράφημα . . . . .  | 1.090  |
| Μελέτη γλαυκώματος . . . . .   | 1.350  |
| Οπτικά πεδία . . . . .   | 1.350  |
| Οπτικός νυσταγμός . . . . .  | 680    |
| Ορθοπτική μελέτη . . . . .   | 1.350  |
| Ορθοπτική άσκηση . . . . .   | 680    |
| Πλήρης μελέτη βυθού οφθαλμού . . . . .   | 820    |
| Προσαρμογή στο σκότος . . . . .  | 900    |
| Πλήρης μελέτη χρωματικής αντίληψης . . . . .   | 1.350  |
| Πλήρης μελέτη ραγοειδίτιδος . . . . .  | 4.040  |
| Σιελογραφία . . . . .  | 4.040  |
| Τονομέτρηση . . . . .  | 820    |
| Τεστ Ύδροποσίας . . . . .  | 820    |
| Φλουοροαγγειογραφία . . . . .  | 1.890  |
| Φωτογραφία βυθού . . . . .   | 480    |
| <b>ια) Νευρολογικές:</b>   |        |
| Ηλεκτρομυογραφία σφιγκτήρων . . . . .  | 1.700  |
| ΗΕΓ συνεχούς 24ώρου καταγραφής . . . . .   | 8.760  |
| Ηλεκτροϋποφλοιογράφημα . . . . .   | 12.110 |
| Ηλεκτροθεραπεία μετά κινησιοθεραπείας . . . . .  | 710    |
| <b>ιβ) Γενετικής:</b>  |        |
| Αναλυση μειώσεως . . . . .   | 10.770 |
| Ανάλυση δερματογλυφικών . . . . .  | 1.350  |
| Καρυότυπος μυελού . . . . .  | 9.550  |
| Καρυότυπος μετά από καλλιέργεια ιστών . . . . .  | 16.150 |

Καρυότυπος για απόδειξη πατρότητας (3) άτομα ...

ιγ) Ουρολογίας:

Κυστεομανομέτρηση .....  
Μελέτη ενδοσυρθρικής πίεσης .....  
Ουροροομετρία .....  
Ουρηθροπροφίλομέτρηση .....  
Πλήρης ουροδυναμική μελέτη .....  
Πλύση κύστεως .....  
Σύγχρονη μελέτη πίεσης και ροής ούρων .....  
Ουροροομετρία, κυστεομανομέτρηση, Ηλεκτρομυογραφία σφιγκτήρων, σύγχρονη μελέτη πίεσης και ροής ούρων και μελέτη ενδοσυρθρικής πίεσης .....

ιδ) Νεφρολογίας:

Εκτίμηση σπειραματικής διήθησης νεφρών .....  
Εκτίμηση ενεργού νεφρικής ροής .....  
Υπολογισμός σπειραματικής διήθησης (GFR) .....  
Υπολογισμός ενεργού ροής πλάσματος δια των νεφρών .....

ιε) Καρδιολογίας:

ΗΚΓ διασισφαγικού καθετήρος για τη λήψη οικοσφαγικών απαγωγών .....  
Ηλεκτροφυσιολογική μελέτη της καρδιάς .....  
Στεφανιογραφία (περιλαμβάνει την κατάλληλη σκιαγράφηση της αριστεράς κοιλιάς σε μία θέση, τη σκιαγράφηση σε δύο ειδίκες θέσεις, τουλάχιστον, χωριστά της δεξιάς στεφανιαίας αρτηρίας και των κλάδων αυτής, της αριστεράς στεφανιαίας αρτηρίας και των διακλαδώσεών της και του στελέχους της αριστεράς στεφανιαίας αρτηρίας) χωρίς το κόστος των υλικών .....  
Υπερηχοαρδιογράφημα (περιλαμβάνει: εξέταση 1500, φωτογραφίες 3×500=1500) .....

