



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 περιθαλψης στα πλοία, σύμφωνα με την οδηγία 92/29/EOK 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 85 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:

Αρθρο 1

Σκοπός

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

Αρθρο 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 φορεί επαγγελματική δραστηριότητα στο πλοίο, συμπεριλαμβανομένων των δοκίμων και των μαθητευομένων αλλά εξαιρουμένων των πλοηγών και του προσωπικού ξηράς που εκτελεί εργασίες σε προσφορμισμένο πλοίο.

(γ) εφοπλιστής: 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 εφοπλιστής 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 αντιδότων, ενδεικτικός κατάλογος των οποίων περιλαμβάνεται στο παράρτημα II.

(ε) αντίδοτο: Ουσία που χημισμοποιείται για την πρόληψη ή τη θεραπεία της άμεσης ή έμμεσης βλαστικής επιδραστής (ή επιδράσεων) που προκαλείται από μία ή περισσότερες από τις ουσίες οι οποίες περιλαμβάνονται στον κατάλογο των επικινδυνών ουσιών του παραρτήματος III.

(στ) Διεθνής πλούς: ο πλούς από Ελληνικό λιμένα πρός λιμένα του εξωτερικού και αντιστροφα καθώς και ο πλούς μεταξύ λιμένων του εξωτερικού.

(ζ) Πλούς μεγάλης ακτοπλοϊας: ο πλούς μεγάλης διάρκειας, μεταξύ Ελληνικών λιμένων.

(η) Πλούς μικρής ακτοπλοϊας: ο πλούς μικρής διάρκειας μεταξύ Ελληνικών λιμένων κατά τον οποίο το πλοίο δεν απομακρύνεται από την πλησιέστερη ακτή πέραν των 20 ναυτικών μιλών (ν.μ.).

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

(ι) Τοπικός πλούς: Ο πλούς μεταξύ Ελληνικών λιμένων ή δρυμών 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 θαλάσσιας 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.

Αρθρο 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 ταξιδίου ίδια 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 γεγοκό πλαίσιο που καθορίζεται στο παράρτημα IV μέρη A, B και Γ.

2. Κάθε πλοίο πρέπει να διαθέτει για κάθε μία από τις σωσιβίες 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 κιβωτών φαρμακείου πρέπει να καταγράφεται επίσης στο δελτίο ελέγχου που προβλέπεται στην παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου.

3. Κάθε πλοίο ολικής χωρητικότητας άνω των 500 κόρων, του οποίου το πλήρωμα περιλαμβάνει 15 ή περισσότερους εργαζόμενους και το πλοίο πραγματοποιεί ταξίδι διαρκείας άνω των τριών ημερών, πρέπει να διαθέτει χώρο που να επιτρέπει την παροχή ιατρικών φροντίδων κάτω από ιακωνοποιητικές 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 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 γνωστή η φύση των επικινδύνων υλικών που μεταφέρονται, πρέπει να περιλαμβάνει στα ιατρικά του εφόδια τουλάχιστο δλα τ' αντίδοτα που προβλέπονται στο παράρτημα II.

Στη περίπτωση, όμως, που σε μια τακτική γραμμή, ο πλούς προβλέπεται να διαρκέσει λιγότερο από δύο ώρες, τ' αντίδοτα μπορούν να περιορίζονται σε εκείνα τα οποία πρέπει να χορηγούνται σε περίπτωση εξαιρετικά επειγουσας 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 A, B 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 πλοιαρχός, ο οποίος, χωρίς να απαλλάσσεται της ευθύνης του, μπορεί να αναθέτει τη χρήση και τη συντήρηση των ιατρικών εφοδίων στον ιατρό εφόδουν 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 πημερολόγιο γεφύρας του πλοίου.

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

4. Σε περίπτωση επειγοντος ιατρικού περιστατικού που διαπιστώνεται από τον πλοιαρχό, θα πρέπει, αφού λάβει, στο μέτρο του δυνατού, ιατρική γνωμάτευση, να καθίστανται διαθέσιμα το ταχύτερο δυνατό τα φάρμακα, το ιατρικό υλικό και τα αντίδοτα που είναι αναγκαία άλλα 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 αντιδότων 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 περιθαλψης 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 επιπτυχώς 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 επιπτυχίας.

Αρθρο 7

(Άρθρο 6 της οδηγίας)

Ιατρικές συμβουλές μέσω ραδιοτηλεπικοινωνίας

1. Σε περίπτωση οιασδήποτε φύσεως ανάγκης για ιατρική συνδρομή κάθε πλοίο μπορεί να απευθύνεται μέσω ασυρμάτου ή δορυφόρου (INMARSAT) στο Κέντρο Ιατρικών Οδηγιών (K.I.O.) του Ελληνικού Εμιθρού 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 τηλεϊατρικής 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 συγειονομικού υλικού του παραρτήματος II.

2. Στο ανωτέρο 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.

Αρθρο 8

(Άρθρο 7 της οδηγίας)

Έλεγχος

1. Ο έλεγχος των ιατρικών εφοδίων των πλοίων και των σωσιβικών λέμβων τους ασκείται από τη ΔΕΕΠ και τα κατά τόπους όργανα αυτής (ΤΚΕΠ) κατά τις επιθεωρήσεις για έκδοση ή θεώρηση των πιστοποιητικών ασφαλειάς 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) προύνται οι ενδεχόμενες ημερομηνίες λήξης.

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

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

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

Αρθρο 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 συγειονομικό 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 B) 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 αισθενούς 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 (281Α'), 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 I

Κατηγορίες πλοίων

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

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

Υποκατηγορίες της Κατηγορίας Β

I. Επιβατηγά πλοία που εκτελούν πλόες Μεγάλης Ακτοπλοΐας, 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 Ακτοπλοΐας 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 πηδαλιούχειο.

Υποκατηγορίες της Κατηγορίας Γ

I. Επιβατηγά που εκτελούν πλόες περιορισμένης έκτασης μέχρι και Μικρής Ακτοπλοΐας και έχουν τη δυνατότητα να μεταφέρουν το πολύ μέχρι 50 επιβάτες.

II. Επιβατηγά που εκτελούν πλόες περιορισμένης έκτασης μέχρι Μικρής Ακτοπλοΐας 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 II

ΤΜΗΜΑ I

ΜΕΡΟΣ I

ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | |
|---------|--|-------|--|----|-----|
| | | | I | II | III |
| M1 | Καρδιοκυκλοφορικά αναλγητικά – Συμπαθομιμητικά | συσκ | 3 | 2 | 1 |
| | Αδρεναλίνη | amp | * | * | |
| | Ετιλεφρίνη | tabl | * | * | * |
| | Ετιλεφρίνη | amp | * | | |
| M2 | Αντιστηθαγχικά – Νιτρώδη | συσκ | 4 | 2 | 2 |
| | Νιτρογλυκερίνη | tabl | * | * | * |
| | Δινιτροσορβίδιο | tabl | * | | |
| | – B1 αδρενεργικοί αναστολείς | tabl | * | | |
| | Ατενολόλη | tabl | | | |
| | – Αναστολεις Ca | tabl | * | * | * |
| M3 | Νιφεδιπίνη | tabl | | | |
| | Διουρητικά | συσκ | 4 | 2 | 2 |
| | – Θειαζίδες | tabl | * | | |
| | Υδροχλωροθειαζίδη | tabl | * | * | * |
| | – Φουροσεμιδή | amp | * | * | * |
| | – Φουροσεμιδή | συσκ | 3 | 2 | 1 |
| M4 | Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο) – Μητροτονικά | tabl | * | * | * |
| | Μεθυλεργομητρίνη | amp | * | * | |
| | Μεθυλεργομητρίνη | amp | * | | |
| | – Αντιινωδολυτικά | | | | |
| | Τρανεξαμικό οξύ | amp | * | | |

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|------------------------------------|-------|---|----|-----|
| M5 | Αντιυπερτασικά – Συμπαθοπληγικά | ουσκ | 3 | 2 | 2 |
| | Μεθυλντόπα | tabl | * | * | * |
| | – Αγγειοδιασταλτικά | tabl | * | * | * |
| | Καπιτοπρίλη | amp | * | * | * |
| | Διυδραλαζίνη | ουσκ | 2 | 1 | 1 |
| M6 | Αντιαρρυθμικά | tabl | * | * | * |
| | Κινιδίνη | amp | * | * | * |
| | Λιδοκαΐνη | ουσκ | 1 | 1 | |
| M7 | Παρασυμπαθολυτικά | amp | * | * | |
| | Ατροπίνη | ουσκ | 1 | | |
| M8 | Περιφερικά αγγειοδιασταλτικά | tabl | * | | |
| | Βουβλομεδίνη | tabl | * | | |
| | Πεντοξυφιλίνη | tabl | * | | |
| M9 | 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 πλοίον

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|---|-------|---|----|-----|
| M11 | Φάρμακα στομάχου και εντέρων Κατά του έλκους –Ισταμινικός ανταγωνιστής υποδοχέων H2 Ρανιτιδίνη | ουσκ | 2 | 2 | 2 |
| | Ομεπραζόλη | tabl | * | * | * |
| M12 | Φάρμακα στομάχου αντιόξινα κατά του μετεωρισμού Υδροξείδιο αργιλίου συνδυασμός Υδροξ.αργιλίου και μαγνητίου | ουσκ | 4 | 3 | 2 |
| | | tabl | * | * | * |
| | | tabl | * | * | * |
| M13 | Αντιεμετικά – Αντιϊσταμινικά Διμενυδρινάτη Διμενυδρινάτη Θειαθύλπεραζίνη | ουσκ | 5 | 4 | 3 |
| | – Αντιντοπαμινεργικά | tabl | * | * | * |
| | Μετοκλοπραμίδη | sup | * | * | * |
| | Μετοκλοπραμίδη | amp | * | * | |
| M14 | Υπακτικό γλυσχραντικό | ουσκ | 1 | 1 | 1 |
| | Παραφινέλαιο | liq | * | * | * |
| M15 | Αντιδιαρροϊκά – Προσφροφητικές ουσίες | ουσκ | 5 | 4 | 3 |
| | Ενεργός C | tabl | * | * | * |
| | Καολίνη+Πηκτίνη | susp | * | * | |
| | – Αναστολείς κίνησης εντέρου | tabl | * | * | * |
| | Διφαινοξύλατή+Ατροπίνη | tabl | * | * | * |
| | Λοπεραμίδη | tabl | * | * | * |
| M16 | Αντισηπτικό εντέρων | ουσκ | 2 | 1 | 1 |
| | Νικφουροξαζίδη | tabl | * | * | * |
| M17 | Αντιαιμορροϊδικά (περιέχοντα κορτικοστεροΐδές και αναισθητικό) | rom | 2 | 1 | 1 |

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

| 3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων |
|--|--|
|--|--|

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

| 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων |
|------------------------|--|
|------------------------|--|

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|--|-------------------------|-----------|-----------|-----------|
| M24 | Αγχολυτικά και κατά αύπνιας (χορήγηση με ειδική συνταγή) Διαζεπάμη Διαζεπάμη Λοφαζεπάμη | ouak tabl amp tabl ouak | 3 * * * * | 2 * * * * | 1 * * * * |
| M25 | Νευροληπτικά για ψυχωσικές καταστάσεις (οξέα ουμπτώματα) άλλων συστημάτων (χορήγηση με ειδική συνταγή) Χλωροπρομαζίνη Χλωροπρομαζίνη | tabl amp tabl ouak | * * * * | 2 * * * * | 1 * * * * |
| M26 | Θειοριδαζίνη Κατά της ναυτίας | ouak amp | 1 * * * * | 1 * * * * | 1 * * * * |
| M27 | Διμενυδρινάτη Αντιεπιληπτικά | ouak amp | 1 * * * * | 1 * * * * | 1 * * * * |
| M28 | Καρβομαζεπίνη Αντιημικρανικά Διυδροεργοταμίνη | ouak tabl | 2 * * * * | 1 * * * * | 1 * * * * |

5. ΑΝΤΙΑΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|--|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| M29 | Αντισταμινικά – ανταγωνιστές υποδοχέων H1 Υδροξεζίνη Δεξτροχλωροφαινυραμίνη Προμεθαζίνη | συσκ syrup tabl tabl | 3 * * * | 2 * * * | 2 * * * |
| M30 | Ενέσιμο κορτικοστεροειδές Υδροκορτιζόνη Πρεδνιζολόνη Μεθύλπρεδνιζολόνη | συσκ amp tabl amp | 3 * * * | 2 * * * | 2 * * * |

6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

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

7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|---|--------------|---------|---------|--------|
| M35 | Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών) – Πενικιλλίνες Δικλοξακιλλίνη | συσκ caps | 15 * | 10 * | 5 * |

| 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 | * | * | * |
| | – Μακραλίδια | | | | |
| | Ερυθρομικίνη | tabl | * | * | * |
| | Λινκομικίνη | caps | * | * | * |
| | – Τετρακυκλίνες | | | | |
| | Δοξικυκλίνη | tabl | * | * | * |
| | Μινοκυκλίνη | tabl | * | * | * |
| M36 | Αντιβακτηριακή σουλφοναμίδη | συσκ | 2 | 1 | 1 |
| | Σουλφομεθοξιζόλη ή | tabl | * | * | * |
| | Σουλφομετρόλη σε συνδυασμό με Τριμεθοπριμη | susp | * | * | * |
| M37 | Αντισηπτικά ουροποιητικού συστήματος | συσκ | 2 | 1 | 1 |
| | Ναλιδιξικό οξύ | tabl | * | * | * |
| | Νιτροφουραντοΐνη | tabl | * | * | * |
| M38 | Αντιπαρασιτικά τοπικής χήσης | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| | – Φθειροκτόνα και Ψωριοκτόνα | | | | |
| | Βενζοϊκό βενζύλιο | liq | * | * | * |
| M39 | Κατά εντερικών λοιμώξεων | συσκ | 2 | 1 | 1 |
| | Μετρονιδαζόλη | tabl | * | * | * |
| | Μεβενδαζόλη | tabl | * | * | * |
| M40 | Αντιτετανικά εμβόλια και γ-σφαιρίνες | συσκ | 3 | 1 | 1 |
| | Τετάνου προσαρφημένο | amp | * | * | * |
| | Γ σφαιρίνη μη ειδική | amp | * | * | * |
| | Αντιτετανική ανθρώπινη γ-σφαιρίνη | amp | * | * | * |
| M41 | Ανθελονοσιακά (αν ενδημεί η νόσος) | συσκ | 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-ηλεκτρολιτών | enp | 2 | 1 | 1 |
| M43 | Οροί | συσκ | 4 | 2 | 2 |
| | Φυσιολογικοί NaCl 9 %o | 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
9.1. Δερματολογικής χρήσης

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|---|-------|---|----|-----|
| M46 | Αντισηπτικό διάλυμα | συσκ | 6 | 4 | 4 |
| | Κετριψίδη | sol | * | * | * |
| | Μετουσιωμένο οινόπνευμα | fl | * | * | * |
| | Υπερμαγανικό κάλιο | sol | * | * | * |
| | Μερκουροχρώμ | tint | * | * | * |
| | Ιώδιο | fl | * | * | * |
| | Οξυγονούχο ύδωρ | fl | * | * | * |
| M47 | Αντιβιοτική αλοιφή με ή χωρίς κορτικοστεροειδές | ρομ | 2 | 1 | 1 |
| M48 | Αντιφλεγμονώδης και αναλγητική αλοιφή | gel | 1 | 1 | 1 |
| M49 | Ζελ δερματική-αντιμυκητιασικής χρήσης | spray | 3 | 2 | 1 |
| M50 | Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| M51 | Τοπικά ιστατικά | ρομ | * | * | * |
| | Ασυκλοβίρη | | | | |

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
9.2. Οφθαλμολογικής χρήσης

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| 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 | Μυοτονικό υποτονικό κολλύριο | fl | 1 | 1 | 1 |

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
9.3 Ωτικής χρήσης

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| 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
9.4 Παιθήσεων Στοματοφάρυγγα

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| 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
9.5 Τοπικά Αναισθητικά

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|--|-------|---|----|-----|
| M60 | Τοπικό αναισθητικό με ψύξη | spray | 2 | 1 | 1 |
| M61 | Τοπικό αναισθητικό Ευλοκαίνη 2% | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| M62 | Οδοντικό αναισθητικό-αντισηπτικό μίγμα | fl | 1 | 1 | 1 |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΤΜΗΜΑ I

ΜΕΡΟΣ II

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|--|-------|---|----|-----|
| Y1 | Συσκευή ανάνηψης διά χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεστής της με φιάλη οξυγόνου. | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y2 | Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λίτρων, μαζί με μειωτήρα πίεσης. | τεμ | 2 | 1 | 1 |
| Y3 | Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μιάς χρήσης. | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y4 | Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK. | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y5 | 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 |
|---------|--|-------|---|----|-----|
| Y6 | Συρραπτικό εργαλείο μιάς χρήσης για συρραφή δέρματος με σιαγόνες για οδήγηση ραφής, με μεταλλικούς ανοξειδωτούς συνδετήρες (CLIPS) και λαβή αποσυρραφής ή χρειώδη για συρραφή δέρματος (βλέπε Y18) | τεμ | 3 | 2 | 1 |
| Y7 | Αυτοκόλλητος ελαστικός επιδεσμός (διαφόρων μεγεθών) | τεμ | 3 | 2 | 1 |
| Y8 | Λωρίδες γάζας για επίδεση | συσκ | 3 | 2 | 1 |
| Y9 | Σωληνοειδής γάζα για επίδεση δακτύλων | τεμ | 2 | 2 | 1 |
| Y10 | Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα. | τεμ | 4 | 3 | 2 |
| Y11 | Υδρόφιλο βαμβάκι | τεμ | 6 | 4 | 2 |
| Y12 | Αποστειρωμένο λινοσκέπασμα για εγκαύματα. | τεμ | 2 | 1 | 1 |
| Y13 | Τριγωνικό ωμοφόριο | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y14 | Γάντια πλαστικά μιάς χήσης απλά αποστειρωμένα | συσκ | 2 | 2 | 2 |
| | | | * | * | * |
| | | | * | * | * |
| Y15 | Αυτοκόλλητοι επιδεσμοί | τεμ | 2 | 1 | 1 |
| Y16 | Αποστειρωμένοι πιεστικοί επιδεσμοί | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y17 | Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου | συσκ | 3 | 2 | 1 |

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|--|-------|----|----|-----|
| Y18 | Μη απορροφούμενα ράμματα μετάξιού 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 επιδεσμοί | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| Y22 | Λευκοπλάστης | τεμ | 4 | 3 | 2 |
| Y23 | Τσιρότα | συσκ | 4 | 3 | 2 |

| 3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοιών | | |
|-------------|---|--|---|----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II |
| Y24 | Νυστέρια μίας χήσης | τεμ | 6 | 5 |
| Y25 | Εργαλειοθήκη - βραστήρας, από ανοξείδωτο μέταλλο. | τεμ | 1 | 1 |
| Y26 | Ψαλίδια α) Κοινό ή/και β) Χειρουργικό κυρτό | τεμ | 2 | 1 |
| Y27 | Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική) | τεμ | 1 | 1 |
| Y28 | Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5" | τεμ | 1 | 1 |
| Y29 | Βελονοκάτοχο ραφής δέρματος | τεμ | 1 | 1 |
| Y30 | Ξυριστικές μηχανές μίας χρήσης | τεμ | 1 | 1 |
| Y31 | Μικρός φακός για έλεγχο στοματοφάρυγγα. | τεμ | 1 | 1 |
| Y32 | Ρινογαστρικός σωλήνας | τεμ | 1 | |

| 4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοιών | | |
|---|---|--|---|----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II |
| Y33 | Γλωσσοπλεστρα μίας χρήσης. | συσκ | 1 | 1 |
| Y34 | Δοκιμαστικές ταινίες ελέγχου ούρων (πρωτείνες, γιλικόζη, αιμα, ακετόνη, κλπ) MULTI STIKE. | συσκ | 1 | 1 |
| Y35 | 50 Φύλλα παρακολούθησης της θερμοκρασίας | τεμ | 1 | 1 |
| Y36 | 50 Ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών | τεμ | 1 | 1 |
| Y37 | Στηθοσκόπιο | τεμ | 1 | 1 |
| Y38 | Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης | τεμ | 1 | 1 |
| Y39 | Κανονικό ιατρικό θερμόμετρο. | τεμ | 1 | 1 |
| Y40 | Θερμόμετρο υποθερμίας. | τεμ | 1 | 1 |
| Y41 | 50 φύλλα ενημερωτικά υγειας MAC | τεμ | 1 | 1 |
| Y42 | Διεθνής Ιατρικός Οδηγός Πλοιών 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 |
| 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 No 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 No 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 | Θερμοιδόρα | 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 | Αυχενικό 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
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ**

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | 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 γαστρεντερικού συστήματος
- (δ) του νευρικού συστήματος
- (ε) του αναπνευστικού συστήματος
- (στ) αντίλοιμψη
- (Ζ) εξωτερικής χήσης

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 προτίμαται, χωρίς αυτό να αποκλείεται τις λοιπές αποδεκτές συσκευασίες που αναφέρονται στους πίνακες.

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

7. 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 |
| syrup | : | sirup | : | |
| spray | : | ψεκάσιμο | : | |
| sup | : | suppository | : | υπόθετο |
| susp | : | suspension | : | εναιώρημα |
| Vplast | : | Vial plastic | : | πλαστική φιάλη |
| τεμ | : | τεμάχιο | : | |
| συσκ | : | συσκευασία εμπορίου | : | |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΤΜΗΜΑ II

ΜΕΡΟΣ I

ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β

| 1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
|------------------------------|--|--|-----------------------|------------------|-------------|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| M1 | Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά – Συμπαθομιμητικά Αδρεναλίνη Επιλεφρίνη Επιλεφρίνη Αντιστραγχικά – Νιτρώδη Νιτρογλυκερίνη Δινιτροσορβίδιο – B1 αδρενεργικοί αναστολείς Άτενολόλη – Αναστολείς Ca Νιφεδιπίνη | συσκ amp tabl amp συσκ | 1 * * * 2 | 1 * * * | 1 * * |
| M2 | Διουρητικά – Θειοζίδες Υδροχλωροθειαζίδη Φουροσεμίδη – Φουροσεμίδη | tabl tabl | * | * | * |
| M3 | Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο) – Μητροτονικά Μεθυλεργομητρίνη Μεθυλεργομητρίνη – Αντιινδολυτικά Τρανεξαμικό οξύ Αντιυπερτασικά – Συμπαθοπληγικά Μεθυλντόπα | tabl tabl amp συσκ | * | * | * |
| M4 | – Αγγειοδιασταλτικά Καπποπρίλη Διυδραλαζίνη Παρασυμπαθολυτικά Ατροπίνη | tabl tabl amp συσκ | * | * | * |
| M5 | – Συμπαθοπληγικά Αντιυπερτασικά – Συμπαθοπληγικά Μεθυλντόπα – Αγγειοδιασταλτικά Καπποπρίλη Διυδραλαζίνη | tabl tabl amp συσκ | * | * | * |
| M7 | Παρασυμπαθολυτικά Ατροπίνη | tabl amp συσκ amp | 1 * | 1 * | 1 * |
| 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| M11 | Φάρμακα στομάχου και εντέρων Κατά του έλκους – Ισταμινικός ανταγωνιστής υποδοχέων H2 Ρανιτιδίνη Ομεπραζόλη | συσκ | 2 | 1 | 1 |
| M12 | Φάρμακα στομάχου αντιδίξινα κατά του μετεωρισμού Υδροξείδιο αργιλίου συνδυασμός Υδροξ.αργιλίου και μαγνητίσιου | tabl tabl συσκ | * | * | * |

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|---|-------------------------------------|------------------|------------------|-------------|
| M13 | Αντιεμετικά - Αντισταμινικά Διμενυδρινάτη Διμενυδρινάτη Θειαθύλπεραζίνη - Αντιντοπαμινεργικά Μετοκλοπραμίδη Μετοκλοπραμίδη | ουσκ tabl sup amp | 3 * * * | 2 * * * | 1 * * |
| M15 | Αντιδιαρροϊκά - Προσροφητικές ουσίες Ενεργός C Κασλίνη+Πηκτίνη - Αναστολείς κίνησης εντέρου Διφαινοξυλάτη+Ατροπίνη Λοπεραμίδη | tabl amp ουσκ tabl susp | * * 3 | * * 2 | * 1 |
| M16 | Αντιστρητικό εντέρων Νιφουροξαζίδη | tabl tabl | * * | * * | * * |
| M17 | Αντιαιμορροΐδικά (περιέχοντα κορτικοστεροΐδες και αναισθητικό) | rom | 1 | 1 | 1 |
| M18 | Καθαρτικά - Διεγείροντα εντερική κίνηση Δισακοδύλη | ουσκ tabl | 1 * | 1 * | 1 * |

3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ - ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

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

4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

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

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|--|-------|---|----|-----|
| M25 | Νευροληπτικά γιά 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 | Αντιημικρανικά | 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 | syrup | * | * | |
| | Δεξτροχλωροφαινυραμίνη | tabl | * | * | * |
| | Προμεθαζίνη | tabl | * | | |
| M30 | Ενέσιμο κορτικοστεροειδής | συσκ | 2 | 1 | 1 |
| | Υδροκορτιζόνη | amp | * | * | * |
| | Πρεδνιζόλονη | tabl | * | * | * |
| | Μεθύλπρεδνιζόλονη | 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 | tabl | * | * | |
| | – Παράγωγα ξανθίνης | sup | * | * | |
| | Διπροφυλλίνη | amp | * | | |
| | Θεοφυλλίνη | inh | * | * | * |
| | Θεοφυλλίνη | tabl | * | * | |
| | – Κορτικοστεροειδή σε εισπνοές | sup | * | * | |
| | Βεκλομεθαζόνη | inh | * | * | * |
| M32 | Αντιβιοτικά μη ναρκωτικά | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| | Βουταμυράτη | syrup | * | * | * |
| | Κλοβουτινόλη | tabl | * | * | |
| | Ισοαμινίλη | syrup | * | * | |
| M33 | Φάρμακα γιά ρινίτιδες, ιγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών) | συσκ | 2 | 2 | 1 |
| | – Αποσυμφορητικά του ρινικού βλεννογόνου, που περιέχουν: | syrup | * | * | * |
| | Ψευδοεφεδρίνη | tabl | * | * | * |
| | Βρωμφαινυραμίνη | nas spr | * | * | * |
| | – Προκαλούντα τοπική αγγειοδιαστολή, που περιέχουν: | sol | * | * | * |
| | Ξυλομεταζόλην | inh | * | | |
| | – Τοπικά αντισηπτικά, που περιέχουν: | spray | * | * | |
| | Εξετιδίνη | | | | |
| | – Χρωμογλυκικό νάτριο | | | | |
| | – Κορτικοστεροειδή φεκασμού περιέχοντα: | | | | |
| | Δεξαμεθαζόνη | | | | |

7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

Ποσότητες υλικού ανά
υποκατηγορία πλοιών

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

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

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

| 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
|------------------------------|--|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| M46 | Αντισηπτικό διάλυμα Κετριμίδη Μετουσιωμένο οινόπνευμα Υπερμαγγανικό κάλιο Μερκουροχρώμ Ιώδιο Οξυγονούχο ύδωρ | ουσικ sol fl sol tint fl fl | 3 * * * * * * | 2 * * * * * * | 2 * * * * * * |
| M47 | Αντιβιοτική αλοιφή με ή χωρίς κορτικοστεροειδές | ρομ | 1 | 1 | 1 |
| M48 | Αντιφλεγμονώδης και αναλγητική αλοιφή | ρομ | 1 | 1 | 1 |
| M50 | Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων | spray | 1 | 1 | 1 |
| 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| M58 | Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς | fl | 1 | 1 | 1 |
| 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| M61 | Τοπικό αναισθητικό Ξυλοκαλίνη 2% | ουσικ fl | 1 | 1 | 1 |
| M62 | Οδοντικό αναισθητικό–αντισηπτικό μίγμα | fl | 1 | 1 | 1 |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΤΜΗΜΑ II

ΜΕΡΟΣ II

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β

| 1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
|-------------------|---|--|---|----|-----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| Y1 | Συσκευή ανάνηψης διά χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεστης της με φιάλη οξυγόνου | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y2 | Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λίτρων, μαζί με μειωτήρα πίεσης. | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y3 | Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μιας χρήσης | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y4 | Συσκευή ανάνηψης από «στόμα σε στόμα» τύπου ανάλογου με αεραγωγό BROOK | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y5 | 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 |
| Y6 | 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 |
| Y7 | Αυτοκόλλητος ελαστικός επιδεσμός (διαφόρων μεγεθών) | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y10 | Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα | τεμ | 2 | 2 | 2 |
| Y11 | Υδρόφιλο βαμβάκι | τεμ | 2 | 2 | 1 |
| Y12 | Αποστειρωμένο λινοσικέπασμα για εγκαύματα | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y13 | Τριγωνικό ωμοφόριο | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y14 | Γάντια πλαστικά μιας χρήσης ..απλά .. αποστειρωμένα | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| Y15 | Αυτοκόλλητοι επιδεσμοί | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y16 | Αποστειρωμένοι πιεστικοί επιδεσμοί | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y17 | Αυτοκόλλητα ράμματα ή ταινίες οξειδίου του ψευδαργύρου | συσκ | 1 | 1 | 1 |
| Y19 | Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό | συσκ | 1 | 1 | 1 |

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
|---------|---|-------|---|----|-----|
| Y20 | Αποστειρωμένο τούλι ειμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα | σιοκ | 2 | 2 | 1 |
| Y22 | Λευκοπλάστης | τεμ | 2 | 1 | 1 |
| Y23 | Τσιρότα | σιοκ | 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 μίας 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 | σιοκ | 1 | 1 | 1 |
| Y36 | 50 ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y37 | Σπηθοσκόπιο | 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 |
|---------|--|-------|---|----|-----|
| Y45 | Συσκευή έγχυσης ορού με φίλτρο μίας χρήσης | τεμ | 2 | 2 | 2 |
| Y48 | Σύριγγες μίας 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 No 21 G | τεμ | 3 | 2 | 2 |

| 6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
|---|---|--|---|----|-----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| Y52 | Θερμοφόρα | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y53 | 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 |
| Y58 | Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y59 | Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για τον αντιβραχίονα και το χέρι | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y60 | Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για το μηρό και πόδι | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y61 | Φουσκωτοί νάρθηκες από ειδικό μη τοξικό υλικό διαπερατοί από ακτίνες X, με ειδική βαλβίδα για να φουσκωθούν | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y62 | Αυχενικό περλαίμιο ακινητοποίησης λαιμού από μη τοξικό υλικό | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y64 | Φορείο απλής κατασκευής | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| Y65 | Σάκκος μεταφοράς νεκρών. | τεμ | 1 | 1 | 1 |
| 8. ΑΠΟΛΥΜΝΑΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III |
| Y66 | Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κλπ) | Kgr | 1 | 1 | 1 |
| Y67 | 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 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 χρήσεως των πινάκων και κατανοήσεως της οδού χορηγήσεως και αποδεκτής συσκευασίας χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντιμήσεις:

| | | |
|--------|-----------------------|----------------------|
| 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 | : sirup | |
| spray | : spray | |
| sup | : suppository | : υπόθετο |
| susp | : suspension | : εναιώρημα |
| Vplast | : Vial plastic | : πλαστική φιάλη |
| τεμ | : temachio | |
| συσκ | : συσκευασία εμπορίου | |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΤΜΗΜΑ III

ΜΕΡΟΣ I

ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ

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

| 2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
|--|--|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV |
| M12 | Φάρμακα στομάχου αντιόξινα κατά του μετεωρισμού Υδροξειδίο αργιλίου συνδυασμός Υδροξ. αργιλίου και μαγνησίου | συσκ tabl tabl | 2 * * | 1 * * | 1 * * | 1 * |
| M13 | Αντιεμετικά - Αντιτοπαμινεργικά Μετοκλοπραμίδη Μετοκλοπραμίδη | συσκ | 1 | 1 | 1 | 1 |
| M15 | Αντιδιαρροϊκά - Αναστολείς κίνησης εντέρου Διφαινοξύλατη+Ατροπίνη Λοπεραμίδη | tabl amp συσκ | * | * | * | * |
| M18 | Καθαρτικά - Διεγείροντα εντερική κίνηση Δισακοδύλη | tabl | * | * | * | * |
| 3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ-ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV |
| M19 | Αναλγητικά – αντιπυρετικά Παρακεταμόλη Παρακεταμόλη Μεφαιναμικό οξύ Μεφαιναμικό οξύ | συσκ tabl amp susp sup | 3 * * * * | 2 * * * * | 2 * * * * | 2 * |
| M20 | Αναλγητικό-άντιφλεγμονώδη μη στεροειδή Ακετυλοσαλικιλό οξύ Ιβουμπροφαίνη Ινδομεθακίνη | συσκ tabl tabl tabl | 2 * * * | 1 * * * | 1 * * * | 1 * |
| M22 | Ινδομεθακίνη Σπασμολυτικά - Αντιχολινεργικά Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη Βουτυλοβρωμιούχος σκοπολαμίνη - Απλά Οκταμυλαμίνη | συσκ tabl amp drops | 2 * * * | 1 * * * | 1 * * * | 1 * |
| 4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV |
| M24 | Αγχολυτικά και κατά αυπνίας (χορήγηση με ειδική συνταγή) Διαζεπάμη Διαζεπάμη Λοραζεπάμη | συσκ. tabl amp tabl | 1 * * * | 1 * * * | 1 * * * | 1 * |
| M25 | Νευροληπτικά για ψυχωτικές καταστάσεις (οξέα συμπτώματα) άλλων συστημάτων (χορήγηση με ειδική συνταγή) Χλωροπρομαζίνη Χλωροπρομαζίνη Θειοριδαζίνη | tabl amp tabl | * | * | * | * |
| M26 | Κατά της ναυτίας Διμενυδρινάτη | συσκ amp | 1 * | 1 * | 1 * | 1 * |

6190

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ)

| 5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
|-------------------------------------|---|--|-------------|-------------|-------------|----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV |
| M30 | Ενέσιμο κορτικοστεροειδές Υδροκορτιζόνη Μεθύλπρεδνιζόλόνη | συσκ amp amp | 2 * * | 1 * * | 1 * * | |

| 6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
|-------------------------|--|--|-----------------------|-----------------------|-----|----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV |
| M31 | Βρογχδιασταλτικά – Παράγωγα ξανθίνης Διπροφυλλίνη Θεοφυλλίνη Θεοφυλλίνη – Κορτικοστεροειδή σε εισπνοές Βεκλομεθαζόνη | συσκ tabl sup amp inh | 2 * * * * | 2 * * * * | | |
| M32 | Αντιβηθικά μη ναρκωτικά Βουταμυράτη Κλοβουτινόλη Ισοαμινίλη | συσκ syrup syrup syrup | 1 * * * | 1 * * * | | |

| 7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
|------------------------|--|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----|
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV |
| M35 | Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών) – Πενικιλίνες Δικλοξακιλίνη Αμοξικιλίνη Αμπικιλίνη Αμπικιλίνη | συσκ caps syrup 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 | Opoi 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 * |

| | | | | | | | |
|-----|---|------------------|---|---|---|---|---|
| | Μερκουροχάμ Ιώδιο Οξυγονούχο ύδωρ | tint fl 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

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | μορφή | | | |
|---------|----------------------|-------|-------|----|-----|----|
| | | | I | II | III | IV |
| M52 | Αντιβιοτικό κολλύριο | fl | 1 | 1 | | |

ΜΕΡΟΣ II
ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ

1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | μορφή | | | |
|---------|--|-------|-------|----|-----|----|
| | | | 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

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | μορφή | | | |
|---------|--|-------|-------|----|-----|----|
| | | | 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 απλά αποστειρωμένα | συσκ | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 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

Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | μορφή | | | |
|---------|---|-------|-------|----|-----|----|
| | | | 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 | |
| Y37 | Στηθοσκόπιο | τεμ | 1 | 1 | | | |
| Y38 | Μανόμετρο αρτηριακής πίεσης | τεμ | 1 | 1 | | | |
| Y40 | Θερμόμετρο υποθερμίας | τεμ | 1 | 1 | 1 | | |
| Y42 | 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 | |
| Y48 | Σύριγγες μιάς 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 | |
| Y52 | Θερμοφόρα | τεμ | 1 | 1 | | | |
| Y53 | Παγοκύστη ή παγόδσακκοι | τεμ | 1 | 1 | | | |
| 7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ | | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV | |
| Y58 | Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δά- κτυλα | τεμ | 1 | 1 | | | |
| Y64 | Φορείο απλής κατασκευής | τεμ | 1 | | | | |
| 8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ | | | Ποσότητες υλικού ανά υποκατηγορία πλοίων | | | | |
| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | μορφή | I | II | III | IV | |
| Y66 | Απολυμαντικό νερού (χλωράσβεστος κ.λπ.) | Kgr | 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 μέχι 500 επιβάτες και πληρώμα, 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, δημος 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 διείσδυτα 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 Μ40, και τα υπόθετα φυλάσσονται στη συντήρηση ψυγείου.

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

| | | |
|--------|----------------|----------------------|
| amp | : ampoules | : φύσιγγες |
| tabl | : tablets | : δισκία |
| caps | : capsules | : κάψουλες |
| fl | : flacon | : φαλαδιό |
| nas sp | : nasal spray | : ρινικός ψεκαστήρας |
| inh | : inhaler | : εισπνεόμενο |
| pom | : pomade | : αλοιφή |
| syrup | : sirópti | |
| spray | : ψεκάσιμο | |
| sup | : suppository | : υπόθετο |
| susp | : suspension | : εναιώρημα |
| Vplast | : Vial plastic | : πλαστική φιάλη |
| τεμ | : temáxio | |
| συσκ. | : συσκευασία | |
| | εμπορίου | |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

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 επικινδυνές ουσίες, δηλαδή κάθε άλλη ουσία για την οποία η πείρα έχει δειξει, ή ενδεχομένως θα δειξει, ότι είναι επικινδυνή, 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 Νησολόγησης

II. Ιατρικά εφόδια

1. ΦΑΡΜΑΚΑ

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | Απαιτούμενες ποσότητες | Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου | Παραπρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/via λήξης) |
|---------|------------------|------------------------|---|--|
|---------|------------------|------------------------|---|--|

1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ

- M1 Καρδιοκυκλοφορικά αναλγητικά
Συμπαθομιμητικά
M2 Αντιστηθαγκικά
M3 Διουρητικά
M4 Αντιαιμορφαγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναίκα στο πλοίο)
Μητροτονικά
M5 Αντιινπερτασικά
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 γλυσχραντικό
M15 Αντιδιαρροϊκά
M16 Αντιοηπτικό εντερων
M17 Αντιαιμορφοϊδικά
M18 Καθαρτικά

3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ – ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ – ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

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

4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

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

5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ – ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

- M29 Αντιισταμινικά – ανταγωνιστές υποδοχέων
M30 Ενέσιμο κορτικοστεροειδές

6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- M31 Βρογχδιασταλτικά
M32 Αντιβηχικά μη ναρκωτικά

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | Απαιτούμενες ποσότητες | Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου | Παραπρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/via λήξης) |
|---------|------------------|------------------------|---|--|
|---------|------------------|------------------------|---|--|

- M33 Φάρμακα γιά ρινίτιδες, λγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών)
M34 Αποχρεπτικά – βλεννολούτικά

7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

- M35 Αντιβιοτικά (2 τουλάχιστον οικογενειών)
M36 Αντιβακτηριακή σουλφοναμίδη
M37 Αντισηπτικά ουροποιητικού συστήματος
M38 Αντιπαρασιτικά τοπικής χήσης
M39 Κατά εντερικών λοιμώξεων
M40 Αντιτετανικά εμβόλια και γ-σφαιρίνες
M41 Ανθελονοσιακά (αν ενδημεί η νόσος)

8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ

- M42 Διαλύματα για την αντιμετώπιση από στόμα ελαφρών περιστατικών απώλειας υγρών–ηλεκτρολυτών
M43 Οροί
M44 Υποκατάστατα πλάσματος
M45 Μανιτόλη

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

- 9.1 Δερματολογικής χρήσης
M46 Αντισηπτικό διάλυμα κορτικοστεροειδές
M47 Αντιβιοτική αλοιφή
M48 Αντιφλεγμονώδης & αναλγητική αλοιφή
M49 Ζελ δερματική–αντιμυκητιασικής χρήσης
M50 Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων
M51 Τοπικά ιοστατικά

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

- 9.2 Οφθαλμολογικής χρήσης
M52 Αντιβιοτικό κολλύριο
M53 Αντιβιοτικό–αντιφλεγμονώδες κολλύριο
M54 Αναισθητικό κολλύριο
M55 Μιοτονικό μποτονικό κολλύριο

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

- 9.3 Ωτικής χρήσης
M56 Αντιβιοτικό διάλυμα
M57 Αναισθητικό – αντιφλεγμονώδες διάλυμα

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

- 9.4 Παθήσεων Στοματοφάρυγγα
M58 Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς
M59 Αντιμυκητιασικό διάλυμα

9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

- 9.5 Τοπικά Αναισθητικά
M60 Τοπικό αναισθητικό με ψύξη
M61 Τοπικό αναισθητικό
M62 Οδοντικό αναισθητικό–αντισηπτικό μίγμα

2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ

- Y1 Συσκευή ανάνηψης δια χειρός (AMPU) μαζί με διάταξη σύνδεσής της με φιάλη οξυγόνου.
Y2 Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2 λιτρών, μαζί με μειωτήρα πίεσης.

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

- Y3 Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφησης μίας 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

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)
 Y8 Λωρίδες γάζας για επίδεση
 Y9 Σωληνοειδής γάζα για επίδεση δακτύλων
 Y10 Επιθέματα από αποστειρωμένη γάζα
 Y11 Υδρόφιλο βαμβάκι
 Y12 Αποστειρωμένο λινοσκέπασμα γιά 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
 Y18 Μη απορροφούμενα ράμματα μεταξιού No 2/0 με κυρτή βελόνα δέρματος, ράμματα απορροφήσιμα τύπου CAT-GUT No 2/0 κλπ.
 Y19 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία και αντιβιοτικό
 Y20 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ουσία, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα
 Y21 Βαμβακεροί επίδεσμοι
 Y22 Λευκοπλάστης
 Y23 Τσιρότα

3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

- Y24 Νιστέρια μίας χρήσης
 Y25 Εργαλειοθήκη – βραστήρας, από ανοξειδωτό μέταλλο
 Y26 Ψαλίδια α) Κοινό ή/και
 β) Χειρουργικό κυρτό
 Y27 Λαβίδες (ανατομική, χιρουργική)
 Y28 Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5''
 Y29 Βελονοκάτοχο ραφής δέρματος
 Y30 Ξυριστικές μηχανές μίας χρήσης
 Y31 Μικρός φακός για έλεγχο στοματοφάρυγγα
 Y32 Ρινογαστρικός σωλήνας

4. ΥΛΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

- Y33 Γλωσσοπίεστρα μίας χρήσης
 Y34 Δοκιμαστικές ταινίες ελέγχου ούρων (πρωτεΐνες, γλυκόζη, αίμα, ακετόνη, κλπ) MULTI STIKE
 Y35 50 Φύλλα παρακολούθησης της θερμοκρασίας
 Y36 50 Ιατρικά δελτία διακομιδής των ασθενών
 Y37 Σπηθοσκόπιο

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | Απαπούμενες ποσότητες | Ποσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου | Παραπρήσεις (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 No 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 No 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 μάσιες 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 μπρό 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 | Φορείο τύπου Neil Robertson σύμφωνα με προδιαγραφές του IMGS της WHO | | | |
| Y65 | Σάκκος μεταφοράς νεκρών. | | | |
| 8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ | | | | |
| Y66 | Απολυμαντικό νερού (χλωράσθετος κλπ) | | | |
| Y67 | Υγρό εντομοκτόνο (spray) | | | |
| Y68 | Εντομοκτόνο σε ακόντη | | | |
| Y69 | Αντισηπτικό επιφανειών | | | |
| Y70 | Προφυλακτικά | | | |
| 3. ΑΝΤΙΔΟΤΑ | | | | |
| | Γενικά | | | |
| | Καρδιαγγειακά | | | |

| Κωδικός | Περιγραφή υλικού | Απαιτούμενες 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 Νησολόγησης

II. Ιατρικά εφόδια

1. ΦΑΡΜΑΚΑ

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

1. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ

- M1 Καρδιοκυκλοφορικά αναληπτικά
- Συμπαθομιμητικά
M2 Αντιστηθαγχικά
M3 Διουρητικά
M4 Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναικά 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 μλικού | Απαιτούμενες ποσότητες | Ποσότητες που βρίσκονται επί ¹ του πλοίου | Παραπρήσεις (κυρίως ενδεχό- μενη ημ/νία λήξης) |
|---------|---|---------------------------|--|--|
| M25 | Νευροληπτικά γιά ψυχωσικές καταστάσεις (οξέα συπτώματα άλλων συστημάτων) χορήγηση με ειδική συνταγή | | | |
| M26 | Κατά της ναυτίας | | | |
| M28 | Αντιημικρανικά | | | |
| | 5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ – ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ | | | |
| M29 | Αντισταμινικά–ανταγωνιστές υποδοχέων | | | |
| M30 | Ενέσιμο κορτικοστεροειδές | | | |
| | 6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ | | | |
| M31 | Βρογχδιασταλτικά | | | |
| M32 | Αντιβιθηκικά μη ναρκωτικά | | | |
| M33 | Φάρμακα γιά ρινίτιδες, ιγμορίτιδες (εκτός αντιβιοτικών) | | | |
| | 7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ | | | |
| 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) | | | |
| | 8. ΕΠΑΝΥΔΑΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΔΟΓΟΝΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ | | | |
| M42 | Διαλύματα για την αντιμετώπιση από στόμα ελαφρών περιστατικών απώλειας υγρών–ηλεκτρολυτών | | | |
| M43 | Οροί | | | |
| | 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | | |
| 9.1 | Δερματολογικής χρήσης | | | |
| M46 | Αντισηπτικό διάλυμα κορτικοστεροειδές | | | |
| M47 | Αντιβιοτική αλοιφή | | | |
| M48 | Αντιφλεγμονώδης & αναλγητική αλοιφή | | | |
| M50 | Σκεύασμα κατά των εγκαυμάτων | | | |
| | 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | | |
| 9.2 | Οφθαλμολογικής χρήσης | | | |
| M52 | Αντιβιοτικό κολλύριο | | | |
| M53 | Αντιβιοτικό-αντιφλεγμονώδες κολλύριο | | | |
| M54 | Αναισθητικό κολλύριο | | | |
| M55 | Μυοτονικό υποτονικό κολλύριο | | | |
| | 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | | |
| 9.3 | Ωτικής χρήσης | | | |
| M56 | Αντιβιοτικό διάλυμα | | | |
| M57 | Αναισθητικό – αντιφλεγμονώδες διάλυμα | | | |
| | 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | | |
| 9.4 | Παθήσεων Στοματοφάρυγγα | | | |
| M58 | Αντιβιοτικό ή αντισηπτικό διάλυμα για γαργαρισμούς | | | |
| | 9. ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ | | | |
| 9.5 | Τοπικά Αναισθητικά | | | |
| M61 | Τοπικό αναισθητικό | | | |
| M62 | Οδοντικό αναισθητικό-αντισηπτικό μίγμα | | | |

| Κωδικός | Περιγραφή υλίκου | Απαιτούμενες ποσότητες | Ποσότητες που βρίσκονται επί ¹ του πλοίου | Παρατηρήσεις (κυρίως ενδεχό- μενη ημ/νία λήξης) |
|---------|---------------------|---------------------------|--|---|
|---------|---------------------|---------------------------|--|---|

2. ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ**1. ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΝΗΨΗΣ**

- Y1 Συσκευή ανάνηψης δια χειρός (AMPU) μαζί με διά-
ταξη σύνδεσής της με φιάλη οξυγόνου.
Y2 Συσκευή οξυγονοθεραπείας, τουλάχιστον 2 1/2
λίτρων μαζί με μειωτήρα πίεσης.
Y3 Μηχανικός αναρροφητήρας για απέμφραξη των
άνω αεροφόρων οδών με καθετήρες αναρρόφη-
σης μίας 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

2. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΡΑΦΗΣ

- Y6 Συρραπτικό εργαλείο μίας χρήσης για συρραφή
δέρματος με σιαγόνες για οδήγηση ραφής, με με-
ταλλικούς ανοξειδώτους συνδετήρες (CLIPS) και
λαβή αποσυρραφής ή χρειώδη για συρραφή δέρ-
ματος (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 ψευ-
δαργύρου
Y19 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ου-
σιά και αντιβιοτικό.
Y20 Αποστειρωμένο τούλι εμβαπτισμένο σε λιπαρή ου-
σιά, νερό, και φυτικά έλαια για έγκαυμα
Y22 Λευκοπλάστης
Y23 Τσιρότα

3. ΕΡΓΑΛΕΙΑ

- Y24 Νυστέρια μίας χρήσης
Y25 Εργαλειοθήκη – βραστήρας, από ανοξειδωτό μέ-
ταλλο.
Y26 Ψαλίδια α) Κοινό ή/και
β) Χειρουργικό κυρτό
Y27 Λαβίδες (ανατομική, χειρουργική)
Y28 Αιμοστατική λαβίδα κυρτή 5.5''
Y30 Ξυριστικές μηχανές μίας 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 | Παραπρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία 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 No 21G

6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- Υ52 Θερμοφόρα
 Υ53 Παγοκύστη ή παγόδσακκοι

7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ – ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ – ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ – ΝΕΚΡΩΝ

- Υ58 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα
 Υ59 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για τον αντιθραχίονα και τα χέρια
 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 Ηηολόγησης

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 Αντιστηθαγχικά
 M3 Διουρητικά
 M4 Αντιαιμορραγικά (με μητροτονικά αν υπάρχει γυναικά στο πλοίο)
 M5 Αντιυπερτασικά
 M7 Παρασυμπαθολυτικά

2. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- M12 Φάρμακα στομάχου αντιόξινα
 M13 Αντιεμετικά
 M15 Αντιδιαρροϊκά
 M18 Καθαρτικά

3. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΣΠΑΣΜΩΔΙΚΑ - ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ

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

4. ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

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

5. ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΑΝΑΦΥΛΑΚΤΙΚΑ

- M30 Ενέαιψο κορτικοστεροειδές

6. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- M31 Βρογχοδιασταλτικά
 M32 Αντιβηχικά μη ναρκωτικά

7. ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΦΑΡΜΑΚΑ

- M35 Αντιβιοτικά (2 τουλάχ. 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 | Πισσότητες που βρίσκονται επί του πλοίου | Παραπηρήσεις (κυρίως ενδεχόμενη ημ/νία 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 μιας 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 αντιβιοτικό¹
 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 Στηθοσκόπιο
 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 μιας χρήσης με βελόνα 2,5 ml ή/και 5 ml ή/και 10ml

6. ΓΕΝΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟY52 Θερμοφόρα
 Y53 Παγοκύστη ή παγάσακκος**7. ΥΛΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ - ΝΕΚΡΩΝ**

Y58 Εύκαμπτος νάρθηκας από ελατό αλουμίνιο για δάκτυλα

8. ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ - ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Y66 Απολυμαντικό νερού (χλωράσθεστος 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
 Αντιλοιψώδη
 Εξωτερικής χρήσης
 Άλλων χρήσεων
 Συσκευή οξυγονοθεραπείας

Τόπος και ημερομηνία

Υπογραφή πλοιάρχου

Θεώρηση του αρμόδιου προσώπου ή της αρμόδιας υπηρεσίας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

**ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΤΟΥ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ
 ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΑ ΕΠΙΦΟΡΤΙΣΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
 (Άρθρο 8 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 οισιώδεις 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 ΔΕΔΤΙΟ ΥΓΕΙΑΣΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ

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

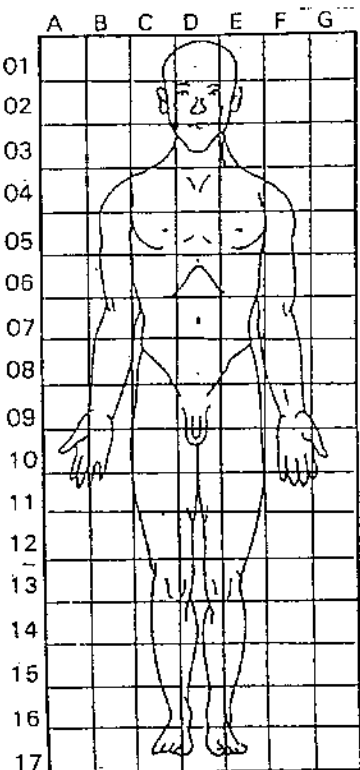
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΘΕΝΟΥΣ

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

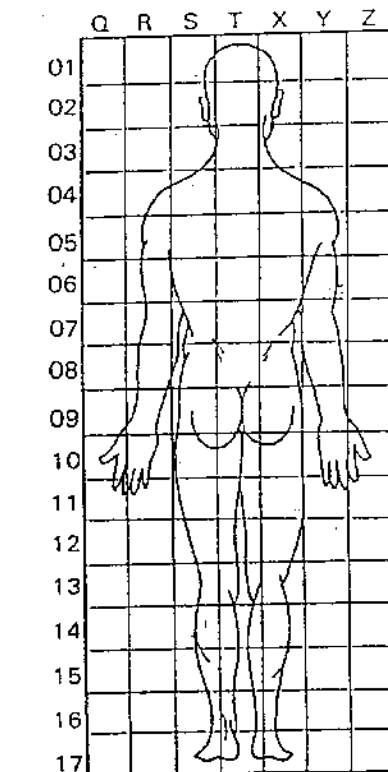
ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΔΙΝΕΙ ΤΟ ΠΛΟΙΟΚΥΡΙΟ ΣΥΜΠΤΩΜΑ

- | | | |
|-----------------------|---------|--|
| 01. ΠΟΝΟΣ | : | 1. ΤΡΟΠΟΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ |
| 02. ΠΥΡΕΤΟΣ | : | ΞΑΦΝΙΚΑ: ΣΤΑΔΙΑΚΑ: |
| 03. ΡΙΓΟΣ | : | 2. ΧΡΟΝΟΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΩΝ |
| 04. ΖΑΛΗ | : | ΠΡΙΝ: ώρες. ΠΡΙΝ: τημέρες |
| 05. ΕΜΕΤΟΣ | : | 3. ΜΕΤΡΗΣΗ ΖΩΤΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ |
| 06. ΔΙΑΡΡΟΙΑ | : | ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΠΙΕΣΗ: / |
| 07. ΤΡΑΥΜΑ | : | ΣΦΙΞΕΙΣ: / min. |
| 08. ΕΡΥΘΡΟΤΗΤΑ | : | 4. ΧΡΟΝΙΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΠΑΣΧΕΙ Ο ΝΑΥΤΙΚΟΣ |
| 09. ΠΡΗΞΙΜΟ | : | α: |
| 10. ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ | : | β: |
| 11. ΞΕΝΟ ΣΩΜΑ | : | γ: |
| 12. ΒΗΧΑΣ | : | 5. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ |
| 13. ΔΥΣΠΝΟΙΑ | : | α: |
| 14. ΑΔΥΝΑΜΙΑ | : | β: |
| 15. ΑΠΩΛΕΙΑ ΑΙΣΘΗΣΕΩΝ | : | γ: |
| 16. | : | |
| 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 σκωλικειδήτιδος πόνος στο C8.
2. Σε περίπτωση τραυματισμού τραύμα 3 εκ. στο σημείο T2.

ΓΕΝΙΚΑ

Το έντυπο αυτό θα βοηθήσει πολὺ 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 πολὺ 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 στελέχετε **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 Αθηναϊκού 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 III του έκτου παραρτήματος του Β.Δ. 36/66 (Α' 9/67) «Περί εγκρίσεως Κανονισμού σωστικών μέσων των πλοίων».

4. Η παράγραφος 2 του άρθρου 48 του Π.Δ. 259/81 (Α' 72) «Περί ενδιαιτήσεως πλοιάρχου 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
ΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ
ΓΙΩΡΓΟΣ ΚΑΤΣΙΦΑΡΑΣ

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