



01002060510950040



6167

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

Αρ. Φύλλου 206

5 Οκτωβρίου 1995

**ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 376 (1)**

Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για την προώθηση βελτιωμένης ιατρικής περίθαλψης στα πλοία, σύμφωνα με την οδηγία 92/29/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 31ης Μαρτίου 1992.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχουμε υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 παρ. 1, 2, 3 και 4 του Ν. 1338/1983 «εφαρμογή του κοινοτικού δικαίου», (Α' 34), όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 (Α' 70) καθώς και τις διατάξεις του άρθρου 65 του Ν. 1892/1990 (Α' 101).
2. Τις διατάξεις των άρθρων 2 παρ. 1, 32, 35, 36, του Ν.Δ. 187/73 (Α' 261).
3. Τις διατάξεις του άρθρου 36 του Π.Δ. 259/1988 «Οργανισμός Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας» (Α' 117).
4. Το άρθρο 29 Α' του Ν. 1558/85 (Α' 137), όπως προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (Α' 154).
5. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις του παρόντος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.
6. Την αριθ. 319/27.6.95 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Εμπορικού Ναυτικού.
7. Την αριθ. 473/20.7.95 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας μετά από πρόταση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Εμπορικής Ναυτιλίας, αποφασίζουμε:

**Άρθρο 1****Σκοπός**

Σκοπός του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος είναι η προσαρμογή της Ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της οδηγίας 92/29/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 31ης Μαρτίου 1992 «σχτικά με τις ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για την προώθηση βελτιωμένης ιατρικής περίθαλψης στα πλοία» (L 113/30.4.92 Επίσημη Εφημερίδα Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων).

**Άρθρο 2**

(Άρθρο 1 οδηγίας)

**Ορισμοί**

Για τους σκοπούς του παρόντος Π. Διατάγματος νοούνται:

(α) πλοίο: κάθε σκάφος με Ελληνική σημαία, το οποίο πλέει στη θάλασσα ή αλιεύει στις εκβολές ποταμών, εκτός από:

- (1) τα σκάφη ποτάμιας ναυσιπλοΐας,
- (2) τα πολεμικά πλοία,
- (3) τα σκάφη αναψυχής που χρησιμοποιούνται για μη εμπορικούς σκοπούς και δεν είναι επανδρωμένα με επαγγελματίες ναυτικούς και
- (4) τα ρυμουλκά που κινούνται στις λιμενικές ζώνες.

Τα πλοία κατατάσσονται σε τρεις βασικές κατηγορίες σύμφωνα με το παράρτημα I.

(β) εργαζόμενος: Κάθε άτομο το οποίο ασκεί επαγγελματική δραστηριότητα στο πλοίο, συμπεριλαμβανομένων των δοκιμών και των μαθητευομένων αλλά εξαιρουμένων των πλοηγών και του προσωπικού ξηράς που εκτελεί εργασίες σε προσωρισμένο πλοίο.

(γ) εφοπιστής: Ο εγγεγραμμένος στο νηολόγιο σαν κύριος ενός πλοίου, εκτός εάν το πλοίο έχει ναυλωθεί γυμνό (demise charter) ή η διαχείρισή του ασκείται, «συνολικά ή μερικά», βάσει διαχειριστικής συμφωνίας, από φυσικό ή νομικό πρόσωπο που δεν είναι ο εγγεγραμμένος στο νηολόγιο σαν κύριος. Στην περίπτωση αυτή σαν εφοπιστής θεωρείται κατά περίπτωση, ο ναυλωτής του πλοίου γυμνού (demise charter) ή το φυσικό ή νομικό πρόσωπο που διαχειρίζεται το πλοίο.

(δ) ιατρικά εφόδια: Το ιατρικό υλικό και τα φάρμακα, συμπεριλαμβανομένων των αντιδότην, ενδεικτικός κατάλογος των οποίων περιλαμβάνεται στο παράρτημα II.

(ε) αντιδότο: Ουσία που χρησιμοποιείται για την πρόληψη ή τη θεραπεία της άμεσης ή έμμεσης βλαπτικής επιδράσης (ή επιδράσεων) που προκαλείται από μία ή περισσότερες από τις ουσίες οι οποίες περιλαμβάνονται στον κατάλογο των επικίνδυνων ουσιών του παραρτήματος III.

(στ) Διεθνής πλοΐς: ο πλοΐς από Ελληνικό λιμένα προς λιμένα του εξωτερικού και αντίστροφα καθώς και ο πλοΐς μεταξύ λιμένων του εξωτερικού.

(ζ) Πλοούς μεγάλης ακτοπλοΐας: ο πλοούς μεγάλης διάρκειας, μεταξύ Ελληνικών λιμένων.

(η) Πλοούς μικρής ακτοπλοΐας: ο πλοούς μικρής διάρκειας μεταξύ Ελληνικών λιμένων κατά τον οποίο το πλοίο δεν απομακρύνεται από την πλησιέστερη ακτή πέραν των 20 ναυτικών μιλίων (ν.μ.).

(θ) Πλοούς περιορισμένης έκτασης: ο μικρής διάρκειας πλοούς μεταξύ ελληνικών λιμένων που βρίσκονται μέσα στον ίδιο κόλπο ή συνεχόμενους κόλπους ή μέσα σε προασπισμένες εντός ή εκτός κόλπων θαλάσσιες περιοχές που πραγματοποιείται συνήθως κατά τη διάρκεια της ημέρας.

(ι) Τοπικός πλοούς: Ο πλοούς μεταξύ Ελληνικών λιμένων ή όρμων του οποίου η συνολική διαδρομή δεν είναι μεγαλύτερη από έξι (6) ναυτικά μίλια.

(ια) Επαγγελματικό τουριστικό πλοίο: Κάθε πλοίο που απασχολείται στην εκτέλεση κυκλικών πλόων θαλάσσιες περιήγησης και αναψυχής με καταβολή ναύλου και έχει μεταφορική ικανότητα μέχρι 25 επιβάτες.

(ιβ) Δ.Ε.Ε.Π.: Η Διεύθυνση Ελέγχου Εμπορικών Πλοίων, του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας, που εδρεύει στον Πειραιά.

(ιγ) Τ.Κ.Ε.Π.: Τα Τοπικά κλιμάκια Επιθεώρησης Πλοίων και Βοηθητικών Ναυπηγημάτων που συγκροτούν οι Λιμενικές Αρχές.

### Άρθρο 3

(Άρθρο 2 οδηγίας)

#### Φάρμακα και ιατρικό υλικό - Ιατρείο - Ιατρός

1. Κάθε πλοίο πρέπει να διαθέτει μόνιμα ιατρικά εφόδια τα οποία ποιοτικά να είναι τουλάχιστο σύμφωνα με το παράρτημα II, τμήματα I, II και III ανάλογα με την κατηγορία στην οποία κατατάσσεται.

Οι ποσότητες φαρμάκων και ιατρικού υλικού που πρέπει να βρίσκονται στο πλοίο καθορίζονται σε συνάρτηση με τα χαρακτηριστικά του ταξιδιού ιδία με τους λιμένες προσέγγισης, τον προορισμό και τη διάρκεια αυτού, το είδος ή τα είδη των δραστηριοτήτων που εκτελούνται κατά τη διάρκεια του ταξιδιού, τα χαρακτηριστικά του φορτίου καθώς και τον αριθμό των εργαζομένων (Παράρτημα II). Το περιεχόμενο των ιατρικών εφοδίων, σε ότι αφορά στα φάρμακα και στο ιατρικό υλικό, πρέπει να καταγράφεται σε δελτίο ελέγχου που να ανταποκρίνεται τουλάχιστο στο γενικό πλαίσιο που καθορίζεται στο παράρτημα IV μέρη Α, Β και Γ.

2. Κάθε πλοίο πρέπει να διαθέτει για κάθε μία από τις σωσίβιες σχεδίες και λέμβους του, υδατοστεγές κιβώτιο φαρμακείου, το οποίο πρέπει να περιέχει τουλάχιστο τα ιατρικά εφόδια που προβλέπονται στο παράρτημα II, τμήμα III.

Το περιεχόμενο των κιβωτίων φαρμακείου πρέπει να καταγράφεται επίσης στο δελτίο ελέγχου που προβλέπεται στην παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου.

3. Κάθε πλοίο ολικής χωρητικότητας άνω των 500 κόντων, του οποίου το πλήρωμα περιλαμβάνει 15 ή περισσότερους εργαζόμενους και το πλοίο πραγματοποιεί ταξίδι διάρκειας άνω των τριών ημερών, πρέπει να διαθέτει χώρο που να επιτρέπει την παροχή ιατρικών φροντίδων κάτω από ικανοποιητικές και υγειονομικές συνθήκες.

4. Κάθε πλοίο του οποίου το πλήρωμα περιλαμβάνει εκατό (100) ή περισσότερους εργαζόμενους και το οποίο πραγματοποιεί διεθνείς πλόες διάρκειας άνω των τριών (3) ημερών, πρέπει να διαθέτει ιατρό ο οποίος αναλαμβάνει την ιατρική περιθαλψη των εργαζομένων.

### Άρθρο 4

(Άρθρο 3 της οδηγίας)

#### Αντίδοτα

1. Κάθε πλοίο που μεταφέρει ένα ή περισσότερα από τα επικίνδυνα υλικά τα οποία απαριθμούνται στο παράρτημα III, πρέπει να διαθέτει ιατρικά εφόδια που να περιλαμβάνουν τουλάχιστο τ' αντίδοτα τα οποία προβλέπονται στο ΜΕΡΟΣ III, των τμημάτων I, II και III του παραρτήματος II.

2. Κάθε πορθμείο στο οποίο λόγω των συνθηκών εκμετάλλευσης, δεν είναι δυνατό πάντοτε να γίνεται έγκαιρα γνώση η φύση των επικινδύνων υλικών που μεταφέρονται, πρέπει να περιλαμβάνει στα ιατρικά του εφόδια τουλάχιστο όλα τ' αντίδοτα που προβλέπονται στο παράρτημα II.

Στη περίπτωση, όμως, που σε μια τακτική γραμμή, ο πλοούς προβλέπεται να διαρκέσει λιγότερο από δύο ώρες, τ' αντίδοτα μπορούν να περιορίζονται σε εκείνα τα οποία πρέπει να χορηγούνται σε περίπτωση εξαιρετικά επείγουσας ανάγκης μέσα σε χρονικό διάστημα που δεν υπερβαίνει την κανονική διάρκεια του διάπλου.

3. Το περιεχόμενο των ιατρικών εφοδίων, όσον αφορά τα αντίδοτα, πρέπει να περιλαμβάνεται σε ένα δελτίο ελέγχου που να ανταποκρίνεται τουλάχιστον στο γενικό πλαίσιο που καθορίζεται στο παράρτημα IV μέρη Α, Β και Γ.

### Άρθρο 5

(Άρθρο 4 της οδηγίας)

#### Καταμερισμός ευθυνών

1. Η προμήθεια και η ανανέωση των ιατρικών εφοδίων κάθε πλοίου γίνεται με αποκλειστική ευθύνη του εφοπλιστή, χωρίς οικονομική επιβάρυνση των εργαζομένων.

2. Την ευθύνη για τη φύλαξη και διαχείριση των ιατρικών εφοδίων τη φέρει ο πλοίαρχος, ο οποίος, χωρίς να απαλλάσσεται της ευθύνης του, μπορεί να αναθέτει τη χρήση και τη συντήρηση των ιατρικών εφοδίων στον ιατρό εφόσον διαθέτει το πλοίο ή σε ένα ή περισσότερους εργαζόμενους που κατέχουν το πιστοποιητικό που προβλέπεται στην παράγραφο 3 του άρθρου 6 του παρόντος και ορίζονται ονομαστικά αναλόγως των αρμοδιοτήτων τους με σχετική εγγραφή στο ημερολόγιο γεφύρας του πλοίου.

3. Τα ιατρικά εφόδια πρέπει να διατηρούνται σε καλή κατάσταση και να συμπληρώνονται ή/και να ανανεώνονται το ταχύτερο δυνατό και, οπωσδήποτε, κατά προτεραιότητα κατά τις κανονικές διαδικασίες ανεφοδιασμού.

4. Σε περίπτωση επείγοντος ιατρικού περιστατικού που διαπιστώνεται από τον πλοίαρχο, θα πρέπει, αφού λάβει, στο μέτρο του δυνατού, ιατρική γνώματευση, να καθίσταται διαθέσιμα το ταχύτερο δυνατό τα φάρμακα, το ιατρικό υλικό και τα αντίδοτα που είναι αναγκαία αλλά δεν υπάρχουν στο πλοίο.

### Άρθρο 6

(Άρθρο 5 της οδηγίας)

#### Ενημέρωση και εκπαίδευση

1. Τα διατιθέμενα στο πλοίο ιατρικά εφόδια πρέπει να συνοδεύονται από ένα ή περισσότερους οδηγούς χρήσης, στους οποίους να περιλαμβάνεται ο τρόπος χρήσης τουλάχιστο των αντιδότην που αναφέρονται στο ΜΕΡΟΣ III, τμήμα I, II και II του Παραρτήματος II. Μεταξύ των ανωτέρω

βοηθημάτων υποχρεωτικά θα περιλαμβάνεται ο Διεθνής Ιατρικός Οδηγός για πλοία (INTERNATIONAL MEDICAL GUIDE FOR SHIPS) τελευταίας εκδόσεως που εκδίδεται από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας).

2. Όλα τα άτομα που ακολουθούν επαγγελματική ναυτική εκπαίδευση και πρόκειται να εργαστούν σε πλοία πρέπει να έχουν παρακολουθήσει τη βασική εκπαίδευση, σε ότι αφορά στα μέτρα ιατρικής περίθαλψης και πρώτων βοηθειών που πρέπει να λαμβάνονται αμέσως στην περίπτωση ατυχήματος ή σοβαρού επειγόντος ιατρικού περιστατικού, η οποία παρέχεται από τις Δημόσιες Σχολές Εμπορικού Ναυτικού Σωστικών και Πυροσβεστικών Μέσων σύμφωνα με τον Κανονισμό εκπαίδευσης αυτών.