ιστ) Θεραπευτικές:

Ασκός αίματος .....  
Ενδοκολοτική θεραπεία του γυναικολογικού καρκίνου δια της μεθόδου της μεταφορτίσεως, δια του μηχανήματος SELECTRON .....  
Θεραπεία του ματιού με ακτίνες LASER (κατά συνεδρία) .....  
Κορεοπραξία δια φωτοπηγίας .....  
Κρυοπήξια επιπεφυκότων .....  
Καθετηριασμός δακρυικών πόρων .....  
Κασσέτες ραμμάτων αυτομάτου ραφής εντέρου .....  
Κρυοπήξια τραχήλου μήτρας .....  
Καθετηριασμός κύστεως .....  
Κινησιοθεραπεία μετά αποθεμάτων (ψυχρών - θερμών) .....  
Οζονοθεραπεία (Σάουνα) μετά μαλάξεως .....  
Πρόκληση βλάβης δι' ειδικού μηχανήματος ηλεκτροπληξίας ή κρυοπηγίας .....  
Παρασκευή πλάσματος .....  
Φωτοτηγία .....  
Φωτοθεραπεία νεογνών για νεογνικό ίκτερο διάρκειας ενός 24ώρου .....  
Αφαίρεση επιδέσμου μικρού .....  
Αφαίρεση επιδέσμου μεγάλου .....  
Ηλεκτροθεραπεία μετά κινησιοθεραπείας .....  
Υδροθεραπεία μετά μαλάξεων ή κινήσεων .....  
Τοποθέτηση σωλινίσκων αερισμού και παρακέντηση τυμπάνων .....  
Υδροθεραπεία εντός κλειστού κολυμβητηρίου .....  
Αφαίρεση πτερυγίου .....  
Αφαίρεση χαλαζίου .....  
Εφαρμογή φακών επαφής .....  
Εγχύσεις με κορτιζόνη ενδαρθρικές, περιαρθρικές κ.λπ. .....  
Ενδοραχιαίες εγχύσεις .....  
Τυμπανοπλαστική .....  
Κόστος επιτυχούς αγγειοπλαστικής κάθε μίας στενωτικής βλάβης .....  
Κόστος καρδιακών καθετηριασμών .....  
Εξωσωματική λιθοτριψία νεφρού .....

|         |   |         |
|---------|---|---------|
| 40.370  | ιζ) Γαστρεντερολογίας:  |         |
| 2.700   | Κολονοσκόπηση χαμηλή .....  | 4.720   |
| 2.030   | Κολονοσκόπηση πλήρης .....  | 6.730   |
| 1.350   | 2. Σε περίπτωση που κάποια από τις ανωτέρω ιατρικές Πράξεις είναι ήδη κοστολογημένη με τις ισχύουσες διατάξεις, κατισχύει η κοστολογηση που γίνεται με το παρόν Π. Δ/γμα, από της δημοσίευσης αυτού στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. |         |
| 2.030   | (Πρ. Δ/γμα 81/1988, ΦΕΚ Α' 36).   |         |
| 5.390   | G. Πίνακας Αμοιβών Οδοντιατρικών Πράξεων.   |         |
| 550     | I. Γενικά:  | Δραχμές |
| 3.370   | 1. Ακτινογραφίες ενδοστοματικές .....   | 530     |
| 6.730   | 2. Γναθογραφία πανοραμική .....   | 860     |
| 3.370   | 3. Πιστοποιητικό μετά από εξέταση .....   | 1.190   |
| 3.370   | 4. Εξέταση προς αντιμετώπιση έκτακτου περιστατικού (οδοντοφατνιακό απόστημα, συρραφή τραύματος κ.λπ) .....  | 1.380   |
| 3.370   | 5. Αφαίρεση στεφάνης .....  | 790     |
| 4.720   | 6. Αφαίρεση γέφυρας κατά στήριγμα .....   | 790     |
| 4.720   | 7. Φθορίωση δοντιών με τοπική επάλειψη φθοριούχου διαιλύματος κάθε χρόνο μέχρι 13 ετών .....  | 1.970   |
| 1.350   | II. Οδοντική Χειρουργική:   |         |
| 20.190  | 1. Εμφράξεις από αμάλγαμα ή πυριτική κονία:   |         |
|         | α) απλές .....  | 1.380   |
|         | β) σύνθετες .....   | 1.710   |
| 26.910  | 2. Έμφραξη από σύνθετες ρητίνες σε πρόσθια δόντια και παρειακές επιφάνειες προγομφών .....  | 1.450   |
|         | 3. Έμφραξη από χυτό χρυσό .....   | 3.060   |
| 4.040   | 4. Ανασύσταση δοντιών από:  |         |
|         | α) Αμάλγαμα με καρφίδες .....   | 2.560   |
|         | β) Σύνθετες ρητίνες και καρφίδες .....  | 2.560   |
| 2.970   | III. Χειρουργική:   |         |
| 26.910  | 1. Αφαίρεση μικρών όγκων βλεννογόνου του στόματος .....   | 3.390   |
| 6.730   | 2. Αφαίρεση καλύπτρας .....   | 1.380   |
| 5.280   | 3. Αφαίρεση κύστης .....  | 3.560   |
| 900     | 4. Αφαίρεση επουλίδας .....   | 2.370   |
| 360     | 5. Λήψη τεμαχίων και ραφή για βιοφία που αποδεικνύεται με έκθεση .....  | 1.880   |
| 17.500  | 6. Εξαγωγή δοντιού ή ρίζας .....  | 1.380   |
| 4.040   | 7. Εξαγωγή έγχλειστου δοντιού μετά από ακτινογραφία .....   | 4.740   |
| 430     | 8. Ακρορριζεκτομή .....   | 3.560   |
| 420     | 9. Εκτομή χαλινού .....   | 2.370   |
| 550     | IV. Ενδοδοντία:   |         |
| 12.110  | 1. Πολφοτομή .....  | 2.370   |
| 630     | 2. Ενδοδοντική θεραπεία πολφεκτομή ή θεραπεία πολφού δοντιού:   |         |
| 2.970   | α) μονόρριζα δόντια .....   | 3.560   |
|         | β) πολύρριζα δόντια .....   | 4.410   |
| 1.350   | 3. Αναφύτευση δοντιού και ακινητοποίηση με νάρθηκα .....  | 4.740   |
| 180     | V. Περιοδοντολογία:   |         |
| 340     | 1. Αποτρίγωση δοντιών - αφαίρεση πλακών .....   | 1.710   |
| 2.700   | 2. Θεραπεία εντοπισμένης ουλίτιδας .....  | 3.060   |
| 2.700   | 3. Θεραπεία γενικευμένης χρονίας ουλίτιδας .....  | 4.410   |
| 2.030   | 4. Θεραπεία περιοδοντίτιδας με θυλάκους με ακτινογραφικά κριτήρια .....   | 5.420   |
| 820     | 5. Χειρουργικές επεμβάσεις επί νόσου του περιοδοντίου ανά τεταρτημόριο .....  | 3.220   |
| 820     | 6. Ακρωτηριασμός δοντιού, εκτομή ρίζας ή διχοτόμηση .....   | 2.370   |
| 40.370  | VI. Κινητή προσθετική:  |         |
| 20.190  | 1. Χυτά άγκιστρα .....  | 3.390   |
| 20.190  |   |         |
| 134.550 |   |         |

