

НАРЕДБА № 9
от 11.02.2003 г. за медицинското обслужване на корабите

Издадена от министъра на транспорта и съобщенията и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 17 от 21.02.2003 г., изм. и доп., бр. 26 от 28.03.2006 г.

Раздел I
Общи положения

Чл. 1. (1) С тази наредба се уреждат условията и редът за осъществяване на медицинското обслужване на корабите, плаващи под българско знаме.

(2) Наредбата не се прилага спрямо военни и гранично-полицейски кораби, кораби за спорт и развлечение, използвани с нетърговска цел, и за пристанищни влекачи.

Чл. 2. Медицинското обслужване обхваща осигуряването на необходимите лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия на борда на кораба, необходимостта от лекар в състава на екипажа, според категорията на кораба, броя на лицата на борда, района и далечината на плаване, както и оказване на медицинска помощ от брега.

Чл. 3. За целите на тази наредба корабите се разделят на следните категории:

1. категория А - морски кораби, включително риболовни кораби, без ограничение в далечината на плаването;
2. категория Б - морски кораби, включително риболовни кораби, които плават на разстояние не повече от 150 морски мили до най-близкото пристанище с подходящо медицинско оборудване, с изключение на плаващите в акваторията на пристанищата или в близост до тях;
3. категория В - речни кораби и кораби, плаващи технически средства и лодки, плаващи в акваторията на пристанищата или в близост до тях.

Раздел II
Лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия

Чл. 4. (1) Всеки кораб трябва да разполага на борда си с лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия, и оборудване в зависимост от категорията му.

(2) Количеството и видовете на лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването трябва да бъдат съобразени с продължителността и района на плаване, видовете предвидени корабни работи по време на плаването, вида на товара и броя на лицата на борда.

(3) Минималното количество и видовете лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия, и оборудване на борда на кораба са посочени за съответната категория кораби в приложения № 1 и 2. Количеството лекарства и оборудване на борда на кораба не трябва да надвишава двойния размер на минималното количество, посочено в приложения № 1 и 2.

(4) Всеки кораб трябва да има на борда списък на наличните количества и видове лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия, и оборудване, съдържащ и името на кораба, знамето, под което плава, и пристанището на регистрация. Списъкът се подписва от капитана на кораба и подлежи на проверка.

(5) Лекарствените продукти по приложения № 1 и 4 се закупуват съобразно анатомо-терапевтичния код и/или международните непатентни наименования.

(6) Лекарствените продукти са в оригинални опаковки с придружаващо описание на български и/или английски език и с остатъчен срок на годност при закупуване не по-малък

от 75% от обявения.

Чл. 5. (1) Всеки спасителен плот и спасителна лодка на кораб, независимо от неговата категория, трябва да разполага с херметично затворена аптечка за първа помощ, съдържаща лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването, изисквани за кораби от категория В в приложения № 1 и 2.

(2) Съдържанието на аптечката трябва да бъде посочено в списъка по чл. 4, ал. 4 и подлежи на проверка по реда на чл. 18 .

Чл. 6. На всеки кораб с големина над 500 бруто тона, с екипаж 15 или повече лица, извършващ плаване с продължителност над 3 денонощия, се осигурява подходящо обзаведено помещение за оказване на медицинска помощ и съхранение на лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването.

Чл. 7. (1) На всеки кораб, на борда на който се намират повече от 75 лица, включително екипажа, извършващ международно плаване с продължителност над 3 денонощия, се осигурява лекар, успешно завършил одобрен курс за начална морска подготовка по одобрена от Изпълнителна агенция "Морска администрация" (ИА "МА") програма съгласно наредбата по чл. 87, ал. 1 от Кодекса на търговското корабоплаване .

(2) Изискването по ал. 1 се отнася и за речни кораби независимо от продължителността на плаването.

Чл. 8. Лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването на борда на кораба са съпроводени с указания за употребата им.

Раздел III

Лекарства, необходими при инциденти на борда на кораби, превозващи опасни товари

Чл. 9. На борда на всеки кораб, превозващ опасни товари, посочени в приложение № 3, се осигуряват лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия, в зависимост от неговата категория съгласно приложение № 4.

Чл. 10. (1) На борда на всеки ферибот, за който липсва предварителна информация относно вида на опасните товари, които ще се превозват, се осигуряват лекарства по вид и количество в зависимост от категорията му съгласно приложение № 4.

(2) Когато продължителността на плаването е по-малка от два часа, на борда на ферибота се осигуряват половината от количествата на лекарствата съгласно приложение № 4, необходими за оказване на спешна помощ.

Чл. 11. Видът и количеството на лекарствата, намиращи се на борда на кораба, се посочват в списъка по чл. 4, ал. 4 .

Раздел IV

Осигуряване на медицинско обслужване

Чл. 12. (1) Медицинското обслужване на борда на кораба се осигурява от корабоприжателя, като разходите, направени за членовете на екипажа, са за негова сметка.

(2) Капитанът на кораба носи отговорност за изпълнението на изискванията за медицинското обслужване и за наличието на лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването на борда на кораба.

(3) Капитанът може да определи член от екипажа на кораба, който да бъде отговорен за изпълнението на изискванията за медицинското обслужване и за наличието на лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването на борда на кораба, като това не изключва отговорността на капитана по ал. 2.

(4) Лицата по ал. 2 и 3 преминават специално обучение за осигуряване на медицинско

обслужване на борда на кораб и полагат изпит. Успешно положилите изпит лица са длъжни в края на всеки период от 5 години да преминат опреснителен курс.

Чл. 13. Всеки член на екипажа трябва да е завършил успешно подготвителен курс по медицинска подготовка съгласно изискванията на Международната конвенция за вахтената служба и нормите за подготовка и освидетелстване на моряците, 1978.

Чл. 14. (1) Лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, се съхраняват и поддържат съгласно изискванията за това, като се подменят или унищожават в съответствие със срока им за годност.

(2) Лекарствата, съдържащи наркотична или упойваща съставка, се съхраняват в шкаф със секретно заключване.

Чл. 15. При спешни случаи, изискващи употреба на липсващи на борда лекарства - лекарствени продукти и медицински изделия, и оборудване и по възможност след получаване на медицинска консултация, капитанът осигурява тяхното най-бързо доставяне.

Раздел V

Медицински консултации чрез радиовръзка и медицинска помощ от брега

Чл. 16. (1) За осигуряване на квалифицирано медицинско обслужване в случай на необходимост от спешна медицинска помощ лицата по чл. 12, ал. 2 и 3 могат да искат медицинска консултация чрез радиовръзка от специализирана структура за медицинска радиоконсултация.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 26 от 2006 г.) Специализираните структури за медицинска радиоконсултация се организират от многопрофилните транспортни болници към Министерството на транспорта, оборудвани с подходящи средства за комуникация, имащи връзка с бреговите радиостанции и Морския спасително- координационен център.

(3) Лекарският екип от специализираните структури се обучава за работа в специални условия, близки до тези на борда на кораб.

(4) Информацията от медицинските консултации, предоставена чрез радиовръзка, е за служебно ползване, записва се на магнитен носител и се съхранява в структурите по ал. 2 за период три години.

Чл. 17. (1) Спешна медицинска помощ на кораби, търпящи бедствие в обявения отговорен район за търсене и спасяване на Република България, се оказва след получаване на информация от бедстващия кораб в Морския спасително-координационен център.

(2) При необходимост в операцията по търсене и спасяване участват хеликоптери от силите на Министерството на отбраната.

(3) (Нова - ДВ, бр. 26 от 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз) Изпълнителна агенция "Морска администрация" изпраща актуализирана информация за отговорния район за търсене и спасяване на Република България, в това число и с хеликоптери, до държавите членки и Комисията на ЕС, както и до капитаните на кораби, плаващи под българско знаме.

(4) (Нова - ДВ, бр. 26 от 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз) Информацията по ал. 3 се изпраща до корабите по най-подходящия начин, включително и чрез Морския спасително-координационен център или бреговите радиостанции.

Раздел VI

Контрол

Чл. 18. (1) Изпълнителна агенция "Морска администрация" извършва ежегодна проверка на

борда на всеки кораб, която включва:

1. проверка за съответствието на лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването с изискванията на тази наредба;
2. проверка за съответствието на списъка по чл. 4, ал. 4 с приложения № 1 и 2;
3. проверка за съответствието на списъка по чл. 4, ал. 4 с приложение № 4, когато корабът превозва опасни товари;
4. проверка за правилното съхранение на лекарствата - лекарствените продукти и медицинските изделия, и оборудването;
5. проверка за спазване на изискването по чл. 4, ал. 6 .

(2) Аптеките за първа медицинска помощ, намиращи се в спасителните плотове, се проверяват ежегодно в рамките на проверките на спасителните плотове. По изключение тези проверки могат да се отложат най-много до пет месеца след изтичане на периода.

(3) Когато корабът отговаря на изискванията по ал. 1 и 2, ИА "МА" издава свидетелство за корабната аптека съгласно наредбата по чл. 86 от Кодекса на търговското корабоплаване .

ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

(Загл. изм. - ДВ, бр. 26 от 2006 г.)

§ 1. По смисъла на тази наредба "опасни товари" са субстанции и вещества, посочени в приложение № 3, независимо в каква форма се намират на борда, включително и като отпадъци или останки от товара.

§ 1а. (Нов - ДВ, бр. 26 от 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз) (1) Министърът на транспорта съвместно с министъра на здравеопазването определят представител на Република България в комитета по чл. 8 от Директива 92/29 ЕЕС относно минималните здравни изисквания и изисквания за безопасност за повишаване на медицинското обслужване на борда на корабите, който взема участие в работата му.

(2) Представителят на Република България в комитета изразява становища по обсъжданите въпроси в съответствие с правилата за работа на комитета.

§ 1б. (Нов - ДВ, бр. 26 от 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз) Изпълнителният директор на ИА "МА" изпраща на Европейската комисия информация за нормативните актове, включително и за техните изменения и допълнения, въвеждащи изискванията на Директива 92/29 ЕЕС за минималните здравни изисквания и изисквания за безопасност за повишаване на медицинското обслужване на борда на корабите.

§ 1в. (Нов - ДВ, бр. 26 от 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз) Министърът на транспорта съвместно с министъра на здравеопазването информират Европейската комисия на всеки 5 години относно прилагането на наредбата, въвеждаща изискванията на Директива 92/29 ЕЕС за минималните здравни изисквания и изисквания за безопасност за повишаване на медицинското обслужване на борда на корабите.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

§ 2. Наредбата се издава на основание чл. 100а, ал. 2 от Кодекса на търговското корабоплаване .

Приложение № 1 към чл. 4, ал. 3

Лекарствени продукти

АТС код	Групи лекарствени продукти	Международно непатентно наименование	Лекарстве на форма и разфасовка	Количество за съдове група А	Количество за съдове група Б	Количество за съдове група В
1	2	3	4	5	6	7
	<i>1.Сърдечно-съдова система</i>					
	<i>1.1. Сърдечно-съдови аналептици</i>					
R03C A01	Симпатикомиметици	Epinephrine	amp. 0,1 % 1 ml	10	5	2
	<i>1.2. Средства за лечение на исхемична болест на сърцето</i>					
C07A B03	Бета блокери селективни	Atenolole	tabl. 50 mg	60	30	-
C01D A02	Органични нитрати	Glyceryl trinitrate	tabl. 0,5 mg	100	50	50
C01D A08	Органични нитрати	Isosorbide dinitrate	tabl. 20 mg	60	40	10
	<i>1.3. Диуретици</i>					
C03C A01	Мощни диуретици	Furosemide	tabl. 40 mg	50	12	-
C03C	Мощни диуретици	Furosemide	amp. 20	10	5	-

A01			mg/2 ml			
1.4. Средства за лечение на кръвоизливи, включително утеротоници, ако на борда има жени						
G02A B01	Утероактивни средства	Methylergometrine	fl. sol. 25 mg/10 ml	20	10	2
G02A B01	Утероактивни средства	Methylergometrine	amp. 0,2 mg/1 ml	10	5	-
1.5. Средства за лечение на артериална хипертония						
C02A C01	Антихипертензивни средства	Clonidine hydrochloride	amp. 0,15 mg/1ml	10	5	-
C02A C01	Антихипертензивни средства	Clonidine hydrochloride	tabl. 0,15 mg	50	50	-
C02E A02	Антихипертензивни средства	Enalapril	tabl. 10 mg	60	40	-
C07A B03	Селективни калциеви антагонисти със съдово действие	Nifedipine	dr.10 mg	50	20	-
1.6. Сърдечни гликозиди						
C01A A05	Дигиталисови гликозиди	Digoxine	tabl. 0,25 mg	60	40	-

2. Храносмилателна система

2.1. Средства за
лечение на стомашни
и дуоденални
смущения

A02B A02	H2 рецепторни антагонисти	Ranitidine hydrochloride	tabl.150 mg	100	50	-
-------------	------------------------------	-----------------------------	-------------	-----	----	---

A02A A04	Антиацидни средства	Magnesium hydroxide	or.susp. fl. 170 ml	30	10	-
-------------	---------------------	------------------------	------------------------	----	----	---

A02A B01		Aluminium hydroxide				
-------------	--	------------------------	--	--	--	--

2.2. Антиеметици

A03F A01	Средства, засилващи перисталтиката	Metoclopramide	tabl. 10 mg	200	100	40
-------------	---------------------------------------	----------------	-------------	-----	-----	----

A03F A01	Средства, засилващи перисталтиката	Metoclopramide	amp.10 mg/2 ml	10	5	-
-------------	---------------------------------------	----------------	-------------------	----	---	---

2.3. Лубриканти -
лаксативи

A06A B02	Лаксативи	Bisacodyle	supp. 10 mg	24	12	-
-------------	-----------	------------	----------------	----	----	---

2.4. Антидиарични
средства

A07D A03	Антидиарични	Loperamide	caps. 2 mg	120	60	6
-------------	--------------	------------	------------	-----	----	---

2.5. Чревни
антисептици

A07A B03	Чревни противовъзпалителни	Sulfaguanidine	tabl. 500 mg	100	50	-
A07B A01	Чревни адсорбенти	Medicinal charcoal	fl. powd. 10 g	100	50	-
2.6. Антихемороидални средства						
C05A D01	Антихемороидни средства за локално приложение	Tribenoside Lidocaine	supp.	60	20	-
2.7. Антидиабетични лекарствени средства						
A10A A01	Инсулини с бързо действие	Insuline	fl. 10 ml 100 UI	10	5	-
3. Аналгетици и спазмолитици						
3.1. Аналгетици, антипиретици и противовъзпалителни						
N02B B02	Пиразолони	Metamizole	tabl. 500 mg	300	150	-
N02B E01	Аналгетици	Paracetamole	tabl. 500 mg	200	100	10
N02B A01	Аналгетици	Acetylsalicylic acid	tabl. 500 mg	200	100	-
3.2. Мощни аналгетици						

N02A A01	Опиоидни аналгетици	Morphine	amp. 10 mg/ 1 ml	10	5	-
3.3. Спазмолитици						
A03B B01	Полусинтетични алкалоиди на Atropa Belladonna	Butylscopolamine	amp. 20 mg/2 ml	20	10	-
A03A D02	Синтетични спазмолитици и антихолинергични средства	Drotaverine	tabl. 40 mg	100	40	-
4. Нервна система						
4.1. Анксиолитици						
N05B A01	Анксиолитици	Diazepam	tabl. 5 mg	100	50	-
N05B A01	Анксиолитици	Diazepam	amp. 10mg/2 ml	30	15	-
4.2. Невролептици						
N05A D01	Антипсихотични средства	Haloperidol	amp. 5 mg/ 1 ml	5	2	-
4.3. Средства против морска болест						
A04A A01	Антиеметични средства	Ondansetrone	amp. 2mg/2 ml	40	20	-
A04A A01	Антиеметични средства	Ondansetrone	tabl. 4 mg	100	50	10

4.4. Антиепилептици

N03A A02	Антиепилептични средства	Phenobarbital	amp.10mg/ 2ml	10	5	-
N03A A02	Антиепилептични средства	Phenobarbital	tabl. 100mg	50	20	-

5. Антиалергични и анти-анафилактични средства

5.1. H1 антихистаминови средства

R06A A04	Антихистаминови средства за системно приложение	Clemastine	tabl. 1 mg	60	20	-
-------------	---	------------	------------	----	----	---

5.2. Инжекционни глюкокортикоиди

H02A B04	Глюкокортикоиди	Methylprednizolone	amp. 80 mg + solv.	40	20	-
-------------	-----------------	--------------------	-----------------------	----	----	---

6. Дихателна система

6.1. Бронхолитици

R03C C02	Селективни бета 2 адреномиметици	Salbutamol	tabl. 4 mg	20	10	-
R03D A04	Други антиастматични средства за системно приложение	Aminophylline	tabl. 100 mg	30	-	-

6.2. Антитусивни средства

R05C D06	Муколитици	Ambroxol	tabl. 30 mg	60	20	-
-------------	------------	----------	-------------	----	----	---

6.3. Лекарства при простудни заболявания и синусити

R01A A07	Назални средства	Xylomethazolin	sol. 10 mg/10 ml	30	15	-
-------------	------------------	----------------	------------------	----	----	---

R05X 00	Комбинирани средства за лечение на простудни заболявания	Ascorbic acid - 200 mg Paracetamol -500 mg Pheniramine maleate - 25 mg	sc. gran. ? 8	10	5	-
------------	--	--	------------------	----	---	---

7.
Противоинфекционни

7.1. Антибиотици

J01C A04	Пеницилини с широк спектър на действие	Amoxicillin	caps. 500 mg	300	100	-
-------------	--	-------------	--------------	-----	-----	---

J01M A02	Хинолонови антибактериални средства	Ciprofloxacin	tabl. 250 mg	100	50	-
-------------	-------------------------------------	---------------	--------------	-----	----	---

J01F A03	Макролиди	Mydecamicin	tabl. 400 mg	96	48	-
-------------	-----------	-------------	--------------	----	----	---

J01A A02	Тетрациклини	Doxycyclini	caps. 100 mg	15	-	-
-------------	--------------	-------------	--------------	----	---	---

J01D A06	Цефалоспорини	Ceftriaxone	fl. 1 g + solv. i.m.	50	30	-
-------------	---------------	-------------	----------------------	----	----	---

7.2. Антибактериални
сулфонамиди

J01EE 01	Комбинации от сулфонамиди и триметоприм	Sulfamethoxazole Trimethoprim	tabl. 480 mg	100	40	-
-------------	---	----------------------------------	-----------------	-----	----	---

7.3. Уроантисептици

G04A G06	Урологични антисептици и антиинфекциозни средства	Nitroxoline	tabl. 50 mg	800	400	-
-------------	--	-------------	-------------	-----	-----	---

7.4. Антипаразитни

P02C A01	Антихелминтни средства	Mebendazol	tabl. 100 mg	30	12	-
-------------	---------------------------	------------	-----------------	----	----	---

P01B D01	Хининови алкалоиди	Pyrimethamine	tabl. 25 mg	24	12	-
-------------	--------------------	---------------	-------------	----	----	---

J01X D01	Имидазолони производни	Metronidazole	tabl. 400 mg	40	20	-
-------------	---------------------------	---------------	-----------------	----	----	---

7.5. Чревни
антиинфекциозни
средства

J01B A01	Амфениколи	Chloramphenicole	caps. 250 mg	100	50	-
-------------	------------	------------------	-----------------	-----	----	---

7.6. Антитетанусни
ваксини и
имуноглобулини

J07A M01	Тетанични ваксини	Tetanus toxoide	amp. 0,5 ml	5	3	-
-------------	-------------------	-----------------	-------------	---	---	---

J06A A02	Имунни серуми	Tetanus antiserum	amp. 10 000 I.U.	50	30	-
<i>8. Разтвори за рехидратация, въглехидратни вливания и плазмазаместители</i>						
B05C B01	Солеви разтвори	Natrii chloride	sol.inf. 500 ml, 0,9 %	5	2	-
B05C X01	Други иригационни разтвори	Glucose monohydrate	sol.inf.500 ml, 5 %	5	2	-
B05A A01	Плазмени заместители и фракции на плазмените протеини	Albumine	fl. 50 ml, 25 %	2	1	-
B05A A05	Плазмени заместители и фракции на плазмените протеини	Dextrane	sol.inf. 500 ml, 10 %	5	2	-
<i>9. Лекарствени средства за външна употреба</i>						
9.1. Дерматологични средства						
D08A C02	Антисептични разтвори	Chlorhexidine	sol. 500 ml, 20 %	3	1	1
D08A G02	Йодсъдържащи средства	Polyvidone	fl. liq.100 ml cum iode	10	5	1
D06A A04	Антибиотици за локално приложение унгв.	Tetracycline	ung. 20 g, 3 %	10	5	-

D06A X02	Други антибиотици за локално приложение	Chloramphenicole	ung. 20 g, 2 %	10	5	-
M02A A00	Противовъзпалителни и аналгетични унгвенти	Indometacine	ung. 40 g, 10 %	10	5	-
D01A C02	Антимикотични кожни кремове	Myconazole	creme 30 g, 2 %	10	5	-
D03A A01	Средства за лечение на изгаряния	Retinoli palmite; Codliver oil; Balsame peruviane; Ergocalciferole	ung. 18 g	20	10	2

9.2. Офталмологични средства

S01A A12	Антибиотични капки	Tobramycin	coll. 5 ml, 0,3 %	5	2	-
S01C A01	Антибиотични и противовъзпалителни капки	Tobramycin - 3 mg/g Dexamethasone - 1mg/g	coll. 5 ml	5	2	-
S01H A04	Обезболяващи капки	Proxymetacaine	coll. 15 ml, 3 %	3	1	-
S01E A03	Хипотонични миотични капки	Apraclonidine	coll. 5 ml, 0,5 %	3	1	-

9.3. Отологични средства

S03A A30	Антибиотични разтвори	Neomycin sulfas; Bacitracine	solv. 10 ml	3	1	-
-------------	--------------------------	---------------------------------	-------------	---	---	---

S02D A00	Обезболяващи и противовъзпалителни разтвори	Tetracaine 2,5 %; Phenazone; Nitrofurual	solv. 5 ml	3	1	-
-------------	---	--	------------	---	---	---

9.4. Лекарствени
средства орални и
гърлени инфекции

A01A B03	Антибиотици или антисептици за промивки	Chlorhexidine	sol. or. 115 ml, 0,1 %	3	1	-
-------------	---	---------------	---------------------------	---	---	---

9.5. Локални
анестетици

N01B A02	Локални анестетици с подкожно приложение	Lidocaine	amp. 10 ml, 0,5 %	5	3	-
-------------	---	-----------	----------------------	---	---	---

N01B B52	Стоматологични обезболяващи и антисептични средства	Lidocaine Epinephrine	amp. 2 ml, 2 %	5	3	-
-------------	--	--------------------------	-------------------	---	---	---

10. Други

V03A N00	Медицински газове за инхалация	Oxygen	fl. 40 l /150 bar.	2	1	-
-------------	-----------------------------------	--------	-----------------------	---	---	---

V07A B01	Разтворители	Aqua redestilate	amp. 10 ml	100	50	-
-------------	--------------	------------------	------------	-----	----	---

Забележка. При невъзможност за осигуряване на лекарства с посочените
международни непатентни наименования се набавят такива със същия АТС код.

Медицински изделия и оборудване

№	Списък на медицинските изделия и оборудване	Количество за съдове група А	Количество за съдове група Б	Количество за съдове група В
1	2	3	4	5
1.	<i>Оборудване за ресусцитация</i>			
1.1.	Балон за обдишване 1500 ml	2	1	-
1.2.	Маски за обдишване комплект, размери 2, 4 и 5	2	1	-
1.3.	Въздуховоди тип Гьодел комплект, размери 0, 1, 2, 3, 4 и 5	2	1	-
1.4.	Механична аспирационна помпа и комплект 10 бр. катетри за аспирация	2	1	-
1.5.	Интубационни тръби за еднократна употреба, компл., размери 3, 4, 5, 6, 7, 8 и 9	2	1	-
1.6.	Ларингоскоп за възрастни, комплект с три размера лъжици	2	1	-
1.7.	Въздуховод с клапан за обдишване “уста в уста”	2	1	1
1.8.	Устройство за подаване на кислород:			
1.8.1.	Съдове под налягане за съхранение на кислород 150 bar, 40 l	4	2	-
1.8.2.	Редукцир вентил, комплект с манометри	4	2	-

1.8.3.	Въздуховод ниско налягане	4	2	-
1.8.4.	Регулатор на дебита 4 - 12 l/min, комплект с овлажнител	4	2	-
1.8.5.	Кислородни маски за еднократна употреба, 30 % насищане	10	6	-
2.	<i>Медицински изделия за превръзки и хирургичен шев</i>			
2.1.	Комплект иглодържател и 20 бр. стерилни атравматични игли с конец, размер 0	6	3	-
2.2.	Еластични бинтове комплект, размери в см 5 ? 500, 8 ? 500 и 10 ? 1000	10	6	1
2.3.	Марлени бинтове комплект, размери в см 5 ? 500, 10 ? 1000 и 16 ? 1000	20	10	-
2.4.	Стерилни марлени компреси комплект, размери в см 5 ? 5, 7,5 ? 7,5, 10 ? 12,5	20	10	2
2.5.	Хигроскопичен памук, оп.100 g	20	10	-
2.6.	Антимикробни марлени компреси за изгаряния, размер 10 ? 12,5 cm	30	10	-
2.7.	Триъгълна марлена кърпа 1500 ? 1500 cm	10	6	-
2.8.	Стерилни латексови ръкавици за еднократна употреба, размер L	100	100	100
2.9.	Самозалепващи превръзки, размери в см 2,5 ? 500 и 5 ? 500	20	10	5
2.10.	Самозалепваща медицинска лента, размери в см 2,5 ? 500 и 5 ? 500	20	10	-

2.11.	Стерилни бинтове комплект, размери в см 5 ? 500, 10 ? 1000 и 16 ? 1000	10	5	1
2.12.	Стерилни атравматични игли с конец, размери 0 и 00	20	10	-
3.	<i>Медицински инструменти</i>			
3.1.	Стерилно острие за еднократна употреба за хирургичен скалпел	20	10	-
3.2.	Дръжка за острие за хирургичен скалпел от неръждаема стомана	4	2	-
3.3.	Хирургична ножица	2	1	-
3.4.	Хирургична самозаконряща се клампа	6	3	-
3.5.	Атравматична хемостатична клампа	6	3	-
3.6.	Иглодържател	2	1	-
3.7.	Хирургична пинсета	6	4	-
4.	<i>Оборудване за диагностика и проследяване</i>			
4.1.	Шпатула за еднократна употреба	40	20	-
4.2.	Комбинирана тест лента за ацетон, белтък, кръв и глюкоза в урината	200	100	-
4.3.	Температурни листове за проследяване	50	20	-
4.4.	Листове за медицинска евакуация и триаж	100	40	-

4.5.	Медицински стетоскоп (лекарска слушалка)	4	2	-
4.6.	Апарат за измерване на артериално налягане	4	2	-
4.7.	Живачен медицински термометър, стандартен	6	3	-
4.8.	Живачен медицински термометър, хипотермичен	2	2	-
5.	<i>Оборудване за инжекции, инфузии, пункции и катетеризация</i>			
5.1.	Уретрални катетри, стерилни			
5.1.1.	Нелатонови катетри комплект, размери 20 Fr, 18 Fr и 14 Fr	6	3	-
5.1.2.	Фолиев катетри комплект, размери 26 Fr, 22 Fr и 18 Fr	4	2	-
5.2.	Полиетиленови ръкавици за еднократна употреба, размер L	200	100	-
5.3.	Ректален иригатор за еднократна употреба, комплект с тръба и апликатор	2	1	-
5.4.	Стерилна инфузионна система за еднократна употреба с филтър	60	30	-
5.5.	Уринаторна торба за еднократна употреба	30	10	-
5.6.	Стерилни спринцовки и игли за еднократна употреба			
5.6.1.	Спринцовки Луер В, комплект, размери 2 cc, 10 cc и 20 cc	100	50	-

5.6.2.	Игли, Луер В, комплект, размери 20G, 22G, 26G и 28G	100	50	-
5.7.	Интравенозни катетри за еднократна употреба, комплект, размери 22G, 18G и 14G	20	10	-
5.8.	Латексова кръвоспираща лента (Есмарх), размер 5 ? 100 cm	4	2	-
5.9.	Стомашна сонда за еднократна употреба	10	5	-
6.	<i>Общо оборудване</i>			
6.1.	Подлога	2	1	-
6.2.	Уринатор	2	1	-
6.3.	Гумена грейка за топла вода	6	6	-
6.4.	Гумен контейнер за лед	2	1	-
6.5.	Медицинска кушетка с метална конструкция, подвижна облегалка до 70°	2	1	-
6.6.	Стойка за закачане на съдове с инфузионни разтвори	2	1	-
6.7.	Метален шкаф за съхранение на лекарства	1	1	-
6.8.	Метален шкаф за съхранение на медицински изделия и оборудване	1	1	-
6.9.	Метален шкаф за съхранение на наркотични лекарства	1	1	-

6.10.	Полиетиленов трупен чувал	10	5	-
7.	<i>Медицинско оборудване за шиниране</i>			
7.1.	Гъвкава шина за предмишница-китка (Кремерова шина)	6	4	-
7.2.	Пневматични шини в два размера за възрастни			
7.2.1.	Мишница-предмишница-китка	6	4	-
7.2.2.	Бедро-подбедрица-ходило	8	4	-
7.3.	Твърди (пластмасови) универсални шини			
7.3.1.	Мишница-предмишница-китка	4	2	-
7.3.2.	Бедро-подбедрица-ходило	4	2	-
7.4.	Имобилизационни яки комплект, размери 3, 4, 5 и 6.	4	2	-
7.5.	Гръбначна шина 183 ? 40 cm, комплект с колани за фиксиране на тяло и глава	2	1	-
8.	<i>Сгъваема носилка 195 ? 50 cm</i>	2	1	-
9.	<i>Средства за дезинфекция, дезинсекция и профилактика</i>			
9.1.	Calcii hypochloride, tabl. за дезинфекция на вода	100	100	-
9.2.	Propoxur, Transfluthrin, fl. aer. 500 ml	10	5	-
9.3.	Propoxur, Transfluthrin, fl. powd. 100 g	10	5	-

9.4. Презерватив

50

20

-

Приложение № 3 към чл. 9

Опасни товари

Опасни товари са субстанции и вещества, изброени в този списък, независимо от това под каква форма са доставени на борда, включително под формата на отпадъци или останки от товара.

1. Експлозивни субстанции и предмети
2. Газове: под налягане, втечени или разтворени под налягане
3. Запалителни течности
4. Запалителни твърди субстанции
5. Субстанции, подлежащи на спонтанно запалване
6. Субстанции, които при контакт с вода отделят запалителни газове
7. Възпламеняеми субстанции
8. Органични прекиси
9. Токсични субстанции
10. Инфекциозни субстанции
11. Радиоактивни вещества
12. Корозивни субстанции
13. Други субстанции и вещества, които опитът е доказал, че са или могат да бъдат опасни

Приложение № 4 към чл. 9

Лекарства, необходими при инциденти на борда на кораби, превозващи опасни товари

АТС код	Групи лекарствени продукти	Международно непатентно наименование	Лекарстве на форма и разфасовка	Количество за съдове група А	Количество за съдове група Б	Количество за съдове група В
<i>1. Общи</i>						
B05CB04	Солеви разтвори	Sodium hydrogen carbonate	amp. 20 ml 8,4 %	100	50	10
B05BB01	Разтвори, повлияващи електролитния баланс	Electrolite	sol. inf. 500 ml	20	10	3
B05BC01	Разтвори, предизвикващи	Mannitol	sol. inf. 500 ml 10 %	10	5	2

осмотична диуреза

B05CX01	Други иригационни разтвори	Glucose monohydrate	sol.inf. 500 ml 10 %	10	5	2
V03AB14	Антидоти	Protamine sulfate	amp. 5 ml 1 %	10	5	2
V03AB25	Антидоти	Flumazenil	sol. inj. 0,1 mg/5 ml	10	5	2
B02BA01	Антихеморагични средства	Phytomenadione	amp. 1 ml/10 mg	10	5	2

2. Сърдечно-съдова система

C01BB01	Антиаритмични средства клас IB	Lidocaine	amp. 10 ml 2 %	10	5	2
C01CA01	Адринергични и допаминергични средства	Etilefrine	amp. 10 mg/1 ml	10	5	2

3. Храносмилателна система

A12AA03	Минерални добавки	Calcium gluconate	amp. 10 ml 10 %	30	20	10
A03BA01	Спазмолитични и антихолинергични средства	Atropine	amp. 1 ml/1 mg	30	20	10

4. Нервна система

N07AA01	Антихолинестеразни средства	Neostigmine	amp. 1 ml/ 0,5 mg	30	20	5
---------	-----------------------------	-------------	----------------------	----	----	---

5. Дихателна система

R03BB01	Антихолинергично средство	Ipratropium bromide	fl. aer. 15 ml	5	2	1
---------	---------------------------	---------------------	----------------	---	---	---

R07AB00	Дихателен аналептик	Bemegride	amp. 50 mg/10 ml	10	5	2
---------	---------------------	-----------	------------------	----	---	---

6. Противоинокциозни

J01DH51	Карбапенеми	Inpenem, Cilastatin	fl. 1 g	30	10	2
---------	-------------	---------------------	---------	----	----	---

J01XA01	Гликопептидни антибактериални средства	Vancomycin	fl. 1 g	30	10	2
---------	--	------------	---------	----	----	---

7. Лекарствени средства за външна употреба

D00	Антисептични разтвори	Ethanol	sol. 100 ml 70 %	10	5	1
-----	-----------------------	---------	------------------	----	---	---

D08AG03	Йодсъдържащи средства	Iodine	sol. 20 ml 5 %	10	5	1
---------	-----------------------	--------	----------------	----	---	---

D08AA01	Антисептици дезинфектанти и	Ethacridine lactate	sol. 100 ml 0,1 %	10	5	1
---------	-----------------------------	---------------------	-------------------	----	---	---

8. Други

V03AN0
0

Медицински
газове за
инхалация

Oxygen

fl. 40 l /150
bar

4

2

1