3. Οι πλοίαρχοι κάτοχοι διπλωμάτων Α' ή Β' τάξης Εμπορικού Ναυτικού πρέπει να έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς ειδική ιατρική εκπαίδευση στο τμήμα ιατρικής μέριμνας, το οποίο λειτουργεί στο Κέντρο Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού και να εφοδιασθούν με το οικείο πιστοποιητικό. Οι ανωτέρω υποχρεούνται να συμμετάσχουν στις εξετάσεις του παραπάνω τμήματος κάθε πέντε (5) έτη, μετά την απόκτηση του οικείου πιστοποιητικού, στο οποίο γίνεται σχετική θεώρηση σε περίπτωση επιτυχίας.

#### Άρθρο 7

(Άρθρο 6 της οδηγίας)

Ιατρικές συμβουλές μέσω ραδιοηλεκτρονικών

1. Σε περίπτωση οιασδήποτε φύσεως ανάγκης για ιατρική συνδρομή κάθε πλοίο μπορεί να απευθύνεται μέσω ασυρμάτου ή δορυφόρου (INMARSAT) στο Κέντρο Ιατρικών Οδηγιών (Κ.Ι.Ο.) του Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού (Ε.Ε.Σ.) για παροχή δωρεάν ιατρικής βοήθειας υπό τη μορφή συμβουλών.

Έργο του Κέντρου Ιατρικών Οδηγιών του ΕΕΣ, το οποίο είναι κατάλληλα εξοπλισμένο και στελεχωμένο με εκπαιδευμένους ιατρούς, είναι η παροχή τηλέιατρικής υποστήριξης στα πλοία. Η ανταλλαγή πληροφοριών με τα πλοία πρέπει να γίνεται κατά το δυνατό σύμφωνα με το υπόδειγμα του παραρτήματος VI λαμβανομένης υπόψη της εκάστοτε ισχύουσας κατάστασης φαρμάκων και του υγειονομικού υλικού του παραρτήματος II.

2. Στο ανωτέρω κέντρο είναι δυνατό να τηρούνται, με τη συγκατάθεση των ενδιαφερομένων, προσωπικά στοιχεία ιατρικού χαρακτήρα προκειμένου να διευκολύνεται η παροχή των καλύτερων δυνατών συμβουλών.

Με μέριμνα του κέντρου διαφυλάσσεται ο εμπιστευτικός χαρακτήρας αυτών των στοιχείων.

#### Άρθρο 8

(Άρθρο 7 της οδηγίας)

Έλεγχος

1. Ο έλεγχος των ιατρικών εφοδίων των πλοίων και των σωσίβιων λέμβων τους ασκείται από τη ΔΕΕΠ και τα κατά τόπους όργανα αυτής (ΤΚΕΠ) κατά τις ετήσιες επιθεωρήσεις για έκδοση ή θεώρηση των πιστοποιητικών ασφαλείας των πλοίων.

2. Συγκεκριμένα κατά τους ανωτέρω ελέγχους εξακριβώνεται ότι:

(α) τα εφόδια είναι σύμφωνα με τις ελάχιστες απαιτήσεις του παρόντος Π. Διατάγματος.

(β) το προβλεπόμενο στο άρθρο 3 του διατάγματος αυ-

τού δελτίο ελέγχου επιβεβαιώνει ότι τα εφόδια είναι σύμφωνα προς αυτές τις ελάχιστες απαιτήσεις,

(γ) οι συνθήκες φύλαξης και διατήρησης των εφοδίων είναι καλές,

(δ) τηρούνται οι ενδεχόμενες ημερομηνίες λήξης.

Αυτός ο έλεγχος μπορεί κατ' εξαίρεση να αναβάλλεται για περίοδο που δεν υπερβαίνει τους δύο μήνες.

3. Ο έλεγχος των ιατρικών εφοδίων με τα οποία πρέπει να εφοδιάζονται οι σωσίβιες σχεδίες και οι σωσίβιες λέμβοι πραγματοποιείται κατά την ετήσια συντήρηση των τελευταίων.

4. Αρμόδιες Αρχές για τον έλεγχο εφαρμογής του διατάγματος αυτού και για τους έκτακτους ελέγχους των ιατρικών εφοδίων των πλοίων είναι στην Ελλάδα η ΔΕΕΠ και οι Λιμενικές Αρχές και στο εξωτερικό οι Προξενικές Λιμενικές Αρχές.

#### Άρθρο 9

Το άρθρο 12 του Κανονισμού που τέθηκε σε εφαρμογή με το άρθρο μόνο του Π.Δ. 917/79 (Α' 257) αντικαθίσταται ως εξής:

#### Άρθρο 12

Φάρμακα και υγειονομικό υλικό

Όλα τα επαγγελματικά τουριστικά πλοία ανάλογα με την κατηγορία στην οποία κατατάσσονται σύμφωνα με το παράρτημα I του παρόντος διατάγματος, πρέπει να φέρουν τα ιατρικά εφόδια που προβλέπονται από το διάταγμα αυτό».

#### Άρθρο 10

Ναρκωτικά φάρμακα

1. Ο εφοδιασμός των πλοίων με μικροποσότητες ναρκωτικών φαρμάκων επιτρέπεται σύμφωνα με τη Φ1/Γ5/11801/1-10-74 (988 Β) απόφαση του Υπουργείου Κοινωνικών Υπηρεσιών όπως ισχύει κάθε φορά.

2. Τα ναρκωτικά φάρμακα πρέπει να φυλάσσονται σε ειδικό χώρο με ευθύνη του πλοιάρχου ή του ιατρού εφόσον υπάρχει ιατρός στο πλοίο.

3. Η προμήθεια και η χορήγηση ναρκωτικών φαρμάκων καταχωρίζεται στο Βιβλίο Επιθεωρήσεων και Γυμνασίων, εφόσον το πλοίο υποχρεούται να διαθέτει αυτό το βιβλίο, ή στο Ημερολόγιο Γέφυρας και αναφέρεται το όνομα του ασθενούς στον οποίο αυτά χορηγήθηκαν. Τα κενά φιαλίδια των ενέσιμων ναρκωτικών ουσιών φυλάσσονται με μέριμνα του πλοιάρχου και παραδίνονται για την παραλαβή νέων.

#### Άρθρο 11

Κυρώσεις

Στους παραβάτες των διατάξεων του διατάγματος αυτού ανεξάρτητα από κάθε άλλη ποινική ή πειθαρχική ευθύνη επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 45 του Ν.Δ. 187/73 (261Α'), όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 301/94 (159Α').

#### Άρθρο 12

Προσαρτώνται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του παρόντος τα κατωτέρω παραρτήματα I, II, III, IV, V, VI.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## Κατηγορίες πλοίων

Για την εφαρμογή του παρόντος Π. Διατάγματος τα πλοία διακρίνονται στις ακόλουθες κατηγορίες:

Κατηγορία Α: Πλοία ποντοπόρα ή αλιευτικά ανοιχτής θάλασσας, χωρίς περιορισμό απόστασης από τις ακτές.

Υποκατηγορίες της κατηγορίας Α.

I. Επιβατηγά πλοία, πλην των αναφερομένων στις κατηγορίες Β και Γ.

II. Φορτηγά άνω των 1600 κοχ και αλιευτικά μέχρι 100 κοχ. πλην των αναφερομένων στις κατηγορίες Β και Γ.

III. Φορτηγά μέχρι 1600 κοχ και αλιευτικά μέχρι 100 κοχ. πλην των αναφερομένων στις κατηγορίες Β και Γ.

Κατηγορία Β: Πλοία ποντοπόρα ή αλιευτικά ανοιχτής θάλασσας, που εκτελούν ταξίδια σε αποστάσεις μικρότερες των 150 ναυτικών μιλίων (ν.μ) από τον πλησιέστερο λιμένα.

Υποκατηγορίες της Κατηγορίας Β

I. Επιβατηγά πλοία που εκτελούν πλόες Μεγάλης Ακτοπλοίας, μέχρι και Διεθνείς και έχουν δυνατότητα να μεταφέρουν άνω των 100 επιβατών.

II. Φορτηγά άνω των 1600 κοχ και αλιευτικά άνω των 100 κοχ που απομακρύνονται περισσότερο από 15 ν.μ. από τις ακτές.

III. Φορτηγά κάτω των 1600 κοχ και αλιευτικά μέχρι 100 κοχ που απομακρύνονται περισσότερο από 15 ν.μ. από τις ακτές, Επιβατηγά πλοία που εκτελούν πλόες Μεγάλης Ακτοπλοίας μέχρι και Διεθνείς και έχουν τη δυνατότητα να μεταφέρουν το πολύ μέχρι 100 επιβάτες.

Κατηγορία Γ: Σκάφη εξυπηρέτησης λιμένα, λέμβοι και πλοία που πλέουν πολύ κοντά στις ακτές ή δεν διαθέτουν άλλα διαμερίσματα εκτός από το πηδαλιουχείο.

Υποκατηγορίες της Κατηγορίας Γ

I. Επιβατηγά που εκτελούν πλόες περιορισμένης έκτασης μέχρι και Μικρής Ακτοπλοίας και έχουν τη δυνατότητα να μεταφέρουν άνω των 50 επιβατών.

II. Επιβατηγά που εκτελούν πλόες περιορισμένης έκτασης μέχρι Μικρής Ακτοπλοίας και έχουν τη δυνατότητα να μεταφέρουν το πολύ μέχρι 50 επιβάτες, επαγγελματικά τουριστικά πλοία, Φορτηγά και Αλιευτικά άνω των 100 κοχ. που απομακρύνονται μέχρι 15 ν.μ. από τις ακτές.

III. Επιβατηγά που εκτελούν τοπικούς πλόες ανεξάρτητα από τον αριθμό επιβατών που έχουν τη δυνατότητα να μεταφέρουν, επιβατηγά που κινούνται μέσα και κοντά σε περιοχές λιμανιών, Φορτηγά και Αλιευτικά κάτω των 100 κοχ. που απομακρύνονται μέχρι 15 ν.μ. από τις ακτές.

IV. Σωσίβιες λέμβοι, φορτηγά που εκτελούν μέχρι τοπικούς πλόες.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

## ΤΜΗΜΑ Ι

## ΜΕΡΟΣ Ι

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M1	Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά	συσκ	3	2	1
	- Συμπαθομιμητικά				
	Αδρεναλίνη	amp	*	*	*
	Ετιλεφρίνη	tabl	*	*	*
M2	Ετιλεφρίνη	amp	*	*	*
	Αντιστηθαγικά	συσκ	4	2	2
	- Νιτρώδη				
	Νιτρογλυκερίνη	tabl	*	*	*
	Δινιτροσορβίδιο	tabl	*	*	*
	- Β1 αδρενεργικοί αναστολείς				
M3	Ατενολόλη	tabl	*	*	*
	- Αναστολείς Ca				
	Νιφεδιπίνη	tabl	*	*	*
	Διουρητικά	συσκ	4	2	2
	- Θειαζίδες				
	Υδροχλωροθειαζίδη	tabl	*	*	*
M4	- Φουροσεμίδη	tabl	*	*	*
	- Φουροσεμίδη	amp	*	*	*
	Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο)	συσκ	3	2	1
	- Μητροτονικά				
	Μεθυλεργομητρίνη	tabl	*	*	*
	Μεθυλεργομητρίνη	amp	*	*	*
- Αντινωδολυτικά					
Τρανεξαμικό οξύ	amp	*	*	*	

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M5	Αντιυπερτασικά	ουσκ	3	2	2
	– Συμπαθοληγικά				
	Μεθυλντόπα	tabl	*	*	*
	– Αγγειοδιασταλτικά				
M6	Καπτοπρίλη	tabl	*	*	*
	Διυδραλαζίνη	amp	*	*	*
	Αντιαρρυθμικά	ουσκ	2	1	1
	Κινιδίνη	tabl	*	*	*
M7	Λιδοκαΐνη	amp	*	*	*
	Παρασυμπαθολυτικά	ουσκ	1	1	
M8	Ατροπίνη	amp	*	*	
	Περιφερικά αγγειοδιασταλτικά	ουσκ	1		
	Βουβλομεδίνη	tabl	*		
M9	Πεντοξυφυλλίνη	tabl	*		
	Καρδιακές γλυκοσίδες	ουσκ	2	1	1
	Διγοξίνη	tabl	*	*	*
	Διγοξίνη	amp	*	*	*
M10	Αντιπηκτικά	ουσκ	1		
	Ηπαρίνη	amp	*		
	Ασενοκουμαρόλη	tabl	*		

## 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοκών

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M11	Φάρμακα στομάχου και εντέρων Κατά του έλκους	ουσκ	2	2	2
	– Ισταμινικός ανταγωνιστής υποδοχέων H2				
	Ρανιτιδίνη	tabl	*	*	*
M12	Ομεπραζόλη	tabl	*	*	*
	Φάρμακα στομάχου αντιόξινα κατά του μετεωρισμού	ουσκ	4	3	2
	Υδροξειδίο αργιλίου	tabl	*	*	*
M13	συνδυασμός Υδροξ. αργιλίου και μαγνησίου	tabl	*	*	*
	Αντιεμετικά	ουσκ	5	4	3
	– Αντιισταμινικά				
	Διμενυδρινάτη	tabl	*	*	*
	Διμενυδρινάτη	sup	*	*	*
	Θειαθύλπεραζίνη	amp	*	*	*
M14	– Αντιντοπαμινεργικά				
	Μετοκλοπραμίδη	tabl	*	*	*
	Μετοκλοπραμίδη	amp	*	*	*
M15	Υπακτικό γλυσχαντικό	ουσκ	1	1	1
	Παραφινέλαιο	liq	*	*	*
M16	Αντιδιарροϊκά	ουσκ	5	4	3
	– Προσροφητικές ουσίες				
	Ενεργός C	tabl	*	*	*
	Καολίνη+Πηκτίνη	susp	*	*	*
	– Αναστολείς κίνησης εντέρου				
	Δικφαινοξυλάτη+Ατροπίνη	tabl	*	*	*
M17	Λοπεραμίδη	tabl	*	*	*
	Αντισηπτικό εντέρων	ουσκ	2	1	1
M18	Νιφουροξαζίδη	tabl	*	*	*
	Αντιαιμορροϊδικά (περιέχοντα κορτικοστεροειδές και αναισθητικό)	pom	2	1	1

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M18	Καθαρτικά	συσκ	2	1	1
	- Ωσμωτικώς δρώντα	liq	*		
	Λακτουλόζη	sup	*		
	Γλυκερίνη	tabl	*	*	*
	- Διεγείροντα εντερική κίνηση				
	Δισακοδύλη				

### 3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M19	Αναλγητικά - αντιπυρετικά	συσκ	6	4	3
	Παρακεταμόλη	tabl	*	*	*
	Παρακεταμόλη	amp	*	*	*
	Μεφαιναμικό οξύ	susp	*	*	*
	Μεφαιναμικό οξύ	sup	*	*	*
M20	Αναλγητικά-αντιφλεγμονώδη μη στεροειδή	συσκ	5	3	2
	Ακετυλοσαλικυλικό οξύ	tabl	*	*	*
	Ιβουπροφαίνη	tabl	*		
	Ινδομεθακίνη	amp	*		
M21	Ισχυρά αναλγητικά μη οπιούχα (χορήγηση με ειδική συνταγή)	συσκ	2	2	1
	Δεξτροπροποξυφαίνη	tabl	*	*	*
	Δεξτροπροποξυφαίνη	amp	*	*	*
M22	Σπασμολυτικά	συσκ	4	3	2
	- Αντιχολινεργικά				
	Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη	tabl	*	*	*
	Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη	amp	*	*	*
M23	- Απλά				
	Οκταμυλαμίνη	drops	*	*	*
	Μυοχαλαρωτικά	συσκ	2	2	1
	Θειοκολχικοσίδη	sup	*	*	*
	Θειοκολχικοσίδη	amp	*	*	*

### 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M24	Αγχολυτικά και κατά αύπνίας (χορήγηση με ειδική συνταγή)	συσκ	3	2	1
	Διαζεπάμη	tabl	*	*	*
	Διαζεπάμη	amp	*	*	*
	Λοραζεπάμη	tabl	*	*	*
M25	Νευροληπτικά για ψυχωσικές καταστάσεις (οξεία συμπτώματα) άλλων συστημάτων (χορήγηση με ειδική συνταγή)	συσκ	3	2	1
	Χλωροπρομαζίνη	tabl	*	*	*
	Χλωροπρομαζίνη	amp	*	*	*
	Θειοριδαζίνη	tabl	*	*	*
M26	Κατά της ναυτίας	συσκ	1	1	1
	Διμενυδρινάτη	amp	*	*	*
M27	Αντιεπιληπτικά	συσκ	1	1	1
	Καρβομαζεπίνη	tabl	*	*	*
M28	Αντιημικρανικά	συσκ	2	1	1
	Διωδροεργοταμίνη	tabl	*	*	*

## 5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
			I	II	III
M29	Αντιισταμινικά-ανταγωνιστές υποδοχέων H1	συσκ	3	2	2
	Υδροξυζίνη	syrup	*	*	*
	Δεξτροχλωροφαιουραμίνη	tabl	*	*	*
	Προμεθαζίνη	tabl	*	*	*
M30	Ενέσιμο κορτικοστεροειδές	συσκ	3	2	2
	Υδροκορτιζόνη	amp	*	*	*
	Πρεδνιζολόνη	tabl	*	*	*
	Μεθύλπρεδνιζολόνη	amp	*	*	*

## 6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
			I	II	III
M31	Βρογχοδιασταλτικά	συσκ	6	4	3
	- Β αδρενεργικοί διεγέρτες				
	Σαλβουταμόλη	tabl	*	*	*
	Σαλβουταμόλη	inh	*	*	*
	- Παράγωγα ξανθίνης				
	Διπροφυλλίνη	tabl	*	*	*
	Θεοφυλλίνη	sup	*	*	*
M32	Θεοφυλλίνη	amp	*	*	*
	- Κορτικοστεροειδή σε εισπνοές				
	Βεκλομεθαζόνη	inh	*	*	*
	Αντιβηχικά μη ναρκωτικά	συσκ	2	1	1
	Βουταμυράτη	syryp	*	*	*
M33	Κλοβουτινόλη	syryp	*	*	*
	Ισοαμινίλη	syryp	*	*	*
	Φάρμακα για ρινίτιδες, ιγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών)	συσκ	5	4	3
	- Αποσυμφορητικά του ρινικού βλεννογόνου που περιέχουν:				
	Ψευδοεφεδρίνη	syryp	*	*	*
	Βρωμφαιουραμίνη	tabl	*	*	*
	- Προκαλούντα τοπική αγγειοδιαστολή, που περιέχουν:				
	Ξυλομεταζολίνη	nas spr	*	*	*
	- Τοπικά αντισηπτικά, που περιέχουν:				
	Εξετιδίνη	sol	*	*	*
M34	- Χρωμογλυκικό νάτριο	inh	*	*	*
	- Κορτικοστεροειδή ψεκασμού περιέχοντα:				
	δεξαμεθαζόνη	spray	*	*	*
	Αποχρεπτικά - βλεννολυτικά	συσκ	3	2	1
	Βρωμεξίνη	syryp	*	*	*
	Καρβοκυστεΐνη	syryp	*	*	*
	Ακετυλκυστεΐνη	syryp	*	*	*

## 7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
			I	II	III
M35	Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών)	συσκ	15	10	5
	- Πενικιλίνες				
	Δικλοξακιλλίνη	caps	*	*	*

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
	Αμοξικιλίνη	syrup	*	*	*
	Αμπικιλίνη	caps	*	*	*
	Αμπικιλίνη	amp	*	*	*
	– Κεφαλοσπορίνες 1ης και 2ης γενεάς				
	Κεφαδροξίλη	caps	*	*	*
	Κεφαδροξίλη	syrup	*	*	*
	Κεφακλόρη	caps	*	*	*
	Κεφουροξίμη	amp	*	*	*
	– Αμινογλυκοσίδες				
	Γενταμικίνη	amp	*	*	*
	Τοβραμικίνη	amp	*	*	*
	– Μακρολίδια				
	Ερυθρομικίνη	tabl	*	*	*
	Λινομικίνη	caps	*	*	*
	– Τετρακυκλίνες				
	Δοξυκυκλίνη	tabl	*	*	*
	Μινοκυκλίνη	tabl	*	*	*
M36	Αντιβακτηριακή σουλφοναμίδα	susk	2	1	1
	Σουλφομεθοξαζόλη ή	tabl	*	*	*
	Σουλφομετρόλη σε συνδυασμό	susp	*	*	*
	με Τριμεθοπρίμη				
M37	Αντισηπτικά ουροποιητικού συστήματος	susk	2	1	1
	Ναλιδιξικό οξύ	tabl	*	*	*
	Νιτροφουραντοίνη	tabl	*	*	*
M38	Αντιπαρασιτικά τοπικής χρήσης	susk	1	1	1
	– Φθειροκτόνα και Ψωριοκτόνα				
	Βενζοϊκό βενζύλιο	liq	*	*	*
M39	Κατά εντερικών λοιμώξεων	susk	2	1	1
	Μετρονιδαζόλη	tabl	*	*	*
	Μεβενδαζόλη	tabl	*	*	*
M40	Αντιτετανικά εμβόλια και γ-σφαιρίνες	susk	3	1	1
	Τετάνου προσροφημένο	amp	*	*	*
	Γ σφαιρίνη μη ειδική	amp	*	*	*
	Αντιτετανική ανθρώπινη γ-σφαιρίνη	amp	*	*	*
M41	Ανθελονοσιακά (αν ενδημεί η νόσος)	susk	4	3	2
	Κινίνη	tabl	*	*	*
	Πυριμεθαμίνη	tabl	*	*	*
	Χλωροκίνη	tabl	*	*	*
	Πριμακίνη	tabl	*	*	*

**8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ  
ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ**

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M42	Διαλύματα για την αντιμετώπιση από το στόμα ελαφρών περιστατικών απώλειας υγρών-ηλεκτρολυτών	env	2	1	1
M43	Οροί	susk	4	2	2
	Φυσιολογικοί NaCl 9 %	Vplast	*	*	*
	Δεξτρόζης 5%	Vplast	*	*	*
	NaCl σε φιαλίδια	amp	*	*	*
M44	Υποκατάστατα πλάσματος	Vplast	1	1	1
M45	Μανιτόλη	Vplast	1	1	1



9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.1. Δερματολογικής χρήσης					
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M46	Αντισηπτικό διάλυμα	συσκ	6	4	4
	Κετριμίδη	sol	*		
	Μετουσιωμένο οινόπνευμα	fl	*	*	*
	Υπερμαγγανικό κάλιο	sol	*		
	Μερκουροχρώμ	tint	*	*	*
	Ιώδιο	fl	*	*	*
	Οξυγονούχο ύδωρ	fl	*	*	*
M47	Αντιβιοτική αλοιφή με ή χωρίς κορτικοστεροειδές				
M48	Αντιφλεγμονώδης και αναλγητική αλοιφή	pom	2	1	1
M49	Ζελ δερματική-αντιμυκητιασικής χρήσης	gel	1	1	1
M50	Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων	spray	3	2	1
M51	Τοπικά ιστατικά	συσκ	1	1	1
	Ασκυλοβίρη	pom	*	*	*

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.2. Οφθαλμολογικής χρήσης					
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M52	Αντιβιοτικό κολλύριο	fl	2	1	1
M53	Αντιβιοτικό - αντιφλεγμονώδες κολλύριο	fl	2	1	1
M54	Αναισθητικό κολλύριο	fl	1	1	1
M55	Μυστονικό υποτονικό κολλύριο	fl	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.3 Ωτικής χρήσης					
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M56	Αντιβιοτικό διάλυμα	fl	1	1	1
M57	Αναισθητικό - αντιφλεγμονώδες διάλυμα	fl	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.4 Παθήσεων Στοματοφάρυγγα					
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M58	Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς	fl	1	1	1
M59	Αντιμυκητιασικό διάλυμα	fl	1		

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.5 Τοπικά Αναισθητικά					
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M60	Τοπικό αναισθητικό με ψύξη	spray	2	1	1
M61	Τοπικό αναισθητικό	συσκ	1	1	1
	Ξυλοκαΐνη 2%	fl			
M62	Οδοντικό αναισθητικό-αντισηπτικό μίγμα	fl	1	1	1

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

## ΤΜΗΜΑ Ι

## ΜΕΡΟΣ ΙΙ

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ1	Συσκευή ανάνηψης διά χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεσής της με φιάλη οξυγόνου.	τεμ	1	1	1
Υ2	Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λίτρων, μαζί με μειωτήρα πίεσης.	τεμ	2	1	1
Υ3	Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μίας χρήσης.	τεμ	1	1	1
Υ4	Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK.	τεμ	1	1	1
Υ5	Αεραγωγός τύπου ανάλογου με GUEDEL Μέγεθος 4 ή/και 3 ή/και 1	τεμ	3	2	1
2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ6	Συρραπτικό εργαλείο μίας χρήσης για συρραφή δέρματος με σιαγόνες για οδήγηση ραφής, με μεταλλικούς ανοξειδωτους συνδετήρες (CLIPS) και λαβή αποσυρραφής ή χρειώδη για συρραφή δέρματος (βλέπε Υ18)	τεμ	3	2	1
Υ7	Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος (διαφόρων μεγεθών)	τεμ	3	2	1
Υ8	Λωρίδες γάζας για επίδεση	συσκ	3	2	1
Υ9	Σωληνοειδής γάζα για επίδεση δακτύλων	τεμ	2	2	1
Υ10	Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα.	τεμ	4	3	2
Υ11	Υδρόφιλο βαμβάκι	τεμ	6	4	2
Υ12	Αποστειρωμένο λινοσκέπασμα για εγκαύματα.	τεμ	2	1	1
Υ13	Τριγωνικό ωμοφόριο	τεμ	1	1	1
Υ14	Γάντια πλαστικά μίας χρήσης απλά	συσκ	2	2	2
	αποστειρωμένα	συσκ	*	*	*
Υ15	Αυτοκόλλητοι επίδεσμοι	τεμ	2	1	1
Υ16	Αποστειρωμένοι πιεστικοί επίδεσμοι	τεμ	1	1	1
Υ17	Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου	συσκ	3	2	1

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y18	Μη απορροφούμενα ράμματα μετάξι No 2/0 με κυρτή βελόνα δέρματος, ράμματα απορροφήσιμα τύπου CAT-GUT No 2/0 κλπ	τεμ	10	6	4
Y19	Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό.	συσκ	3	2	1
Y20	Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα	συσκ	4	3	2
Y21	Βαμβακεροί επίδεσμοι	συσκ	1	1	1
Y22	Λευκοπλάστης	τεμ	4	3	2
Y23	Τσιρότα	συσκ	4	3	2

## 3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y24	Νυστέρια μίας χρήσης	τεμ	6	5	4
Y25	Εργαλειοθήκη - βραστήρας, από ανοξείδωτο μέταλλο.	τεμ	1	1	1
Y26	Ψαλίδια α) Κοινό ή/και β) Χειρουργικό κυρτό	τεμ	2	1	1
Y27	Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)	τεμ	1	1	1
Y28	Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5"	τεμ	1	1	1
Y29	Βελονοκάτοχο ραφής δέρματος	τεμ	1	1	1
Y30	Ξυριστικές μηχανές μίας χρήσης	τεμ	1	1	1
Y31	Μικρός φακός για έλεγχο στοματοφάρυγγα.	τεμ	1	1	1
Y32	Ρινογαστρικός σωλήνας	τεμ	1		

## 4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y33	Γλωσσοπίεστρα μίας χρήσης.	συσκ	1	1	1
Y34	Δοκιμαστικές ταινίες ελέγχου ούρων (πρωτεΐνες, γλυκόζη, αίμα, ακετόνη, κλπ) MULTI STIKE.	συσκ	1	1	1
Y35	50 Φύλλα παρακολούθησης της θερμοκρασίας	τεμ	1	1	1
Y36	50 Ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών	τεμ	1	1	1
Y37	Στηθοσκόπιο	τεμ	1	1	1
Y38	Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης	τεμ	1	1	1
Y39	Κανονικό ιατρικό θερμόμετρο.	τεμ	1	1	1
Y40	Θερμόμετρο υποθερμίας.	τεμ	1	1	1
Y41	50 φύλλα ενημερωτικά υγείας MAC	τεμ	1	1	1
Y42	Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοίων WHO ( Έκδοση Ιδρύματος Ευγενίδου)	τεμ	1	1	1

5. ΥΛΙΚΑ ΕΝΕΣΗΣ, ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΥ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ43	Χρειώδη για κένωση ουροδόχου κύστης.	συσκ	1	1	1
Υ44	Χρειώδη για την κατά σταγόνες χορήγηση δια του ορθού	συσκ	1	1	1
Υ45	Συσκευή έγχυσης ορού με φίλτρο μίας χρήσης	τεμ	3	2	2
Υ46	Ουροσυλλέκτες	τεμ	2	1	1
Υ47	Ουροκαθετήρες τύπου FOLEY Νο 16	τεμ	2	1	1
Υ48	Σύριγγες μίας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10 ml	τεμ	15	10	5
Υ49	Βελόνες για ενδοφλέβια έγχυση ή φλεβοκαθετήρες Νο 21 G	τεμ	10	7	4
Υ50	Στήριγμα για ορούς.	τεμ	1		

6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ51	Δοχείο συλλογής ούρων-κοπράνων	τεμ	1	1	1
Υ52	Θερμοφόρα	τεμ	1	1	1
Υ53	Παγοκύστη ή παγόσακκοι	τεμ	1	1	1
Υ54	Ουροδοχείο (ανδρών)	τεμ	1	1	1
Υ55	Χειρουργικές μάσκες προσώπου	συσκ	1	1	1
Υ56	Δοχείο για οφθαλμικό λουτρό ή ειδική συσκευή	τεμ	1		
Υ57	Ραβδάκια με βαμβάκι καθαρισμού αυτιών (COTON - TIGES).	συσκ	1	1	1

7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ58	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα	τεμ	1	1	1
Υ59	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για τον αντιβραχίονα και το χέρι	τεμ	1	1	1
Υ60	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για το μηρό και πόδι	τεμ	1	1	1
Υ61	Φουσκωτοί νάρθηκες από ειδικό μη τοξικό υλικό διαπερατοί από ακτίνες X, με ειδική βαλβίδα για να φουσκωθούν	τεμ	1	1	1
Υ62	Αυθενικό περιλαίμιο ακινητοποίησης λαιμού από μη τοξικό υλικό	τεμ	1	1	1
Υ63	Μηχάνημα ακινητοποίησης με τροχαλίες ή κινητός κοίλος νάρθηκας	τεμ	1	1	1
Υ64	Φορείο τύπου Neil Robertson σύμφωνα με προδιαγραφές του IMGS της WHO	τεμ	1	1	1
Υ65	Σάκκος μεταφοράς νεκρών.	τεμ	2	1	1

8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΠοσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
			I	II	III
Y66	Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κλπ)	Kgr	3	2	1
Y67	Υγρό εντομοκτόνο (spray)	τεμ	4	3	2
Y68	Εντομοκτόνο σε σκόνη	Kgr	1	1	1
Y69	Αντισηπτικό επιφανειών	συσκ	4	3	2
Y70	Προφυλακτικά	συσκ	1	1	1

## ΜΕΡΟΣ III

## ΑΝΤΙΔΟΤΑ

## 1. ΦΑΡΜΑΚΑ

- (α) γενικά  
 (β) καρδιαγγειακά  
 (γ) του γαστροεντερικού συστήματος  
 (δ) του νευρικού συστήματος  
 (ε) του αναπνευστικού συστήματος  
 (στ) αντιλοιμώδη  
 (ζ) εξωτερικής χρήσης

## 2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- (α) συσκευή οξυγονοθεραπείας

## Διευκρινιστικές Σημειώσεις

1. Οι ποσότητες ανά κατηγορία φαρμακευτικού υλικού αναφέρονται σε πλοία που μεταφέρουν μέχρι 500 επιβάτες και πλήρωμα, όταν ο αριθμός επιβατών και πληρώματος υπερβαίνει τους 500 οι ποσότητες των παραπάνω πινάκων διπλασιάζονται.

2. Οι ποσότητες ανά κατηγορία υγειονομικού υλικού αναφέρονται σε τεμάχια ή αυτοτελείς συσκευασίες, όπως αυτές κυκλοφορούν κάθε φορά στο εμπόριο.

3. Τα υλικά M9, M10, M44, Y32, Y43, Y44, Y46, Y47, Y63 θα υφίστανται, εφόσον επιβαίνει επί του πλοίου ιατρός ή άτομο με ειδικές γνώσεις χρήσης του υλικού αυτού.

4. Εφόσον υφίστανται υποκατηγορίες σε κάποια κατηγορία φαρμακευτικού υλικού, η επιλογή του υλικού θα γίνεται με τρόπο, ώστε να υπάρχουν είδη από όλες κατά το δυνατόν τις υποκατηγορίες αυτές.

5. Ο αστερίσκος έχει τοποθετηθεί προκειμένου να παρουσιάζεται η ενδεδειγμένη συσκευασία που πρέπει να προτιμάται, χωρίς αυτό να αποκλείει τις λοιπές αποδεκτές συσκευασίες που αναφέρονται στους πίνακες.

6. Το υλικό M40, και τα υπόθετα φυλάσσονται στη συντήρηση ψυγείου.

7. Για υποβοήθηση του τρόπου χρήσης των πινάκων και κατανόησης της οδού χορήγησης και αποδεκτής συσκευασίας χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντμήσεις:

amp	: ampoules	: φύσιγγες
tabl	: tablets	: δισκία
caps	: capsules	: κάψουλες
fl	: flacon	: φιαλίδιο
nas sp	: nasal spray	: ρινικός ψεκαστήρας
inh	: inhaler	: εισπνεόμενο
pom	: pommade	: αλοιφή
syrup	: σιρόπι	
spray	: ψεκασίμο	
sup	: suppository	: υπόθετο
susp	: suspension	: εναιώρημα
Vplast	: Vial plastic	: πλαστική φιάλη
τεμ	: τεμάχιο	
συσκ	: συσκευασία εμπορίου	

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

## ΤΜΗΜΑ ΙΙ

## ΜΕΡΟΣ Ι

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β

1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M1	Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά	συσκ	1	1	1
	– Συμπαθομιμητικά		*	*	*
	Αδρεναλίνη	amp	*	*	*
	Ετιλεφρίνη	tabl	*	*	*
M2	Ετιλεφρίνη	amp	*	*	*
	Αντιστηθαχικά	συσκ	2	1	1
	– Νιτρώδη				
	Νιτρογλυκερίνη	tabl	*	*	*
M3	Δινιτροσορβίδιο	tabl	*	*	*
	– Β1 αδρενεργικοί αναστολείς				
	Ατενολόλη	tabl	*	*	*
	– Αναστολείς Ca				
M4	Νιφεδιπίνη	tabl	*	*	*
	Διουρητικά	συσκ	2	1	1
	– Θειαζίδες				
	Υδροχλωροθειαζίδη	tabl	*	*	*
M5	Φουροσεμίδη	tabl	*	*	*
	– Φουροσεμίδη	amp	*	*	*
	Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο)	συσκ	1	1	1
	– Μητροτονικά				
M6	Μεθυλεργομητρίνη	tabl	*	*	*
	Μεθυλεργομητρίνη	amp	*	*	*
	– Αντινωδολυτικά				
	Τρανεξαμικό οξύ	amp	*	*	*
M7	Αντιυπερτασικά	συσκ	2	1	1
	– Συμπαθοπληγικά				
	Μεθυλντόπα	tabl	*	*	*
	– Αγγειοδιασταλτικά				
M8	Καπτοπρίλη	tabl	*	*	*
	Διυδραλαζίνη	amp	*	*	*
	Παρασυμπαθολυτικά	συσκ	1		
	Ατροπίνη	amp	*		

2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M11	Φάρμακα στομάχου και εντέρων	συσκ	2	1	1
	Κατά του έλκους				
	– Ισταμινικός ανταγωνιστής υποδοχέων H2				
	Ρανιτιδίνη	tabl	*	*	*
M12	Ομεπραζόλη	tabl	*	*	*
	Φάρμακα στομάχου αντίξινα κατά του μετεωρισμού	συσκ	2	1	1
	Υδροξείδιο αργιλίου	tabl	*	*	*
	συνδυασμός Υδροξ.αργιλίου και μαγνησίου	tabl	*	*	*

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M13	Αντιεμετικά	ουσκ	3	2	1
	- Αντιισταμινικά				
	Διμενυδρινάτη	tabl	*	*	*
	Διμενυδρινάτη	sup	*	*	*
	Θειοθύλπεραζίνη	amp	*	*	
	- Αντιτοπαμινεργικά				
	Μετοκλοπραμίδη	tabl	*	*	*
	Μετοκλοπραμίδη	amp	*	*	
M15	Αντιδιαρροϊκά	ουσκ	3	2	1
	- Προσροφητικές ουσίες				
	Ενεργός C	tabl	*	*	*
	Κασολίνη+Πηκτίνη	susp	*	*	
	- Αναστολείς κίνησης εντέρου				
	Διφαινοξυλάτη+Ατροπίνη	tabl	*	*	*
	Λοπεραμίδη	tabl	*	*	*
M16	Αντισηπτικό εντέρων	ουσκ	1	1	1
	Νιφουροξαζίδη	tabl	*	*	*
M17	Αντιαμορροϊδικά (περιέχοντα κορτικοστεροειδές και αναισθητικό)	pom	1	1	1
M18	Καθαρτικά	ουσκ	1	1	1
	- Διεγείροντα εντερική κίνηση				
	Δισακοδύλη	tabl	*	*	*

## 3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ - ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M19	Αναλγητικά - αντιπυρετικά	ουσκ	3	2	2
	Παρακεταμόλη	tabl	*	*	*
	Παρακεταμόλη	amp	*	*	
	Μεφαιναμικό οξύ	susp	*	*	*
	Μεφαιναμικό οξύ	sup	*	*	*
M20	Αναλγητικά-αντιφλεγμονώδη μη στεροειδή	ουσκ	2	1	1
	Ακετυλοσαλικυλικό οξύ	tabl	*	*	*
	Ιβουπροφαίνη	tabl	*	*	*
	Ινδομεθακίνη	tabl	*		
	Ινδομεθακίνη	amp	*		
M21	Ισχυρά αναλγητικά μη οπιούχα (χορήγηση με ειδική συνταγή)	ουσκ	1	1	1
	Δεξτροπροποξυφαίνη	tabl	*	*	*
	Δεξτροπροποξυφαίνη	amp	*	*	
M22	Σπασμολυτικά	ουσκ	2	1	1
	- Αντιχολινεργικά				
	Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη	tabl	*	*	*
	Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη	amp	*	*	*
	- Απλά				
	Οκταμυλαμίνη	drops	*	*	*

## 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M24	Αγχολυτικά και κατά αύπνιας (χορήγηση με ειδική συνταγή)	ουσκ	1	1	1
	Διαζεπάμη	tabl	*	*	*
	Διαζεπάμη	amp	*	*	
	Λοραζεπάμη	tabl	*		

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M25	Νευροληπτικά για ψυχωτικές καταστάσεις (οξέα συμπτώματα) άλλων συστημάτων (χορήγηση με ειδική συνταγή)	συσκ	1	1	1
	Χλωροπρομαζίνη	tabl	*	*	*
	Χλωροπρομαζίνη	amp	*	*	*
	Θειοριδαζίνη	tabl	*	*	*
M26	Κατά της ναυτίας	συσκ	1	1	1
	Διμενυδρινάτη	amp	*	*	*
M28	Αντιμικροβιακά	συσκ	1	1	1
	Διυδροεργοταμίνη	tabl	*	*	*

## 5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M29	Αντιισταμινικά – ανταγωνιστές υποδοχέων H1	συσκ	2	1	1
	Υδροξυζίνη	syryp	*	*	*
	Δεξτροχλωροφαιουραμίνη	tabl	*	*	*
	Προμεθαζίνη	tabl	*	*	*
M30	Ενέσιμο κορτικοστεροειδές	συσκ	2	1	1
	Υδροκορτιζόνη	amp	*	*	*
	Πρεδνιζολόνη	tabl	*	*	*
	Μεθύληπρεδνιζολόνη	amp	*	*	*

## 6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M31	Βρογχοδιασταλτικά	συσκ	3	2	1
	– Β αδρενεργικοί διεγέρτες	tabl	*	*	*
	Σαλβουταμόλη	inh	*	*	*
	Σαλβουταμόλη	inh	*	*	*
	– Παράγωγα ξανθίνης	tabl	*	*	*
	Διπροφυλλίνη	sup	*	*	*
	Θεοφυλλίνη	amp	*	*	*
	Θεοφυλλίνη	amp	*	*	*
	– Κορτικοστεροειδή σε εισπνοές	inh	*	*	*
	Βεκλομεθαζόνη	inh	*	*	*
M32	Αντιβηχικά μη ναρκωτικά	συσκ	1	1	1
	Βουταμυράτη	syryp	*	*	*
	Κλοβουτινόλη	syryp	*	*	*
	Ισοαμινίλη	syryp	*	*	*
M33	Φάρμακα για ρινίτιδες, ιγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών)	συσκ	2	2	1
	– Αποσυμφορητικά του ρινικού βλεννογόνου, που περιέχουν:	syryp	*	*	*
	Ψευδοεφεδρίνη	tabl	*	*	*
	Βρωμφαιουραμίνη	tabl	*	*	*
	– Προκαλούντα τοπική αγγειοδιαστολή, που περιέχουν :	nas spr	*	*	*
	Ξυλομεταζολίνη	nas spr	*	*	*
	– Τοπικά αντισηπτικά, που περιέχουν:	sol	*	*	*
	Εξετιδίνη	inh	*	*	*
	– Χρωμογλυκικό νάτριο	inh	*	*	*
	– Κορτικοστεροειδή ψεκασμού περιέχοντα:	spray	*	*	*
	Δεξαμεθαζόνη	spray	*	*	*



## 7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M35	Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών)	συσκ	5	3	2
	- Πενικιλίνες				
	Δικλοξακιλλίνη	caps	*	*	*
	Αμοξικιλίνη	syrup	*	*	*
	Αμπικιλίνη	caps	*	*	*
	Αμπικιλίνη	amp	*	*	*
	- Κεφαλοσπορίνες 1ης και 2ης γενεάς				
	Κεφαδροξίλη	caps	*	*	*
	Κεφαδροξίλη	syrup	*	*	*
	Κεφακλόρη	caps	*	*	*
	Κεφουροξίμη	amp	*	*	*
	- Αμινογλυκοσίδες				
	Γενταμικίνη	amp	*	*	*
	Τοβραμικίνη	amp	*	*	*
	- Μακρολίδια				
	Ερυθρομικίνη	tabl	*	*	*
	Λινκομικίνη	caps	*	*	*
	- Τετρακυκλίνες				
	Δοξυκυκλίνη	tabl	*	*	*
	Μινοκυκλίνη	tabl	*	*	*
M36	Αντιβακτηριακή σουλφοναμίδα	συσκ	1	1	1
	Σουλφομεθοξαζόλη ή	tabl	*	*	*
	Σουλφομετρόλη σε συνδυασμό με Τριμεθοπρίμη	susp	*	*	*
M38	Αντιπαρασιτικά τοπικής χρήσης	συσκ	1	1	1
	- Φθειροκτόνα και Ψωριοκτόνα				
	Βενζοϊκό βενζύλιο	liq	*	*	*
M39	Κατά εντερικών λοιμώξεων	συσκ	1	1	1
	Μετρονιδαζόλη	tabl	*	*	*
	Μεβενδαζόλη	tabl	*	*	*
M40	Αντιτετανικά εμβόλια και γ-σφαιρίνες	συσκ	1	1	1
	Τετάνου προσροφημένο	amp	*	*	*
	Γ,σφαιρίνη μη ειδική	amp	*	*	*
	Αντιτετανική ανθρώπινη γ-σφαιρίνη	amp	*	*	*
M41	Ανθελονοσιακά (αν ενδημεί η νόσος)	συσκ	2	2	2
	Κινίνη	tabl	*	*	*
	Πυριμεθαμίνη	tabl	*	*	*
	Χλωροκίνη	tabl	*	*	*
	Πριμακίνη	tabl	*	*	*

8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ  
ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝΠοσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
M42	Διαλύματα για την αντιμετώπιση από το στόμα ελαφρών περιστατικών απώλειας υγρών - ηλεκτρολυτών	ενν	1	1	1
M43	Οροί	συσκ	2	2	2
	Φυσιολογικοί NaCl 9 %.	Vplast	*	*	*
	Δεξτρόζης 5%	Vplast	*	*	*
	NaCl σε φιαλίδια	amp	*	*	*

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.1 Δερματολογικής χρήσης	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Κωδικός					
M46	Αντισηπτικό διάλυμα	ουσκ	3	2	2
	Κετριμίδη	sol	*		
	Μετουσιωμένο οινόπνευμα	fl	*	*	*
	Υπερμαγγανικό κάλιο	sol	*		
	Μερκουροχρώμ	tint	*	*	*
	Ιώδιο	fl	*	*	*
	Οξυγονούχο ύδωρ	fl	*	*	*
M47	Αντιβιοτική αλοιφή με ή χωρίς κορτικοστεροειδές	pom	1	1	1
M48	Αντιφλεγμονώδης και αναλγητική αλοιφή	pom	1	1	1
M50	Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων	spray	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.2 Οφθαλμολογικής χρήσης	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Κωδικός					
M52	Αντιβιοτικό κολλύριο	fl	1	1	1
M53	Αντιβιοτικό – αντιφλεγμονώδες κολλύριο	fl	1	1	1
M54	Αναισθητικό κολλύριο	fl	1	1	1
M55	Μυοτονικό υποτονικό κολλύριο	fl	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.3 Ωτικής χρήσης	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Κωδικός					
M56	Αντιβιοτικό διάλυμα	fl	1	1	1
M57	Αναισθητικό – αντιφλεγμονώδες διάλυμα	fl	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.4 Παθήσεων Στοματοφάρυγγα	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Κωδικός					
M58	Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς	fl	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
9.5 Τοπικά Αναισθητικά	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Κωδικός					
M61	Τοπικό αναισθητικό	ουσκ	1	1	1
	Ξυλοκαΐνη 2%	fl			
M62	Οδοντικό αναισθητικό-αντισηπτικό μίγμα	fl	1	1	1

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

## ΤΜΗΜΑ ΙΙ

## ΜΕΡΟΣ ΙΙ

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β

1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ1	Συσκευή ανάνηψης διά χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεσης της με φιάλη οξυγόνου	τεμ	1	1	1
Υ2	Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λίτρων, μαζί με μειωτήρα πίεσης.	τεμ	1	1	1
Υ3	Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μιας χρήσης	τεμ	1	1	1
Υ4	Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK	τεμ	1	1	1
Υ5	Αεραγωγός τύπου ανάλογου με GUEDEL Μέγεθος 4 ή/και 3 ή/και 1	τεμ	1	1	1
2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ6	Συραπτικό εργαλείο μιας χρήσης για συρραφή δέρματος με σιαγόνες για οδήγηση ραφής, με μεταλλικούς ανοξειδωτους συνδετήρες (CLIPS) και λαβή αποσυρραφής ή χρειώδη για συρραφή δέρματος	τεμ	1	1	1
Υ7	Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος (διαφόρων μεγεθών)	τεμ	1	1	1
Υ10	Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα	τεμ	2	2	2
Υ11	Υδρόφιλο βαμβάκι	τεμ	2	2	1
Υ12	Αποστειρωμένο λινοσκέπασμα για εγκαύματα	τεμ	1	1	1
Υ13	Τριγωνικό ωμοφόριο	τεμ	1	1	1
Υ14	Γάντια πλαστικά μιας χρήσης .. απλά .. αποστειρωμένα	συσκ συσκ συσκ	1 * *	1 * *	1 * *
Υ15	Αυτοκόλλητοι επίδεσμοι	τεμ	1	1	1
Υ16	Αποστειρωμένοι πιεστικοί επίδεσμοι	τεμ	1	1	1
Υ17	Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου	συσκ	1	1	1
Υ19	Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτιζόμενο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό	συσκ	1	1	1

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y20	Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα	συσκ	2	2	1
Y22	Λευκοπλάστης	τεμ	2	1	1
Y23	Τσιρότα	συσκ	2	1	1

## 3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y24	Νυστέρια μίας χρήσης	τεμ	3	2	1
Y25	Εργαλειοθήκη - βραστήρας, από ανοξείδωτο μέταλλο.	τεμ	1	1	1
Y26	Ψαλίδια α) Κοινό ή/και β) Χειρουργικό κυρτό	τεμ	1	1	1
Y27	Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)	τεμ	1	1	1
Y28	Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5"	τεμ	1	1	1
Y30	Ξυριστικές μηχανές μιας χρήσης	τεμ	1	1	1

## 4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y33	Γλωσσοπίεστρα μίας χρήσης	συσκ	1	1	1
Y36	50 Ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών	τεμ	1	1	1
Y37	Στηθοσκόπιο	τεμ	1	1	1
Y38	Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης	τεμ	1	1	1
Y39	Κανονικό ιατρικό θερμομέτρο	τεμ	1	1	1
Y40	Θερμόμετρο υποθερμίας	τεμ	1	1	1
Y41	50 φύλλα ενημερωτικά υγείας MAC	τεμ	1	1	1
Y42	Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοίων WHO (Έκδοση Ιδρύματος Ευγενίδου)	τεμ	1	1	1

## 5. ΥΛΙΚΑ ΕΝΕΣΗΣ, ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΗΤΗΡΙΑΣΜΟΥ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Y45	Συσκευή έγχυσης ορού με φίλτρο μίας χρήσης	τεμ	2	2	2
Y48	Σύριγγες μιας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10 ml	τεμ	5	4	2
Y49	Βελόνες για ενδοφλέβια έγχυση ή φλεβοκαθετήρες Νο 21 G	τεμ	3	2	2

6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ52	Θερμοφόρα	τεμ	1	1	1
Υ53	Παγοκύστη ή παγόσακκοι	τεμ	1	1	1

7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ-ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΕΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ58	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα	τεμ	1	1	1
Υ59	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για τον αντιβραχίονα και το χέρι	τεμ	1	1	1
Υ60	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για το μηρό και πόδι	τεμ	1	1	1
Υ61	Φουσκωτοί νάρθηκας από ειδικό μη τοξικό υλικό διαπερατοί από ακτίνες Χ, με ειδική βαλβίδα για να φουσκωθούν	τεμ	1	1	1
Υ62	Αυχενικό περιλαίμιο ακινητοποίησης λαιμού από μη τοξικό υλικό	τεμ	1	1	1
Υ64	Φορείο απλής κατασκευής	τεμ	1	1	1
Υ65	Σάκκος μεταφοράς νεκρών.	τεμ	1	1	1

8. ΑΠΟΛΥΜΝΑΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων		
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III
Υ66	Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κλπ)	Kgr	1	1	1
Υ67	Υγρό εντομοκτόνο (spray)	τεμ	2	1	1

### ΜΕΡΟΣ III ΑΝΤΙΔΟΤΑ

#### 1. ΦΑΡΜΑΚΑ

- (α) γενικά
  - (β) καρδιαγγειακά
  - (γ) του γαστροεντερικού συστήματος
  - (δ) του νευρικού συστήματος
  - (ε) του αναπνευστικού συστήματος
  - (στ) αντιλοιμώδη
  - (ζ) εξωτερικής χρήσης
- #### 2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ
- (α) συσκευή οξυγονοθεραπείας

#### Διευκρινιστικές Σημειώσεις

1. Οι ποσότητες ανά κατηγορία φαρμακευτικού υλικού αναφέρονται σε πλοία που μεταφέρουν μέχρι 500 επιβάτες και πλήρωμα, όταν ο αριθμός επιβατών και πληρώματος υπερβαίνει τους 500 οι ποσότητες των παραπάνω πινάκων διπλασιάζονται.

2. Οι ποσότητες ανά κατηγορία υγειονομικού υλικού αναφέρονται σε τεμάχια ή αυτοτελείς συσκευασίες, όπως αυτές κυκλοφορούν κάθε φορά στο εμπόριο.

3. Τα υλικά Μ9, Μ10, Μ44, Υ32, Υ43, Υ44, Υ46, Υ47, Υ63 θα υφίστανται, εφόσον επιβαίνει επί του πλοίου ιατρός ή άτομο με ειδικές γνώσεις χρήσης του υλικού αυτού.

4. Εφόσον υφίστανται υποκατηγορίες σε κάποια κατηγορία φαρμακευτικού υλικού, η επιλογή του υλικού θα γίνεται με τρόπο, ώστε να υπάρχουν είδη από όλες κατά το δυνατόν τις υποκατηγορίες αυτές.

5. Ο αστερίσκος έχει τοποθετηθεί προκειμένου να παρουσιάζεται η ενδεδειγμένη συσκευασία που πρέπει να προτιμάται, χωρίς αυτό να αποκλείει τις λοιπές αποδεκτές συσκευασίες που αναφέρονται στους πίνακες.

6. Το υλικό M40, και τα υπόθετα φυλάσσονται στη συντήρηση ψυγείου.

7. Για υποβοήθηση του τρόπου χρήσεως των πινάκων και κατανοήσεως της οδού χορηγήσεως και αποδεκτής συσκευασίας χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντμήσεις:

amp	: ampoules	: φύσιγγες
tabl	: tablets	: δισκία
caps	: capsules	: κάψουλες
fl	: flacon	: φιαλίδιο
nas sp	: nasal spray	: ρινικός ψεκαστήρας
inh	: inhaler	: εισπνεόμενο
pom	: pomade	: αλοιφή
syrup	: σιρόπι	
spray	: ψεκασμό	
sup	: suppository	: υπόθετο
susp	: suspension	: εναιώρημα
Vplast	: Vial plastic	: πλαστική φιάλη
τεμ	: τεμάχιο	
συσκ	: συσκευασία εμπορίου	

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

## ΤΜΗΜΑ ΙΙΙ

## ΜΕΡΟΣ Ι

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ

1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ		Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων				
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
M1	Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά	συσκ	1	1		
	- Συμπαθομιμητικά					
	Αδρεναλίνη	amp	*	*		
	Ετιλεφρίνη	tabl	*	*		
	Ετιλεφρίνη	amp	*			
M2	Αντιστηθαχικά	συσκ.	1	1	1	1
	- Νιτρώδη					
	Νιτρογλυκερίνη	tabl	*	*	*	*
	Δινιτροσορβίδιο	tabl	*			
M3	Διουρητικά	συσκ	1	1		
	- Θειαζίδες					
	Υδροχλωροθειαζίδη	tabl	*			
	- Φουροσεμίδη	tabl	*	*		
M4	Αντ αιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο)	συσκ.	1	1	1	1
	- Μητροτονικά					
	Μεθυλεργομητρίνη	ταβλ	*	*	*	*
	Μεθυλεργομητρίνη	αμπ	*	*		
M5	Αντιυπερτασικά	συσκ	1	1	1	
	- Αγγειοδιασταλτικά					
	Καπτοπρίλη	tabl	*	*	*	
	Διυδραλαζίνη	amp	*	*	*	
M7	Παρασυμπαθολυτικά	συσκ	1	1		
	Ατροπίνη	amp	*			

## 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
M12	Φάρμακα στομάχου αντιόξινα κατά του μετεωρισμού	συσκ	2	1	1	1
	Υδροξειδιο αργιλίου	tabl	*	*	*	*
M13	συνδυασμός Υδροξ. αργιλίου και μαγνησίου	tabl	*	*	*	*
	Αντιεμετικά	συσκ	1	1	1	1
M15	- Αντιντοπαμινεργικά	tabl	*	*	*	*
	Μετοκλοπραμίδη	amp	*	*	*	*
M15	Μετοκλοπραμίδη	συσκ	1	1	1	1
	Αντιδιαρροϊκά	συσκ	1	1	1	1
M18	- Αναστολείς κίνησης εντέρου	tabl	*	*	*	*
	Διφαινοξυλάτη+Ατροπίνη	tabl	*	*	*	*
M18	Λοπεραμίδη	συσκ	1	1	1	1
	Καθαρτικά	συσκ	1	1	1	1
M18	- Διεγείροντα εντερική κίνηση	tabl	*	*	*	*
	Δισακοδύλη	tabl	*	*	*	*

3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ-  
ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑΠοσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή κ/ση	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
M19	Αναλγητικά - αντιπυρετικά	συσκ	3	2	2	2
	Παρακεταμόλη	tabl	*	*	*	*
M20	Παρακεταμόλη	amp	*	*	*	*
	Μεφαιναμικό οξύ	susp	*	*	*	*
M20	Μεφαιναμικό οξύ	sup	*	*	*	*
	Αναλγητικά-αντιφλεγμονώδη μη στεροειδή	συσκ	2	1	1	1
M22	Ακετυλοσαλικυλικό οξύ	tabl	*	*	*	*
	Ιβουπροφαίνη	tabl	*	*	*	*
M22	Ινδομεθακίνη	tabl	*	*	*	*
	Ινδομεθακίνη	amp	*	*	*	*
M22	Σπασμολυτικά	συσκ	2	1	1	1
	- Αντιχολινεργικά	συσκ	2	1	1	1
M22	Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη	tabl	*	*	*	*
	Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη	amp	*	*	*	*
M22	- Απλά	συσκ	2	1	1	1
	Οκταμυλαμίνη	drops	*	*	*	*

## 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ποσότητες υλικού ανά  
υποκατηγορία πλοίων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
M24	Αγχολυτικά και κατά αύπνιας (χορήγηση με ειδική συνταγή)	συσκ.	1	1	1	1
	Διαζεπάμη	tabl	*	*	*	*
M25	Διαζεπάμη	amp	*	*	*	*
	Λοραζεπάμη	tabl	*	*	*	*
M25	Νευροληπτικά για ψυχωτικές καταστάσεις (οξέα συμπτώματα) άλλων συστημάτων (χορήγηση με ειδική συνταγή)	συσκ.	1	1	1	1
	Χλωροπρομαζίνη	ταβλ	*	*	*	*
M26	Χλωροπρομαζίνη	αμπ	*	*	*	*
	Θειοριδαζίνη	ταβλ	*	*	*	*
M26	Κατά της ναυτίας	συσκ	1	1	1	1
	Διμενυδρινάτη	αμπ	*	*	*	*

5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
M30	Ενέσιμο κορτικοστεροειδές Υδροκορτιζόνη Μεθύλπρεδνιζολόνη	συσκ amp amp	2 * *	1 * *	1 * *	
6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
M31	Βρογχοδιασταλτικά - Παράγωγα ξανθίνης Διπροφυλλίνη Θεοφυλλίνη Θεοφυλλίνη - Κορτικοστεροειδή σε εισπνοές Βεκλομεθαζόνη	συσκ  tabl sup amp  inh	2  * * *  *	2  * *  *		
M32	Αντιβηχικά μη ναρκωτικά Βουταμιράτη Κλοβουτινόλη Ισοαμινίλη	συσκ sygur sygur sygur	1 * * *	1 * * *		
7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
M35	Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών) - Πενικιλίνες Δικλοξακιλλίνη Αμοξικιλίνη Αμπικιλίνη Αμπικιλίνη	συσκ  caps sygur caps amp	2  * * * *	2  * * *	2  * *	
M40	Αντιτετανικά εμβόλια και γ-σφαιρίνες Αντιτετανική ανθρώπινη γ-σφαιρίνη	συσκ amp	1 *			
8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
M43	Οροί NaCl σε φιαλίδια	συσκ amp	1 *			
9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 1 Δερματολογικής χρήσης			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
M46	Αντισηπτικό διάλυμα Μετουσιωμένο οινόπνευμα	συσκ	3 *	2 *	2 *	2 *



	Μερκουροχώμ	tint	*	*	*	*
	Ιώδιο	fl	*	*	*	*
	Οξυγονούχο ύδωρ	fl	*	*	*	*
M47	Αντιβιοτική αλοιφή με ή χωρίς κορτικοστεροειδές	2 pom	1	1	1	
M50	Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων	spray	1	1	1	1

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ  
9.2 Οφθαλμολογικής χρήσης

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
M52	Αντιβιοτικό κολλύριο	fl	1	1		

## ΜΕΡΟΣ II

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ

1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
Y4	Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK	τεμ	1	1	1	1

2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
Y7	Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος (διαφόρων μεγεθών)	τεμ	1	1	1	1
Y10	Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα	τεμ	2	2	2	2
Y11	Υδρόφιλο βαμβάκι	τεμ	2	2	1	1
Y14	Γάντια πλαστικά μιάς χρήσης	συσκ	1	1	1	1
	απλά	συσκ	*	*	*	*
	αποστειρωμένα	συσκ	*	*	*	*
Y15	Αυτοκόλλητοι επίδεσμοι	τεμ	1	1	1	1
Y16	Αποστειρωμένοι πιεστικοί επίδεσμοι	τεμ	1	1	1	1
Y17	Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου	συσκ	1	1	1	1
Y19	Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό.	συσκ	1	1	1	
Y20	Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα	συσκ	1	1	1	1
Y22	Λευκοπλάστης	τεμ	2	1	1	1

3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
			I	II	III	IV
Y26	Ψαλίδια α) Κοινό ή/και β) Χειρουργικό κυρτό	τεμ	1	1		
Y27	Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)	τεμ	1	1		

4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
Υ37	Στηθοσκόπιο	τεμ	1	1		
Υ38	Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης	τεμ	1	1		
Υ40	Θερμόμετρο υποθερμίας	τεμ	1	1	1	
Υ42	Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοίων WHO (Έκδοση Ιδρύματος Ευγενίδου)	τεμ	1	1		

5. ΥΛΙΚΑ ΕΝΕΣΗΣ, ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΥ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
Υ48	Σύριγγες μίας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10 ml	τεμ	5	4	2	

6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
Υ52	Θερμοφόρα	τεμ	1	1		
Υ53	Παγοκύστη ή παγόσακκοι	τεμ	1	1		

7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
Υ58	Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δά- κτυλα	τεμ	1	1		
Υ64	Φορέο απλής κατασκευής	τεμ	1			

8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ			Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων			
Κωδικός	Περιγραφή υλικού	μορφή	I	II	III	IV
Υ66	Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κ.λπ.)	Kgr	1	1		

## ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

## ΑΝΤΙΔΟΤΑ

## 1. ΦΑΡΜΑΚΑ

- (α) γενικά
- (β) καρδιαγγειακά
- (γ) του γαστροεντερικού συστήματος
- (δ) του νευρικού συστήματος
- (ε) του αναπνευστικού συστήματος
- (στ) αντιλοιμώδη
- (ζ) εξωτερικής χρήσης

## 2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- (α) συσκευή οξυγονοθεραπείας

## Διευκρινιστικές Σημειώσεις

1. Οι ποσότητες ανά κατηγορία φαρμακευτικού υλικού αναφέρονται σε πλοία που μεταφέρουν μέχρι 500 επιβάτες και πλήρωμα, όταν ο αριθμός επιβατών και πλήρωματος υπερβαίνει τους 500 οι ποσότητες των παραπάνω πινάκων διπλασιάζονται.

2. Οι ποσότητες ανά κατηγορία υγειονομικού υλικού αναφέρονται σε τεμάχια ή αυτοτελείς συσκευασίες, όπως αυτές κυκλοφορούν κάθε φορά στο εμπόριο.

3. Εφόσον υφίστανται υποκατηγορίες σε κάποια κατηγορία φαρμακευτικού υλικού, η επιλογή του υλικού θα γίνεται με τρόπο ώστε να υπάρχουν είδη από όλες κατά το δυνατόν τις υποκατηγορίες αυτές.

4. Ο αστερίσκος έχει τοποθετηθεί προκειμένου να παρουσιάζεται η ενδεδειγμένη συσκευασία που πρέπει να προτιμάται, χωρίς αυτό να αποκλείει τις λοιπές αποδεκτές συσκευασίες που αναφέρονται στους πίνακες.

5. Το υλικό M40, και τα υπόθετα φυλάσσονται στη συντήρηση ψυγείου.

6. Γιά υποβοήθηση του τρόπου χρήσης των πινάκων και κατανόησης της οδού χορήγησης και αποδεκτής συσκευασίας χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντμήσεις:

amp	: ampoules	: φύσιγγες
tabl	: tablets	: δισκία
caps	: capsules	: κάψουλες
fl	: flacon	: φιαλίδιο
nas sp	: nasal spray	: ρινικός ψεκαστήρας
inh	: inhaler	: εισπνεόμενο
pom	: pommade	: αλοιφή
syryp	: sirópi	
spray	: ψεκάσιμο	
sup	: suppository	: υπόθετο
susp	: suspension	: εναιώρημα
Vplast	: Vial plastic	: πλαστική φιάλη
τεμ	: τεμάχιο	
συσκ.	: συσκευασία	
	εμπορίου	

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

## ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

Οι ουσίες που αναφέρονται στο παρόν παράρτημα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη ανεξάρτητα από την μορφή με την οποία υπάρχουν στο πλοίο, έστω και ως απόβλητα ή ως κατάλοιπα φορτίου.

- Εκρηκτικές ουσίες και αντικείμενα,
- Συμπιεσμένα, υγροποιημένα ή διαλυμένα αέρια υπό πίεση,
- Εύφλεκτες ουσίες σε υγρή κατάσταση,
- Εύφλεκτες ουσίες σε στερεή κατάσταση,
- Ουσίες υποκείμενες σε αυτανάφλεξη,
- Ουσίες που σε επαφή με το νερό, εκλύουν εύφλεκτα αέρια,
- Οξειδωτικές ουσίες,
- Οργανωτικά υπεροξειδία,
- Τοξικές ουσίες,
- Μολυσματικές ουσίες,
- Ραδιενεργές ουσίες,
- Διαβρωτικές ουσίες,
- Διάφορες επικίνδυνες ουσίες, δηλαδή κάθε άλλη ουσία για την οποία η πείρα έχει δείξει, ή ενδεχομένως θα δείξει, ότι είναι επικίνδυνη, ώστε να πρέπει να εφαρμοστούν οι διατάξεις του άρθρου 4.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΦΟΔΙΩΝ ΠΛΟΙΟΥ  
(Άρθρο 3 παράγραφος 1 Π.Διατάγματος)

## ΜΕΡΟΣ Α ΠΛΟΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

## I. Ταυτότητα του πλοίου

Όνομα .....

Λιμένας Νηολόγησης .....

## II. Ιατρικά εφόδια

## 1. ΦΑΡΜΑΚΑ

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απατούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	-----------------------	---	---

## 1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ

- M1 Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά  
Συμπαθομιμητικά
- M2 Αντιστηθαγγικά
- M3 Διουρητικά
- M4 Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναικά στο πλοίο)  
Μητροτονικά
- M5 Αντιυπερτασικά
- M6 Αντιαρρυθμικά
- M7 Παρασυμπαθολυτικά
- M8 Περιφερικά αγγειοδιασταλτικά
- M9 Καρδιακές γλυκοσίδες
- M10 Αντιπηκτικά

## 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M11 Φάρμακα στομάχου και εντέρων  
Κατά του έλκους –  
Ισταμινικός ανταγωνιστής
- M12 Φάρμακα στομάχου Αντιόξινα
- M13 Αντιεμετικά
- M14 Υπακτικό γλυσχαντικό
- M15 Αντιδιαρροϊκά
- M16 Αντισηπτικό εντερων
- M17 Αντιαιμορροϊδικά
- M18 Καθαρτικά

## 3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ – ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ – ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

- M19 Αναλγητικά – αντιπυρετικά
- M20 Αναλγητικά αντικρλεγονώδη μη στεροειδή  
Ισχυρά αναλγητικά μη οπιούχα (χορήγηση με ειδική συνταγή)
- M22 Σπασμολυτικά
- M23 Μυοχαλαρωτικά

## 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M24 Αγχολυτικά και κατά αϋπνίας (χορήγηση με ειδική συνταγή)
- M25 Νευροληπτικά για ψυχωσικές καταστάσεις (οξέα συμπτώματα άλλων συστημάτων) χορήγηση με ειδική συνταγή
- M26 Κατά της ναυτίας
- M27 Αντιεπιληπτικά
- M28 Αντιημικρανικά

## 5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ – ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

- M29 Αντιϊσταμινικά–ανταγωνιστές υποδοχέων
- M30 Ενέσιμο κορτικοστεροειδές

## 6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- M31 Βρογχοδιασταλτικά
- M32 Αντιβηχικά μη ναρκωτικά

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλαισίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
M33	Φάρμακα για ρινίτιδες, ιγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών)			
M34	Αποχρεπτικά – βλεννολυτικά			
<b>7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ</b>				
M35	Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών)			
M36	Αντιβακτηριακή σουλφοναμίδη			
M37	Αντισηπτικά ουροποιητικού συστήματος			
M38	Αντιπαρασιτικά τοπικής χρήσης			
M39	Κατά εντερικών λοιμώξεων			
M40	Αντιτετανικά εμβόλια και γ-σφαιρίνες			
M41	Ανθελονοσιακά (αν ενδημεί η νόσος)			
<b>8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ</b>				
M42	Διαλύματα για την αντιμετώπιση από στόμα ελαφρών περιστατικών απώλειας υγρών-ηλεκτρολυτών			
M43	Οροί			
M44	Υποκατάστατα πλάσματος			
M45	Μανιτόλη			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.1 Δερματολογικής χρήσης</b>				
M46	Αντισηπτικό διάλυμα κορτικοστεροειδές			
M47	Αντιβιοτική αλοιφή			
M48	Αντιφλεγμονώδης & αναλγητική αλοιφή			
M49	Ζελ δερματική-αντιμυκητιασικής χρήσης			
M50	Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων			
M51	Τοπικά ισοστατικά			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.2 Οφθαλμολογικής χρήσης</b>				
M52	Αντιβιοτικό κολλύριο			
M53	Αντιβιοτικό-αντιφλεγμονώδες κολλύριο			
M54	Αναισθητικό κολλύριο			
M55	Μυοτονικό υποτονικό κολλύριο			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.3 Ωτικής χρήσης</b>				
M56	Αντιβιοτικό διάλυμα			
M57	Αναισθητικό – αντιφλεγμονώδες διάλυμα			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.4 Παθήσεων Στοματοφάρυγγα</b>				
M58	Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς			
M59	Αντιμυκητιασικό διάλυμα			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.5 Τοπικά Αναισθητικά</b>				
M60	Τοπικό αναισθητικό με ψύξη			
M61	Τοπικό αναισθητικό			
M62	Οδοντικό αναισθητικό-αντισηπτικό μίγμα			
<b>2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</b>				
<b>1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ</b>				
Y1	Συσκευή ανάνηψης δια χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεσής της με φιάλη οξυγόνου.			
Y2	Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λίτρων, μαζί με μειωτήρα πίεσης.			

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νια λήξης)
Y3	Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μιας χρήσης.			
Y4	Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK			
Y5	Αεραγωγός τύπου ανάλογου με GUEDEL μέγεθος 4 ή/και 3 ή/και 1			
<b>2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ</b>				
Y6	Συρραπτικό εργαλείο μιας χρήσης για συρραφή δέρματος με σιαγόνες για οδήγηση ραφής, με μεταλλικούς ανοξειδωτους συνδετήρες (CLIPS) και λαβή αποσυρραφής ή χρειώδη για συρραφή δέρματος (βλέπε Y18)			
Y7	Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος (διαφόρων μεγεθών)			
Y8	Λωρίδες γάζας για επίδεση			
Y9	Σωληνοειδής γάζα για επίδεση δακτύλων			
Y10	Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα			
Y11	Υδρόφιλο βαμβάκι			
Y12	Αποστειρωμένο λιννοσκέπασμα για εγκαύματα			
Y13	Τριγωνικό ωμοφόριο			
Y14	Γάντια πλαστικά μιας χρήσης απλά αποστειρωμένα			
Y15	Αυτοκόλλητοι επίδεσμοι			
Y16	Αποστειρωμένοι πιεστικοί επίδεσμοι			
Y17	Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου			
Y18	Μη απορροφούμενα ράμματα μεταξιού No 2/0 με κυρτή βελόνα δέρματος, ράμματα απορροφήσιμα τύπου CAT-GUT No 2/0 κλπ.			
Y19	Αποστειρωμένο τούλι εμβάπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό			
Y20	Αποστειρωμένο τούλι εμβάπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα			
Y21	Βαμβακεροί επίδεσμοι			
Y22	Λευκοπλάστης			
Y23	Τσιρότα			
<b>3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>				
Y24	Νυστέρια μιας χρήσης			
Y25	Εργαλειοθήκη – βραστήρας, από ανοξειδωτα μέταλλο			
Y26	Ψαλίδια α) Κοινό ή/και β) Χειρουργικό κυρτό			
Y27	Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)			
Y28	Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5"			
Y29	Βελονοκότοχο ραφής δέρματος			
Y30	Ξυριστικές μηχανές μιας χρήσης			
Y31	Μικρός φακός για έλεγχο στοματοφάρυγγα			
Y32	Ρινογαστρικός σωλήνας			
<b>4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>				
Y33	Γλωσσοπίεστρα μιας χρήσης			
Y34	Δοκιμαστικές ταινίες ελέγχου ούρων (πρωτείνες, γλυκόζη, αίμα, ακετόνη, κλπ) MULTI STIKE			
Y35	50 Φύλλα παρακολούθησης της θερμοκρασίας			
Y36	50 Ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών			
Y37	Στηθοσκόπιο			

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απατούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	-----------------------	---	---

- Y38 Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης  
 Y39 Κανονικό ιατρικό θερμόμετρο  
 Y40 Θερμόμετρο υποθερμίας  
 Y41 50 φύλλα ενημερωτικά υγείας MAC  
 Y42 Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοίων WHO (Έκδοση Ιδρύματος Ευγενίδου)

#### 5. ΥΛΙΚΑ ΕΝΕΣΗΣ, ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑ - ΣΜΟΥ

- Y43 Χρειώδη για κένωση ουροδόχου κύστης  
 Y44 Χρειώδη για την κατά σταγόνες χορήγηση δια του ορθού  
 Y45 Συσκευή έγχυσης ορού με φίλτρο μίας χρήσης  
 Y46 Ουροσυλλέκτες  
 Y47 Ουροκαθετήρες τύπου FOLEY Νο 16  
 Y48 Σύριγγες μιας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10 ml  
 Y49 Βελόνες για ενδοφλέβια έγχυση ή φλεβοκαθετήρες Νο 21G  
 Y50 Στήριγμα για ορούς.

#### 6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- Y51 Δοχείο συλλογής ούρων-κοπράνων  
 Y52 Θερμοφόρα  
 Y53 Παγοκύστη ή παγόσακκοι  
 Y54 Ουροδοχείο (ανδρών)  
 Y55 Χειρουργικές μάσκες προσώπου  
 Y56 Δοχείο για οφθαλμικό λουτρό ή ειδική συσκευή  
 Y57 Ραβδάκια με βαμβάκι καθαρισμού αυτιών (COTON - TIGES).

#### 7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ

- Y58 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα  
 Y59 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για τον αντιβραχίονα και το χέρι  
 Y60 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για το μηρό και πόδι  
 Y61 Φουσκωτοί νάρθηκες από ειδικό μη τοξικό υλικό διαπερατοί από ακτίνες X, με ειδική βαλβίδα για να φουσκωθούν  
 Y62 Αυχενικό περιλαίμιο ακινητοποίησης λαιμού από μη τοξικό υλικό  
 Y63 Μηχάνημα ακινητοποίησης με τροχαλίες ή κινητός κοίλος νάρθηκας  
 Y64 Φορεία τύπου Neil Robertson σύμφωνα με προδιαγραφές του IMGS της WHO  
 Y65 Σάκκος μεταφοράς νεκρών.

#### 8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

- Y66 Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κλπ)  
 Y67 Υγρό εντομοκτόνο (spray)  
 Y68 Εντομοκτόνο σε σκόνη  
 Y69 Αντισηπτικό επιφανειών  
 Y70 Προφυλακτικά

#### 3. ΑΝΤΙΔΟΤΑ

- Γενικά  
 Καρδιαγγειακά

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απατούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	-----------------------	---	---

Γαστροεντερικού συστήματος  
 Νευρικού συστήματος  
 Αναπνευστικού συστήματος  
 Αντιλοιμώδη  
 Εξωτερικής χρήσης  
 Άλλων χρήσεων  
 Συσκευή οξυγονοθεραπείας

Τόπος και ημερομηνία

Υπογραφή πλοιάρχου

Θεώρηση του αρμοδίου προσώπου ή της αρμόδιας υπηρεσίας

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

#### ΜΕΡΟΣ Β ΠΛΟΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β

##### I. Ταυτότητα του πλοίου

Όνομα .....

Λιμένας Νοολόγησης .....

##### II. Ιατρικά εφόδια

##### 1. ΦΑΡΜΑΚΑ

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απατούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	-----------------------	---	---

##### 1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ

- M1 Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά  
 – Συμπαθομιμητικά  
 M2 Αντιστηθαγικά  
 M3 Διουρητικά  
 M4 Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναικα στο πλοίο)  
 – Μητροτονικά  
 M5 Αντιυπερτασικά  
 M7 Παρασυμπαθολυτικά

##### 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M11 Φάρμακα στομάχου και εντέρων  
 Κατά του έλκους – Ισταμινικός ανταγωνιστής  
 M12 Φάρμακα στομάχου αντιόξινα  
 M13 Αντιεμετικά  
 M15 Αντιδιαρροϊκά  
 M16 Αντισηπτικό εντέρων  
 M17 Αντιαιμορροϊδικά  
 M18 Καθαρτικά

##### 3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ – ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ – ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

- M19 Αναλγητικά – αντιπυρετικά  
 M20 Αναλγητικά αντιφλεγμονώδη μη στεροειδή  
 M21 Ισχυρά αναλγητικά μη οπιούχα (χορήγηση με ειδική συνταγή)

##### 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M24 Αγχολυτικά και κατά αύπνιας (χορήγηση με ειδική συνταγή)



Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
M25	Νευροληπτικά για ψυχωσικές καταστάσεις (οξέα συμπτώματα άλλων συστημάτων) χορήγηση με ειδική συνταγή			
M26	Κατά της ναυτίας			
M28	Αντιμικροβιακά			
<b>5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ – ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ</b>				
M29	Αντιισταμινικά–ανταγωνιστές υποδοχέων			
M30	Ενέσιμο κορτικοστεροειδές			
<b>6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</b>				
M31	Βρογχοδιασταλτικά			
M32	Αντιβηχικά μη ναρκωτικά			
M33	Φάρμακα για ρινίτιδες, ιγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών)			
<b>7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ</b>				
M35	Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών)			
M36	Αντιβακτηριακή σουλφοναμίδη			
M38	Αντιπαρασιτικά τοπικής χρήσης			
M39	Κατά εντερικών λοιμώξεων			
M40	Αντιτετανικά εμβόλια και γ–σφαιρίνες			
M41	Ανθελονοσιακά (αν ενδημεί η νόσος)			
<b>8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ</b>				
M42	Διαλύματα για την αντιμετώπιση από στόμα ελαφρών περιστατικών απώλειας υγρών–ηλεκτρολυτών			
M43	Οροί			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.1 Δερματολογικής χρήσης</b>				
M46	Αντισηπτικό διάλυμα κορτικοστεροειδές			
M47	Αντιβιοτική αλοιφή			
M48	Αντιφλεγμονώδης & αναλγητική αλοιφή			
M50	Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.2 Οφθαλμολογικής χρήσης</b>				
M52	Αντιβιοτικό κολλύριο			
M53	Αντιβιοτικό–αντιφλεγμονώδες κολλύριο			
M54	Αναισθητικό κολλύριο			
M55	Μυοτονικό υποτονικό κολλύριο			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.3 Ωτικής χρήσης</b>				
M56	Αντιβιοτικό διάλυμα			
M57	Αναισθητικό – αντιφλεγμονώδες διάλυμα			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.4 Παθήσεων Στοματοφάρυγγα</b>				
M58	Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς			
<b>9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>				
<b>9.5 Τοπικά Αναισθητικά</b>				
M61	Τοπικό αναισθητικό			
M62	Οδοντικό αναισθητικό–αντισηπτικό μίγμα			

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	------------------------	---	---

## 2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

## 1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ

- Y1 Συσσκευή ανάνηψης δια χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεσής της με φιάλη οξυγόνου.
- Y2 Συσσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λίτρων μαζί με μειωτήρα πίεσης.
- Y3 Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μιας χρήσης.
- Y4 Συσσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK
- Y5 Αεραγωγός τύπου ανάλογου με GUEDEL μέγεθος 4 ή/και 3 ή/και 1

## 2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ

- Y6 Συρραπτικό εργαλείο μίας χρήσης για συρραφή δέρματος με σιαγόνες για οδήγηση ραφής, με μεταλλικούς ανοξειδωτους συνδετήρες (CLIPS) και λαβή αποσυρραφής ή χρειώδη για συρραφή δέρματος (βλέπε Y18)
- Y7 Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος (διαφόρων μεγεθών)
- Y10 Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα
- Y11 Υδρόφιλο βαμβάκι
- Y12 Αποστειρωμένο λινοσκέπασμα για εγκαύματα
- Y13 Τριγωνικό ωμοφόριο
- Y14 Γάντια πλαστικά μίας χρήσης απλά αποστειρωμένα
- Y15 Αυτοκόλλητοι επίδεσμοι
- Y16 Αποστειρωμένοι πιεστικοί επίδεσμοι
- Y17 Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου
- Y19 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό.
- Y20 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα
- Y22 Λευκοπλάστης
- Y23 Τσιρότα

## 3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

- Y24 Νυστέρια μίας χρήσης
- Y25 Εργαλειοθήκη - βραστήρας, από ανοξειδωτο μέταλλο.
- Y26 Ψαλίδια α) Κοινό ή/και β) Χειρουργικό κυρτό
- Y27 Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)
- Y28 Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5"
- Y30 Ξυριστικές μηχανές μιας χρήσης

## 4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

- Y33 Γλωσσοπίεστρα μίας χρήσης
- Y36 50 Ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών
- Y37 Στηθοσκόπιο
- Y38 Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης
- Y39 Κανονικό ιατρικό θερμόμετρο
- Y40 Θερμόμετρο υποθερμίας
- Y41 50 φύλλα ενημερωτικά υγείας MAC

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νια λήξης)
---------	------------------	------------------------	---	---

Υ42 Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοίων WHO (Έκδοση Ιδρύματος Ευγενίδου)

#### 5. ΥΛΙΚΑ ΕΝΕΣΗΣ, ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑ ΣΜΟΥ

Υ45 Συσκευή έγχυσης ορού με φίλτρο μίας χρήσης  
 Υ48 Σύριγγες μίας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10 ml  
 Υ49 Βελόνες για ενδοφλέβια έγχυση ή φλεβοκαθετήρες Νο 21G

#### 6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

Υ52 Θερμοφόρα  
 Υ53 Παγοκύστη ή παγόσακκοι

#### 7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ – ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ – ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ – ΝΕΚΡΩΝ

Υ58 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα  
 Υ59 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για τον αντιβραχίονα και το χέρι  
 Υ60 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για το μηρό και πόδι  
 Υ61 Φουσκωτοί νάρθηκες από ειδικό μη τοξικό υλικό διαπερατοί από ακτίνες X, με ειδική βαλβίδα για να φουσκωθούν  
 Υ62 Αυχενικό περιλαίμιο ακινητοποίησης λαιμού από μη τοξικό υλικό  
 Υ64 Φορείο τύπου Neil Robertson σύμφωνα με προδιαγραφές του IMGS της WHO  
 Υ65 Σάκκος μεταφοράς νεκρών.

#### 8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Υ66 Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κλπ)  
 Υ67 Υγρό εντομοκτόνο (spray)

#### 3. ΑΝΤΙΔΟΤΑ

Γενικά  
 Καρδιαγγειακά  
 Γαστροεντερικού συστήματος  
 Νευρικού συστήματος  
 Αναπνευστικού συστήματος  
 Αντιλοιμώδη  
 Εξωτερικής χρήσης  
 Άλλων χρήσεων  
 Συσκευή οξυγονοθεραπείας

Τόπος και ημερομηνία

Υπογραφή πλοιάρχου

Θεώρηση του αρμοδίου προσώπου ή της αρμόδιας υπηρεσίας

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

## ΜΕΡΟΣ Γ ΠΛΟΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ

## I. Ταυτότητα του πλοίου

Όνομα .....

Λιμένας Νηολόγησης .....

## II. Ιατρικά εφόδια

## 1. Φάρμακα

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	------------------------	---	---

## 1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ

- M1 Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά  
M2 Αντιστηθαγικά  
M3 Διουρητικά  
M4 Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο)  
M5 Αντιυπερτασικά  
M7 Παρασυμπαθολυτικά

## 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M12 Φάρμακα στομάχου αντιόξινα  
M13 Αντιεμετικά  
M15 Αντιδιαρροϊκά  
M18 Καθαρτικά

## 3. ΑΝΑΛΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ - ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

- M19 Αναλγητικά - αντιπυρετικά  
M20 Αναλγητικά - αντιφλεγμονώδη μη στεροειδή  
M22 Σπασμολυτικά

## 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M24 Αγχολυτικά και κατά αύπνιες (χορήγηση με ειδική συνταγή)  
M25 Νευροληπτικά για ψυχωσικές καταστάσεις (οξεία συμπτώματα άλλων συστημάτων) χορήγηση με ειδική συνταγή  
M26 Κατά της ναυτίας

## 5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

- M30 Ενέσιμο κορτικοστεροειδές

## 6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- M31 Βρογχοδιασταλτικά  
M32 Αντιβηχικά μη ναρκωτικά

## 7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

- M35 Αντιβιοτικά (2 τουλάχισ. οικογενειών)  
M40 Αντιτετανικά εμβόλια για γ-σφαιρίνες

## 8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ

- M43 Οροί

## 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

## 9.1. Δερματολογικής χρήσης

- M46 Αντισηπτικό διάλυμα κορτικοστεροειδές  
M47 Αντιβιοτική αλοιφή  
M50 Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νια λήξης)
---------	------------------	------------------------	---	---

## 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

## 9.2. Οφθαλμολογικής χρήσης

M52 Αντιβιοτικό κολλύριο

## 2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

## 1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ

Y4 Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK

## 2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ

Y7 Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος (διαφόρων μεγεθών)

Y10 Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα

Y11 Υδρόφιλο βαμβάκι

Y14 Γάντια πλαστικά μίας χρήσης απλά αποστειρωμένα

Y15 Αυτοκόλλητοι επίδεσμοι

Y16 Αποστειρωμένη πιεστικοί επίδεσμοι

Y17 Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου

Y19 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό

Y20 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα

Y22 Λευκοπλάστης

## 3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Y26 Ψαλίδια

α) Κοινό ή /και

β) Χειρουργικό κυρτό

Y27 Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)

## 4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Y37 Στήθοσκόπιο

Y38 Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης

Y40 Θερμόμετρο υποθερμίας

Y42 Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοίων WHD (Έκδοση Ιδρύματος Ευγενίδου)

## 5. ΥΛΙΚΑ ΕΝΕΣΗΣ, ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΥ

Y48 Σύριγγες μίας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10ml

## 6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

Y52 Θερμοφόρα

Y53 Παγοκύστη ή παγόσακκος

## 7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ

Y58 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα

## 8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Y66 Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κ.λπ.)

Κωδικός	Περιγραφή υλικού	Απαιτούμενες ποσότητες	Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου	Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία λήξης)
---------	------------------	------------------------	---	---

## 3. ΑΝΤΙΔΟΤΑ

Γενικά  
 Καρδιαγγειακά  
 Γαστροεντερικού συστήματος  
 Νευρικού συστήματος  
 Αναπνευστικού συστήματος  
 Αντιλοιμώδη  
 Εξωτερικής χρήσης  
 Άλλων χρήσεων  
 Συσκευή οξυγονοθεραπείας

Τόπος και ημερομηνία

Υπογραφή πλοίαρχου

Θεώρηση του αρμοδίου προσώπου ή της αρμόδιας υπηρεσίας

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΤΟΥ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ  
 ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΑ ΕΠΙΦΟΡΤΙΣΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ  
 (Άρθρο 6 του Π.Διατάγματος)

1.1. Απόκτηση βασικών γνώσεων φυσιολογίας, συμπτωματολογίας και θεραπευτικής.

2. Απόκτηση γνώσεων προληπτικής υγιεινής, ιδίως σε θέματα ατομικής υγιεινής και γνώσεων σχετικών με ενδεχόμενα προφυλακτικά μέτρα.

3. Απόκτηση πρακτικών γνώσεων για τις ουσιώδεις θεραπευτικές ενέργειες και τους τρόπους μεταφοράς ασθενών.

Η πρακτική εκπαίδευση των υπεύθυνων για την παροχή

ιατρικής περίθαλψης στα πλοία της κατηγορίας Α θα πρέπει να γίνεται κατά το δυνατόν σε νοσοκομεία ή εφόσον αυτή παρέχεται από άλλα ιδρύματα θα γίνεται οπωσδήποτε από γιατρό.

4. Απόκτηση ικανών γνώσεων για τον τρόπο χρήσης των μέσων παροχής ιατρικών συμβουλών εξ αποστάσεως.

II. Για την επιμόρφωση αυτή πρέπει να ληφθούν υπόψη τα προγράμματα που καθορίζονται στα πρόσφατα γενικώς αναγνωρισμένα διεθνή δημοσιεύματα.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΥΓΕΙΑΣΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ

ΟΝΟΜΑ: ..... ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΗΜΑ: ..... ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ: .....  
 ΤΥΠΟΣ: ..... Ε.Τ.Α.: ..... ΝΑΥΤ. ΖΩΝΗ: ..... ΚΑΙΡΟΣ: .....  
 LOG/LAT: ..... / ..... ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ..... ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ: .....  
 ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΦΟΡΤΙΟ: ..... ΕΙΔΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ: .....

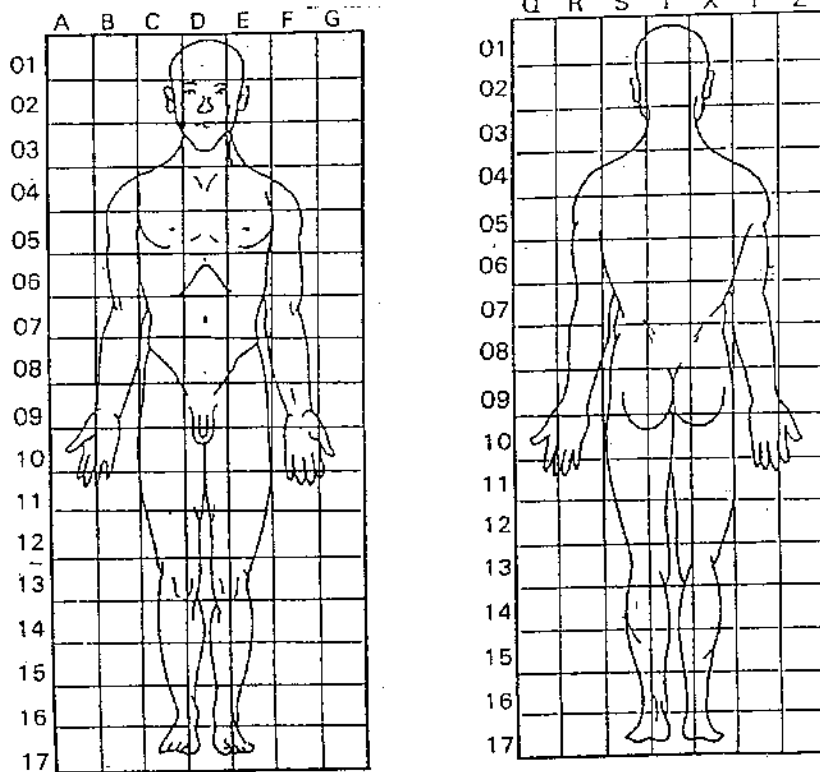
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΘΕΝΟΥΣ

ΕΠΩΝΥΜΟ: ..... ΟΝΟΜΑ: .....  
 ΗΛΙΚΙΑ: ..... ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ..... ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ: .....  
 ΥΨΟΣ: ..... cm ΒΑΡΟΣ: ..... kg  
 Μ.Ε.Θ. Ή ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΟΥ: .....

ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΔΙΝΕΙ ΤΟ ΠΛΟΙΟΚΥΡΙΟ ΣΥΜΠΤΩΜΑ

- |                       |   |       |  |
|-----------------------|---|-------|--|
| 01. ΠΟΝΟΣ             | : | ..... | 1. ΤΡΟΠΟΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ                    |
| 02. ΠΥΡΕΤΟΣ           | : | ..... | ΞΑΦΝΙΚΑ: ..... ΣΤΑΔΙΑΚΑ: .....                     |
| 03. ΡΙΓΟΣ             | : | ..... | 2. ΧΡΟΝΟΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ                    |
| 04. ΖΑΛΗ              | : | ..... | ΠΡΙΝ: ..... ώρες. ΠΡΙΝ: ..... ημέρες               |
| 05. ΕΜΕΤΟΣ            | : | ..... | 3. ΜΕΤΡΗΣΗ ΖΩΤΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ                         |
| 06. ΔΙΑΡΡΟΙΑ          | : | ..... | ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΠΙΕΣΗ: ..... / .....                     |
| 07. ΤΡΑΥΜΑ            | : | ..... | ΣΦΙΞΕΙΣ: ..... / min.                              |
| 08. ΕΡΥΘΡΟΤΗΤΑ        | : | ..... | 4. ΧΡΟΝΙΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΠΑΣΧΕΙ Ο ΝΑΥΤΙ- |
| 09. ΠΡΗΕΙΜΟ           | : | ..... | ΚΟΣ  |
| 10. ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ        | : | ..... | α: .....   |
| 11. ΞΕΝΟ ΣΩΜΑ         | : | ..... | β: .....   |
| 12. ΒΗΧΑΣ             | : | ..... | γ: .....   |
| 13. ΔΥΣΠΝΟΙΑ          | : | ..... | 5. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ            |
| 14. ΑΔΥΝΑΜΙΑ          | : | ..... | α: .....   |
| 15. ΑΠΩΛΕΙΑ ΑΙΣΘΗΣΕΩΝ | : | ..... | β: .....   |
| 16. ....              | : | ..... | γ: .....   |
| 17. ....              | : | ..... |  |
| 18. ....              | : | ..... |  |
| 19. ....              | : | ..... |  |
| 20. ....              | : | ..... |  |
| 21. ....              | : | ..... |  |

Σημειώσατε το σημείο στο σώμα που εντοπίζεται το κύριο σύμπτωμα (π.χ. πόνος) και εάν επεκτείνεται σε κάποιο άλλο σημείο του σώματος.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ

- Παράδειγμα: 1. Σε περίπτωση πιθανής σκωλικοειδήτιδος πόνος στο C8.  
2. Σε περίπτωση τραυματισμού τραύμα 3 εκ. στο σημείο T2.

#### ΓΕΝΙΚΑ

Το έντυπο αυτό θα βοηθήσει πολύ τον γιατρό να θέσει σωστή και γρήγορη διάγνωση. Όλα τα στοιχεία που αναφέρονται είναι αυστηρώς απόρρητα και τα γνωρίζει μόνο ο γιατρός που εκτελεί υπηρεσία στο Κέντρο. Πριν επικοινωνήσετε με το Κέντρο να συμπληρώσετε και να έχετε μπροστά σας το έντυπο αυτό, εκτός από περιπτώσεις πολύ επειγόντων περιστατικών (π.χ. κάποιο σοβαρό ατύχημα) που προέχει η άμεση επικοινωνία.

Η επικοινωνία με το Κέντρο γίνεται με τηλέφωνο telex ή fax, μέσω παρακτίου σταθμού (Αθήνα Ράδιο) ή δορυφόρου. Σε περίπτωση που στείλετε telex ή fax μέσω δορυφόρου πρέπει μετά από 15 λεπτά το πλοίο θα πρέπει να καλέσει και πάλι για να πάρει την απάντηση, διαφορετικά η απάντηση του κέντρου θα σταλεί μέσω Αθήνα Ράδιο.

#### Άρθρο 13

##### Μεταβατικές διατάξεις

Ο εφοδιασμός των πλοίων με τα ιατρικά εφόδια που προβλέπονται από το παρόν διάταγμα πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί κατά την πρώτη ανανέωση του πιστοποιητικού ασφαλείας, μετά την θέση σε ισχύ του διατάγματος αυτού.

#### Άρθρο 14

##### Καταργούμενες διατάξεις

Από την έναρξη ισχύος του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος καταργούνται:

1. Ο Κανονισμός περί «εφοδιασμού των εμπορικών πλοίων με φάρμακα και υγειονομικό υλικό» που εγκρίθηκε με το Π.Δ. 81/84 (Α' 25).
2. Το Π.Δ. 235/85 (Α' 87) «Τροποποίηση του κανονισμού περί εφοδιασμού των εμπορικών πλοίων με φάρμακα και υγειονομικό υλικό».
3. Η παράγραφος 1 (θ) του άρθρου 25, η παράγραφος 1 (ιε) του άρθρου 28 και το μέρος ΙΙΙ του έκτου παραρτήματος του Β.Δ. 36/66 (Α' 9/67) «Περί εγκρίσεως Κανονισμού οστικών μέσων των πλοίων».

4. Η παράγραφος 2 του άρθρου 48 του Π.Δ. 259/81 (Α' 72) «Περί ενδιαίτησεως πλοίαρχου και πληρώματος».

5. Το άρθρο 12 του Κανονισμού που τέθηκε σε εφαρμογή με το άρθρο μόνο του Π.Δ. 917/1979 (Α' 257).

6. Κάθε άλλη διάταξη που ανάγεται σε θέματα τα οποία ρυθμίζονται από τις διατάξεις αυτού του Προεδρικού Διατάγματος ή αντίκειται σ' αυτές.

#### Άρθρο 15

##### Έναρξη εφαρμογής

Η ισχύς του παρόντος Προεδρικού Διατάγματος αρχίζει ένα μήνα μετά τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, εκτός από την διάταξη της παραγράφου 3 του άρθρου 6 η οποία θα ισχύει από 31.12.1998.

Στον Υπουργό Εμπορικής Ναυτιλίας αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος.

Αθήνα, 11 Σεπτεμβρίου 1995

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ**

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ      ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ  
**ΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ      ΓΙΩΡΓΟΣ ΚΑΤΣΙΦΑΡΑΣ**

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