|  |        |   |       |
|--|--------|---|-------|
| 2. Επιδιόρθωση οδοντοστοιχίας .....  | 2.640  | 5. Στεφάνες εξ ολοκλήρου χυτές ή με όψη ακρυλική από χρυσό ή χράματα μετάλλων .....                                     | 8.420 |
| 3. Αναπροσαρμογή βασικής πλάκας οδοντοστοιχίας (αναγόμωση) ανά διετία .....  | 5.620  | 6. Στεφάνες από χρυσό δύο τεμαχίων ή άλλου τύπου .....  | 5.050 |
| 4. Προσθήκη για κάθε δόντι .....   | 1.330  |   |       |
| 5. Μερική οδοντοστοιχία άνω ή κάτω γνάθου από ανοξειδωτα μέταλλα .....   | 29.870 | Ο Χρυσός ή η Χρυσοπλατίνη και τα άλλα χράματα μετάλλων βαρύνουν σε όλες τις περιπτώσεις τον ασφαλισμένο.                |       |
| 6. Μερική οδοντοστοιχία από αχρυλικό .....   | 18.670 | Στον Υπουργό Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος. |       |
| 7. Ολική οδοντοστοιχία άνω ή κάτω γνάθου .....   | 28.000 |   |       |
| VII. Ακίνητη προσθετική:   |        |   |       |
| 1. Ενδιάμεσο δόντι γεφυρών από χρυσό ή άλλα χράματα μετάλλων βιολογικώς ανεκτά εξ ολοκλήρου χυτά ή με όψη αχρυλική ..... | 7.480  |   |       |
| 2. Δόντια με άξονα (RICHMAND ή DAVIS)  | 6.730  |   |       |
| 3. Στεφάνες από αχρυλικό (εκτός γομφίων) .....   | 5.050  |   |       |
| 4. Ενδιάμεσα γεφυρών από αχρυλικό (εκτός γομφίων) .....  | 5.050  |   |       |

Αθήνα, 6 Απριλίου 1990

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
**ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
 ΥΓΕΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ  
**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΕΡΙΚΑΣ**