

SERVICE PUBLIC FEDERAL AFFAIRES ETRANGERES,  
COMMERCE EXTERIEUR  
ET COOPERATION AU DEVELOPPEMENT

[C – 2021/22556]

23 NOVEMBRE 2021. — Arrêté royal portant modification de l'arrêté royal du 27 juin 2021 portant démission honorable et nomination des membres du conseil d'administration de la société anonyme de droit public "société belge d'investissement pour les pays en développement" (bio sa)

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 3 novembre 2001 relative à la création de la Société belge d'Investissement pour les Pays en Développement, les articles 2bis et 2ter;

Vu le procès-verbal de l'assemblée générale de la Société belge d'Investissement pour les Pays en Développement SA (BIO) du 28 janvier 2014, publié par extrait aux Annexes du *Moniteur belge* en date du 13 février 2014;

Vu l'arrêté royal du 27 juin 2021 portant démission honorable et nomination des membres du conseil d'administration de la société anonyme de droit public "Société belge d'Investissement pour les Pays en Développement" (BIO SA);

Vu qu'à l'article 1<sup>er</sup> de l'arrêté royal du 27 juin 2021 portant démission honorable et nomination des membres du conseil d'administration de la société anonyme de droit public "Société belge d'Investissement pour les Pays en Développement" (BIO SA), au point 8, le nom de madame Hilde Vautmans a été mentionné par erreur au lieu du nom de madame Françoise Demeuse et qu'il doit par conséquent être remplacé;

Sur la proposition de la Ministre de la Coopération au Développement,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1<sup>er</sup>.** A l'article 1<sup>er</sup> de l'arrêté royal du 27 juin 2021 portant démission honorable et nomination des membres du conseil d'administration de la société anonyme de droit public "Société belge d'Investissement pour les Pays en Développement" (BIO SA) le 8<sup>o</sup> est remplacé par ce qui suit :

"8<sup>o</sup> Françoise Demeuse;".

**Art. 2.** Le présent arrêté entre en vigueur le 6 août 2021.

**Art. 3.** Le ministre qui a la Coopération au Développement dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 23 novembre 2021.

PHILIPPE

Par le Roi :

La Ministre de la Coopération au Développement,  
M. KITIR

FEDERALE OVERHEIDSDIENST BUITENLANDSE ZAKEN,  
BUITENLANDSE HANDEL  
EN ONTWIKKELINGSSAMENWERKING

[C – 2021/22556]

23 NOVEMBER 2021. — Koninklijk besluit houdende wijziging van het koninklijk besluit van 27 juni 2021 tot eervol ontslag en benoeming van de leden van de raad van bestuur van de naamloze vennootschap van publiek recht "belgische investeringsmaatschappij voor ontwikkelingslanden" (bio nv)

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 3 november 2001 tot oprichting van de Belgische Investeringsmaatschappij voor Ontwikkelingslanden, de artikelen 2bis en 2ter;

Gelet op het proces-verbaal van de algemene vergadering van de Belgische Investeringsmaatschappij voor Ontwikkelingslanden NV (BIO) van 28 januari 2014, bekendgemaakt in de vorm van een uittreksel in de Bijlagen bij het *Belgisch Staatsblad* op 13 februari 2014;

Gelet op het koninklijk besluit van 27 juni 2021 tot eervol ontslag en benoeming van de leden van de raad van bestuur van de naamloze vennootschap van publiek recht "Belgische Investeringsmaatschappij voor Ontwikkelingslanden" (BIO NV);

Overwegende dat in artikel 1 van het koninklijk besluit van 27 juni 2021 tot eervol ontslag en benoeming van de leden van de raad van bestuur van de naamloze vennootschap van publiek recht "Belgische Investeringsmaatschappij voor Ontwikkelingslanden" (BIO NV) onder punt 8 verkeerdelijk de naam van mevrouw Hilde Vautmans werd opgenomen in plaats van de naam van mevrouw Françoise Demeuse en dat die bijgevolg dient te worden vervangen;

Op de voordracht van de Minister van Ontwikkelingssamenwerking,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** In artikel 1 van het koninklijk besluit van 27 juni 2021 tot eervol ontslag en benoeming van de leden van de raad van bestuur van de naamloze vennootschap van publiek recht "Belgische Investeringsmaatschappij voor Ontwikkelingslanden" (BIO NV) wordt de bepaling onder 8<sup>o</sup> vervangen als volgt:

"8<sup>o</sup> Françoise Demeuse;".

**Art. 2.** Dit besluit treedt in werking op 6 augustus 2021.

**Art. 3.** De minister bevoegd voor Ontwikkelingssamenwerking is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 23 november 2021.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Ontwikkelingssamenwerking,  
M. KITIR

SERVICE PUBLIC FEDERAL MOBILITE ET TRANSPORTS

[C – 2021/33871]

15 NOVEMBRE 2021. — Arrêté royal relatif aux ressources essentielles à bord des navires

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu le Code belge de la Navigation, l'article 2.2.3.9, 1<sup>o</sup>, f) et h) et 4<sup>o</sup>;

Vu la loi du 13 juin 2014 d'exécution et de contrôle de l'application de la Convention du travail maritime 2006, l'article 6 ;

Vu l'arrêté royal du 12 décembre 1957 concernant les vivres à bord des navires belges;

Vu l'arrêté royal du 20 juillet 1973 portant règlement sur l'inspection maritime;

Vu l'arrêté royal du 12 novembre 1981 concernant les règles pour navires à passagers n'effectuant pas de voyage international et naviguant exclusivement dans une zone de navigation restreinte le long de la côte;

FEDERALE OVERHEIDSDIENST MOBILITEIT EN VERVOER

[C – 2021/33871]

15 NOVEMBER 2021. — Koninklijk besluit inzake essentiële middelen aan boord van schepen

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op het Belgisch Scheepvaartwetboek, artikel 2.2.3.9, 1<sup>o</sup>, f) en h) en 4<sup>o</sup>;

Gelet op de wet van 13 juni 2014 tot uitvoering en controle van de toepassing van het Verdrag betreffende maritieme arbeid, 2006, artikel 6;

Gelet op het koninklijk besluit van 12 december 1957 betreffende de levensmiddelen aan boord van Belgische schepen;

Gelet op het koninklijk besluit van 20 juli 1973 houdende zeevaart-inspectiereglement;

Gelet op het koninklijk besluit van 12 november 1981 betreffende voorschriften voor passagiersschepen die geen internationale reis maken en die uitsluitend in een beperkt vaargebied langs de kust varen;

Vu l'arrêté royal du 7 janvier 1998 relatif à l'assistance médicale à bord des navires;

Vu l'arrêté royal du 13 juillet 1998 portant les prescriptions minimales de sécurité et de santé au travail à bord des navires de pêche et modification de l'arrêté royal du 20 juillet 1973 portant règlement sur l'inspection maritime;

Vu l'arrêté royal du 23 octobre 2001 instituant un régime harmonisé pour la sécurité des navires de pêche et modifiant l'arrêté royal du 20 juillet 1973 portant règlement sur l'inspection maritime;

Vu l'arrêté royal du 6 septembre 2017 réglementant les substances stupéfiantes et psychotropes;

Vu l'arrêté royal du 28 juin 2019 relatif à la navigation de plaisance;

Vu l'arrêté royal du 3 décembre 2019 concernant le logement à bord des navires de pêche;

Vu l'association des gouvernements de région;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 15 juin 2021;

Vu l'avis du 151/2021 de l'Autorité de protection des données, donné le 10 septembre 2021 en application de l'article 23 de la loi du 3 décembre 2017 portant création de l'Autorité de protection des données;

Vu l'avis 70/199/4 du Conseil d'État, donné le 12 octobre 2021 en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973;

Sur la proposition du Ministre de la Mer du Nord,

Nous avons arrêté et arrêtons :

#### CHAPITRE 1<sup>er</sup>. – Dispositions générales

**Article 1.1.** §1<sup>er</sup> Le présent arrêté transpose :

- la Directive 92/29/CEE du Conseil du 31 mars 1992 concernant les prescriptions minimales de sécurité et de santé pour promouvoir une meilleure assistance médicale à bord des navires, modifiée par le Règlement (CE) n° 1882/2003 du Parlement européen et du Conseil du 29 septembre 2003, par la Directive 2007/30/CE du Parlement européen et du Conseil du 20 juin 2007, par le Règlement (CE) n° 1137/2008 du Parlement européen et du Conseil du 22 octobre 2008 et par le Règlement (UE) 2019/1243 du Parlement européen et du Conseil du 20 juin 2019 'adaptant aux articles 290 et 291 du traité sur le fonctionnement de l'Union européenne une série d'actes juridiques prévoyant le recours à la procédure de réglementation avec contrôle; et

- la Directive 2019/1834 de la Commission du 24 octobre 2019 portant modification des annexes II et IV de la directive 92/29/CEE du Conseil en ce qui concerne des adaptations purement techniques.

§ 2. Le présent arrêté transpose partiellement :

- la Directive 1999/63/CE du 21 juin 1999, concernant l'accord relatif à l'organisation du temps de travail des gens de mer, conclu par l'Association des armateurs de la Communauté européenne (ECSA) et la Fédération des syndicats des transports dans l'Union européenne (FST), modifiée par la Directive 2009/13/CE du Conseil du 16 février 2009.

#### CHAPITRE 2. - Dotation médicale à bord des navires

**Art. 2.1.** § 1. Pour l'application du présent chapitre, on entend par :

1<sup>o</sup> navire : tout bâtiment battant le pavillon belge ou enregistré sous la pleine juridiction de la Belgique, susceptible de naviguer en mer ou pratiquant la pêche en estuaire, de propriété publique ou privée, à l'exclusion :

- a) des bateaux de navigation intérieure;
- b) des navires de guerre ;
- c) des navires de plaisance qui ne sont pas exploités à des fins professionnelles et non pourvus d'un équipage professionnel; et
- d) des remorqueurs naviguant dans les zones portuaires.

Les navires sont classés en catégories, selon le paragraphe 2 du présent article.

Gelet op het koninklijk besluit van 7 januari 1998 betreffende medische hulpverlening aan boord van schepen;

Gelet op het koninklijk besluit van 13 juli 1998 houdende de minimumvoorschriften inzake veiligheid en gezondheid bij het werk aan boord van vissersvaartuigen en wijziging van het koninklijk besluit van 20 juli 1973 houdende zeevaartinspectiereglement;

Gelet op het koninklijk besluit van 23 oktober 2001 betreffende de invoering van een geharmoniseerde veiligheidsregeling voor vissersvaartuigen en tot wijziging van het koninklijk besluit van 20 juli 1973 houdende zeevaartinspectiereglement;

Gelet op het koninklijk besluit van 6 september 2017 houdende regeling van verdovende middelen en psychotrope stoffen;

Gelet op het koninklijk besluit van 28 juni 2019 betreffende de pleziervaart;

Gelet op het koninklijk besluit van 3 december 2019 betreffende de accommodatie van vissersvaartuigen;

Gelet op de betrokkenheid van de gewestregeringen;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 15 juni 2021;

Gelet op het advies 151/2021 van de Gegevensbeschermingsautoriteit gegeven op 10 september 2021/151/2021 met toepassing van artikel 23 van de wet van 3 december 2017 tot oprichting van de Gegevensbeschermingsautoriteit;

Gelet op het advies 70/199/4 van de Raad van State gegeven op 12 oktober 2021 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Noordzee,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

#### HOOFDSTUK 1. – Algemene bepalingen

**Artikel 1.1.** § 1. Dit besluit voorziet in de omzetting van:

- richtlijn 92/29/EEG van de Raad van 31 maart 1992 betreffende de minimumvoorschriften inzake veiligheid en gezondheid ter bevordering van een betere medische hulpverlening aan boord van schepen, gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1882/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 29 september 2003, bij Richtlijn 2007/30/EG van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2007, bij Verordening (EG) nr. 1137/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 22 oktober 2008 en bij Verordening (EU) 2019/1243 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 'tot aanpassing van een aantal rechtshandelingen die voorzien in het gebruik van de regelgevingsprocedure met toetsing, aan de artikelen 290 en 291 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie; en

- richtlijn 2019/1834 van de Commissie van 24 oktober 2019 tot wijziging van de bijlagen II en IV bij Richtlijn 92/29/EEG van de Raad met betrekking tot zuiver technische aanpassingen.

§ 2. Dit besluit voorziet in de gedeeltelijke omzetting van:

- richtlijn 1999/63/EG van 21 juni 1999 inzake de overeenkomst betreffende de organisatie van de arbeidstijd van zeevarenden, gesloten door de Associatie van reders van de Europese Gemeenschap (ECSA) en de Federatie van de bonden voor het vervoerspersoneel in de Europese Unie (FST), gewijzigd bij Richtlijn 2009/13/EG van de Raad van 16 februari 2009.

#### HOOFDSTUK 2. – Medische uitrusting aan boord van schepen

**Art. 2.1.** § 1. Voor de toepassing van dit hoofdstuk wordt verstaan onder:

1<sup>o</sup> schip: elk schip in staats- of particulier eigendom dat onder de Belgische vlag vaart of onder de volledige rechtsmacht van België geregistreerd is, en bestemd is voor de vaart ter zee of waarmee in estuaria wordt gevist, met uitzondering van:

- a) binnenschepen;
- b) oorlogsschepen;
- c) pleziervaartuigen die niet voor bedrijfs- of beroepsmatige doeleinden worden gebruikt en die bemand zijn zonder professionele bemanning; en
- d) sleepboten die in havengebieden varen.

De schepen zijn ingedeeld in categorieën volgens paragraaf 2 van dit artikel.

2° travailleur : toute personne exerçant une activité professionnelle à bord d'un navire, ainsi que les stagiaires et apprentis, à l'exclusion des pilotes de port et du personnel de terre effectuant des travaux à bord d'un navire à quai;

3° armateur : le propriétaire d'un navire, sauf si le navire a été affrété coque nue ou est géré, totalement ou en partie, par une personne physique ou morale autre que le propriétaire, aux termes d'un accord de gestion; dans ce cas, l'armateur est considéré être, le cas échéant, l'affrètement coque nue ou la personne physique ou morale assurant la gestion du navire;

4° dotation médicale : les médicaments, le matériel médical et les antidotes, dont une liste non exhaustive figure à l'annexe 1 du présent arrêté;

5° antidote : une substance utilisée pour prévoir ou traiter le ou les effets délétères directs ou indirects induits par une ou plusieurs des matières dangereuses mentionnées à l'article 2.4, paragraphe 4 du présent arrêté;

6° le ministre : le ministre qui a la mobilité maritime dans ses attributions.

§ 2. Pour l'application du présent arrêté et des annexes au présent arrêté, les navires sont classés dans les catégories suivantes :

1° Catégorie A : Navire pratiquant la navigation maritime ou la pêche en mer, sans limitation de parages;

2° Catégorie B : Navire pratiquant la navigation maritime ou la pêche en mer dans des parages limités à moins de 150 milles marins du port le plus proche médicalement équipé de façon adéquate. (La catégorie B est étendue aux navires pratiquant la navigation maritime ou la pêche en mer dans des parages limités à moins de 175 milles marins du port le plus proche médicalement équipé de façon adéquate et restant en permanence dans le rayon d'action des moyens d'évaluation sanitaire hélicoptère;

À cette fin, le Contrôle de la navigation communique des informations tenues à jour sur les zones et les conditions dans lesquelles le service d'évacuation sanitaire hélicoptère est systématiquement assuré :

a) aux autres États membres de l'Union européenne et à la Commission européenne; et

b) aux capitaines des navires battant son pavillon ou enregistrés sous sa pleine juridiction, concernés ou susceptibles d'être concernés par l'application du premier alinéa de la présente note de bas de page, de la manière la plus appropriée, notamment par l'intermédiaire des centres de radioconsultation, des centres de coordination de sauvetage ou des stations radio côtières);

3° Catégorie C : Navire pratiquant la navigation portuaire, les bateaux et les embarcations restant très près des côtes ou ne disposant pas d'emménagements autres qu'une timonerie;

4° Catégorie Embarcations de sauvetage.

**Art. 2.2.** § 1<sup>er</sup>. Tout navire doit avoir à son bord en permanence une dotation médicale qualitativement au moins conforme aux sections I et II de l'annexe 1 du présent arrêté pour la catégorie des navires dans laquelle il est classé.

§ 2. Le Contrôle de la navigation peut obliger le capitaine de chaque navire à avoir à bord une dotation médicale plus complète que la dotation minimale mentionnée au §1<sup>er</sup> si les caractéristiques spécifiques du navire l'exigent.

§ 3. Le contenu de la dotation médicale, en ce qui concerne les médicaments et le matériel médical, est reporté sur un document de contrôle répondant au moins au cadre général fixé à l'annexe 2 du présent arrêté.

§ 4. La dotation médicale de chaque navire doit être accompagnée d'un ou de plusieurs guides d'utilisation incluant le mode d'utilisation au moins des antidotes visés à la section III de l'annexe 1 du présent arrêté.

Ce ou ces guides d'utilisation est ou sont rédigés dans une langue et une présentation compréhensibles aux personnes visées à l'article 2.7, paragraphes 2 et 3 du présent arrêté.

2° werknemer: iedere persoon die een beroepsactiviteit uitoefent aan boord van een schip, alsmede stagiairs en leerlingen, met uitzondering van havenloodsen en walpersoneel dat werkzaamheden aan boord van een schip aan de kade verricht;

3° reder: de eigenaar van een schip, behalve wanneer het een rompbevrachting betreft of indien het schip, op grond van een beheersovereenkomst, geheel of gedeeltelijk beheerd wordt door een andere natuurlijke of rechtspersoon dan de eigenaar; eventueel wordt de rompbevrachter of de natuurlijke of rechtspersoon die het schip beheert als de reder beschouwd;

4° medische uitrusting: de geneesmiddelen, verplegingsartikelen en antidota waarvan in bijlage 1 van dit besluit een niet-limitatieve lijst is opgenomen;

5° antidotum: een stof, gebruikt ter voorkoming of behandeling van de directe of indirecte schadelijke effecten die teweeg worden gebracht door een of meer van de in artikel 2.4, paragraaf 4 van dit besluit vermelde gevaarlijke stoffen;

6° de minister: de minister bevoegd voor maritieme mobiliteit;

§ 2. Voor de toepassing van dit besluit en de bijlagen bij dit besluit worden de schepen ingedeeld in de volgende categorieën:

1° Categorie A: Schepen voor de zeevaart of de zeevisserij, vaargebied onbeperkt;

2° Categorie B: Schepen voor de zeevaart of de zeevisserij, met een vaargebied tot minder dan 150 zeemijl van de dichtstbijzijnde haven met adequate medische voorzieningen. (Categorie B wordt uitgebreid tot schepen voor de zeevaart of de zeevisserij met een vaargebied tot minder dan 175 zeemijl van de dichtstbijzijnde haven met adequate medische voorzieningen die permanent binnen de actieradius van aan land gestationeerde reddingshelikopters blijven;

Hiertoe wordt door de Scheepvaartcontrole bijgewerkte informatie verstrekt betreffende de zones en de omstandigheden waarin de reddingshelikopters systematisch beschikbaar zijn:

a) aan de andere Lidstaten van de Europese Unie en aan de Europese Commissie; en

b) aan de gezagvoerders van schepen die zijn vlag voeren of onder zijn volledige rechtsmacht geregistreerd zijn en onder de eerste alinea van deze voetnoot vallen of kunnen vallen; de informatie wordt verstrekt op de meest adequate wijze, met name via radioconsultatiecentra, reddingscoördinatiecentra of kustradiostations);

3° Categorie C: Schepen voor het havenverkeer, boten en vaartuigen die onder de kust blijven of boten met geen andere accommodatieruimten dan een stuurhut;

4° Categorie Reddingsboten.

**Art. 2.2.** § 1. Elk schip moet permanent een medische uitrusting aan boord hebben die, voor de scheepscategorie waartoe het behoort, kwalitatief ten minste overeenstemt met de afdelingen I en II van bijlage 1 van dit besluit.

§ 2. De Scheepvaartcontrole mag de gezagvoerder van elk schip verplichten medische uitrusting aan boord te hebben boven de in §1 vermelde minimumuitrusting indien dit vereist is voor de specifieke omstandigheden van het schip.

§ 3. Van de in de medische uitrusting opgenomen geneesmiddelen en verplegingsartikelen wordt een overzicht gegeven op een checklist die ten minste voldoet aan het vastgestelde algemene kader in bijlage 2 van dit besluit.

§ 4. De medische uitrusting van elk schip moet vergezeld gaan van een of meer handleidingen die ten minste een gebruiksaanwijzing voor de in bijlage 1, afdeling III van dit besluit bedoelde antidota bevatten.

Deze handleiding(en) wordt (worden) opgesteld in een taal en presentatie die begrijpelijk zijn voor de in artikel 2.7, paragrafen 2 en 3 van dit besluit bedoelde personen.

**Art. 2.3.** Tout navire doit, pour chacun de ses radeaux et embarcations de sauvetage, disposer d'une boîte à pharmacie étanche dont le contenu est au moins conforme à la dotation médicale prévue aux sections I et II de l'annexe 1 du présent arrêté pour les navires de la catégorie de navire bateaux de sauvetage.

L'article 2.2, paragraphe 3 s'applique par analogie à ces boîtes à pharmacie. Elles doivent se trouver à bord de chaque radeau ou embarcation de sauvetage.

**Art. 2.4. § 1<sup>er</sup>.** Tout navire transportant une ou plusieurs des matières dangereuses énumérées au paragraphe 4 du présent article doit disposer à son bord d'une dotation médicale comportant au moins les antidotes visés à la section III de l'annexe 1 du présent arrêté.

§ 2. Le paragraphe précédent s'applique aussi aux navires transbordeurs, dont les conditions d'exploitation ne permettent pas toujours de connaître avec un délai ou préavis suffisant la nature des matières dangereuses transportées.

Lorsque sur une ligne régulière la durée de la traversée est inférieure à deux heures, les antidotes peuvent toutefois être limités à ceux devant être administrés en cas d'extrême urgence dans un délai n'excédant pas la durée normale de la traversée.

§ 3. Le contenu de la dotation médicale, en ce qui concerne les antidotes, est reporté sur un document de contrôle répondant au moins à la liste générale de contrôle figurant aux sections A, B et C de l'annexe 2 du présent arrêté.

§ 4. Les matières, divisées dans les classes mentionnées sur la liste de la partie 2.0.1 de la version la plus récente du International Maritime Dangerous Goods Code de l'OMI, sont à prendre en compte quel que soit l'état dans lequel elles sont embarquées, y compris l'état de déchets et de résidus de cargaison.

**Art. 2.5. § 1<sup>er</sup>.** La fourniture et le renouvellement de la dotation médicale des navires se fait sous la responsabilité exclusive de l'armateur, sans entraîner de charges financières pour les travailleurs.

§ 2. Lorsque le capitaine constate qu'il y a urgence médicale après avoir recueilli, dans toute la mesure du possible, un avis médical, et que les médicaments, le matériel médical ou les antidotes nécessaires ne sont pas présents à bord, l'armateur doit veiller à ce qu'ils soient rendus disponibles à bord le plus rapidement possible.

§ 3. La gestion de la dotation médicale est placée sous la responsabilité du capitaine.

Le capitaine veille à ce que la dotation médicale soit en bon état et soit complétée et/ou renouvelée dès que possible et en tout cas en tant qu'élément prioritaire lors des procédures normales de ravitaillement.

Le capitaine peut, sans préjudice de sa responsabilité, déléguer l'usage et la maintenance de la dotation médicale à un ou plusieurs travailleurs nommément désignés en raison de leur compétence.

**Art. 2.6. § 1<sup>er</sup>.** Tout navire ayant au moins 100 personnes à bord et effectuant un trajet international de plus de trois jours doit avoir à son bord un médecin compétent chargé de prodiguer les soins médicaux.

§ 2. Tout navire ayant au moins 300 personnes à bord et effectuant un trajet international de plus de trois jours doit avoir à son bord un médecin et un infirmier ou une infirmière chargés de prodiguer les soins médicaux.

**Art. 2.7. § 1<sup>er</sup>.** Les navires n'ayant pas de médecin à bord doivent compter à bord au moins un travailleur chargé des soins médicaux et de l'administration des médicaments dans le cadre de ses fonctions normales ou un travailleur apte à administrer les premiers secours.

§ 2. Les personnes chargées d'assurer les soins médicaux à bord et qui ne sont pas médecins doivent avoir suivi avec succès une formation aux soins médicaux qui soit conforme aux dispositions de la Convention internationale de 1978 sur les normes de formation des gens de mer, de délivrance des brevets et de veille, telle que modifiée (STCW) et de l'arrêté royal du 22 août 2020 relatif aux marins.

Les travailleurs chargés d'administrer les premiers secours doivent avoir suivi avec succès une formation aux premiers secours, conforme aux dispositions de la STCW et de l'arrêté royal du 22 août 2020 relatif aux marins.

§ 3. Le capitaine et le ou les travailleurs auxquels il a délégué l'usage de la dotation médicale conformément à l'article 2.5, paragraphe 3, dernier alinéa du présent arrêté, doivent avoir suivi une formation particulière, réactualisée périodiquement au moins tous les cinq ans, prenant en compte les risques et les besoins spécifiques requis par les différentes catégories de navires et suivant les orientations générales définies à l'annexe 3 du présent arrêté.

**Art. 2.3.** Elk schip moet voor elk reddingsvlot en voor elke reddingsboot beschikken over een waterdichte medicijnkist waarvan de inhoud ten minste overeenstemt met de in bijlage 1, afdelingen I en II, van dit besluit vastgestelde medische uitrusting voor de schepen van scheepscategorie reddingsboten.

Artikel 2.2, paragraaf 3 is van overeenkomstige toepassing op deze medicijnkisten. Zij moeten zich aan boord bevinden van elk reddingsvlot of van elke reddingsboot.

**Art. 2.4. § 1.** Elk schip dat één of meer van de in paragraaf 4 van dit artikel genoemde gevaarlijke stoffen vervoert, moet de medische uitrusting aan boord hebben die ten minste de in bijlage 1, afdeling III van dit besluit genoemde antidota omvat.

§ 2. De vorige paragraaf is ook van toepassing op veerboten waarbij als gevolg van de exploitatievoorwaarden de aard van de vervoerde gevaarlijke stoffen niet altijd tijdig van tevoren bekend kan zijn.

Bij overtochten op een lijnverbinding met een duur van minder dan twee uur mag evenwel worden volstaan met de antidota die in zeer dringende gevallen moeten worden toegediend en wel binnen een termijn die de normale duur van de overtocht niet overschrijdt.

§ 3. De inhoud van de medische uitrusting, voor wat betreft de antidota, wordt opgenomen in een controledocument dat minstens voldoet aan de algemene checklist in bijlage 2 van dit besluit delen A, B en C.

§ 4. De stoffen onderverdeeld in de klassen vermeld op de lijst van de meest recente versie van deel 2.0.1 van de International Maritime Dangerous Goods Code van de IMO, worden in aanmerking genomen ongeacht de vorm waarin zij aan boord zijn gebracht, ook als het om afvalstoffen of residuen van de lading gaat.

**Art. 2.5. § 1.** De levering en de vernieuwing van de medische uitrusting van schepen geschiedt uitsluitend onder verantwoordelijkheid van de reder, zonder kosten voor de werknemers.

§ 2. Wanneer de gezagvoerder, na naar beste vermogen medisch advies te hebben ingewonnen, constateert dat er sprake is van een medisch spoedgeval, en dat de noodzakelijke geneesmiddelen, verplegingsartikelen of antidota niet aan boord aanwezig zijn, staat de reder in voor het onverwijld aan boord bezorgen daarvan.

§ 3. Het beheer van de medische uitrusting wordt onder de verantwoordelijkheid van de gezagvoerder geplaatst.

De gezagvoerder ziet erop toe dat de medische uitrusting in goede staat verkeert en wordt aangevuld en/of vernieuwd zodra dat mogelijk is en in ieder geval bij voorrang tijdens de normale bevoorradingprocedures.

De gezagvoerder kan het gebruik en het onderhoud van de medische uitrusting, onverminderd zijn verantwoordelijkheid, aan één of meer met name genoemde en op grond van hun bevoegdheid aangewezen werknemers delegeren.

**Art. 2.6. § 1.** Elk schip met 100 of meer opvarenden dat op een internationaal traject van meer dan drie dagen vaart, moet een bevoegde arts aan boord hebben die verantwoordelijk is voor het verschaffen van medische zorgen.

§ 2. Elk schip met 300 of meer opvarenden dat op een internationaal traject van meer dan drie dagen vaart, moet een arts en een verpleegkundige aan boord hebben die verantwoordelijk zijn voor het verschaffen van medische zorgen.

**Art. 2.7. § 1.** Schepen die geen arts aan boord hebben, moeten hetzij ten minste één werknemer aan boord hebben die belast is met de medische zorgen en toediening van medicijnen als onderdeel van diens reguliere taken hetzij ten minste een werknemer aan boord hebben die bevoegd is om eerste hulp te verlenen.

§ 2. Personen belast met de medische zorgen aan boord die geen arts zijn, moeten naar behoren een medische opleiding hebben afgerond die voldoet aan de relevante vereisten van het Internationaal Verdrag betreffende de normen voor zeevarenden inzake opleiding, diplomering en wachtdienst, 1978, zoals gewijzigd („STCW-Verdrag”) en het koninklijk besluit van 22 augustus 2020 betreffende zeevarenden.

Werknemers die zijn aangewezen voor het verlenen van eerste hulp moeten een naar behoren afgeronde opleiding op het gebied van eerste hulpverlening hebben die voldoet aan de relevante vereisten van het STCW-Verdrag en het koninklijk besluit van 22 augustus 2020 betreffende zeevarenden.

§ 3. De gezagvoerder en de werknemer(s) aan wie de gezagvoerder het gebruik van de medische uitrusting van het schip overeenkomstig artikel 2.5, paragraaf 3, laatste lid van dit besluit heeft toevertrouwd, moeten een speciale opleiding hebben gevolgd, met op gezette tijden en minstens om de vijf jaar, een bijscholing, waarbij rekening wordt gehouden met de specifieke risico's en vereisten van de verschillende scheepscategorieën en de in bijlage 3 van dit besluit vervatte algemene richtsnoeren worden gevolgd.

**Art. 2.8.** § 1<sup>er</sup>. Le Contrôle de la navigation s'assure une fois par an :

1° que la dotation médicale est conforme aux prescriptions minimales du présent chapitre;

2° que le document de contrôle prévu à l'article 2.2, paragraphe 3 confirme la conformité de la dotation médicale avec ces prescriptions minimales;

3° que les conditions de conservation de la dotation médicale sont bonnes;

4. que les éventuelles dates de péremption sont respectées.

§ 2. Le contrôle de la dotation médicale sur les radeaux et embarcations de sauvetage est réalisé lors de l'entretien annuel des radeaux.

Ce contrôle peut, exceptionnellement, être reporté d'une période ne dépassant pas cinq mois.

§ 3. Le Contrôle de la navigation peut se faire assister ou remplacer par un médecin ou un pharmacien désigné par lui. Le cas échéant, le médecin ou le pharmacien désigné par le Contrôle de la navigation doit déterminer si la dotation médicale non reprise dans l'annexe 1 du présent arrêté est ou non au moins qualitativement et quantitativement conforme aux dispositions du présent arrêté et de ses annexes. L'attestation de contrôle est jointe à la dotation médicale.

§ 4. Ce contrôle peut être délégué à un organisme agréé ou une autre partie visée au chapitre 3 de l'arrêté royal du 14 juillet 2020 concernant le contrôle du respect de la réglementation relative à la navigation.

### CHAPITRE 3. - Vivres à bord des navires de mer

**Art. 3.1.** Pour l'application du présent chapitre, on entend par :

1° navire de mer : un navire tel que défini à l'article 1.1.1.3, §1, 7° du Code belge de la Navigation;

2° marin : toute personne au sens de l'article 28, 5° de la loi du 3 juin 2007 portant des dispositions diverses relatives au travail.

**Art. 3.2.** § 1<sup>er</sup>. L'armateur est tenu de veiller à ce que, avant l'appareillage, il y ait suffisamment de vivres et d'eau potable à bord des navires de mer, et à ce que cette nourriture se trouve en bon état de conservation.

L'armateur est tenu d'avoir à bord, avant le départ, un inventaire complet des provisions.

§ 2. L'armateur est tenu de veiller à ce qu'au cours du voyage, les vivres et l'eau potable se trouvant à bord demeurent en bon état de conservation et soient complétés au besoin.

§ 3. Les vivres et l'eau potable sont fournis par l'armateur gratuitement jusqu'à la fin de l'engagement des marins.

**Art. 3.3.** Un approvisionnement suffisant en vivres et en eau potable, d'une valeur nutritive, d'une qualité, quantité et d'une variété satisfaisantes, compte tenu du nombre de marins à bord, de leur religion et de leurs habitudes culturelles en matière alimentaire ainsi que de la durée et de la nature du voyage, doit être à bord.

**Art. 3.4.** L'armateur est tenu de veiller à ce que soient assurés un service de table et une préparation des aliments convenables. Il aura à bord du navire un marin chargé de cette tâche et qui remplit les conditions du chapitre 3 de l'arrêté royal du 22 août 2020 relatif aux marins.

**Art. 3.5.** § 1<sup>er</sup>. Pendant le voyage, les vivres seront entreposés dans des chambres à provisions parfaitement isolées des autres magasins, situées et ventilées de telle façon que les aliments s'y conservent en bon état. Au besoin on utilisera des chambres froides.

§ 2. Ces chambres à provisions seront convenablement nettoyées avant de recevoir les vivres. Pendant le voyage, elles seront maintenues en bon état de propreté.

§ 3. L'eau potable sera conservée dans des réservoirs appropriés, parfaitement propres à l'intérieur et obturés de façon à ce qu'aucun corps étranger ne puisse y pénétrer.

§ 4. Le Contrôle de la navigation peut accorder une dispense de l'obligation visée au paragraphe 3 du présent article à condition qu'il y ait toujours suffisamment d'eau potable à bord du navire.

**Art. 2.8.** § 1. De Scheepvaartcontrole controleert jaarlijks:

1° of de medische uitrusting in overeenstemming is met de minimumeisen van dit hoofdstuk;

2° of uit de in artikel 2.2, paragraaf 3 vermelde checklist blijkt dat de medische uitrusting in overeenstemming is met deze minimumeisen;

3° of de medische uitrusting op de juiste wijze wordt bewaard;

4° of de eventuele uiterste gebruiksdata worden gerespecteerd.

§ 2. De controle van de medische uitrusting op de reddingsboten en -vloten wordt verricht tijdens het jaarlijkse onderhoud van de reddingsvloten.

Bij wijze van uitzondering kan deze controle met ten hoogste vijf maanden worden uitgesteld.

§ 3. De Scheepvaartcontrole mag zich laten bijstaan of vervangen door een door de Scheepvaartcontrole aangewezen arts of apotheker. In voorkomend geval dient de door de Scheepvaartcontrole aangewezen arts of apotheker vast te stellen of de niet in de bijlage 1 van dit besluit opgenomen medische uitrusting al dan niet kwalitatief en kwantitatief ten minste overeenstemt met de bepalingen van dit besluit en zijn bijlagen. Het controleattest wordt bij de medische uitrusting gevoegd.

§ 4. Deze controle kan worden gedelegeerd aan een erkende organisatie of andere partij zoals bedoeld in hoofdstuk 3 van het koninklijk besluit van 14 juli 2020 inzake de handhaving van scheepvaartreggeving.

### HOOFDSTUK 3. – Levensmiddelen aan boord van zeeschepen

**Art. 3.1.** Voor de toepassing van dit hoofdstuk wordt verstaan onder:

1° zeeschip: een schip zoals gedefinieerd in artikel 1.1.1.3, §1, 7° van het Belgisch Scheepvaartwetboek;

2° zeevarende: iedere persoon in de zin van artikel 28, 5° van de wet van 3 juni 2007 houdende diverse arbeidsbepalingen;

**Art. 3.2.** § 1. De reder is verplicht zorg te dragen dat vóór de afvaart voldoende levensmiddelen en drinkwater aan boord zijn van de zeeschepen en dat dit voedsel in goede staat verkeert.

De reder is verplicht vóór de afvaart een volledige inventaris van de proviand aan boord te hebben.

§ 2. De reder is verplicht zorg te dragen, dat gedurende de reis de levensmiddelen en het drinkwater, die zich aan boord bevinden, in goede staat blijven en, zo nodig, worden aangevuld.

§ 3. De levensmiddelen en het drinkwater worden door de reder gratis ter beschikking gesteld tot het einde van de aanmonstering van de zeevarenden.

**Art. 3.3.** Er moet een voldoende voorraad aan levensmiddelen en drinkwater, van een bevredigende voedingswaarde, kwaliteit, hoeveelheid en variëteit, gelet op het aantal zeevarenden aan boord, hun godsdienstige voorschriften en hun culturele gebruiken ten aanzien van voeding zowel als de duur en de aard van de reis, aan boord zijn.

**Art. 3.4.** De reder is verplicht zorg te dragen, dat een behoorlijke verzorging en bereiding van de voeding gewaarborgd wordt. Aan boord van het schip moet daarvoor een zeevarende belast worden die voldoet aan de voorwaarden van hoofdstuk 3 van het koninklijk besluit van 22 augustus 2020 betreffende zeevarenden.

**Art. 3.5.** § 1. De levensmiddelen moeten gedurende de reis worden geborgen in van andere ruimten behoorlijk afgescheiden bergplaatsen zo gelegen en geventileerd, en desnoods in koelkamers, dat ze in goede staat blijven.

§ 2. Deze bergplaatsen moeten alvorens daarin voedsel wordt geborgen afdoende gereinigd zijn. Gedurende de reis moeten zij behoorlijk worden proper gehouden.

§ 3. Het drinkwater moet geborgen worden in daarvoor geschikte tanks welke inwendig proper zijn en zodanig worden afgesloten dat geen vreemde bestanddelen in de tanks kunnen komen.

§ 4. De Scheepvaartcontrole kan een vrijstelling verlenen van de verplichting in paragraaf 3 van dit artikel op voorwaarde dat er steeds voldoende drinkwater aan boord van het schip beschikbaar is.

**Art. 3.6.** Les locaux et équipements utilisés pour la manipulation des vivres - tant pour la préparation que pour le service de table - doivent toujours être maintenus propres.

**Art. 3.7.** § 1<sup>er</sup>. Chaque semaine, à des jours non déterminés à l'avance, le capitaine, accompagné d'un marin désigné à cet effet, procède à une inspection :

1° des provisions de vivres et d'eau potable;

2° des locaux et de l'équipement utilisés pour la conservation et la manipulation des vivres et de l'eau potable, ainsi que de la cambuse et de toute autre installation utilisée pour préparer et servir des repas.

§ 2. Le capitaine peut déléguer l'inspection visée au paragraphe 1<sup>er</sup> du présent article à un ou plusieurs marins, sans préjudice de sa responsabilité.

§ 3. Les résultats de chaque inspection seront consignés dans le journal de bord.

**Art. 3.8.** § 1<sup>er</sup>. Le Contrôle de la navigation contrôle si les dispositions du présent chapitre sont respectées.

§ 2. Ce contrôle peut être délégué à un organisme agréé ou une autre partie visée au chapitre 3 de l'arrêté royal du 14 juillet 2020 concernant le contrôle du respect de la réglementation relative à la navigation.

#### CHAPITRE 4. – Dispositions modificatives

**Art. 4.1.** L'article 75 de l'arrêté royal du 20 juillet 1973 portant règlement sur l'inspection maritime, remplacé par l'arrêté royal du 7 janvier 1998, est complété par les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 4.2.** Dans l'article 99 du même arrêté, remplacé par l'arrêté royal du 7 janvier 1998, les mots « l'article 2, § 5, de l'arrêté royal du 7 janvier 1998 relatif à l'assistance médicale à bord des navires » sont remplacés par les mots « l'article 2.6 de l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 4.3.** Dans l'article 13, point 1 de l'annexe XIV du même arrêté, modifié par l'arrêté royal du 7 janvier 1998, les mots « l'article 1<sup>er</sup> de l'arrêté royal du 7 janvier 1998 relatif à l'assistance médicale à bord des navires » sont remplacés par les mots « l'article 2.1, § 1<sup>er</sup>, 1° de l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 4.4.** L'article 60 de l'arrêté royal du 12 novembre 1981 concernant les règles pour navires à passagers n'effectuant pas de voyage international et naviguant exclusivement dans une zone de navigation restreinte le long de la côte, remplacé par l'arrêté royal du 11 mars 2002, est complété par les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 4.5.** Dans l'arrêté royal du 13 juillet 1998 portant les prescriptions minimales de sécurité et de santé au travail à bord des navires de pêche et modification de l'arrêté royal du 20 juillet 1973 portant règlement sur l'inspection maritime, les modifications suivantes sont apportées :

1° à l'annexe I, point 15, les mots « l'annexe II de l'arrêté royal du 7 janvier 1998 relatif à l'assistance médicale à bord des navires » sont remplacés par les mots « l'annexe 1 de l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires »;

2° à l'annexe II, point 15, les mots « l'annexe II de l'arrêté royal du 7 janvier 1998 relatif à l'assistance médicale à bord des navires » sont remplacés par les mots « l'annexe 1 de l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 3.6.** De ruimten en uitrustingen gebruikt voor het behandelen van de levensmiddelen - zowel bij de bereiding als bij opdiening - moeten steeds proper gehouden worden.

**Art. 3.7.** § 1. De gezagvoerder, vergezeld van een daartoe aangewezen zeevarende, houdt om de week, op niet vooraf bepaalde dagen, een inspectie van:

1° de voorraden levensmiddelen en drinkwater;

2° de ruimten en uitrusting gebruikt voor de bewaring en behandeling van de levensmiddelen en het drinkwater, alsmede van de kombuis en alle andere inrichting gebruikt voor het bereiden en opdienen van de maaltijden.

§ 2. De gezagvoerder kan de inspectie zoals bedoeld in paragraaf 1 van dit artikel, onverminderd zijn verantwoordelijkheid, aan één of meer zeevarenden delegeren.

§ 3. De resultaten van elke inspectie moeten in het scheepsdagboek neergeschreven worden.

**Art. 3.8.** § 1. De Scheepvaartcontrole controleert of aan de bepalingen van dit hoofdstuk wordt voldaan.

§ 2. Deze controle kan worden gedelegeerd aan een erkende organisatie of andere partij zoals bedoeld in hoofdstuk 3 van het koninklijk besluit van 14 juli 2020 inzake de handhaving van scheepvaartreggeving.

#### HOOFDSTUK 4. – Wijzigingsbepalingen

**Art. 4.1.** Artikel 75 van het koninklijk besluit van 20 juli 1973 houdende zeevaartinspectiereglement, vervangen bij koninklijk besluit van 7 januari 1998, wordt aangevuld met de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.2.** In artikel 99 van hetzelfde besluit, vervangen bij koninklijk besluit van 7 januari 1998, worden de woorden "artikel 2, § 5, van het koninklijk besluit van 7 januari 1998 betreffende de medische hulpverlening aan boord van schepen" vervangen door de woorden "artikel 2.6 van het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.3.** In artikel 13, punt 1 van bijlage XIV van hetzelfde besluit, gewijzigd bij koninklijk besluit van 7 januari 1998, worden de woorden "artikel 1 van het koninklijk besluit van 7 januari 1998 betreffende de medische hulpverlening aan boord van schepen" vervangen door de woorden "artikel 2.1, § 1, 1° van het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.4.** Artikel 60 van het koninklijk besluit van 12 november 1981 betreffende voorschriften voor passagiersschepen die geen internationale reis maken en die uitsluitend in een beperkt vaargebied langs de kust varen, vervangen door het koninklijk besluit van 11 maart 2002, wordt aangevuld met de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.5.** In het koninklijk besluit van 13 juli 1998 houdende de minimumvoorschriften inzake veiligheid en gezondheid bij het werk aan boord van vissersvaartuigen en wijziging van het koninklijk besluit van 20 juli 1973 houdende zeevaartinspectiereglement, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in bijlage I, wordt punt 15 worden de woorden "bijlage II van het koninklijk besluit van 7 januari 1998 betreffende de medische hulpverlening aan boord van schepen" vervangen door de woorden "bijlage 1 van het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen";

2° in bijlage II, punt 15 worden de woorden "bijlage II van het koninklijk besluit van 7 januari 1998 betreffende de medische hulpverlening aan boord van schepen" vervangen door de woorden "bijlage 1 van het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.6.** Dans l'Annexe I de l'arrêté royal du 23 octobre 2001 instituant un régime harmonisé pour la sécurité des navires de pêche et modifiant l'arrêté royal du 20 juillet 1973 portant règlement sur l'inspection maritime, remplacé par l'arrêté royal du 16 janvier 2004, les modifications suivantes sont apportées :

1° dans l'article 7N1, règle 17, point 8), le xx) est complété par les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires »;

2° dans l'article 7N1, règle 20, point 5), a), le viii) est complété par les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires »;

3° dans l'article 7N1, règle 23, point 2), b), le ix) est complété par les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 4.7.** Dans l'article 3, paragraphe 4, 1° de l'arrêté royal du 6 septembre 2017 réglementant les substances stupéfiantes et psychotropes, les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires » sont insérés entre les mots « à bord des navires » et les mots « ou, si le navire ».

**Art. 4.8.** Dans l'article 3.75 de l'arrêté royal du 28 juin 2019 relatif à la navigation de plaisance, le 4° est complété par les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires ».

**Art. 4.9.** Dans l'article 2, paragraphe 1<sup>er</sup> de l'arrêté royal du 3 décembre 2019 concernant le logement à bord des navires de pêche, les mots « , de l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires » sont insérés entre les mots « à bord des navires » et les mots « et de l'arrêté royal ».

**Art. 4.10.** Au point 12.1 du chapitre 12 de l'annexe du même arrêté, les mots « et l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires » sont insérés entre les mots « à bord des navires » et les mots « , une cabine est mise ».

**Art. 4.11.** Dans l'arrêté royal du 7 janvier 1998 relatif à l'assistance médicale à bord des navires, les articles suivants sont abrogés :

1° les articles 1 et 2, modifié par l'arrêté royal du 9 décembre 2014;

2° les articles 3 et 4;

3° l'article 5, modifié par l'arrêté royal du 16 juin 2020;

4° l'article 7, modifié par l'arrêté royal du 9 décembre 2014;

5° les articles 8 à 12;

6° l'annexe I;

7° les annexes II à IV, modifié par l'arrêté royal du 9 décembre 2014;

8° l'annexe V.

**Art. 4.12.** L'arrêté royal du 12 décembre 1957 concernant les vivres à bord des navires belges est abrogé.

#### CHAPITRE 5. – Disposition finale

**Art. 5.1.** Le ministre qui a la Mobilité maritime dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 15 novembre 2021.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre de la Mer du Nord,  
V. VAN QUICKENBORNE

**Art. 4.6.** In Bijlage I van het koninklijk besluit van 23 oktober 2001 betreffende de invoering van een geharmoniseerde veiligheidsregeling voor vissersvaartuigen en tot wijziging van het koninklijk besluit van 20 juli 1973 houdende zeevaartinspectiereglement, vervangen bij koninklijk besluit van 16 januari 2004, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in artikel 7N1, voorschrift 17, punt 8), wordt de bepaling onder xx) aangevuld met de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen";

2° in artikel 7N1, voorschrift 20, punt 5), a), wordt de bepaling onder viii) aangevuld met de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen";

3° in artikel 7N1, voorschrift 23, punt 2), b), wordt de bepaling onder ix) aangevuld met de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.7.** In artikel 3, paragraaf 4, 1° van het koninklijk besluit van 6 september 2017 houdende regeling van verdovende middelen en psychotrope stoffen, worden de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen" ingevoegd tussen de woorden "aan boord van schepen" en de woorden ", of, indien het schip".

**Art. 4.8.** In artikel 3.75 van het koninklijk besluit van 28 juni 2019 betreffende de pleziervaart, worden de bepaling onder 4° aangevuld met de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen".

**Art. 4.9.** In artikel 2, paragraaf 1 van het koninklijk besluit van 3 december 2019 betreffende de accommodatie van vissersvaartuigen, worden de woorden " , het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen" ingevoegd tussen de woorden "aan boord van schepen" en de woorden "en het koninklijk besluit".

**Art. 4.10.** In punt 12.1 van hoofdstuk 12 van de bijlage van hetzelfde besluit worden de woorden "en het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen" ingevoegd tussen de woorden "aan boord van schepen" en de woorden "wordt – wanneer nodig – een".

**Art. 4.11.** In het koninklijk besluit van 7 januari 1998 betreffende medische hulpverlening aan boord van schepen worden de volgende artikelen opgeheven:

1° de artikelen 1 en 2, gewijzigd bij koninklijk besluit van 9 december 2014;

2° de artikelen 3 en 4;

3° artikel 5, gewijzigd bij koninklijk besluit van 16 juni 2020;

4° artikel 7, gewijzigd bij koninklijk besluit van 9 december 2014;

5° de artikelen 8 tot 12;

6° bijlage I;

7° de bijlagen II tot IV, gewijzigd bij koninklijk besluit van 9 december 2014;

8° bijlage V.

**Art. 4.12.** Het koninklijk besluit van 12 december 1957 betreffende de levensmiddelen aan boord van Belgische schepen wordt opgeheven.

#### HOOFDSTUK 5. – Slotbepaling

**Art. 5.1.** De minister bevoegd voor maritieme mobiliteit is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 15 november 2021.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Noordzee  
V. VAN QUICKENBORNE

Annexe 1<sup>re</sup> à l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires

### **ANNEXE 1. DOTATION MÉDICALE**

#### Liste des abréviations utilisées

\* : Les quantités sont définies pour des navires de 20 à 24 personnes. Pour les navires de moins de 20 personnes, les quantités requises sont réduites de 50% (sauf pour les articles uniques). À partir de 25 personnes, la quantité requise augmente de 50% par 10 personnes supplémentaires. Par exemple pour un nombre de personnes situé entre 25 et 34, la quantité requise augmente de 50%, pour un nombre de personnes situé entre 35 et 44, la quantité requise augmente de 100%, etc. La colonne « max. » contient la quantité exigée maximale quel que soit le nombre de personnes à bord.

\*\* : Si l y a à bord des matières dangereuses, telles que définies à l' article 2.4, paragraphe 4, la quantité reprise dans la catégorie « Matières dangereuses » doit être prise en considération, peu importe la quantité correspondant à la catégorie du navire. Il s'agit ici des quantités maximales et totales, qui ne doivent pas être additionnées à la quantité correspondant à la catégorie du navire.

Max.: les quantités maximales exigées à bord indépendamment du nombre de personnes

RMA : avant d'administrer ce type de médicaments, il convient de consulter un médecin

f : uniquement si des femmes sont à bord

t : seulement si la navigation s'effectue dans des régions où sévissent des maladies tropicales

e : uniquement en cas d'épidémie



Section I. MÉDICAMENTS		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage
<b>1.1</b>	<b>CARDIO-VASCULAIRES</b>								
<b>1.1.1</b>	<b>Analeptiques cardio-circulatoires - sympathomimétiques</b>								
	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 1 mg		10		5				10
1.1.1.1	OU	RMA							
	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 0,8 mg		10		5				10
<b>1.1.2</b>	<b>Anti-angoreux</b>								
1.1.2.1	dinitrate d'isosorbide 5 mg, comprimés	RMA	30		10		10		60
	nitroglycérine 10 mg, patch		10		2				15
1.1.2.2	OU	RMA							
	dinitrate d'isosorbide 20 mg, comprimés		20		10				60
<b>1.1.3</b>	<b>Diurétiques</b>								
1.1.3.1	frusémidé / furosémidé : comprimés 40 mg	RMA	50						
	ampoule 10 mg = 1 ml		5	15x1ml	2				50
1.1.3.2	OU	RMA							15
	ampoule 20 mg = 2 ml		5	15x1 ml	2				
<b>1.1.4</b>	<b>Antihémorragiques</b>								
1.1.4.1	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoules	RMA	4	10	2				10
1.1.4.2	acide tranexamique 1 g / 10 ml solution unidose	RMA	10					1	10
1.1.4.3	Antihémorragiques utérotoniques (s'il y a des femmes à bord qui peuvent accoucher) : ergométrine 0,2 mg = 1 ml, ampoules	RMA	5f		2f				10f
<b>1.1.5</b>	<b>Antihypertenseur</b>								
1.1.5.1	aténolol 50 mg	RMA	30		10				50
1.1.5.2	amlodipine 5 mg	RMA	28		28				56
<b>1.1.6</b>	<b>Traitement en cas d'asystolie - bradycardie avec instabilité hémodynamique</b>								
1.1.6.1	atropine sulfate ampoule 1 mg/ 1 ml	RMA	10	15	5	15			20
<b>1.1.7</b>	<b>Prophylaxie thrombose</b>								
1.1.7.1	énoxaparine 4000 UI (4ml)	RMA	10	10	10	10			20

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **				
Produits requis / spécification du produit		RMA							
<b>1.2</b>	<b>SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL</b>								
<b>1.2.1</b>	<b>Médicaments de la pathologie gastrique et intestinale</b>								
1.2.1.1	Médicaments pour le traitement des ulcères de l'estomac et des gastrites : oméprazole 20 mg	56	28						112
1.2.1	Pansements anti-acide de la muqueuse : au choix, p. ex. hydroxyde de magnésium, solution 400 mg / 5 ml ou comprimés	60 doses	40 doses						120 doses
<b>1.2.2</b>	<b>Anti-émétique</b>								
1.2.2.1	dompéridone 10 mg, comprimés OU	60	30				30		120
1.2.2.2	dompéridone 10 mg, comprimés solubles métoclopramide, ampoules 10 mg / 2 ml	60 12	30 6		12			6	120 30
<b>1.2.3</b>	<b>Laxatif</b>								
1.2.3.1	bisacodyl 5 mg, comprimés	RMA 20							60
1.2.3.2	lactulose (laxatif lubrifiant)	20 doses							40 doses
<b>1.2.4</b>	<b>Antidiarrhéique</b>								
1.2.4.2	lopéramide 2 mg, capsules	60	30			30			120
<b>1.2.5</b>	<b>Antiseptique intestinal</b>								
1.2.5.1	ciprofloxacine 500 mg, comprimés	RMA 2x20	20						60
1.2.5.2	métronidazole 500 mg, comprimés	RMA 20							40
<b>1.2.6</b>	<b>Antihémorroïdaire</b>								
1.2.6.1	pommade avec cortisone OU pommade sans cortisone OU suppositoires avec cortisone OU suppositoires sans cortisone	RMA 60 g	30 g						80 g
		RMA 60 g	30 g						80 g
		RMA 20	20						30
		RMA 20	20						30
<b>1.2.7</b>	<b>Remède contre l'intoxication alimentaire</b>								
1.2.7.1	charbon activé, granulés pour suspension orale	RMA 4x50 g	4x50 g	2x50 g	2x50 g				8x50 g

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Mat. dang. **			
Produits requis / spécification du produit		RMA							
<b>1.3</b>	<b>ANALGÉSQUES ET ANTISPASMODIQUES</b>								
<b>1.3.1</b>	<b>Analésique, antipyrétique et anti-inflammatoire</b>								
1.3.1.1	paracétamol 500 mg, comprimés		150	200	60	100	20	80	200
1.3.1.2	ibuprofène 400 mg, comprimés		60		30				120
1.3.1.3	diclofénac 50 mg, comprimés		50						100
1.3.1.4	acide acétylsalicylique 500 mg		150		60		20	20	200
<b>1.3.2</b>	<b>Analésique puissant</b>								
1.3.2.1	phosphate de codéine 30 mg, comprimés	RMA	30		10				40
1.3.2.2	trarnadol 100 mg / 1 ml, gouttes	RMA	10 ml		10 ml			10 ml	30 ml
1.3.2.3	morphine HCL 10 mg = 1 ml, ampoules	RMA	10	40		10		5	40
1.3.2.4	naloxone 0,4 mg/ 1 ml	RMA	3	5		5		2	6
<b>1.3.3</b>	<b>Spasmolytique</b>								
1.3.3.1	butylhyoscine 10 mg, comprimés	RMA	50		10				50
1.3.3.2	butylhyoscine 20 mg = 1 ml, ampoules	RMA	6						18
<b>1.4</b>	<b>SYSTÈME NERVEUX</b>								
<b>1.4.1</b>	<b>Anxiolytique</b>								
1.4.1.1	diazépam 5 mg, comprimés	RMA	25		10				50
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml injection	RMA	6	6	2	6		2	18
1.4.1.2	OU	RMA							
	diazépam 10 mg = 2 ml, ampoules, usage rectal	RMA	6	6	2	6		2	18
<b>1.4.2</b>	<b>Neuroleptique</b>								
1.4.2.1	halopéridol 5 mg = 1 ml, ampoules	RMA	5		2				15
1.4.2.2	halopéridol 2 mg / 1 ml, solution	RMA	30 ml						60 ml
<b>1.4.3</b>	<b>Antinaupathique</b>								
1.4.3.1	cinnarizine / dimenhydrinate		50		20		20	20	60
1.4.3.2	scopolamine 1,5 mg, patch transdermique		5		5				10
<b>1.4.4</b>	<b>Anti-épileptique</b>								
1.4.4.1	carbamazépine, comprimés 200 mg	RM	50		50				50
	OU	A							

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		Bateaux sauvetage
20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **			
Produits requis / spécification du produit	RMA							
Acide valproïque 145 mg et valproate de sodium 333 mg, comprimés pelliculé à libération prolongée Chrono 500		50		30				50
<b>1.4.5 Somnifère léger</b>								
1.4.5.1 zolpidem, comprimés 10 mg	RMA	30						30
<b>1.5 ANTI-ALLERGIQUES ET ANTI-ANAPHYLACTIQUES</b>								
<b>1.5.1 Antihistaminique H<sub>1</sub></b>								
1.5.1.1 cetirizine 10 mg, comprimés		50		20				60
1.5.1.2 prométhazine, ampoules 50 mg	RMA	5						10
<b>1.5.2 Glucocorticoïdes</b>								
1.5.2.1 méthylprednisolone 16 mg, comprimés	RMA	50						100
1.5.2.2 Glucocorticoïde injectable : méthylprednisolone, ampoules 125 mg SAB	RMA	6		2				6
<b>1.6 APPAREIL RESPIRATOIRE</b>								
<b>1.6.1 Médicaments utilisés dans le bronchospasme</b>								
1.6.1.1 salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose	RMA	2x200 doses	5x200 doses	1x200 doses	5x200 doses		1x200 doses	4x200 doses
1.6.1.2 salbutamol, ampoules 0,5 mg/ 1 ml	RMA	3		3				6
1.6.1.3 budésonide 160 mcg et formotérol 4,5 mcg / 1 dose	RMA	1x120 doses	5x120 doses		5x120 doses			5x120 doses
1.6.1.4 Bromure d'ipratropium 20 mcg et fénotérol 50 mcg / 1 dose	RMA	1x200 doses	5x200 doses		5x200 doses			5x200 doses
<b>1.6.2 Antitussif</b>								
1.6.2.1 sirop contre la toux sans codéine		1x100 doses		1x40 doses				1x100 doses
1.6.2.2 comprimés contre la toux sans codéine		40						80
1.6.2.3 phosphate de codéine 30 mg, comprimés	RMA	utilisez 1.3.2.1		utilisez 1.3.2.1				40
<b>1.6.3 Médicaments utilisés dans les rhinites et les sinusites</b>								
1.6.3.1 paracétamol / pseudoéphédrine		30		15				45

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	
	OU								
	Pseudoéphédrine / desloratidine		10		10				20
<b>1.6.4</b>	<b>Chambre d'expansion pour spray d'inhalation</b>								
1.6.4.1	Chambre d'expansion pour spray d'inhalation		1	2	1	2	1	1	2
<b>1.7</b>	<b>MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX</b>								
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotiques (au moins deux classes)</b>								
1.7.1.1	amoxicilline 500 mg, capsules	RMA	60	30	30				90
1.7.1.2	amoxicilline / clavulanate 875/ 125 mg, capsules	RMA	60		20				80
1.7.1.3	azitromycine 500 mg	RMA	24		6				48
1.7.1.4	ceftriaxone 1 g, pdr + solv	RMA	3	10	3				3
1.7.1.5	doxycycline 100 mg, capsules	RMA	20						60
1.7.1.6	ciprofloxacine 500 mg	RMA	utilisez 1.2.5.1		utilisez 1.2.5.1				60
<b>1.7.2</b>	<b>Antiseptique des voies urinaires</b>								
1.7.2.1	furadantine 100 mg, comprimés	RMA	50		20				100
<b>1.7.3</b>	<b>Antiparasitaire</b>								
1.7.3.1	mébendazole, comprimés 100 mg	RMA	12		6				18
1.7.3.2	métronidazole 500 mg	RMA	utilisez 1.2.5.2						40
<b>1.7.4</b>	<b>Vaccins et immunoglobulines antitétaniques</b>								
1.7.4.1	anatoxine tétanique / diphtérique et virus de la poliomyélite types I, II, III inject susp IM	RMA	2x0.5 ml		1x0.5ml				4
<b>1.7.5</b>	<b>Paludisme (le type et la quantité de médication contre le paludisme qui se trouve à bord doivent être adaptés en fonction des informations les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) sur le paludisme, compte tenu du nombre de personnes à bord et de la durée de séjour dans une région présentant des risques de paludisme)</b>								
1.7.5.1	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés		nombre/ période/ personnes à bord (t)		nombre/ période/ personnes à bord (t)		nombre/ période/ personnes à bord (t)		nombre/ période/ personnes à bord (t)

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		MAX.
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. * Mat. dang. **	20 à 24 pers. * Mat. dang. **	20 à 24 pers. * Mat. dang. **	20 à 24 pers. * Mat. dang. **	Bateaux sauvetage		
1.7.5.2	répulsif d'insectes avec Deet 20-50%		nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	
<b>1.7.6</b>	<b>Traitement d'urgence du paludisme (à utiliser pour chaque paludisme éventuel si aucun médecin/traitement n'est accessible dans les 24 heures)</b>							
1.7.6.1	artéméthér / luméfántrine 20 / 120 mg		24 t	24 t				48 t
1.7.6.2	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés		24 t	12 t				48 t
<b>1.8</b>	<b>COMPOSÉS DESTINÉS À LA RÉHYDRATATION, À L'APPORT CALORIQUE ET AU REMPLISSAGE VASCULAIRE</b>							
<b>1.8.1</b>	<b>Remède contre la diarrhée</b>							
1.8.1.1	sels de réhydratation oraux solubles dans l'eau conformes à la formule de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : 1 sachet / 1 l d'eau		20 doses	30 doses	15 doses			30 doses
<b>1.8.2</b>	<b>Réhydratation - instabilité hémodynamique</b>							
1.8.2.1	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l	RMA	2	5	1	3	1	5
<b>1.8.3</b>	<b>Instabilité hémodynamique - perte de sang</b>							
1.8.3.1	succédané du plasma, au choix 500 ml	RMA	2	3	1	3		4
<b>1.8.4</b>	<b>Remède contre l'hypoglycémie</b>							
1.8.4.1	glucagon 1 mg, hypokit i.m. - i.v. - s.c.	RMA	1		1			1
<b>1.9</b>	<b>MÉDICAMENTS À USAGE EXTERNE</b>							
<b>1.9.1</b>	<b>Médicaments à usage dermatologique</b>							
<b>1.9.1.1</b>	<b>Solution antiseptique</b>							
1.9.1.1.1	bromure de cétrimonium / chlorhexidine, solution à usage externe		2x250 ml		1x250 ml			3x250 ml

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		MAX.
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage	
1.9.1.1.2	alcool dénaturé 70% à usage externe		2x250 ml					3x250 ml
1.9.1.1.3	polyvidone iodée 10%, solution à usage externe		2x125 ml			1x30 g	1x30 g	3x250 ml
<b>1.9.1.2</b>	<b>Pommade antibiotique</b>							
	fusidate de sodium 2%, pommade		2x15 g		1x15 g		1x15 g	6x15 g
	OU							
1.9.1.2.1	bacitracine/ sulfate de polymyxine B, pommade		1x20 g		1x20 g		1x20 g	3x20 g
	OU							
	povidone iodée 10%, pommade		1x30 g		1x15 g		1x15 g	5x30 g
<b>1.9.1.3</b>	<b>Pommade anti-inflammatoire et antalgique</b>							
1.9.1.3.1	diclofénac 20 mg / 1 g, gel		2x150 g		1x150 g			4x150 g
	hydrocortisone 10 mg / 1 g, pommade	RMA	2x30 g		1x30 g			3x30 g
	OU							
1.9.1.3.2	bétaméthasone 1 mg / 1 g, pommade	RMA	2x30 g		1x30 g			3x30 g
<b>1.9.1.4</b>	<b>Gel dermique antimycosique</b>							
	miconazole 2%, pommade		2x30 g					4x30 g
	OU							
1.9.1.4.1	miconazole 2%, poudre		2x100 g					4x100 g
1.9.1.4.2	miconazole 2%, pommade + applicateurs (si des femmes sont à bord)		utilisez 1.9.1.4.1 + 2f					1.9.1.4.1 + 3f
<b>1.9.1.5</b>	<b>Remède contre la gale</b>							
	perméthrine 50 mg / 30 g, pommade	RMA	2x30 g		1x30 g			3x30 g
	OU							
1.9.1.5.1	benzoate de benzyle 25% émulsion	RMA	2x250 ml		1x250 ml			3x250 ml
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>							
	sulfadiazine argentine 1%, pommade	RMA	2x500 g		1x500 g		1x50 g	4x500 g
	OU							
1.9.1.6.1	produits à base d'hydrogels	RMA	10x50 g		2x50 g		1x50 g	10x50 g
<b>1.9.1.7</b>	<b>Antihistaminique et produit contre les démangeaisons</b>							

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		MAX.
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. * Mat. dang.**	20 à 24 pers. * Mat. dang.**	20 à 24 pers. * Mat. dang.**	20 à 24 pers. * Mat. dang.**	Bateaux sauvetage		
1.9.1.7.1	bétaméthasone 1 mg / 1 g, pommade	RMA	utilisez 1.9.1.3. 2					3x30 g
1.9.1.7.2	maléate de dimétindène 1 mg / 30 g OU gel de calamine		2x30 g	1x30 g				4x30 g
<b>1.9.1.8</b>	<b>Remèdes divers</b>							4x50 ml
1.9.1.8.1	aciclovir 50 mg / 3 g, crème labiale		3x2 g					4x2 g
1.9.1.8.2	valaciclovir 500 mg, comprimés	RMA	1x42					2x42
<b>1.9.2</b>	<b>Médicaments à usage ophtalmique</b>							
<b>1.9.2.1</b>	<b>Collyre antibiotique</b>							
1.9.2.1.1	chloramphénicol 4 mg/1 ml, gouttes oculaires	RMA	10 ml	10 ml	10 ml			2x10 ml
1.9.2.1.2	oxytétracycline 5 mg 3,5 g, crème oculaire		6	3		1		6
<b>1.9.2.2</b>	<b>Collyre antibiotique et anti-inflammatoire (gouttes anti-inflammatoires)</b>							
	dexaméthasone 0,1% chloramphénicol 0,4% 5 ml, collyre		8	4				8
1.9.2.2.1	OU pranoprophène 0,1%, gouttes oculaires	RMA	2x5 ml	1x5 ml				4x5 ml
<b>1.9.2.3</b>	<b>Collyre anesthésique</b>							
1.9.2.3.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires	RMA	1x10 ml	1x10 ml	5x10 ml	5x10 ml		5x10 ml
<b>1.9.2.4</b>	<b>Collyre myotique hypotonisant</b>							
1.9.2.4.1	pilocarpine 40 mg / 1 ml, gouttes oculaires	RMA	2x15 ml	1x15 ml				3x15 ml
1.9.2.4.2	timolol (maléate) solution gouttes oculaires 5mg / 1 ml	RMA	2x5 ml	1x10 ml				3x10 ml
1.9.2.4.3	acétazolamide 250 mg, comprimés	RMA	25					25
<b>1.9.2.5</b>	<b>Produits de diagnostic</b>							
	fluorescéine sodique 2%, bandelettes	RMA	20	40	5			40
1.9.2.5.1	OU fluorescéine sodique 2%, gouttes	RMA	20x0,5 ml	40x0,5 ml	5x0,5 ml			40x0,5 ml
<b>1.9.2.6</b>	<b>Remèdes divers</b>							



Section I. MÉDICAMENTS		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage	
1.9.2.6.1	ganciclovir 1.5 mg / 1 g, gel oculaire	RMA	2x5 g						3x5 g
1.9.2.6.2	cyclopentolate 10 mg / 1 ml, gouttes oculaires	RMA	10 ml						2x10 ml
1.9.2.6.3	carbomère 2 mg / 1 g, gel oculaire		10 g						2x10 g
<b>1.9.2.7</b>	<b>Solution saline pour rincer les yeux</b>								
1.9.2.7.1	Solution saline pour rincer les yeux		1x500 ml			1x500 ml			2x500 ml
<b>1.9.3</b>	<b>Médicaments à usage otique</b>								
<b>1.9.3.1</b>	<b>Solution antibiotique</b>								
1.9.3.1.1	dexaméthasone 1 mg + sulfate de néomycine 3500 UI + sulfate de polymyxine B 6000 UI / ml	RMA	2x5 ml			1x5 ml			4x5 ml
<b>1.9.3.2</b>	<b>Solution anesthésique et anti-inflammatoire</b>								
1.9.3.2.1	fludrocortisone / néomycine/ lidocaïne/ polymyxine B		2x10 ml			1x10 ml			3x10 ml
<b>1.9.3.3</b>	<b>Solution décongestionnante</b>								
1.9.3.3.1	xylométazoline 1 mg / 1 ml, spray nasal		4x10 ml			2x10 ml			6x10 ml
<b>1.9.3.4</b>	<b>Pastilles pour la gorge</b>								
1.9.3.4.1	chlorhydrate de chlorhexidine + lidocaïne 5 mg, comprimés		4x24			2x24			6x24
<b>1.9.4</b>	<b>Médicaments des affections bucco-pharyngées</b>								
<b>1.9.4.1</b>	<b>Collutoire antibiotique ou antiseptique</b>								
1.9.4.1.1	gluconate de chlorhexidine 0,2%, bain de bouche		2x200 ml			1x200 ml			6x200 ml
<b>1.9.4.2</b>	<b>Plombage provisoire, couronne et ciment provisoire pour bridge</b>								
1.9.4.2.1	produits autodurcissants destinés à l'obturation temporaire des cavités		1						2
<b>1.9.5</b>	<b>Anesthésiques locaux</b>								
<b>1.9.5.1</b>	<b>Anesthésique local injectable par voie sous-cutanée</b>								
1.9.5.1.1	hydrochlorure de lidocaïne 1%, flacon	RMA	2x20 ml			1x20 ml			3x20 ml
<b>1.9.5.2</b>	<b>Anesthésique local, crème</b>								
1.9.5.2.1	lidocaïne 5%, crème		2x35 g			1x35 g			4x35 g
<b>1.9.5.3</b>	<b>Anesthésique local, spray pour ORL et bouche</b>								
1.9.5.3.1	lidocaïne 10 mg / 1 dose solution spray		1x50ml						1x50ml
<b>1.9.5.4</b>	<b>Mélanges antiseptiques et anesthésiques pour usage dentaire</b>								

Section I. MÉDICAMENTS		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage	
1.9.5.4.1	huile de clou de girofle (eugéno)		2x10 ml		1x10 ml				3x10 ml
<b>1.9.5.5</b>	<b>Anesthésique locale par réfrigération</b>								
1.9.5.5.1	chlorure d'éthyle 50 ml, solution		1x50ml						2x50ml

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		Bateaux sauvetage
20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **			
Produits requis / spécification du produit		RMA						
<b>2.1</b>	<b>MATÉRIEL DE RÉANIMATION</b>							
<b>2.1.1</b>	<b>Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille</b>							
2.1.1.1	ballon de réanimation manuel permettant l'administration d'oxygène n° 3/4/5		1					1
<b>2.1.2</b>	<b>Appareil à oxygénothérapie avec détendeur permettant l'utilisation de l'oxygène industriel à bord, ou réservoir d'oxygène</b>							
2.1.2.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5		1	1	1		1	1
2.1.2.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 2.1.2.1		2	10	2	10	2	10
<b>2.1.3</b>	<b>Matériel d'administration d'oxygène : bouteille d'oxygène de réserve</b>							
2.1.3.1	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l/200 bar, de préférence à conserver près de 2.1.2		1		1		1	1
<b>2.1.4</b>	<b>Matériel pour administration d'oxygène : bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médical de 40 l / 200 bar</b>							
2.1.4.1	bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médical de 40 l/200 bar ou réparti sur un maximum de 4 bouteilles de 10 l/200 bar, qui ont toutes le même code de couleur, la même pression de chargement et la même connexion, qui sont prêtes à être immédiatement utilisées dans l'infirmierie à bord du navire, et qui disposent de deux débitmètres permettant une administration à deux personnes en même temps		1	1	1		1	1
<b>2.1.5</b>	<b>Matériel de réanimation : ballon de réanimation de réserve</b>							
2.1.5.1	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 2.1.2		1		1		1	1
<b>2.1.6</b>	<b>Embouts buccaux pour réanimation bouche à bouche</b>							
2.1.6.1	masque respirateur, pour réanimation bouche à bouche		1		1		1	1
<b>2.1.7</b>	<b>Matériel de réanimation : Canules de Guedel</b>							

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	
2.1.7.1	canules de Guedel 3		2	2		2		2	2
2.1.7.2	canules de Guedel 4		2	2		2		2	2
<b>2.1.8</b>	<b>Aspirateur mécanique pour désobstruction des voies aériennes supérieures</b>								
2.1.8.1	aspirateur pour désobstruction des voies aériennes (manuel) + 2 cathéters		1	1		1			1
<b>2.2</b>	<b>PANSEMENTS ET MATÉRIEL DE SUTURE</b>								
<b>2.2.1</b>	<b>Agrafeuse à usage unique pour suture, ou nécessaire de suture et aiguilles</b>								
2.2.1.1	agrafes métalliques (+ agrafeuse & ôte-agrafes)		1 set		1 set				1 set
<b>2.2.2</b>	<b>Bandage élastique autoadhésif</b>								
2.2.2.1	assortiment de pansements OU bandage élastique autoadhésif 10 cm		2		1		1		4
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>								
2.2.3.1	assortiment de pansements OU rouleau de pansement, étanche - étroit et large		200		200		100		400
<b>2.2.4</b>	<b>Bandage compressif / garrots</b>								
2.2.4.1	bandage Velpeau, rouleau de 7 cm		4		2		2		4
<b>2.2.5</b>	<b>Rouleaux de gaze</b>								
2.2.5.1	rouleau de gaze - cambric 7 cm		12		6				24
<b>2.2.6</b>	<b>Bandes de gaze tubulaires pour doigts</b>								
2.2.6.1	bandes de gaze tubulaires pour doigts, gaze, avec applicateur		1						2
<b>2.2.7</b>	<b>Compresse de gaze stériles</b>								
2.2.7.1	compresse de gaze stérile 5 x 5 cm		2x40		1x40		1x40		4x40
2.2.7.2	Compresse stérile absorbante et non adhérente 10 x 10 cm		2x10		1x10				4x40
2.2.7.3	compresse de gaze stérile 7,5 x 7,5 cm		2x20		1x20		1x20		4x40
<b>2.2.8</b>	<b>Cotons hydrophiles</b>								
2.2.8.1	cotons hydrophiles 80 g		1		1		1		1

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage
<b>2.2.9</b>	<b>Ruban adhésif</b>								
2.2.9.1	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 1,25 cm		3		1		1		6
2.2.9.2	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 2,5 cm		2		1				4
<b>2.2.10</b>	<b>Pansements</b>								
2.2.10.1	opsite 15 cm -1 m		1		1				1
<b>2.2.11</b>	<b>Drap stérile pour brûlés</b>								
2.2.11.1	drap stérile pour brûlés		2		1				4
<b>2.2.12</b>	<b>Écharpe triangulaire</b>								
2.2.12.1	bandage triangulaire		2		2			1	4
<b>2.2.13</b>	<b>Épingles de sûreté</b>								
2.2.13.1	épingles de sûreté en acier inoxydable		10		10		10	10	20
<b>2.2.14</b>	<b>Gants à usage unique</b>								
2.2.14.1	gants non stériles en polyéthylène à usage unique		100		20		10	4	100
2.2.14.2	gants chirurgicaux stériles à usage unique, paire de taille 7,5		3		2				6
2.2.14.3	gants chirurgicaux stériles à usage unique, paire de taille 8,5		3		2				6
<b>2.2.15</b>	<b>Pansement</b>								
2.2.15.1	pansement avec bandes adhésives, tailles mixtes		120		120				120
2.2.15.2	pansement avec bandes adhésives, 8 cm x 1 m		2		1				5
<b>2.2.16</b>	<b>Pansements compressifs de premier secours</b>								
2.2.16.1	bande compressive stérile de premier secours A 7 x 10		3		2		1	1	6
2.2.16.2	bande compressive stérile de premier secours B 12 x 14		3		2		1	1	6
<b>2.2.17</b>	<b>Sutures adhésives ou bandes d'oxyde de zinc</b>								
2.2.17.1	sutures cutanées 3/75		1x25		1x25		1x10	1x10	2x25
2.2.17.2	sutures cutanées 6/75		1x25		1x25		1x10	1x10	2x25
<b>2.2.18</b>	<b>Sutures avec aiguille, non résorbables</b>								
2.2.18.1	fil et aiguille de suture, en soie avec petite aiguille 2-0, set stérile		2						4

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	
2.2.18.2	fil et aiguille de suture, en soie avec grande aiguille 2-0, set stérile		2						4
2.2.18.3	fil et aiguille de suture, en soie avec petite aiguille 3-0, set stérile		2						4
2.2.18.4	fil et aiguille de suture, résorbable 00 75 cm, set stérile		2						4
<b>2.2.19</b>	<b>Tulle gras - pansement paraffine</b>								
2.2.19.1	gaze à pansement paraffine		10		10			10	20
	OU								
	rouleau de gaze imprégné de povidone iodée, cutané		10		5			10	20
<b>2.2.20</b>	<b>Compresses ophtalmiques</b>								
2.2.20.1	compresses ophtalmiques stériles		5		2				10
<b>2.2.21</b>	<b>Cotons tiges</b>								
2.2.21.1	Cotons tiges		50		20				50
<b>2.2.22</b>	<b>Contraceptifs</b>								
2.2.22.1	Préservatifs		100		20				200
<b>2.2.23</b>	<b>Sac pour cadavre</b>								
2.2.23.1	Sac pour cadavre		1						2
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTS</b>								
<b>2.3.1</b>	<b>Bistouris à usage unique</b>								
2.3.1.1	bistouris à usage unique taille 10		4						10
2.3.1.2	bistouris à usage unique taille 15		4						10
<b>2.3.2</b>	<b>Boîte à instruments fabriquée dans un matériau adéquat</b>								
2.3.2.1	Boîte à instruments fabriquée dans un matériau adéquat		1		1				1
<b>2.3.3</b>	<b>Ciseaux</b>								
2.3.3.1	ciseaux pour ligaturer en acier inoxydable		1		1				1
2.3.3.2	ciseaux de pansement en acier inoxydable		1		1			1	1
<b>2.3.4</b>	<b>Pincettes</b>								
2.3.4.1	pince à disséquer		1		1				1
2.3.4.2	pincette chirurgicale		1		1				1

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	Bateaux sauvetage
2.3.4.3	pincette à écharde type Feilchenfeld 11 cm OU pincette à écharde type Stieglitz		1				1		1
<b>2.3.5</b>	<b>Pinces hémostatiques</b>								
2.3.5.1	Pince hémostatique Spencer Wells (Kocher)		1				1		2
<b>2.3.6</b>	<b>Pinces porte-aiguille</b>								
2.3.6.1	pince porte-aiguille en acier inoxydable		1						1
<b>2.3.7</b>	<b>Rasoirs à usage unique</b>								
2.3.7.1	rasoirs à usage unique		5						5
<b>2.3.8</b>	<b>Sterilisateur</b>								
2.3.8.1	stérilisateur		1						1
<b>2.3.9</b>	<b>Brosse pour les mains</b>								
2.3.9.1	brosse pour les mains		2				2		2
<b>2.3.10</b>	<b>Aimant d'œil</b>								
2.3.10.1	aimant d'œil		1				1		1
<b>2.3.11</b>	<b>Instruments dentaires</b>								
2.3.11.1	miroir de dentiste de taille 4 en acier		1						1
2.3.11.2	crochets de dentiste en acier inoxydable		1						1
2.3.11.3	spatule de dentiste en acier inoxydable		1						1
2.3.11.4	pincette pour plombage en acier inoxydable		1						1
2.3.11.5	excavateur double fin Guy's pattern G2		1						1
<b>2.4</b>	<b>MATÉRIEL D'EXAMEN ET DE SURVEILLANCE MÉDICALE</b>								
<b>2.4.1</b>	<b>Abaisse-langue à usage unique</b>								
2.4.1.1	abaisse-langue en bois, à usage unique		100				10		100
<b>2.4.2</b>	<b>Bandelettes réactives pour analyse d'urine</b>								
2.4.2.1	bandelettes pour analyse d'urine pour protéine-glucose-sang-acétone-nitrite-leucocytes		1x50						1x50
<b>2.4.3</b>	<b>Gouttes ophtalmologiques pour diagnostic</b>								

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage	
2.4.3.1	fluorescéine sodique 2%, bandelettes		utilisez 1.9.2.5.1			utilisez 1.9.2.5.1			40
	OU								
	fluorescéine sodique 2%, gouttes		utilisez 1.9.2.5.1			utilisez 1.9.2.5.1			40x0,5 ml
<b>2.4.4</b>	<b>Formulaires</b>								
2.4.4.1	Feuilles de température : carte de température et de traitement		20						20
2.4.4.2	fiche médicale d'évacuation		20			20			20
<b>2.4.5</b>	<b>Stéthoscope</b>								
2.4.5.1	Stéthoscope		1			1			1
<b>2.4.6</b>	<b>Tensiomètre</b>								
2.4.6.1	tensiomètre électronique au bras		1			1			1
<b>2.4.7</b>	<b>Thermomètre (fièvre &amp; hypothermie)</b>								
2.4.7.1	thermomètre standard		2			2			2
2.4.7.2	thermomètre à hypothermie		1			1			1
<b>2.4.8</b>	<b>Test de grossesse</b>								
2.4.8.1	kit de test de grossesse		1 f			1 f			1 f
<b>2.4.9</b>	<b>Récipients à usage unique</b>								
2.4.9.1	pot de collecte d'expectoration avec bouchon		1			1			1
2.4.9.2	réipient en plastique dur avec bouchon hermétique		5						5
<b>2.4.10</b>	<b>Glucomètre</b>								
2.4.10.1	glucomètre et bandelettes réactives au glucose		1			1			1
<b>2.4.11</b>	<b>Oxymètre</b>								
2.4.11.1	oxymètre de bout du doigt		1						1
<b>2.4.12</b>	<b>Tests de dépistage rapide</b>								
2.4.12.1	Test de diagnostic rapide de la malaria		nbre par voyage par nbre de			nbre par voyage par nbre de			nbre par voyage par nbre de



Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		MAX.
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. * passagers (t)	Mat. dang. **	20 à 24 pers. * passagers (t)	Mat. dang. **	20 à 24 pers. * Mat. dang. **	Bateaux sauvetage	passagers (t)
2.4.12.2	Test de dépistage rapide de la covid-19		nbre par voyage par nbre de passagers (e)					nbre par voyage par nbre de passagers (e)
<b>2.5 MATÉRIEL D'INJECTION, DE PERFUSION, DE PONCTION ET DE SONDAGE</b>								
<b>2.5.1 Nécessaire pour drainer la vessie (convenant aux hommes et aux femmes)</b>								
2.5.1.1	set pour drainer la vessie		1					1
<b>2.5.2 Sonde urinaire</b>								
2.5.2.1	sonde urinaire, CH16, avec ballon 5 ml + lubrifiant stérile 15G		2					2
<b>2.5.3 Poche d'urine</b>								
2.5.3.1	Poche de drainage d'urine		2					2
<b>2.5.4 Set de clystère goutte à goutte pour usage rectal</b>								
2.5.4.1	set de clystère goutte à goutte, rectal, avec cathéter rectal CH25		2					2
2.5.4.2	cathéter rectal CH25				6			6
2.5.4.3	set de perfusion à usage rectal				1			1
<b>2.5.5 Nécessaire de perfusion intraveineuse / Set de perfusion avec filtre, à usage unique</b>								
2.5.5.1	set de perfusion avec filtre, à usage unique		5		10	2	10	10
2.5.5.2	aiguilles pour traitement intraveineux		5			2		5
2.5.5.3	statif à perfusion avec compte-gouttes		1			1		1
<b>2.5.6 Seringues et aiguilles à usage unique</b>								
2.5.6.1	seringues à usage unique Luer lock 2 ml		20		100		50	100
2.5.6.2	seringues à usage unique Luer lock 5 ml		20		10	10	10	40
2.5.6.3	aiguilles sc Luer Lock 16 x 0,5 (23G ou 25G)		40					40
2.5.6.4	aiguilles im 40 x 0,8 (19G ou 21G)		40		100		50	100
<b>2.5.7 Bande en caoutchouc</b>								

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Bateaux sauvetage
2.5.7.1	bande élastique (garrat) - tourniquet		1				1		1
<b>2.5.8</b>	<b>Bain d'œil</b>								
2.5.8.1	bain d'œil		1				1		1
<b>2.6</b>	<b>MATÉRIEL MÉDICAL GÉNÉRAL</b>								
<b>2.6.1</b>	<b>Support en caoutchouc</b>								
2.6.1.1	support en caoutchouc		1				1		1
<b>2.6.2</b>	<b>Couvertures de sauvetage</b>								
2.6.2.1	couvertures de sauvetage		6				3		1
	OU								
	couvertures à film réfléchissant la chaleur		6				3		1
<b>2.6.3</b>	<b>Bouillotte</b>								
2.6.3.1	Bouillotte		1						1
<b>2.6.4</b>	<b>Urinal</b>								
2.6.4.1	urinal		1						1
<b>2.6.5</b>	<b>Vessie de glace</b>								
2.6.5.1	Vessie de glace		2				1		2
	OU								
	Cold hot pack		2				1		2
<b>2.6.6</b>	<b>Cuvette réniforme</b>								
2.6.6.1	cuvette réniforme		1				1		1
<b>2.6.7</b>	<b>Bassin de commodité</b>								
2.6.7.1	bassin de commodité		1						1
<b>2.6.8</b>	<b>Lames porte-objets de microscope</b>								
2.6.8.1	lames porte-objets microscopiques, éventuellement avec récipient de transport		5 t				2 t		5 t
<b>2.6.9</b>	<b>Distributeur de pilules</b>								
2.6.9.1	distributeur de pilules		1						1
<b>2.6.10</b>	<b>Sachets en papier pour médication</b>								
2.6.10.1	sachets de distribution en papier pour médication		10				5		10
<b>2.6.11</b>	<b>Distributeur de savon pour savon antiseptique</b>								

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		MAX.	
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	Bateaux sauvetage
2.6.11.1	distributeur de savon pour savon antiseptique et savon		1				1		1
<b>2.6.12</b>	<b>Équipements de protection personnels</b>								
2.6.12.1	Masques chirurgicaux		100				100		250
2.6.12.2	Masques FFP2		25				25		50
2.6.12.3	écran facial		1				1		1
<b>2.7</b>	<b>MATÉRIEL D'IMMOBILISATION ET DE CONTENTION</b>								
<b>2.7.1</b>	<b>Jeu d'attelles de différentes tailles pour les différents membres</b>								
2.7.1.1	Atelle malléable pour doigt : atelle malléable pour doigt en aluminium		5				5		5
2.7.1.2	Atelle malléable pour avant-bras et main : atelle malléable pour avant-bras et main		1				1		1
2.7.1.3	Attelles gonflables : attelles gonflables, jeu de 4		1				1		1
2.7.1.4	Collier cervical pour immobilisation du cou : collier cervical pour immobilisation du cou (tailles small, medium et large)		1				1		1
2.7.1.5	Attelles pour cuisse		1				1		1
<b>2.7.2</b>	<b>Brancard treuillable ou matelas coquille à dépression</b>								
2.7.2.1	Brancard treuillable - Neil Robertsen 2 m		1				1		1
	OU								
	Matelas coquille à dépression		1				1		1
<b>2.8</b>	<b>DÉSINFECTION – DÉSINSECTISATION – PROTECTION</b>								
<b>2.8.1</b>	<b>Désinfection</b>								
2.8.1.1	Solution désinfectante, 1 litre		2				1		2
2.8.1.2	Solution désinfectante, 5 litres		1				1		1
2.8.1.3	Distributeurs de gel hydroalcoolique pour les mains 500 ml		10						20
<b>2.8.3</b>	<b>Insecticide liquide</b>								
2.8.3.1	Insecticide liquide pour produire 10 l avec pulvérisateur, 5 l		1						1

Section II. MATÉRIEL MÉDICAL		Quantités								
		Catégories de navires								
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.	
20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	Mat. dang. **				
Produits requis / spécification du produit		RMA								
<b>2.8.4</b>	<b>Insecticide poudre ou pâte</b>									
2.8.4.1	pâte insecticide contre les cafards 120 g OU poudre insecticide contre les cafards 120 g		1							1
2.8.4.2	répulsif d'insectes avec Deet 20 - 50%		1							1
<b>2.8.5</b>	<b>Composé pour désinfection de l'eau</b>		10							10
2.8.5.1	composé pour désinfection de l'eau 500 g		1x500g							1x500g

Section III. ANTIDOTES		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
Produits requis / spécification du produit		RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	
<b>3.1</b>	<b>MÉDICAMENTS</b>								
<b>3.1.1</b>	<b>Généraux</b>								
3.1.1.1	sels de réhydratation oraux solubles dans l'eau conformes à la formule de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : 1 sachet / 1 l d'eau			utilisez 1.8.1.1		utilisez 1.8.1.1			30
3.1.1.2	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l	RMA		utilisez 1.8.2.1		utilisez 1.8.2.1		utilisez 1.8.2.1	5
3.1.1.3	succédané du plasma, au choix 500 ml	RMA		utilisez 1.8.3.1		utilisez 1.8.3.1			4
<b>3.1.2</b>	<b>Analgésiques et antispasmodiques</b>								
3.1.2.1	paracétamol 500 mg comprimés	RMA		utilisez 1.3.1.1		utilisez 1.3.1.1		utilisez 1.3.1.1	200
3.1.2.2	morphine HCL ampoule 10 mg = 1 ml	RMA		utilisez 1.3.2.3		utilisez 1.3.2.3		utilisez 1.3.2.3	40
3.1.2.3	naloxone	RMA		utilisez 1.3.2.4		utilisez 1.3.2.4		utilisez 1.3.2.4	6
<b>3.1.3</b>	<b>Cardio-vasculaires</b>								
3.1.3.1	sulfate d'atropine, ampoule 1 mg / 1 ml	RMA		utilisez 1.1.6.1		utilisez 1.1.6.1			20
3.1.3.2	furosémide ampoule 10 mg = 1 ml			utilisez 1.1.3.2					15
	OU	RMA							
	furosémide ampoule 20 mg = 2 ml			utilisez 1.1.3.2					15
3.1.3.3	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoule		utilisez 1.1.4.1		utilisez 1.1.4.1		utilisez 1.1.4.1		10
<b>3.1.4</b>	<b>Système gastro-intestinal</b>								
3.1.4.1	métoclopramide ampoule 10 mg / 2 ml			utilisez 1.2.2.3		utilisez 1.2.2.3		utilisez 1.2.2.3	30
3.1.4.2	charbon actif / granulés pour suspension orale	RMA		utilisez 1.2.7		utilisez 1.2.7			8x50 g

Section III. ANTIDOTES		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
	Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	20 à 24 pers. *	Mat. dang. **	
<b>3.1.5</b>	<b>Système nerveux</b>								
3.1.5.1	gluconate de calcium 2% 25 g, gel	RMA		5		5		5	5
3.1.5.2	gluconate de calcium 1 g, comprimés effervescents 1 g	RMA		40		20			40
3.1.5.3	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection			utilisez 1.4.1.2		utilisez 1.4.1.2		utilisez 1.4.1.2	18
	OU	RMA							
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, usage rectal			utilisez 1.4.1.2		utilisez 1.4.1.2		utilisez 1.4.1.2	18
<b>3.1.6</b>	<b>Appareil respiratoire</b>								
3.1.6.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose	RMA		utilisez 1.6.1.1		utilisez 1.6.1.1		utilisez 1.6.1.1	4x200 doses
3.1.6.2	budésonide 160 mcg et formotérol 4.5 mcg / 1 dose	RMA		utilisez 1.6.1.3		utilisez 1.6.1.3		utilisez 1.6.1.3	5x200 doses
3.1.6.3	Bromure d'ipratropium 20 mcg et fenotérol 50 mcg / 1 dose			utilisez 1.6.1.4		utilisez 1.6.1.4		utilisez 1.6.1.4	5x200 doses
3.1.6.4	chambre d'expansion pour spray d'inhalation			utilisez 1.6.4.1		utilisez 1.6.4.1		utilisez 1.6.4.1	2
<b>3.1.7</b>	<b>Anti-infectieux</b>								
3.1.7.1	amoxicilline 500 mg, capsules	RMA		utilisez 1.7.1.1					96
3.1.7.2	ceftriaxone 1 g, pdr + solv	RMA		utilisez 1.7.1.4					10
3.1.7.3	azitromycine 500 mg	RMA		utilisez 1.7.1.3					60
<b>3.1.8</b>	<b>Usage externe</b>								
3.1.8.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires	RMA		utilisez 1.9.2.3		utilisez 1.9.2.3		utilisez 1.9.2.3	5x10 ml
3.1.8.2	fluorescéine sodique 2%, bandelettes	RMA		utilisez 1.9.2.5		utilisez 1.9.2.5		utilisez 1.9.2.5	40
	OU								

Section III. ANTIDOTES		Quantités						
		Catégories de navires						
		A		B		C		Bateaux sauvetage
Produits requis / spécification du produit	RMA	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	
fluorescéine sodique 2%, gouttes			utilisez 1.9.2.5		utilisez 1.9.2.5			40x0,5 ml
<b>3.2</b>	<b>MATÉRIEL</b>							
<b>3.2.1</b>	<b>Coffret d'oxygénothérapie (avec set d'entretien)</b>							
3.2.1.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5		utilisez 2.1.2.1		utilisez 2.1.2.1		utilisez 2.1.2.1	1
3.2.1.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.2.2		utilisez 2.1.2.2		utilisez 2.1.2.2	10
3.2.1.3	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l / 200 bar, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.3.1		utilisez 2.1.3.1		utilisez 2.1.3.1	1
3.2.1.4	bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l / 200 bar ou réparti sur un maximum de 4 bouteilles de 10 l / 200 bar, qui ont toutes le même code de couleur, la même pression de chargement et la même connexion, qui sont prêtes à être immédiatement utilisées dans l'infirmierie à bord du navire, et qui disposent de deux débitmètres permettant une administration à deux personnes en même temps		utilisez 2.1.4.1		utilisez 2.1.4.1		utilisez 2.1.4.1	1
3.2.1.5	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.5.1		utilisez 2.1.5.1		utilisez 2.1.5.1	1
3.2.1.6	canules de Guedel 3		utilisez 2.1.7.1		utilisez 2.1.7.1		utilisez 2.1.7.1	2
3.2.1.7	canules de Guedel 4		utilisez 2.1.7.2		utilisez 2.1.7.2		utilisez 2.1.7.2	2
3.2.1.8	aspirateur pour désobstruction des voies aériennes (manuel) + 2 cathéters		utilisez 2.1.8.1		utilisez 2.1.8.1			1
<b>3.2.2</b>	<b>Publications</b>							

Section III. ANTIDOTES		Quantités							
		Catégories de navires							
		A		B		C		Bateaux sauvetage	MAX.
20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**	20 à 24 pers. *	Mat. dang.**				
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1		1		1		1

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires

Par le Roi :

Le Ministre de la Mer du Nord,

V. VAN QUICKENBORNE



Bijlage 1 bij het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen

## **BIJLAGE 1. MEDISCHE UITRUSTING**

### Lijst van gebruikte afkortingen

\*: De hoeveelheden zijn bestemd voor schepen met 20 tot 24 opvarenden. Bij schepen met minder dan 20 opvarenden is 50% minder vereist (behalve voor unieke items). Vanaf 25 opvarenden is voor elke 10 extra opvarenden 50% meer vereist, bijvoorbeeld voor 25 tot 34 opvarenden is 50% meer vereist, voor 35 tot 44 opvarenden is 100% meer vereist, enz. De kolom "max." bevat de maximale hoeveelheid vereist ongeacht het aantal opvarenden.

\*\* : Indien er gevaarlijke stoffen aan boord zijn zoals bedoeld in artikel 2.4, paragraaf 4, moet de hoeveelheid van de categorie "Gevaarlijke stoffen" worden genomen ongeacht de hoeveelheid overeenkomstig de categorie van het schip. Het gaat hierbij om maximale en totale hoeveelheden en dient niet opgeteld te worden met de hoeveelheid overeenkomstig de categorie van het schip.

Max.: de maximale hoeveelheden vereist aan boord ongeacht het aantal opvarenden

RMA: alvorens deze medicatie toe te dienen, wordt aanbevolen een arts te raadplegen

f: enkel indien er vrouwen aan boord zijn

t: enkel indien gevaren wordt in gebieden waar tropische aandoeningen voorkomen

e: enkel ingeval van epidemie

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding gsboten	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij- ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij- ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij- ke stoffen*	RMA			
<b>1.1</b>	<b>TEGEN HART- EN VAATZIEKTEN</b>								
<b>1.1.1</b>	<b>Hart- en bloedsomloop stimulerende middelen - sympathomimeticum</b>								
1.1.1.1	adrenaline/ epinephrine 1:1000 ampul 1 ml = 1 mg OF adrenaline/ epinephrine 1:1000 ampul 1 ml = 0,8 mg	10		5					10
<b>1.1.2</b>	<b>Middelen tegen angina pectoris</b>								
1.1.2.1	isosorbide dinitraat 5 mg tabletten	30		10		10		10	60
1.1.2.2	nitroglycerine pleister 10 mg OF isosorbide dinitraat 20 mg tabletten	10		2					15
<b>1.1.3</b>	<b>Urineafrijvende middelen</b>	20		10					60
1.1.3.1	frusemide/ furosemide : 40 mg tabletten	50							
1.1.3.2	ampul 10 mg = 1 ml OF ampul 20 mg = 2 ml	5	15x1ml	2					50
<b>1.1.4</b>	<b>Bloedstelpende middelen</b>	5	15x1ml	2					15
1.1.4.1	phytonadione ampul 10 mg = 1 ml	4	10	2					10
1.1.4.2	tranexaminezuur 1 g / 10 ml opl. unidose	10						1	10
1.1.4.3	Bloedstelpend middel dat de tonus van de baarmoeder verhoogt (indien er vrouwen aan boord zijn die kunnen bevallen): ergometrine ampul 0,2 mg = 1 ml	5f		2f					10f
<b>1.1.5</b>	<b>Bloeddrukverlagend middel</b>								
1.1.5.1	atenolol 50 mg	30		10					50
1.1.5.2	amlodipine 5 mg	28		28					56
<b>1.1.6</b>	<b>Behandeling bij asystolie - bradycardie met hemodynamische instabiliteit</b>								
1.1.6.1	atropine sulphaat ampul 1 mg/ 1 ml	10	15	5	15				20
<b>1.1.7</b>	<b>Profylaxie thrombose</b>								
1.1.7.1	enoxaparine 4000 IE (4ml)	10	10	10	10				20

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Reddinsbotten	
20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>1.2</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET MAAG-DARMKANAAL</b>								
<b>1.2.1</b>	<b>Geneesmiddelen tegen maag- en darmaandoeningen</b>								
1.2.1.1	geneesmiddel voor de behandeling van maagzweren en gastritis : omeprazole 20 mg		56	28				112	
1.2.1.2	maagzuurwerend middel ter bescherming van het slijmvlies : naar keuze vb. magnesium hydroxide oplossing 400 mg/ 5 ml of tabletten		60 doses	40 doses				120 doses	
<b>1.2.2</b>	<b>Middel tegen braken</b>								
1.2.2.1	domperidone 10 mg tabletten OF		60	30			30	120	
1.2.2.2	domperidone 10 mg smelttabletten metoclopramide ampul 10 mg/2ml		60	30			30	120	
<b>1.2.3</b>	<b>Laxeermiddel</b>		12	6	12	6	6	30	
1.2.3.1	bisacodyl 5 mg tabletten	RMA	20					60	
1.2.3.2	lactulose (Laxeermiddel op basis van olie)		20 doses					40 doses	
<b>1.2.4</b>	<b>Middel tegen diarree</b>								
1.2.4.2	loperamide 2 mg caps		60	30		30	30	120	
<b>1.2.5</b>	<b>Middel tegen ingewandinfecties</b>								
1.2.5.1	ciprofloxacin 500 mg tabletten	RMA	2x20	20				60	
1.2.5.2	metronidazole 500 mg tabletten	RMA	20					40	
<b>1.2.6</b>	<b>Middel tegen aambeien</b>								
	zalf met cortisone	RMA	60g	30g				80g	
	OF								
	zalf zonder cortisone	RMA	60g	30g				80g	
	OF								
1.2.6.1	Zetpillen met cortisone	RMA	20	20				30	
	OF								

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Reddinsboten	MAX.
20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*				
	Vereiste middelen / productspecificatie	RMA							
	Zetpillen zonder cortisone	RMA	20						30
<b>1.2.7</b>	<b>Middel tegen voedselvergiftiging</b>								
1.2.7.1	geactiveerde kool I granulaat voor orale suspensie	RMA	4x50g	4x50g	2x50g	2x50g	2x50g		8x50g
<b>1.3</b>	<b>PIJNSTILLENDE EN KRAMPWERENDE MIDDELEN</b>								
<b>1.3.1</b>	<b>Pijstillend en koorts- en ontstekingswerend middel</b>								
1.3.1.1	paracetamol 500 mg tabletten		150	200	60	100	20	20	200
1.3.1.2	ibuprofen 400 mg tabletten		60		30				120
1.3.1.3	diclofenac 50 mg tabletten		50						100
1.3.1.4	acetylsalicylzuur 500 mg		150		60		20		200
<b>1.3.2</b>	<b>Krachtig pijnstillend middel</b>								
1.3.2.1	codeïne fosphaat 30 mg tabletten	RMA	30		10				40
1.3.2.2	frarnadol drops 100 mg/ 1 ml	RMA	10ml		10ml			10ml	30ml
1.3.2.3	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml	RMA	10	40		10		5	40
1.3.2.4	naloxon 0,4 mg/ 1 ml	RMA	3	5		5		2	6
<b>1.3.3</b>	<b>Middel tegen krampen</b>								
1.3.3.1	butylhyoscine 10 mg tabletten	RMA	50		10				50
1.3.3.2	butylhyoscine ampul 20 mg = 1 ml	RMA	6						18
<b>1.4</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL</b>								
<b>1.4.1</b>	<b>Angstbestrijdend middel</b>								
1.4.1.1	diazepam 5 mg tabletten	RMA	25		10				50
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie	RMA	6	6	2	6		2	18
1.4.1.2	OF	RMA							
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik	RMA	6	6	2	6		2	18
<b>1.4.2</b>	<b>Neurolepticum</b>								
1.4.2.1	haloperidol ampul 5 mg = 1 ml	RMA	5		2				15
1.4.2.2	haloperidol oplossing 2 mg/1 ml	RMA	30ml						60ml
<b>1.4.3</b>	<b>Middel tegen zeeziekte</b>								
1.4.3.1	cinnarizine/ dimenhydrinate		50		20			20	60
1.4.3.2	scopolamine 1.5mg transdermale pleisters		5		5				10

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Reddinsbotten	MAX.
20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*				
<b>1.4.4</b>	<b>Middel tegen epilepsie</b>								
	carbamazepine 200 mg tabletten	50		50					50
	OF								
1.4.4.1	valproïnezuur 145 mg en valproaat, natrium 333 mg tabl verl afgifte (deelb) Chrono 500	50		30					50
<b>1.4.5</b>	<b>Mild slaapmiddel</b>								
1.4.5.1	zolpidem 10 mg tabletten	30							30
<b>1.5</b>	<b>ANTI-ALLERGISCHE EN ANTI-ANAFYLACTISCHE MIDDELEN</b>								
<b>1.5.1</b>	<b>Antihistaminicum H1</b>								
1.5.1.1	cetirizine 10 mg tabletten	50		20					60
1.5.1.2	promethazine ampul 50 mg	5							10
<b>1.5.2</b>	<b>Glucocorticoiden</b>								
1.5.2.1	methylprednisolon 16 mg tabletten	50							100
1.5.2.2	Inspuitbare glucocorticosteroïde: methylprednisolon ampul 125 mg SAB	6		2					6
<b>1.6</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ADEMHALINGSSTELSEL</b>								
<b>1.6.1</b>	<b>Geneesmiddel gebruikt bij bronchospasmus</b>								
1.6.1.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg / 1 dosis	2x200 doses	5x200 doses	1x200 doses	5x200 doses		1x200 doses		4x200 doses
1.6.1.2	salbutamol ampul 0,5 mg/ 1 ml	3		3					6
1.6.1.3	budesonide 160 mcg en formoterol 4.5 mcg / 1 dosis	1x120 doses	5x120 doses		5x120 doses				5x120 doses
1.6.1.4	ipatropium bromide 20 mcg en fenoterol 50 mcg / 1 dosis	1x200 doses	5x200 doses		5x200 doses				5x200 doses
<b>1.6.2</b>	<b>Hoestmiddel</b>								
1.6.2.1	hoestsiroop zonder codeïne	1x100 doses		1x40 doses					1x100 doses
1.6.2.2	hoesttabletten zonder codeïne	40							80

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	MAX.
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
	RMA								
1.6.2.3	codeïne fosphaat 30 mg tabletten	RMA	gebruik 1.3.2.1		gebruik 1.3.2.1				40
<b>1.6.3</b>	<b>Geneesmiddelen gebruikt bij rhinitis en sinusitis</b>								
1.6.3.1	paracetamol/ pseudoefedrine OF pseudo-efedrine/desloratidine		30	15					45
<b>1.6.4</b>	<b>Voorzetkamer voor inhalatie verstuiver</b>		10	10					20
1.6.4.1	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver		1	2	1	2	1	1	2
<b>1.7</b>	<b>INFECTIEWERENDE MIDDELEN</b>								
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotica (ten minste twee families)</b>								
1.7.1.1	amoxicilline 500 mg caps	RMA	60	30	30				90
1.7.1.2	amoxicilline/ clavulanaat 875/ 125 mg caps	RMA	60	20					80
1.7.1.3	azitromycine 500 mg	RMA	24	6					48
1.7.1.4	ceftriaxone 1g pdr + solv	RMA	3	3	10				3
1.7.1.5	doxycycline 100 mg caps	RMA	20						60
1.7.1.6	ciprofloxacine 500 mg	RMA	gebruik 1.2.5.1		gebruik 1.2.5.1				60
<b>1.7.2</b>	<b>Desinfectans voor de urinewegen</b>								
1.7.2.1	furadantine 100 mg tabletten	RMA	50	20					100
<b>1.7.3</b>	<b>Parasietdodend middel</b>								
1.7.3.1	mebendazole 100 mg tabletten	RMA	12	6					18
1.7.3.2	metronidazole 500 mg	RMA	gebruik 1.2.5.2						40
<b>1.7.4</b>	<b>Vaccins en immunoglobulinen tegen tetanus</b>								
1.7.4.1	tetanus / diphteria anatoxine en poliomyelitisvirus types I,II,III inject susp i.m.	RMA	2x0.5ml	1x0.5ml					4
<b>1.7.5</b>	<b>Malaria (de soort en hoeveelheid medicatie voor malaria die wordt meegenomen dient aangepast te worden aan de meest recente informatie van de Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO) over malaria, rekening houdend met het aantal opvarenden en de duur van het verblijf in het malaria gebied)</b>								

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden						MAX.
		Scheepscategorieën						
		A		B		C		
	RMA	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlijke stoffen*	Reddingsoptien
1.7.5.1	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten		aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)
1.7.5.2	insect repellent met Deet 20-50%		aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)	aantal/periode/opvaren den (t)
<b>1.7.6</b>	<b>Malaria noodbehandeling (te gebruiken bij elke mogelijke malaria indien geen arts / behandeling kan bereikt worden binnen 24 uur)</b>							
1.7.6.1	artemether/ lumefantrine 20/120 mg		24t			24t		48t
1.7.6.2	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten		24t			12t		48t
<b>1.8</b>	<b>PREPARATEN BESTEMD VOOR REHYDRATATIE EN TOEVOER VAN CALORIEËN EN PLASMA-VERVANGINGSMIDDELEN</b>							
<b>1.8.1</b>	<b>Middel tegen diarree</b>							
1.8.1.1	oraal rehydratie zouten om op te lossen in water volgens formule Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO): 1 zakje/1 l water		20 doses	30 doses	15 doses			30 doses
<b>1.8.2</b>	<b>Rehydratie - hemodynamische instabiliteit</b>							
1.8.2.1	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l	RMA	2	5	1	3	1	5
<b>1.8.3</b>	<b>Hemodynamische instabiliteit- bloedverlies</b>							
1.8.3.1	plasmavervangmiddel naar keuze 500 ml	RMA	2	3	1	3		4
<b>1.8.4</b>	<b>Middel bij hypoglycemie</b>							
1.8.4.1	glucagon 1 mg hypokit i.m.- i.v.- s.c.	RMA	1		1			1

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>1.9</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR UITWENDIG GEBRUIK</b>								
<b>1.9.1</b>	<b>Geneesmiddelen voor dermatologisch gebruik</b>								
<b>1.9.1.1</b>	<b>Antiseptische oplossing</b>								
1.9.1.1.1	cetrimonium bromide/ chloorhexidine oplossing / uitwendig gebruik		2x250m 		1x250m 				3x250m 
1.9.1.1.2	gedenatureerd alcohol 70% uitwendig gebruik		2x250m 						3x250m 
1.9.1.1.3	polyvidon-iod 10% oplossing uitwendig gebruik		2x125m 			1x30g		1x30g	3x250m 
<b>1.9.1.2</b>	<b>Antibiotische zalf</b>								
	natrium fusidaat 2% zalf		2x15g		1x15g			1x15g	6x15g
	OF								
1.9.1.2.1	bacitracine/ polymyxine B sulfaat zalf		1x20g		1x20g			1x20g	3x20g
	OF								
	povidon-iod 10% zalf		1x30g		1x15g			1x15g	5x30g
<b>1.9.1.3</b>	<b>Ontstekingswerende en pijnstillende zalf</b>								
1.9.1.3.1	diclofenac 20 mg / 1 g gel		2x150g		1x150g				4x150g
	hydrocortisone 10 mg / 1 g zalf	RMA	2x30g		1x30g				3x30g
	OF								
1.9.1.3.2	betamethasone 1 mg / 1 g crème	RMA	2x30g		1x30g				3x30g
<b>1.9.1.4</b>	<b>Antimycotische huidgel</b>								
	miconazole 2% crème		2x30g						4x30g
	OF								
1.9.1.4.1	miconazole 2% poeder		2x100g						4x100g
1.9.1.4.2	miconazole 2% crème + applicatoren (indien er vrouwen aan boord zijn)		gebruik 1.9.1.4. 1 + 2f						1.9.1.4. 1 + 3f
<b>1.9.1.5</b>	<b>Middel tegen schurft</b>								
1.9.1.5.1	permethrine 50 mg/ 30 g zalf	RMA	2x30g		1x30g				3x30g
	OF								



Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							MAX.
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Reddinsbotten	
20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
	benzylbenzoesaat 25% emulsie	RMA	2x250ml		1x250ml				3x250ml
<b>1.9.1.6</b>	<b>Preparaat tegen brandwonden</b>								
	zilver sulphidiazine 1% crème	RMA	2x500g		1x500g			1x50g	4x500g
1.9.1.6.1	OF								
	producten op basis van hydragels	RMA	10x50g		2x50g			1x50g	10x50g
<b>1.9.1.7</b>	<b>Anti histaminica en middel tegen jeuk</b>								
1.9.1.7.1	betamethasone 1 mg / 1 g crème	RMA	gebruik 1.9.1.3.2		gebruik 1.9.1.3.2				3x30g
1.9.1.7.2	dimetindene maleaat 1 mg/ 30 g		2x30g		1x30g				4x30g
	OF								
	calamine gel		2x50ml		1x50ml				4x50ml
<b>1.9.1.8</b>	<b>Diverse middelen</b>								
1.9.1.8.1	aciclovir 50 mg/ 3g crème labiaal		3x2g						4x2g
1.9.1.8.2	valaciclovir 500 mg tabletten	RMA	1x42						2x42
<b>1.9.2</b>	<b>Geneesmiddelen voor oftalmologisch gebruik</b>								
<b>1.9.2.1</b>	<b>Antibiotisch collyrium (oogwater)</b>								
1.9.2.1.1	chloramphenicol 4 mg / 1 ml oogdruppels	RMA	10 ml		10 ml		10 ml		2x10 ml
1.9.2.1.2	oxytetracycline 5 mg 3,5 g oogzalf		6		3			1	6
<b>1.9.2.2</b>	<b>Antibiotisch en ontstekingswerend collyrium (anti-inflammatoire druppels)</b>								
	dexamethason 0,1% chloramphenicol 0,4% 5 ml collyrium		8		4				8
1.9.2.2.1	OF								
	pranoprafen 0,1% oogdruppels	RMA	2x5ml		1x5ml				4x5ml
<b>1.9.2.3</b>	<b>Anesthetisch collyrium</b>								
1.9.2.3.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels	RMA	1x10ml	5x10ml	1x10ml	5x10ml	5x10ml		5x10ml
<b>1.9.2.4</b>	<b>Oogdrukverlagend collyrium</b>								
1.9.2.4.1	pilocarpine 40 mg / 1 ml oogdruppels	RMA	2x15ml		1x15ml				3x15ml
1.9.2.4.2	timolol (maleaat) ocul druppels oploss. 5mg / 1 ml	RMA	2x5ml		1x10ml				3x10ml
1.9.2.4.3	acetazolamide tabl 250 mg	RMA	25						25

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding gsbote n	MAX.
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
	<b>RMA</b>								
<b>1.9.2.5</b>	<b>Diagnostische middelen</b>								
	fluoresceïn sodium 2% strips	RMA	20	40	5				40
	OF								
1.9.2.5.1	fluoresceïn sodium 2% druppels	RMA	20x0,5 ml	40x0,5 ml	5x0,5ml				40x0,5 ml
<b>1.9.2.6</b>	<b>Diverse middelen</b>								
1.9.2.6.1	ganciclovir ocul gel 1.5 mg / 1 g	RMA	2x5g						3x5g
1.9.2.6.2	cyclopentolaat ocul drupp 10 mg / 1 ml	RMA	10 ml						2x10ml
1.9.2.6.3	carbomeer ocul gel 2 mg / 1 g		10 g						2x10g
<b>1.9.2.7</b>	<b>Zoutoplossing voor oogspoeling</b>								
1.9.2.7.1	zoutoplossing voor oogspoeling		1x500m l		1x500m l			1x500m l	2x500m l
<b>1.9.3</b>	<b>Geneesmiddelen voor otologisch gebruik</b>								
<b>1.9.3.1</b>	<b>Antibiotische oplossing</b>								
1.9.3.1.1	dexamethason 1 mg + neomycinesulfaat 3500 IE + polymyxine B sulfaat 6000 IE/ ml	RMA	2x5ml		1x5ml			1x5ml	4x5ml
<b>1.9.3.2</b>	<b>Anesthetische en ontstekingswerende oplossing</b>								
1.9.3.2.1	fludracortison / neomycine / lidocaïne / polymyxineB		2x10ml		1x10ml				3x10ml
<b>1.9.3.3</b>	<b>Decongestieve oplossing</b>								
1.9.3.3.1	xylometazoline 1 mg/ 1 ml neusspray		4x10ml		2x10ml				6x10ml
<b>1.9.3.4</b>	<b>Keelpastilles</b>								
1.9.3.4.1	chlorhexidine hydrachloride + lidocaïne 5 mg tabletten		4x24		2x24				6x24
<b>1.9.4</b>	<b>Geneesmiddelen tegen mond- en keelaandoeningen</b>								
<b>1.9.4.1</b>	<b>Antibiotische of antiseptische gorgeldrank</b>								
1.9.4.1.1	chlorhexidine gluconate 0,2% mondspoeling		2x200m l		1x200m l				6x200m l
<b>1.9.4.2</b>	<b>Noodvulling, kroon en brug noodcement</b>								
1.9.4.2.1	zelfhardende vulmaterialen voor tijdelijke restauratie van caviteiten		1						2
<b>1.9.5</b>	<b>Lokale anesthetica</b>								

Afdeling I. GENEESMIDDELEN		Hoeveelheden							
		Scheeps categorieën							
		A		B		C			
	RMA	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen* *	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen* *	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen* *	Reddin gsbote n	MAX.
<b>1.9.5.1</b>	<b>Lokaal anestheticum, onderhuids inspuitbaar</b>								
1.9.5.1.1	lidocaïne hydrachloride 1% vial	RMA	2x20ml	1x20ml					3x20ml
<b>1.9.5.2</b>	<b>Lokale anaesthetische zalf</b>								
1.9.5.2.1	lidocaïne 5% zalf		2x35g	1x35g					4x35g
<b>1.9.5.3</b>	<b>Lokale anaesthetische spray voor NKO en mond</b>								
1.9.5.3.1	lidocaïne 10 mg / 1 dosis spray opl.		1x50ml						1x50ml
<b>1.9.5.4</b>	<b>Antiseptisch en anesthetisch mengsel voor tandheelkundig gebruik</b>								
1.9.5.4.1	kruidnagelolie (eugenol)		2x10ml	1x10ml					3x10ml
<b>1.9.5.5</b>	<b>Lokaal anestheticum via kryotherapie</b>								
1.9.5.5.1	ethylchloride 50 ml oplossing		1x50ml						2x50ml

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding gsbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>2.1</b>	<b>REANIMATIEBENODIGDHEDEN</b>								
<b>2.1.1</b>	<b>Beademingsballon; met grote middelgrote en kleine maskers</b>								
2.1.1.1	handbediende reanimatieballon met zuurstofhulpstukken no 3/4/5	1		1				1	
<b>2.1.2</b>	<b>Zuurstofapparatuur met drukregelaar zodat de industriële zuurstof van het schip kan worden gebruikt, of zuurstofreservoir</b>								
2.1.2.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/200bar, reduceerventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5	1	1	1	1		1	1	
2.1.2.2	met bijbehorende flexibele aansluitlang, bij voorkeur als onderdeel van 2.1.2.1	2	10	2	10		2	10	
<b>2.1.3</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles reserve</b>								
2.1.3.1	zuurstoffles reserve 2 l/200 bar bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2	1	1		1		1	1	
<b>2.1.4</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/ 200 bar</b>								
2.1.4.1	zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/ 200 bar of verdeeld over maximaal 4 flessen 10 l/ 200 bar die allen dezelfde kleurcodering, vuldruk en aansluiting hebben, klaar voor direct gebruik in het ziekenverblijf van het schip met 2 flowmeters voor toediening aan 2 personen tegelijk.	1	1		1			1	
<b>2.1.5</b>	<b>Reanimatie uitrusting: beademingsballon reserve</b>								
2.1.5.1	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2		1		1		1	1	
<b>2.1.6</b>	<b>Mondstukken voor mond-op- mondbeademing</b>								
2.1.6.1	beademingsmasker voor mond op mond beademing	1		1		1		1	
<b>2.1.7</b>	<b>Reanimatie uitrusting: Guedel airway</b>								
2.1.7.1	Guedel airway 3	2	2		2		2	2	
2.1.7.2	Guedel airway 4	2	2		2		2	2	

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
<b>2.1.8</b>	<b>Mechanische zuigapparatuur om de bovenste luchtwegen vrij te maken</b>								
2.1.8.1	aspirator om de luchtwegen vrij te maken (manueel, handbediend) + 2 catheders	1	1	1					1
<b>2.2</b>	<b>VERBANDMIDDELEN EN HECHTINGSMATERIAAL</b>								
<b>2.2.1</b>	<b>Apparaat voor het aanbrengen van metalen hechtingen voor eenmalig gebruik of hechtingsset met naalden</b>								
2.2.1.1	metalen hechtingen (+ stapler & haakjesverwijderaar)	1 set		1 set					1 set
<b>2.2.2</b>	<b>Zelfklevend elastisch verband</b>								
2.2.2.1	assortiment wondpleisters OF zelfklevend elastisch verband 10 cm	2		1		1			4
		2		1		1			4
<b>2.2.3</b>	<b>Pleistersverband</b>								
2.2.3.1	assortiment wondpleisters OF pleisters op rol, waterbestendig - smal en breed	200		200		100			400
		3m		3m		2m			5m
<b>2.2.4</b>	<b>Drukverband/Stuwbanden</b>								
2.2.4.1	velpeau drukzwachtel op rol 7 cm	4		2		2			4
<b>2.2.5</b>	<b>Verbandgazen</b>								
2.2.5.1	verbandgaas op rol - cambric 7 cm	12		6					24
<b>2.2.6</b>	<b>Tunnelverband voor vingers</b>								
2.2.6.1	tunnelverband voor vingers, gaas, met applicator	1							2
<b>2.2.7</b>	<b>Steriele gazen</b>								
2.2.7.1	steriel gaascompres 5 x 5 cm	2x40		1x40		1x40			4x40
2.2.7.2	niet inklevend absorberend steriel compres 10 x 10 cm	2x10		1x10					4x40
2.2.7.3	steriel gaascompres 7,5 x 7,5 cm	2x20		1x20		1x20			4x40
<b>2.2.8</b>	<b>Hydrofiële watten</b>								
2.2.8.1	hydrofiële verbandwatten 80 g	1		1		1			1
<b>2.2.9</b>	<b>Kleefband</b>								
2.2.9.1	kleefband op rol (hypoallergisch) - 1,25 cm	3		1		1			6
2.2.9.2	kleefband op rol (hypoallergisch) - 2,5 cm	2		1		1			4

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>2.2.10</b>	<b>Verbandmateriaal</b>								
2.2.10.1	opsite 15 cm -1 m	1		1					1
<b>2.2.11</b>	<b>Steriel laken voor brandwonden</b>								
2.2.11.1	steriel laken voor verbranden	2		1					4
<b>2.2.12</b>	<b>Driekante doek</b>								
2.2.12.1	driehoeksverband	2		2				1	4
<b>2.2.13</b>	<b>Veiligheidsspelden</b>								
2.2.13.1	veiligheidsspelden roestvrij staal	10		10		10		10	20
<b>2.2.14</b>	<b>Handschoenen voor eenmalig gebruik</b>								
2.2.14.1	wegwerphandschoenen niet steriel polyethyleen	100		20		10		4	100
2.2.14.2	chirurgische wegwerphandschoenen steriel paar maat 7,5	3		2					6
2.2.14.3	chirurgische wegwerphandschoenen steriel paar maat 8,5	3		2					6
<b>2.2.15</b>	<b>Wondverband</b>								
2.2.15.1	wondverband kleefstrip gemengde maten	120		120					120
2.2.15.2	wondverband kleefstrip 8 cm x 1 m	2		1					5
<b>2.2.16</b>	<b>Steriele snelverbanden - eerste hulpverband</b>								
2.2.16.1	steriel eerste hulp drukverband A - 7 x 10	3		2		1		1	6
2.2.16.2	steriel eerste hulp drukverband B - 12 x 14	3		2		1		1	6
<b>2.2.17</b>	<b>Hechtpleisters of zinkoxidepleisters</b>								
2.2.17.1	hechtingsstrips 3/ 75	1x25		1x25		1x10		1x10	2x25
2.2.17.2	hechtingsstrips 6/ 75	1x25		1x25		1x10		1x10	2x25
<b>2.2.18</b>	<b>Hechtingsdraden met naald, niet resorbeerbaar</b>								
2.2.18.1	hechtingsdraad en naald zijde met kleine naald 2-0 steriele set	2							4
2.2.18.2	hechtingsdraad en naald zijde met grote naald 2-0 steriele set	2							4
2.2.18.3	hechtingsdraad en naald zijde m kleine naald 3-0 steriele set	2							4

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Reddin gsbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
2.2.18.4	hechtingsdraad en naald resorbeerbaar 00 75 cm steriele set		2						4
<b>2.2.19</b>	<b>Vette watten -paraffine verband</b>								
2.2.19.1	paraffine gaasverbanden OF		10		10			10	20
	povidon-jood geïmpregneerd verbandgaas cutaan		10		5			10	20
<b>2.2.20</b>	<b>Oogverband</b>								
2.2.20.1	oogdrukverband steriel		5		2				10
<b>2.2.21</b>	<b>Wattenstokjes</b>								
2.2.21.1	Wattenstokjes		50		20				50
<b>2.2.22</b>	<b>Voorbehoudsmiddelen</b>								
2.2.22.1	condooms		100		20				200
<b>2.2.23</b>	<b>Lijszak</b>								
2.2.23.1	Lijszak		1						2
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTEN</b>								
<b>2.3.1</b>	<b>Scalpels voor eenmalig gebruik (operatiemessen)</b>								
2.3.1.1	scalpels voor eenmalig gebruik maat 10		4						10
2.3.1.2	scalpels voor eenmalig gebruik maat 15		4						10
<b>2.3.2</b>	<b>Instrumentendoos van geschikt materiaal</b>								
2.3.2.1	instrumentendoos van geschikt materiaal		1		1				1
<b>2.3.3</b>	<b>Scharen</b>								
2.3.3.1	ligatuurschaar roestvrij		1		1				1
2.3.3.2	verbandschaar roestvrij staal		1		1			1	1
<b>2.3.4</b>	<b>Pincetten</b>								
2.3.4.1	anatomisch pincet		1		1				1
2.3.4.2	chirurgisch pincet		1		1				1
2.3.4.3	splinterpincet Feilichenfeld 11 cm OF		1		1				1
	splinterpincet Stieglitz		1		1				1
<b>2.3.5</b>	<b>Vaatklemmen</b>								

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	MAX.
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
2.3.5.1	vaatklem spencer wells (Kocher)		1		1				2
<b>2.3.6</b>	<b>Naaldvoerders</b>								
2.3.6.1	naaldvoerder roestvrij staal		1						1
<b>2.3.7</b>	<b>Scheermessen voor eenmalig gebruik</b>								
2.3.7.1	scheermessen voor eenmalig gebruik		5						5
<b>2.3.8</b>	<b>Sterilisator</b>								
2.3.8.1	sterilisator		1						1
<b>2.3.9</b>	<b>Handborstel</b>								
2.3.9.1	handborstel		2		2				2
<b>2.3.10</b>	<b>Oogmagneet</b>								
2.3.10.1	oogmagneet		1		1				1
<b>2.3.11</b>	<b>Tandinstrumenten</b>								
2.3.11.1	tandspiegel maat 4 op steel		1						1
2.3.11.2	tandhaakjes roestvrij staal		1						1
2.3.11.3	tandspatel roestvrij staal		1						1
2.3.11.4	pincet voor tandvulling roestvrij staal		1						1
2.3.11.5	excavator dubbel einde Guy's pattern G2		1						1
<b>2.4</b>	<b>MATERIAAL VOOR ONDERZOEK EN MEDISCHE CONTROLE</b>								
<b>2.4.1</b>	<b>Tongspatels voor eenmalig gebruik</b>								
2.4.1.1	tongspatels in hout, eenmalig gebruik		100		10				100
<b>2.4.2</b>	<b>Reactiestroken voor urineonderzoek</b>								
2.4.2.1	urine teststrips voor proteïne- glucose-bloed-aceton-nitriet- leukocyten		1x50						1x50
<b>2.4.3</b>	<b>Diagnostische oogdruppels</b>								
2.4.3.1	fluoresceïne sodium 2% strips		gebruik 1.9.2.5. 1		gebruik 1.9.2.5. 1				40
	OF								



Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheepscategorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij jke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij jke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij jke stoffen*				
	RMA								
	fluoresceïne sodium 2% druppels		gebruik 1.9.2.5. 1	gebruik 1.9.2.5. 1				40x0,5 ml	
<b>2.4.4</b>	<b>Formulieren</b>								
2.4.4.1	temperatuurladen: temperatuur en behandelingskaart	20						20	
2.4.4.2	medische steekkaart voor evacuatie	20	20					20	
<b>2.4.5</b>	<b>Stethoscoop</b>								
2.4.5.1	stethoscoop	1	1	1				1	
<b>2.4.6</b>	<b>Bloeddrukmeter</b>								
2.4.6.1	bloeddrukmeter digitaal bovenarm	1	1	1				1	
<b>2.4.7</b>	<b>Thermometer (koorts &amp; hypothermie)</b>								
2.4.7.1	medische thermometer	2	2					2	
2.4.7.2	hypothermische thermometer	1	1					1	
<b>2.4.8</b>	<b>Zwangerschapstest</b>								
2.4.8.1	zwangerschapstest kit	1f	1f					1f	
<b>2.4.9</b>	<b>Wegwerp recipiënten</b>								
2.4.9.1	sputum potje met deksel	1	1					1	
2.4.9.2	sterk plastic recipiënt met luchtdicht deksel	5						5	
<b>2.4.10</b>	<b>Glucose meter</b>								
2.4.10.1	glucometer en glucose strips	1	1					1	
<b>2.4.11</b>	<b>Zuurstofsaturatiemeter</b>								
2.4.11.1	op een vinger te plaatsen zuurstofsaturatiemeter	1						1	
<b>2.4.12</b>	<b>Sneltesten</b>								
2.4.12.1	sneltest malaria	aantal per reis per aantal opvaren den (t)	aantal per reis per aantal opvaren den (t)	aantal per reis per aantal opvaren den (t)				aantal per reis per aantal opvaren den (t)	

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.	
		Scheeps categorieën								
		A		B		C		Redding sbote n		
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*					
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							aantal per reis per aantal opvaren den (e)	
2.4.12.2	sneltest covid-19									
<b>2.5 MATERIAAL VOOR INJECTIES, PERFUSIE, PUNCTIES EN CATHETERISATIE</b>										
<b>2.5.1 Materiaal voor het draineren van de blaas (geschikt voor mannen en vrouwen)</b>										
2.5.1.1	set voor het draineren van de blaas		1							1
<b>2.5.2 Urinecatheter</b>										
2.5.2.1	urine catheter, CH16, met 5 ml ballon + ster. lubricant 15G		2							2
<b>2.5.3 Urinezak</b>										
2.5.3.1	urineverzamelzak		2							2
<b>2.5.4 Druppelclysmaset voor rectaal gebruik</b>										
2.5.4.1	druppel clyisma set, rectaal, met rectumcatheter CH25		2							2
2.5.4.2	rectumcatheter CH25									6
2.5.4.3	infuusset rectaal gebruik									1
<b>2.5.5 Set voor intraveneuze infusie / Perfusie set met filter voor eenmalig gebruik</b>										
2.5.5.1	perfusie set met filter, voor eenmalig gebruik		5	10	2	10				10
2.5.5.2	naalden voor intraveneuze behandeling		5		2					5
2.5.5.3	statief voor druppelinfluus		1		1					1
<b>2.5.6 Injectiespuiten en naalden voor eenmalig gebruik</b>										
2.5.6.1	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 2 ml		20	100		50			10	100
2.5.6.2	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 5 ml		20	10	10					40
2.5.6.3	sc naalden Luer lock 16 x 0,5 (23G of 25G)		40							40
2.5.6.4	im naalden 40 x 0,8 (19G of 21G)		40	100		50			10	100
<b>2.5.7 Rubber band</b>										
2.5.7.1	elastische band (bloedafbinder)- tourniquet		1		1					1

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
	RMA								
<b>2.5.8</b>	<b>Oogspoelflies</b>								
2.5.8.1	oogspoelflies	1		1					1
<b>2.6</b>	<b>VERPLEGINGSARTIKELEN</b>								
<b>2.6.1</b>	<b>Rubber onderlegger</b>								
2.6.1.1	rubber onderlegger	1		1					1
<b>2.6.2</b>	<b>Reddingsdekens</b>								
2.6.2.1	reddingsdekens van folie OF reddingszakken van folie	6		3		1		1	6
<b>2.6.3</b>	<b>Warmwaterkruik</b>								
2.6.3.1	warmwaterkruik	1							1
<b>2.6.4</b>	<b>Urinaal (fles tot opvangen van urine)</b>								
2.6.4.1	urinaal	1							1
<b>2.6.5</b>	<b>Ijszak</b>								
2.6.5.1	ijszak OF Cold hot pack	2		1		1			2
<b>2.6.6</b>	<b>Nierbekken</b>								
2.6.6.1	nierbekken	1		1		1			1
<b>2.6.7</b>	<b>Ondersteek</b>								
2.6.7.1	onderzoeksondersteek	1							1
<b>2.6.8</b>	<b>Microscoop draagglasjes</b>								
2.6.8.1	microscopische draagglasjes eventueel met transportdoosje	5t		2t					5t
<b>2.6.9</b>	<b>Pillen verdeeldoos</b>								
2.6.9.1	pillen verdeeldoos	1							1
<b>2.6.10</b>	<b>Papieren zakjes voor medicatie</b>								
2.6.10.1	papieren verdeelzakjes voor medicatie	10		5					10
<b>2.6.11</b>	<b>Zeeperverder voor antiseptische zeep</b>								
2.6.11.1	zeepverder voor antiseptische zeep en zeep	1		1					1

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Reddin gsbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>2.6.12</b>	<b>Persoonlijke beschermingsmiddelen</b>								
2.6.12.1	chirurgische mondmaskers	100		100					250
2.6.12.2	mondmaskers ffp2	25		25					50
2.6.12.3	aangezichtsscherm	1		1					1
<b>2.7</b>	<b>IMMOBILISATIEMATERIAAL</b>								
<b>2.7.1</b>	<b>Set spalken van verschillende grootte voor de extremiteiten</b>								
2.7.1.1	Vervormbare spalk voor vingers: vervormbare vingersplint aluminium	5		5					5
2.7.1.2	Vervormbare spalk voor onderarm en hand: vervormbare voorarm en hand splint	1		1					1
2.7.1.3	Opblaasbare spalken: opblaasbare spalken, set van 4	1		1					1
2.7.1.4	Steunkraag voor immobilisatie van de hals: halskraag voor immobilisatie (maat small, medium, large)	1		1					1
2.7.1.5	Dijbeenspalk	1		1					1
<b>2.7.2</b>	<b>Ophijsbare brancard of vacuümschelpmatras</b>								
2.7.2.1	ophijsbare brancard - Neil Roberts en 2m OF Vacuümschelpmatras	1		1					1
		1		1					1
<b>2.8</b>	<b>DESINFECTIE - INSECTENVERDELING - BESCHERMING</b>								
<b>2.8.1</b>	<b>Ontsmetting</b>								
2.8.1.1	ontsmettingsoplossing oplossing, 1 l	2		1					2
2.8.1.2	ontsmettingsoplossing oplossing, 5 l	1		1					1
2.8.1.3	alcohol handgel 500 ml dispensers	10							20
<b>2.8.3</b>	<b>Vloeibaar insecticide</b>								
2.8.3.1	insecticide vloeistof om 10 l te produceren met een handsproeier 5 l	1							1
<b>2.8.4</b>	<b>Insecticide in poedervorm of pasta</b>								
2.8.4.1	insecticide pasta voor kakkerlakken 120 g OF	1							1

Afdeling II. MEDISCH MATERIAAL		Hoeveelheden						MAX.
		Scheeps categorieën						
		A		B		C		
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlijke stoffen*	<b>Reddingsoorten</b>
		1						
2.8.4.2	insecticide poeder voor kakkerlakken 120 g insect repellent met Deet 20 - 50%	10						1
<b>2.8.5</b>	<b>Waterontsmetter</b>							10
2.8.5.1	ontsmettingsmiddel voor drinkwater 500 g	1x500g						1x500g

Afdeling III. ANTIDOTA		Hoeveelheden							
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	MAX.
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>3.1</b>	<b>GENEESMIDDELEN</b>								
<b>3.1.1</b>	<b>Algemeen</b>								
3.1.1.1	oraal rehydratie zouten om op te lossen in water volgens formule Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO): 1 zakje/ 1 l water		gebruik 1.8.1.1		gebruik 1.8.1.1		gebruik 1.8.1.1		30
3.1.1.2	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l	RMA	gebruik 1.8.2.1		gebruik 1.8.2.1		gebruik 1.8.2.1		5
3.1.1.3	plasmavervangmiddel naar keuze 500 ml	RMA	gebruik 1.8.3.1		gebruik 1.8.3.1		gebruik 1.8.3.1		4
<b>3.1.2</b>	<b>Pijnstillende en krampwerende middelen</b>								
3.1.2.1	paracetamol 500 mg tabletten	RMA	gebruik 1.3.1.1		gebruik 1.3.1.1		gebruik 1.3.1.1	gebruik 1.3.1.1	200
3.1.2.2	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml	RMA	gebruik 1.3.2.3		gebruik 1.3.2.3		gebruik 1.3.2.3	gebruik 1.3.2.3	40
3.1.2.3	naloxon	RMA	gebruik 1.3.2.4		gebruik 1.3.2.4		gebruik 1.3.2.4	gebruik 1.3.2.4	6
<b>3.1.3</b>	<b>Middelen voor hart- en vaatziekten</b>								
3.1.3.1	atropine sulphaat ampul 1 mg/ 1 ml	RMA	gebruik 1.1.6.1		gebruik 1.1.6.1		gebruik 1.1.6.1		20
3.1.3.2	furosemide ampul 10 mg = 1 ml		gebruik 1.1.3.2						15
	OF	RMA							
	furosemide ampul 20 mg = 2 ml		gebruik 1.1.3.2						15
3.1.3.3	phytomenadione ampul 10 mg = 1 ml ampul		gebruik 1.1.4.1	gebruik 1.1.4.1		gebruik 1.1.4.1		gebruik 1.1.4.1	10
<b>3.1.4</b>	<b>Middelen die op het maag- darmkanaal werken</b>								
3.1.4.1	metoclopramide ampul 10 mg/ 2 ml		gebruik 1.2.2.3		gebruik 1.2.2.3		gebruik 1.2.2.3	gebruik 1.2.2.3	30
3.1.4.2	geactiveerde kool/ granulaat voor orale suspensie	RMA	gebruik 1.2.7		gebruik 1.2.7		gebruik 1.2.7		8x50g

Afdeling III. ANTIDOTA		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Reddinsboten	
20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie		RMA							
<b>3.1.5</b>	<b>Middelen voor het zenuwstelsel</b>								
3.1.5.1	calciumgluconaat gel 2% 25 g	RMA	5	5	5	5	5	5	
3.1.5.2	calciumgluconaat bruistabletten 1 g	RMA	40	20				40	
3.1.5.3	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie		gebruik 1.4.1.2	gebruik 1.4.1.2		gebruik 1.4.1.2	gebruik 1.4.1.2	18	
	OF	RMA							
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik		gebruik 1.4.1.2	gebruik 1.4.1.2		gebruik 1.4.1.2	gebruik 1.4.1.2	18	
<b>3.1.6</b>	<b>Middelen voor het ademhalingsstelsel</b>								
3.1.6.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg/ 1 dosis	RMA	gebruik 1.6.1.1	gebruik 1.6.1.1		gebruik 1.6.1.1	gebruik 1.6.1.1	4x200 doses	
3.1.6.2	budesonide 160 mcg en formoterol 4.5 mcg / 1 dosis	RMA	gebruik 1.6.1.3	gebruik 1.6.1.3		gebruik 1.6.1.3		5x200 doses	
3.1.6.3	ipatropium bromide 20 mcg en fenoterol 50 mcg / 1 dosis		gebruik 1.6.1.4	gebruik 1.6.1.4		gebruik 1.6.1.4		5x200 doses	
3.1.6.4	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver		gebruik 1.6.4.1	gebruik 1.6.4.1		gebruik 1.6.4.1	gebruik 1.6.4.1	2	
<b>3.1.7</b>	<b>Infectiewerende middelen</b>								
3.1.7.1	amoxicilline 500 mg caps	RMA	gebruik 1.7.1.1					96	
3.1.7.2	ceftriaxone 1g pdr + solv	RMA	gebruik 1.7.1.4					10	
3.1.7.3	azitromycine 500 mg	RMA	gebruik 1.7.1.3					60	
<b>3.1.8</b>	<b>Middelen voor uitwendig gebruik</b>								
3.1.8.1	oxybutprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels	RMA	gebruik 1.9.2.3	gebruik 1.9.2.3		gebruik 1.9.2.3	gebruik 1.9.2.3	5x10ml	
3.1.8.2	fluoresceïn sodium 2% strips	RMA	gebruik 1.9.2.5	gebruik 1.9.2.5		gebruik 1.9.2.5		40	
	OF								

Afdeling III. ANTIDOTA		Hoeveelheden							MAX.
		Scheeps categorieën							
		A		B		C		Redding sbote n	
20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*				
Vereiste middelen / productspecificatie	RMA								
	fluoresceïn sodium 2% druppels		gebruik 1.9.2.5		gebruik 1.9.2.5				40x0,5 ml
<b>3.2</b>	<b>APPARATUUR</b>								
<b>3.2.1</b>	<b>Zuurstofkoffer (met onderhoudsset)</b>								
3.2.1.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/200 bar, reduceerventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5		gebruik 2.1.2.1		gebruik 2.1.2.1		gebruik 2.1.2.1		1
3.2.1.2	met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 3.2.a.i)		gebruik 2.1.2.2		gebruik 2.1.2.2		gebruik 2.1.2.2		10
3.2.1.3	zuurstoffles reserve 2 l/200 bar bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a.i)		gebruik 2.1.3.1		gebruik 2.1.3.1		gebruik 2.1.3.1		1
3.2.1.4	zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/200 bar of verdeeld over maximaal 4 flessen 10 l/200 bar die allen dezelfde kleurcodering, vuldruk en aansluiting hebben, klaar voor direct gebruik in het ziekenverblijf van het schip met 2 flowmeters voor toediening aan 2 personen tegelijk		gebruik 2.1.4.1		gebruik 2.1.4.1		gebruik 2.1.4.1		1
3.2.1.5	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a.i)		gebruik 2.1.5.1		gebruik 2.1.5.1		gebruik 2.1.5.1		1
3.2.1.6	Guedel airway 3		gebruik 2.1.7.1		gebruik 2.1.7.1		gebruik 2.1.7.1		2
3.2.1.7	Guedel airway 4		gebruik 2.1.7.2		gebruik 2.1.7.2		2.1.7.2		2
3.2.1.8	aspirator om de luchtwegen vrij te maken (manueel, handbediend) + 2 catheters		gebruik 2.1.8.1						1
<b>3.2.2</b>	<b>Publicaties</b>								



Afdeling III. ANTIDOTA		Hoeveelheden						MAX.	
		Scheepscategorieën							
		A		B		C			
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>RMA</b>	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	20 tot 24 opvaren den*	Gevaarlij ke stoffen*	Reddin gsbote n
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1		1		1		1

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen

Van Koningswege:

De Minister van Noordzee,

V. VAN QUICKENBORNE

Annexe 2 à l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires

## ANNEXE 2. CADRE GÉNÉRAL SERVANT AU CONTRÔLE DES DOTATIONS MÉDICALES DES NAVIRES

### Liste des abréviations utilisées

\* : Les quantités sont définies pour des navires de 20 à 24 personnes. Pour les navires de moins de 20 personnes, les quantités requises sont réduites de 50% (sauf pour les articles uniques). À partir de 25 personnes, la quantité requise augmente de 50% par 10 personnes supplémentaires. Par exemple pour un nombre de personnes situé entre 25 et 34, la quantité requise augmente de 50%, pour un nombre de personnes situé entre 35 et 44, la quantité requise augmente de 100%, etc. La colonne « max. » contient la quantité exigée maximale quel que soit le nombre de personnes à bord.

\*\* : S'il y a à bord des matières dangereuses, telles que définies à l'article 2.4, paragraphe 4, la quantité reprise dans la catégorie « Matières dangereuses » doit être prise en considération, peu importe la quantité correspondant à la catégorie du navire. Il s'agit ici des quantités maximales et totales, qui ne doivent pas être additionnées à la quantité correspondant à la catégorie du navire.

Max.: les quantités maximales exigées à bord indépendamment du nombre de personnes

RMA : avant d'administrer ce type de médicaments, il convient de consulter un médecin

f : uniquement si des femmes sont à bord

t : seulement si la navigation s'effectue dans des régions où sévissent des maladies tropicales

e : uniquement en cas d'épidémie

## SECTION A. NAVIRES DE LA CATÉGORIE A

<b>DONNÉES DU NAVIRE</b>	
Nom :	
Pavillon :	
Port	
d'attache :	

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>1. MÉDICAMENTS</b>				
<b>1.1</b>	<b>CARDIO-VASCULAIRES</b>			
<b>1.1.1</b>	<b>Analeptiques cardio-circulatoires - sympathomimétiques</b>			
	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 1 mg	10		
1.1.1.1	OU			
	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 0,8 mg	10		
<b>1.1.2</b>	<b>Anti-angoreux</b>			
1.1.2.1	dinitrate d'isosorbide 5 mg, comprimés	30		
	nitroglycérine 10 mg, patch	10		
1.1.2.2	OU			
	dinitrate d'isosorbide 20 mg, comprimés	20		
<b>1.1.3</b>	<b>Diurétiques</b>			
1.1.3.1	frusémide / furosémide : comprimés 40 mg	50		
	ampoule 10 mg = 1 ml	5	15x1 ml	
1.1.3.2	OU			
	ampoule 20 mg = 2 ml	5	15x1 ml	
<b>1.1.4</b>	<b>Antihémorragiques</b>			

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
1.1.4.1	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoules	4	10		
1.1.4.2	acide tranexamique 1 g / 10 ml solution unidose	10			
1.1.4.3	Antihémorragiques utérotoniques (s'il y a des femmes à bord qui peuvent accoucher) : ergométrine 0,2 mg = 1 ml, ampoules	5f			
<b>1.1.5</b>	<b>Antihypertenseur</b>				
1.1.5.1	aténolol 50 mg	30			
1.1.5.2	amlodipine 5 mg	28			
<b>1.1.6</b>	<b>Traitement en cas d'asystolie - bradycardie avec instabilité hémodynamique</b>				
1.1.6.1	atropine sulfate ampoule 1 mg/ 1 ml	10	15		
<b>1.1.7</b>	<b>Prophylaxie thrombose</b>				
1.1.7.1	énoxaparine 4000 UI (4ml)	10	1		
<b>1.2</b>	<b>SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL</b>				
<b>1.2.1</b>	<b>Médicaments de la pathologie gastrique et intestinale</b>				
1.2.1.1	Médicaments pour le traitement des ulcères de l'estomac et des gastrites : oméprazole 20 mg	56			
1.2.1.2	Pansements anti-acide de la muqueuse : au choix, p. ex. hydroxyde de magnésium, solution 400 mg / 5 ml ou comprimés	60 doses			
<b>1.2.2</b>	<b>Anti-émétique</b>				

## A. I. DOTATION MÉDICALE

	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
	dompéridone 10 mg, comprimés OU	60			
1.2.2.1	dompéridone 10 mg, comprimés solubles	60			
1.2.2.2	métoclopramide, ampoules 10 mg / 2 ml	12	30		
<b>1.2.3</b>	<b>Laxatif</b>				
1.2.3.1	bisacodyl 5 mg, comprimés	20			
1.2.3.2	lactulose (laxatif lubrifiant)	20 doses			
<b>1.2.4</b>	<b>Antidiarrhéique</b>				
1.2.4.2	loperamide 2 mg, capsules	60			
<b>1.2.5</b>	<b>Antiseptique intestinal</b>				
1.2.5.1	ciprofloxacine 500 mg, comprimés	2x20			
1.2.5.2	métronidazole 500 mg, comprimés	20			
<b>1.2.6</b>	<b>Antihémorroïdaire</b>				
	pommade avec cortisone	60g			
	OU				
	pommade sans cortisone	60g			
1.2.6.1	OU				
	suppositoires avec cortisone	20			
	OU				
	suppositoires sans cortisone	20			
<b>1.2.7</b>	<b>Remède contre l'intoxication alimentaire</b>				
1.2.7.1	charbon activé, granulés pour suspension orale	4x50 g	4x50 g		
<b>1.3</b>	<b>ANALGÉSQUES ET ANTISPASMODIQUES</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>Analgsique, antipyrétique et anti-inflammatoire</b>				
1.3.1.1	paracétamol 500 mg, comprimés	150	200		
1.3.1.2	ibuprofène 400 mg, comprimés	60			
1.3.1.3	diclofénac 50 mg, comprimés	50			

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.3.1.4	acide acétylsalicylique 500 mg	150			
<b>1.3.2</b>	<b>Analgésique puissant</b>				
1.3.2.1	phosphate de codéine 30 mg, comprimés	30			
1.3.2.2	trarnadol 100 mg / 1 ml, gouttes	10ml			
1.3.2.3	morphine HCL 10 mg = 1 ml, ampoules	10	40		
1.3.2.4	naloxone 0,4 mg/ 1 ml	3	5		
<b>1.3.3</b>	<b>Spasmolytique</b>				
1.3.3.1	butylhyoscine 10 mg, comprimés	50			
1.3.3.2	butylhyoscine 20 mg = 1 ml, ampoules	6			
<b>1.4</b>	<b>SYSTÈME NERVEUX</b>				
<b>1.4.1</b>	<b>Anxiolytique</b>				
1.4.1.1	diazépam 5 mg, comprimés	25			
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection	6	6		
1.4.1.2	OU				
	diazépam 10 mg = 2 ml, ampoules, usage rectal	6	6		
<b>1.4.2</b>	<b>Neuroleptique</b>				
1.4.2.1	halopéridol 5 mg = 1 ml, ampoules	5			
1.4.2.2	halopéridol 2 mg / 1 ml, solution	30ml			
<b>1.4.3</b>	<b>Antinaupathique</b>				
1.4.3.1	cinnarizine / dimenhydrinate	50			
1.4.3.2	scopolamine 1.5 mg, patch transdermique	5			
<b>1.4.4</b>	<b>Anti-épileptique</b>				
1.4.4.1	carbamazépine, comprimés 200 mg	50			
	OU				

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
<b>1.4.5</b>	<b>Somnifère léger</b>				
1.4.5.1	zolpidem, comprimés 10 mg	50			
		30			
<b>1.5</b>	<b>ANTI-ALLERGIQUES ET ANTI-ANAPHYLACTIQUES</b>				
<b>1.5.1</b>	<b>Antihistaminique H<sub>1</sub></b>				
1.5.1.1	cetirizine 10 mg, comprimés	50			
1.5.1.2	prométhazine, ampoules 50 mg	5			
<b>1.5.2</b>	<b>Glucocorticoïdes</b>				
1.5.2.1	méthylprednisolone 16 mg, comprimés	50			
1.5.2.2	Glucocorticoïde injectable : méthylprednisolone, ampoules 125 mg SAB	6			
<b>1.6</b>	<b>APPAREIL RESPIRATOIRE</b>				
<b>1.6.1</b>	<b>Médicaments utilisés dans le bronchospasme</b>				
1.6.1.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose	2x200 doses	5x200 doses		
1.6.1.2	salbutamol, ampoules 0,5 mg/ 1 ml	3			
1.6.1.3	budésonide 160 mcg et formotérol 4,5 mcg / 1 dose	1x120 doses	5x120 doses		
1.6.1.4	Bromure d'ipatropium 20 mcg et fénotérol 50 mcg / 1 dose	1x200 doses	5x200 doses		
<b>1.6.2</b>	<b>Antitussif</b>				
1.6.2.1	sirop contre la toux sans codéine	1x100 doses			
1.6.2.2	comprimés contre la toux sans codéine	40			

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
1.6.2.3	phosphate de codéine 30 mg, comprimés	utilisez 1.3.2.1			
<b>1.6.3</b>	<b>Médicaments utilisés dans les rhinites et les sinusites</b>				
1.6.3.1	paracétamol / pseudoéphédrine	30			
	OU				
	Pseudoéphédrine / desloratidine	10			
<b>1.6.4</b>	<b>Chambre d'expansion pour spray d'inhalation</b>				
1.6.4.1	chambre d'expansion pour spray d'inhalation	1	2		
<b>1.7</b>	<b>MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX</b>				
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotiques (au moins deux classes)</b>				
1.7.1.1	amoxicilline 500 mg, capsules	60	30		
1.7.1.2	amoxicilline / clavulanate 875/ 125 mg, capsules	60			
1.7.1.3	azitromycine 500 mg	24.			
1.7.1.4	ceftriaxone 1 g, pdr + solv	3	10		
1.7.1.5	doxycycline 100 mg, capsules	20			
1.7.1.6	ciprofloxacine 500 mg	utilisez 1.2.5.1			
<b>1.7.2</b>	<b>Antiseptique des voies urinaires</b>				
1.7.2.1	furadantine 100 mg, comprimés	50			
<b>1.7.3</b>	<b>Antiparasitaire</b>				
1.7.3.1	mébendazole, comprimés 100 mg	12			
1.7.3.2	métronidazole 500 mg	utilisez 1.2.5.2			
<b>1.7.4</b>	<b>Vaccins et immunoglobulines antitétaniques</b>				



<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
1.7.4.1	anatoxine tétanique / diphtérique et virus de la poliomyélite types I, II, III inject susp IM	2x0.5 ml			
<b>1.7.5</b>	<b>Paludisme (le type et la quantité de médication contre le paludisme qui se trouve à bord doivent être adaptés en fonction des informations les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) sur le paludisme, compte tenu du nombre de personnes à bord et de la durée de séjour dans une région présentant des risques de paludisme)</b>				
1.7.5.1	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés	nombre/période /personnes à bord (t)			
1.7.5.2	répulsif d'insectes avec Deet 20-50%	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)			
<b>1.7.6</b>	<b>Traitement d'urgence du paludisme (à utiliser pour chaque paludisme éventuel si aucun médecin/traitement n'est accessible dans les 24 heures)</b>				
1.7.6.1	artéméthér / luméfantrine 20 / 120 mg	24t			

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.7.6.2	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés	24t			
<b>1.8</b>	<b>COMPOSÉS DESTINÉS À LA RÉHYDRATATION, À L'APPORT CALORIQUE ET AU REMPLISSAGE VASCULAIRE</b>				
<b>1.8.1</b>	<b>Antidiarrhéique</b>				
1.8.1.1	sels de réhydratation oraux solubles dans l'eau conformes à la formule de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : 1 sachet / 1 l d'eau	20 doses			
<b>1.8.2</b>	<b>Réhydratation - instabilité hémodynamique</b>				
1.8.2.	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l	2	5		
<b>1.8.3</b>	<b>Instabilité hémodynamique - perte de sang</b>				
1.8.3.1	succédané du plasma, au choix 500 ml	2	3		
<b>1.8.4</b>	<b>Remède contre l'hypoglycémie</b>				
1.8.4.1	glucagon 1 mg, hypokit i.m. - i.v. - s.c.	1			
<b>1.9</b>	<b>MÉDICAMENTS À USAGE EXTERNE</b>				
<b>1.9.1</b>	<b>Médicaments à usage dermatologique</b>				
<b>1.9.1.1</b>	<b>Solution antiseptique</b>				
1.9.1.1.1	bromure de cétrimonium / chlorhexidine, solution à usage externe	2x250 ml			
1.9.1.1.2	alcool dénaturé 70% à usage externe	2x250 ml			
1.9.1.1.3	polyvidone iodée 10%, solution à usage externe	2x125 ml			

A. I. DOTATION MÉDICALE					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>1.9.1.2</b>	<b>Pommade antibiotique</b> fusidate de sodium 2%, pommade OU	2x15 g			
1.9.1.2.1	bacitracine/ sulfate de polymyxine B, pommade OU	1x20 g			
	povidone iodée 10%, pommade	1x30 g			
<b>1.9.1.3</b>	<b>Pommade anti-inflammatoire et antalgique</b>				
1.9.1.3.1	diclofénac 20 mg / 1 g, gel	2x150 g			
	hydrocortisone 10 mg / 1 g, pommade OU	2x30 g			
1.9.1.3.2	bétaméthasone 1 mg / 1 g, pommade	2x30 g			
<b>1.9.1.4</b>	<b>Gel dermique antimycosique</b>				
1.9.1.4.1	miconazole 2%, pommade OU	2x30 g			
	miconazole 2%, poudre	2x100 g			
1.9.1.4.2	miconazole 2%, pommade + applicateurs (si des femmes sont à bord)	utilisez 1.9.1.4.1 + 2f			
<b>1.9.1.5</b>	<b>Remède contre la gale</b>				
1.9.1.5.1	perméthrine 50 mg / 30 g, pommade OU	2x30 g			
	benzoate de benzyle 25% émulsion	2x250 ml			
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>				
1.9.1.6.1	sulfaciazine argentique 1%, pommade OU	2x500 g			

A. I. DOTATION MÉDICALE					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
	produits à base d'hydrogels	10x50 g			
<b>1.9.1.7</b>	<b>Antihistaminique et produit contre les démangeaisons</b>				
1.9.1.7.1	bétaméthasone 1 mg / 1 g, crème	utilisez 1.9.1.3.2			
	maléate de dimétindène, 1 mg / 30 g	2x30 g			
1.9.1.7.2	OU				
	gel de calamine	2x50 ml			
<b>1.9.1.8.</b>	<b>Remèdes divers</b>				
1.9.1.8.1	aciclovir 50 mg / 3 g, crème labiale	3x2 g			
1.9.1.8.2	valaciclovir 500 mg, comprimés	1x42			
<b>1.9.2</b>	<b>Médicaments à usage ophtalmique</b>				
<b>1.9.2.1</b>	<b>Collyre antibiotique</b>				
1.9.2.1.1	chloramphénicol 4 mg/1 ml, gouttes oculaires	10ml			
1.9.2.1.2	oxytétracycline 5 mg 3,5 g, crème oculaire	6			
<b>1.9.2.2</b>	<b>Collyre antibiotique et anti-inflammatoire (gouttes anti-inflammatoires)</b>				
	dexaméthasone 0,1%				
1.9.2.2.1	chloramphénicol 0,4% 5 ml, collyre	8			
	OU				
	pranoprophène 0,1%, gouttes oculaires	2x5 ml			
<b>1.9.2.3</b>	<b>Collyre anesthésique</b>				
1.9.2.3.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires	1x10 ml	5x10 ml		
<b>1.9.2.4</b>	<b>Collyre myotique hypotonisant</b>				
1.9.2.4.1	pilocarpine 40 mg / 1 ml, gouttes oculaires	2x15 ml			

## A. I. DOTATION MÉDICALE

	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.9.2.4.2	timolol (maléate) solution gouttes oculaires 5mg / 1 ml	2x5 ml			
1.9.2.4.3	acétazolamide 250 mg, comprimés	25			
<b>1.9.2.5.</b>	<b>Produits de diagnostic</b>				
	fluorescéine sodique 2%, bandelettes	20			
1.9.2.5.1	OU				
	fluorescéine sodique 2%, gouttes	20x0,5 ml			
<b>1.9.2.6</b>	<b>Remèdes divers</b>				
1.9.2.6.1	ganciclovir 1.5 mg / 1 g, gel oculaire	2x5 g			
1.9.2.6.2	cyclopentolate 10 mg / 1 ml, gouttes oculaires	10ml			
1.9.2.6.3	carbomère 2 mg / 1 g, gel oculaire	10g			
<b>1.9.2.7</b>	<b>Solution saline pour rincer les yeux</b>				
1.9.2.7.1	Solution saline pour rincer les yeux	1x500 ml			
<b>1.9.3</b>	<b>Médicaments à usage otique</b>				
<b>1.9.3.1</b>	<b>Solution antibiotique</b>				
1.9.3.1.1	dexaméthasone 1 mg + sulfate de néomycine 3500 IU + sulfate de polymyxine B 6000 UI / ml	2x5 ml			
<b>1.9.3.2</b>	<b>Solution anesthésique et anti-inflammatoire</b>				
1.9.3.2.1	fludrocortisone / néomycine/ lidocaïne/ polymyxine B	2x10 ml			
<b>1.9.3.3</b>	<b>Solution décongestionnante</b>				
1.9.3.3.1	xylométazoline 1 mg / 1 ml, spray nasal	4x10 ml			
<b>1.9.3.4</b>	<b>Pastilles pour la gorge</b>				

<b>A. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.9.3.4.1	chlorhydrate de chlorhexidine + lidocaïne 5 mg, comprimés	4x24			
<b>1.9.4</b>	<b>Médicaments des affections bucco-pharyngées</b>				
<b>1.9.4.1</b>	<b>Collutoire antibiotique ou antiseptique</b>				
1.9.4.1.1	gluconate de chlorhexidine 0,2%, bain de bouche	2x200 ml			
<b>1.9.4.2</b>	<b>Plombage provisoire, couronne et ciment provisoire pour bridge</b>				
1.9.4.2.1	produits autoturcissants destinés à l'obturation temporaire des cavités	1			
<b>1.9.5</b>	<b>Anesthésiques locaux</b>				
<b>1.9.5.1</b>	<b>Anesthésique local injectable par voie sous-cutanée</b>				
1.9.5.1.1	hydrochlorure de lidocaïne 1%, flacon	2x20 ml			
<b>1.9.5.2</b>	<b>Anesthésique local, crème</b>				
1.9.5.2.1	lidocaïne 5%, crème	2x35 g			
<b>1.9.5.3</b>	<b>Anesthésique local, spray pour ORL et bouche</b>				
1.9.5.3.1	lidocaïne 10 mg / 1 dose solution spray	1x50ml			
<b>1.9.5.4</b>	<b>Mélanges antiseptiques et anesthésiques pour usage dentaire</b>				
1.9.5.4.1	huile de clou de girofle (eugénol)	2x10 ml			
<b>1.9.5.5</b>	<b>Anesthésique locale par réfrigération</b>				
1.9.5.5.1	chlorure d'éthyle 50 ml, solution	1x50ml			

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>MATÉRIEL DE RÉANIMATION</b>				
<b>2.1.1 Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille</b>				
2.1.1.1	ballon de réanimation manuel permettant l'administration d'oxygène n° 3/4/5	1		
<b>2.1.2</b>	<b>Appareil à oxygénothérapie avec détendeur permettant l'utilisation de l'oxygène industriel à bord, ou réservoir d'oxygène</b>			
2.1.2.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5	1	1	
2.1.2.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 2.1.2.1.	2	10	
<b>2.1.3</b>	<b>Matériel d'administration d'oxygène : bouteille d'oxygène de réserve</b>			
2.1.3.1	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l/200 bar, de préférence à conserver près de 2.1.2.	1	1	
<b>2.1.4</b>	<b>Matériel pour administration d'oxygène : bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l / 200 bar</b>			

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>	
2.1.4.1	bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l/200 bar ou réparti sur un maximum de 4 bouteilles de 10 l/200 bar, qui ont toutes le même code de couleur, la même pression de chargement et la même connexion, qui sont prêtes à être immédiatement utilisées dans l'infirmerie du navire, et qui disposent de deux débitmètres permettant une administration à deux personnes en même temps	1	1	
<b>2.1.5</b>	<b>Matériel de réanimation : ballon de réanimation de réserve</b>			
2.1.5.1	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 2.1.2.		1	
<b>2.1.6</b>	<b>Embouts buccaux pour réanimation bouche à bouche</b>			
2.1.6.1	masque respirateur, pour réanimation bouche à bouche	1		
<b>2.1.7</b>	<b>Matériel de réanimation : Canules de Guedel</b>			
2.1.7.1	canules de Guedel 3	2	2	
2.1.7.2	canules de Guedel 4	2	2	
<b>2.1.8</b>	<b>Aspirateur mécanique pour désobstruction des voies aériennes supérieures</b>			
2.1.8.1	aspirateur pour désobstruction des voies aériennes (manuel) + 2 cathéters	1	1	



<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>2.2</b>	<b>PANSEMENTS ET MATÉRIEL DE SUTURE</b>			
<b>2.2.1</b>	<b>Agrafeuse à usage unique pour suture, ou nécessaire de suture et aiguilles</b>			
2.2.1.1	agrafes métalliques (+ agrafeuse & ôte-agrafes)	1 set		
<b>2.2.2</b>	<b>Bandage élastique autoadhésif</b>			
2.2.2.1	assortiment de pansements OU bandage élastique autoadhésif 10 cm	2 2		
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>			
2.2.3.1	assortiment de pansements OU rouleau de pansement, étanche - étroit et large	200 3 m		
<b>2.2.4</b>	<b>Bandage compressif / garrots</b>			
2.2.4.1	bandage Velpeau, rouleau de 7 cm	4		
<b>2.2.5</b>	<b>Rouleaux de gaze</b>			
2.2.5.1	rouleau de gaze - cambric 7 cm	12		
<b>2.2.6</b>	<b>Bandes de gaze tubulaires pour doigts</b>			
2.2.6.1	bandes de gaze tubulaires pour doigts, gaze, avec applicateur	1		
<b>2.2.7</b>	<b>Compresse de gaze stériles</b>			
2.2.7.1	compresse de gaze stérile 5 x 5 cm	2x40		
2.2.7.2	Compresse stérile absorbante et non adhérente 10 x 10 cm	2x10		
2.2.7.3	compresse de gaze stérile 7,5 x 7,5 cm	2x20		
<b>2.2.8</b>	<b>Cotons hydrophiles</b>			
2.2.8.1	cotons hydrophiles 80 g	1		

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.2.9</b>	<b>Ruban adhésif</b>				
2.2.9.1	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 1,25 cm	3			
2.2.9.2	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 2,5 cm	2			
<b>2.2.10</b>	<b>Pansements</b>				
2.2.10.1	opsite 15 cm - 1 m	1			
<b>2.2.11</b>	<b>Drap stérile pour brûlés</b>				
2.2.11.1	drap stérile pour brûlés	2			
<b>2.2.12</b>	<b>Echarpe triangulaire</b>				
2.2.12.1	bandage triangulaire	2			
<b>2.2.13</b>	<b>Épingles de sûreté</b>				
2.2.13.1	épingles de sûreté en acier inoxydable	10			
<b>2.2.14</b>	<b>Gants à usage unique</b>				
2.2.14.1	gants non stériles en polyéthylène à usage unique	100			
2.2.14.2	gants chirurgicaux stériles à usage unique, paire de taille 7,5	3			
2.2.14.3	gants chirurgicaux stériles à usage unique, paire de taille 8,5	3			
<b>2.2.15</b>	<b>Pansement</b>				
2.2.15.1	pansement avec bandes adhésives, tailles mixtes	120			
2.2.15.2	pansement avec bandes adhésives, 8 cm x 1 m	2			
<b>2.2.16</b>	<b>Pansements compressifs de premier secours</b>				
2.2.16.1	bande compressive stérile de premier secours A 7 x 10	3			
2.2.16.2	bande compressive stérile de premier secours B 12 x 14	3			

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.2.17</b>	<b>Sutures adhésives ou bandes d'oxyde de zinc</b>				
2.2.17.1	sutures cutanées 3/75	1x25			
2.2.17.2	sutures cutanées 6/75	1x25			
<b>2.2.18</b>	<b>Sutures avec aiguille, non résorbables</b>				
2.2.18.1	fil et aiguille de suture, en soie avec petite aiguille 2-0, set stérile	2			
2.2.18.2	fil et aiguille de suture, en soie avec grande aiguille 2-0, set stérile	2			
2.2.18.3	fil et aiguille de suture, en soie avec petite aiguille 3-0, set stérile	2			
2.2.18.4	fil et aiguille de suture, résorbable 00 75 cm, set stérile	2			
<b>2.2.19</b>	<b>Tulle gras - pansement paraffine</b>				
	gaze à pansement paraffine	10			
	OU				
2.2.19.1	rouleau de gaze imprégné de povidone iodée, cutané	10			
<b>2.2.20</b>	<b>Compresses ophtalmiques</b>				
2.2.20.1	compresses ophtalmiques stériles	5			
<b>2.2.21</b>	<b>Cotons tiges</b>				
2.2.21.1	Cotons tiges	50			
<b>2.2.22</b>	<b>Contraceptifs</b>				
2.2.22.1	Préservatifs	100			
<b>2.2.23</b>	<b>Sac pour cadavre</b>				
2.2.23.1	Sac pour cadavre	1			
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTS</b>				
<b>2.3.1</b>	<b>Bistouris à usage unique</b>				
2.3.1.1	bistouris à usage unique taille 10	4			
2.3.1.2	bistouris à usage unique taille 15	4			

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>2.3.2</b>	<b>Boîte à instruments fabriquée dans un matériau adéquat</b>			
2.3.2.1	Boîte à instruments fabriquée dans un matériau adéquat	1		
<b>2.3.3</b>	<b>Ciseaux</b>			
2.3.3.1	ciseaux pour ligaturer en acier inoxydable	1		
2.3.3.2	ciseaux de pansement en acier inoxydable	1		
<b>2.3.4</b>	<b>Pincettes</b>			
2.3.4.1	pince à disséquer	1		
2.3.4.2	pincette chirurgicale	1		
	pincette à écharde type Feilchenfeld 11 cm	1		
2.3.4.3	OU			
	pincette à écharde type Stieglitz	1		
<b>2.3.5</b>	<b>Pinces hémostatiques</b>			
2.3.5.1	Pince hémostatique Spencer Wells (Kocher)	1		
<b>2.3.6</b>	<b>Pinces porte-aiguille</b>			
2.3.6.1	pince porte-aiguille en acier inoxydable	1		
<b>2.3.7</b>	<b>Rasoirs à usage unique</b>			
2.3.7.1	rasoirs à usage unique	5		
<b>2.3.8</b>	<b>Stérilisateur</b>			
2.3.8.1	Stérilisateur	1		
<b>2.3.9</b>	<b>Brosse pour les mains</b>			
2.3.9.1	brosse pour les mains	2		
<b>2.3.10</b>	<b>Aimant d'œil</b>			
2.3.10.1	aimant d'œil	1		
<b>2.3.11</b>	<b>Instruments dentaires</b>			

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
2.3.11.1	miroir de dentiste de taille 4 en acier	1			
2.3.11.2	crochets de dentiste en acier inoxydable	1			
2.3.11.3	spatule de dentiste en acier inoxydable	1			
2.3.11.4	pincette pour plombage en acier inoxydable	1			
2.3.11.5	excavateur double fin Guy's pattern G2	1			
<b>2.4 MATÉRIEL D'EXAMEN ET DE SURVEILLANCE MÉDICALE</b>					
<b>2.4.1 Abaisse-langue à usage unique</b>					
2.4.1.1	abaisse-langue en bois, à usage unique	100			
<b>2.4.2 Bandelettes réactives pour analyse d'urine</b>					
2.4.2.1	bandelettes pour analyse d'urine pour protéine-glucose-sang-acétone-nitrite-leucocytes	1x50			
<b>2.4.3 Gouttes ophtalmologiques pour diagnostic</b>					
2.4.3.1	fluorescéine sodique 2%, bandelettes	utilisez 1.9.2.5.1			
	OU				
2.4.4	fluorescéine sodique 2%, gouttes	utilisez 1.9.2.5.1			
	<b>Formulaires</b>				
2.4.4.1	Feuilles de température : carte de température et de traitement	20			
2.4.4.2	fiche médicale d'évacuation	20			
<b>2.4.5 Stéthoscope</b>					

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
2.4.5.1	Stéthoscope	1		
<b>2.4.6</b>	<b>Tensiomètre</b>			
2.4.6.1	tensiomètre électronique au bras	1		
<b>2.4.7</b>	<b>Thermomètre (fièvre &amp; hypothermie)</b>			
2.4.7.1	thermomètre standard	2		
2.4.7.2	thermomètre à hypothermie	1		
<b>2.4.8</b>	<b>Test de grossesse</b>			
2.4.8.1	kit de test de grossesse	1 f		
<b>2.4.9</b>	<b>Récipients à usage unique</b>			
2.4.9.1	pot de collecte d'expectoration avec bouchon	1		
2.4.9.2	réipient en plastique dur avec bouchon hermétique	5		
<b>2.4.10</b>	<b>Glucomètre</b>			
2.4.10.1	glucomètre et bandelettes réactives au glucose	1		
<b>2.4.11</b>	<b>Oxymètre</b>			
2.4.11.1	oxymètre de bout du doigt	1		
<b>2.4.12</b>	<b>Tests de dépistage rapide</b>			
2.4.12.1	Test de diagnostic rapide de la malaria	nombre par voyage par nombre de personnes à bord (t)		
2.4.12.2	Test de dépistage rapide de la covid-19	nombre par voyage par nombre de personnes à bord (e)		
<b>2.5</b>	<b>MATÉRIEL D'INJECTION, DE PERFUSION, DE PONCTION ET DE SONDAGE</b>			

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.5.1</b>	<b>Nécessaire pour drainer la vessie</b>	<b>(convenant aux hommes et aux femmes)</b>			
2.5.1.1	set pour drainer la vessie	1			
<b>2.5.2</b>	<b>Sonde urinaire</b>				
2.5.2.1	sonde urinaire, CH16, avec ballon 5 ml + lubrifiant stérile 15G	2			
<b>2.5.3</b>	<b>Poche d'urine</b>				
2.5.3.1	Poche de drainage d'urine	2			
<b>2.5.4</b>	<b>Set de clystère goutte à goutte pour usage rectal</b>				
2.5.4.1	set de clystère goutte à goutte, rectal, avec cathéter rectal CH25	2			
2.5.4.2	cathéter rectal CH25		6		
2.5.4.3	set de perfusion à usage rectal		1		
<b>2.5.5</b>	<b>Nécessaire de perfusion intraveineuse / Set de perfusion avec filtre, à usage unique</b>				
2.5.5.1	set de perfusion avec filtre, à usage unique	5	10		
2.5.5.2	aiguilles pour traitement intraveineux	5			
2.5.5.3	statif à perfusion avec compte-gouttes	1			
<b>2.5.6</b>	<b>Seringues et aiguilles à usage unique</b>				
2.5.6.1	seringues à usage unique Luer lock 2 ml	20	100		
2.5.6.2	seringues à usage unique Luer lock 5 ml	20	10		
2.5.6.3	aiguilles sc Luer Lock 16 x 0,5 (23G ou 25G)	40			
2.5.6.4	aiguilles im 40 x 0,8 (19G ou 21G)	40	100		
<b>2.5.7</b>	<b>Bande en caoutchouc</b>				

<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
2.5.7.1	bande élastique (garrot) - tourniquet	1		
<b>2.5.8</b>	<b>Bain d'œil</b>			
2.5.8.1	bain d'œil	1		
<b>2.6</b>	<b>MATÉRIEL MÉDICAL GÉNÉRAL</b>			
<b>2.6.1</b>	<b>Support en caoutchouc</b>			
2.6.1.1	support en caoutchouc	1		
<b>2.6.2</b>	<b>Couvertures de sauvetage</b>			
	couvertures de sauvetage	6		
	OU			
2.6.2.1	couvertures à film réfléchissant la chaleur	6		
<b>2.6.3</b>	<b>Bouillotte</b>			
2.6.3.1	bouillotte	1		
<b>2.6.4</b>	<b>Urinal</b>			
2.6.4.1	urinal	1		
<b>2.6.5</b>	<b>Vessie de glace</b>			
	Vessie de glace	2		
	OU			
2.6.5.1	Cold hot pack	2		
<b>2.6.6</b>	<b>Cuvette réniforme</b>			
2.6.6.1	cuvette réniforme	1		
<b>2.6.7</b>	<b>Bassin de commodité</b>			
2.6.7.1	bassin de commodité	1		
<b>2.6.8</b>	<b>Lames porte-objets de microscope</b>			
	lames porte-objets			
2.6.8.1	microscopiques, éventuellement avec récipient de transport	5t		
<b>2.6.9</b>	<b>Distributeur de pilules</b>			
2.6.9.1	distributeur de pilules	1		



<b>A. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.6.10</b>	<b>Sachets en papier pour médication</b>				
2.6.10.1	sachets de distribution en papier pour médication	10			
<b>2.6.11</b>	<b>Distributeur de savon pour savon antiseptique</b>				
2.6.11.1	distributeur de savon pour savon antiseptique et savon	1			
<b>2.6.12</b>	<b>Équipements de protection personnels</b>				
2.6.12.1	Masques chirurgicaux	100			
2.6.12.2	Masques FFP2	25			
2.6.12.3	écran facial	1			
<b>2.7</b>	<b>MATÉRIEL D'IMMOBILISATION ET DE CONTENITION</b>				
<b>2.7.1</b>	<b>Jeu d'attelles de différentes tailles pour les différents membres</b>				
2.7.1.1	Attelle malléable pour doigt : attelle malléable pour doigt en aluminium	5			
2.7.1.2	Attelle malléable pour avant-bras et main : attelle malléable pour avant-bras et main	1			
2.7.1.3	Attelles gonflables : attelles gonflables, jeu de 4	1			
2.7.1.4	Collier cervical pour immobilisation du cou : collier cervical pour immobilisation du cou (tailles small, medium et large)	1			
2.7.1.5	Attelles pour cuisse	1			
<b>2.7.2</b>	<b>Brancard treuillable ou matelas coquille à dépression</b>				
2.7.2.1	brancard treuillable - Neil Robertsen 2 m	1			

## A. II. MATÉRIEL MÉDICAL

	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
	OU				
	Matelas coquille à dépression	1			
<b>2.8 DÉSINFECTION – DÉSINSECTISATION – PROTECTION</b>					
<b>2.8.1</b>	<b>Désinfection</b>				
2.8.1.1	Solution désinfectante, 1 litre	2			
2.8.1.2	Solution désinfectante, 5 litres	1			
2.8.1.3	Distributeurs de gel hydroalcoolique pour les mains 500 ml	10			
<b>2.8.3</b>	<b>Insecticide liquide</b>				
2.8.3.1	Insecticide liquide pour produire 10 l avec pulvérisateur, 5 l	1			
<b>2.8.4</b>	<b>Insecticide poudre ou pâte</b>				
	pâte insecticide contre les cafards 120 g	1			
2.8.4.1	OU				
	poudre insecticide contre les cafards 120 g	1			
2.8.4.2	répulsif d'insectes avec Deet 20 - 50%	10			
<b>2.8.5</b>	<b>Composé pour désinfection de l'eau</b>				
2.8.5.1	composé pour désinfection de l'eau 500 g	X			

<b>A. III. ANTIDOTES</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>3.1 MÉDICAMENTS</b>				
<b>3.1.1 Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille</b>				
	sels de réhydratation oraux solubles dans l'eau conformes à la formule de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : 1 sachet / 1 l d'eau		utilisez 1.8.1.1	
3.1.1.1			utilisez 1.8.2.1	
3.1.1.2	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l		utilisez 1.8.3.1	
3.1.1.3	succédané du plasma, au choix 500 ml			
<b>3.1.2</b>	<b>Analgésiques et antispasmodiques</b>			
3.1.2.1	paracétamol 500 mg comprimés		utilisez 1.3.1.1	
3.1.2.2	morphine HCL ampoule 10 mg = 1 ml		utilisez 1.3.2.3	
3.1.2.3	naloxone		utilisez 1.3.2.4	
<b>3.1.3</b>	<b>Cardio-vasculaires</b>			
3.1.3.1	sulfate d'atropine, ampoule 1 mg / 1 ml		utilisez 1.1.6.1	
3.1.3.2	furosémide ampoule 10 mg = 1 ml OU furosémide ampoule 20 mg = 2 ml		utilisez 1.1.3.2	
3.1.3.3	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoule	utilisez 1.1.4.1		
<b>3.1.4</b>	<b>Système gastro-intestinal</b>			
3.1.4.1	métoclopramide ampoule 10 mg / 2 ml		utilisez 1.2.2.3	
3.1.4.2	charbon actif / granulés pour suspension orale		utilisez 1.2.7	
<b>3.1.5</b>	<b>Système nerveux</b>			
3.1.5.1	gluconate de calcium 2% 25 g, gel		5	

<b>A. III. ANTIDOTES</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
3.1.5.2	gluconate de calcium 1 g, comprimés effervescents 1 g		40		
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection		utilisez 1.4.1.2		
3.1.5.3	OU				
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, usage rectal		utilisez 1.4.1.2		
<b>3.1.6</b>	<b>Appareil respiratoire</b>				
3.1.6.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.1		
3.1.6.2	budésonide 160 mcg et formotérol 4.5 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.3		
3.1.6.3	Bromure d'ipratropium 20 mcg et fénotérol 50 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.4		
3.1.6.4	chambre d'expansion pour spray d'inhalation		utilisez 1.6.4.1		
<b>3.1.7</b>	<b>Anti-infectieux</b>				
3.1.7.1	amoxicilline 500 mg, capsules		utilisez 1.7.1.1		
3.1.7.2	ceftriaxone 1 g, pdr + solv		utilisez 1.7.1.4		
3.1.7.3	azitromycine 500 mg		utilisez 1.7.1.3		
<b>3.1.8</b>	<b>Usage externe</b>				
3.1.8.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires		utilisez 1.9.2.3		
	fluorescéine sodique 2%, bandelettes		utilisez 1.9.2.5		
3.1.8.2	OU				
	fluorescéine sodique 2%, gouttes		utilisez 1.9.2.5		

<b>A. III. ANTIDOTES</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>3.2</b>	<b>MATÉRIEL</b>				
<b>3.2.1</b>	<b>Coffret d'oxygénothérapie (avec set d'entretien)</b>				
3.2.1.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5		utilisez 2.1.2.1		
3.2.1.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 3.2. a.i)		utilisez 2.1.2.2		
3.2.1.3	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l / 200 bar, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.3.1		
3.2.1.4	bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l / 200 bar ou réparti sur un maximum de 4 bouteilles de 10 l / 200 bar, qui ont toutes le même code de couleur, la même pression de chargement et la même connexion, qui sont prêtes à être immédiatement utilisées dans l'infirmerie à bord du navire, et qui disposent de deux débitmètres permettant une administration à deux personnes en même temps		utilisez 2.1.4.1		

<b>A. III. ANTIDOTES</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
3.2.1.5	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.5.1		
3.2.1.6	canules de Guedel 3		utilisez 2.1.7.1		
3.2.1.7	canules de Guedel 4		utilisez 2.1.7.2		
3.2.1.8	aspirateur pour désobstruction des voies aériennes (manuel) + 2 cathéters		utilisez 2.1.8.1		
<b>3.2.2</b>	<b>Publications</b>				
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1		
<b>Lieu et date :</b>					
<b>Signature du capitaine :</b>					
<b>Visa de l'agent chargé du contrôle de la navigation :</b>					

## SECTION B. NAVIRES DE LA CATÉGORIE B

<b>DONNÉES DU NAVIRE</b>	
Nom :	
Pavillon :	
Port	
d'attache :	

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>1. MÉDICAMENTS</b>				
<b>1.1</b>	<b>CARDIO-VASCULAIRES</b>			
<b>1.1.1</b>	<b>Analeptiques cardio-circulatoires - sympathomimétiques</b>			
	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 1 mg	5		
<b>1.1.1.1</b>	OU			
	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 0,8 mg	5		
<b>1.1.2</b>	<b>Anti-angoreux</b>			
<b>1.1.2.1</b>	dinitrate d'isosorbide 5 mg, comprimés	10		
	nitroglycérine 10 mg, patch	2		
<b>1.1.2.2</b>	OU			
	dinitrate d'isosorbide 20 mg, comprimés	10		
<b>1.1.3</b>	<b>Diurétiques</b>			
<b>1.1.3.2</b>	ampoule 10 mg = 1 ml	2		
	OU			
	ampoule 20 mg = 2 ml	2		
<b>1.1.4</b>	<b>Antihémorragiques</b>			
<b>1.1.4.1</b>	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoules	2		

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
1.1.4.3	Antihémorragiques utérotoniques (s'il y a des femmes à bord qui peuvent accoucher) : ergométrine 0,2 mg = 1 ml, ampoules	2 f			
<b>1.1.5</b>	<b>Antihypertenseur</b>				
1.1.5.1	aténolol 50 mg	10			
1.1.5.2	amlodipine 5 mg	28			
<b>1.1.6</b>	<b>Traitement en cas d'asystolie - bradycardie avec instabilité hémodynamique</b>				
1.1.6.1	atropine sulfate ampoule 1 mg/ 1 ml	5	15		
<b>1.1.7</b>	<b>Prophylaxie thrombose</b>				
1.1.7.1	énoxaparine 4000 UI (4ml)	10	10		
<b>1.2</b>	<b>SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL</b>				
<b>1.2.1</b>	<b>Médicaments de la pathologie gastrique et intestinale</b>				
1.2.1.1	Médicaments pour le traitement des ulcères de l'estomac et des gastrites : oméprazole 20 mg	28			
1.2.1.2	Pansements anti-acide de la muqueuse : au choix, p. ex. hydroxyde de magnésium, solution 400 mg / 5 ml ou comprimés	40 doses			
<b>1.2.2</b>	<b>Anti-émétique</b>				
	dompéridone 10 mg, comprimés	30			
	OU				
1.2.2.1	dompéridone 10 mg, comprimés solubles	30			



## B. I. DOTATION MÉDICALE

	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.2.2.2	métoclopramide, ampoules 10 mg / 2 ml	6	12		
<b>1.2.4</b>	<b>Antidiarrhéique</b>				
1.2.4.2	lopéramide 2 mg, capsules	30			
<b>1.2.5</b>	<b>Antiseptique intestinal</b>				
1.2.5.1	ciprofloxacine 500 mg, comprimés	20			
<b>1.2.6</b>	<b>Antihémorroïdaire</b>				
	pommade avec cortisone	30g			
	OU				
	pommade sans cortisone	30g			
	OU				
1.2.6.1	suppositoires avec cortisone	20			
	OU				
	suppositoires sans cortisone	20			
<b>1.2.7</b>	<b>Remède contre l'intoxication alimentaire</b>				
1.2.7.1	charbon activé, granulés pour suspension orale	2x50 g	2x50 g		
<b>1.3</b>	<b>ANALGÉSQUES ET ANTISPASMODIQUES</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>Analgésique, antipyrétique et anti-inflammatoire</b>				
1.3.1.1	paracétamol 500 mg, comprimés	60	100		
1.3.1.2	ibuprofène 400 mg, comprimés	30			
1.3.1.3	diclofénac 50 mg, comprimés				
1.3.1.4	acide acétylsalicylique 500 mg	60			
<b>1.3.2</b>	<b>Analgésique puissant</b>				
1.3.2.1	phosphate de codéine 30 mg, comprimés	10			
1.3.2.2	trarnadol 100 mg / 1 ml, gouttes	10ml			
1.3.2.3	morphine HCL 10 mg = 1 ml, ampoules		10		
1.3.2.4	naloxone 0,4 mg/ 1 ml		5		

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>1.3.3</b>	<b>Spasmolytique</b>				
1.3.3.1	butylhyoscine 10 mg, comprimés	10			
<b>1.4</b>	<b>SYSTÈME NERVEUX</b>				
<b>1.4.</b>	<b>Anxiolytique</b>				
1.4.1.1.	diazépam 5 mg, comprimés	10			
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection	2	6		
1.4.1.2	OU diazépam 10 mg = 2 ml, ampoules, usage rectal	2	6		
<b>1.4.2</b>	<b>Neuroleptique</b>				
1.4.2.1	halopéridol 5 mg = 1 ml, ampoules	2			
<b>1.4.3</b>	<b>Antinaupathique</b>				
1.4.3.1	cinnarizine / dimenhydrinate	20			
1.4.3.2	scopolamine 1.5 mg, patch transdermique	5			
<b>1.4.4</b>	<b>Anti-épileptique</b>				
	carbamazépine, comprimés 200 mg	50			
	OU				
1.4.4.1	Acide valproïque 145 mg et valproate de sodium 333 mg, comprimés pelliculé à libération prolongée Chrono 500	30			
<b>1.5</b>	<b>ANTI-ALLERGIQUES ET ANTI-ANAPHYLACTIQUES</b>				
<b>1.5.1</b>	<b>Antihistaminique H<sub>1</sub></b>				
1.5.1.1	cetirizine 10 mg, comprimés	20			
<b>1.5.2</b>	<b>Glucocorticoïdes</b>				
1.5.2.2	Glucocorticoïde injectable :	2			

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
	méthylprednisolone, ampoules 125 mg SAB			
<b>1.6</b>	<b>APPAREIL RESPIRATOIRE</b>			
<b>1.6.1</b>	<b>Médicaments utilisés dans le bronchospasme</b>			
1.6.1.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose	1x200 doses	5x200 doses	
1.6.1.2	salbutamol, ampoules 0,5 mg/ 1 ml	3		
1.6.1.3	budésonide 160 mcg et formotérol 4.5 mcg / 1 dose		5x120 doses	
1.6.1.4	Bromure d'ipatropium 20 mcg et fénotérol 50 mcg / 1 dose		5x200 doses	
<b>1.6.2</b>	<b>Antitussif</b>			
1.6.2.1	sirop contre la toux sans codéine	1x40 doses		
1.6.2.2	comprimés contre la toux sans codéine			
1.6.2.3	phosphate de codéine 30 mg, comprimés	utilisez 1.3.2.1		
<b>1.6.3</b>	<b>Médicaments utilisés dans les rhinites et les sinusites</b>			
1.6.3.1	paracétamol / pseudoéphédrine	15		
	OU			
	Pseudoéphédrine / desloratidine	10		
<b>1.6.4</b>	<b>Chambre d'expansion pour spray d'inhalation</b>			
1.6.4.1	chambre d'expansion pour spray d'inhalation	1	2	
<b>1.7</b>	<b>MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX</b>			
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotiques (au moins deux classes)</b>			
1.7.1.1	amoxicilline 500 mg, capsules	30		

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
1.7.1.2	amoxicilline / clavulanate 875/ 125 mg, capsules	20			
1.7.1.3	azitromycine 500 mg	6			
1.7.1.4	ceftriaxone 1 g, pdr + solv	3			
1.7.1.6	ciprofloxacine 500 mg	utilisez 1.2.5.1			
<b>1.7.2</b>	<b>Antiseptique des voies urinaires</b>				
1.7.2.1	furadantine 100 mg, comprimés	20			
<b>1.7.3</b>	<b>Antiparasitaire</b>				
1.7.3.1	mé bendazole, comprimés 100 mg	6			
<b>1.7.4</b>	<b>Vaccins et immunoglobulines antitétaniques</b>				
1.7.4.1	anatoxine tétanique / diphtérique et virus de la poliomyélite types I, II, III inject susp IM	1x0.5ml			
<b>1.7.5</b>	<b>Paludisme (le type et la quantité de médication contre le paludisme qui se trouve à bord doivent être adaptés en fonction des informations les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) sur le paludisme, compte tenu du nombre de personnes à bord et de la durée de séjour dans une région présentant des risques de paludisme)</b>				
1.7.5.1	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés	nombre/période /personnes à bord (t)			
1.7.5.2	répulsif d'insectes avec Deet 20-50%	nombre/ période/			

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes * personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	Matières dangereuses**	
<b>1.7.6</b>	<b>Traitement d'urgence du paludisme (à utiliser pour chaque paludisme éventuel si aucun médecin/traitement n'est accessible dans les 24 heures)</b>			
1.7.6.1	artéméter / luméfántrine 20 / 120 mg	24t		
1.7.6.2	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés	12t		
<b>1.8</b>	<b>COMPOSÉS DESTINÉS À LA RÉHYDRATATION, À L'APPORT CALORIQUE ET AU REMPLISSAGE VASCULAIRE</b>			
<b>1.8.1</b>	<b>Antidiarrhéique</b>			
1.8.1.1	sels de réhydratation oraux solubles dans l'eau conformes à la formule de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : 1 sachet / 1 l d'eau		15 doses	
<b>1.8.2</b>	<b>Réhydratation - instabilité hémodynamique</b>			
1.8.2.1	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l	1	3	
<b>1.8.3</b>	<b>Instabilité hémodynamique - perte de sang</b>			
1.8.3.1	succédané du plasma, au choix 500 ml	1	3	
<b>1.8.4</b>	<b>Remède contre l'hypoglycémie</b>			

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.8.4.1	glucagon 1 mg, hypokit i.m. - i.v. - s.c.	1			
<b>1.9</b>	<b>MÉDICAMENTS À USAGE EXTERNE</b>				
<b>1.9.1</b>	<b>Médicaments à usage dermatologique</b>				
<b>1.9.1.1</b>	<b>Solution antiseptique</b>				
1.9.1.1.1	bromure de cétrimonium / chlorhexidine, solution à usage externe	1x250 ml			
<b>1.9.1.2</b>	<b>Pommade antibiotique</b>				
	fusidate de sodium 2%, pommade	1x15 g			
	OU				
1.9.1.2.1	bacitracine/ sulfate de polymyxine B, crème	1x20 g			
	OU				
	povidone iodée 10%, crème	1x15 g			
<b>1.9.1.3</b>	<b>Pommade anti-inflammatoire et antalgique</b>				
1.9.1.3.1	diclofénac 20 mg / 1 g, gel	1x150 g			
	hydrocortisone 10 mg / 1 g, pommade	1x30 g			
1.9.1.3.2	OU				
	bétaméthasone 1 mg / 1 g, crème	1x30 g			
<b>1.9.1.5</b>	<b>Remède contre la gale</b>				
	perméthrine 50 mg / 30 g, crème	1x30 g			
	OU				
1.9.1.5.1	benzoate de benzyle 25% émulsion	1x250 ml			
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>				
	sulfadiazine argentine 1%, crème	1x500 g			
1.9.1.6.1	OU				
	produits à base d'hydrogels	2x50 g			

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>1.9.1.7</b>	<b>Antihistaminique et produit contre les démangeaisons</b>				
1.9.1.7.1	bétaméthasone 1 mg / 1 g, crème				
	maléate de dimétindène 1 mg / 30 g	utilisez 1.9.1.3.2			
1.9.1.7.2	OU	1x30 g			
	gel de calamine				
<b>1.9.2</b>	<b>Médicaments à usage ophtalmique</b>	1x50 ml			
<b>1.9.2.1</b>	<b>Collyre antibiotique</b>				
1.9.2.1.1	chloramphénicol 4 mg/ 1 ml, gouttes oculaires	10ml			
1.9.2.1.2	oxytétracycline 5 mg 3,5 g, crème oculaire	3			
<b>1.9.2.2</b>	<b>Collyre antibiotique et anti-inflammatoire (gouttes anti-inflammatoires)</b>				
	dexaméthasone 0,1%				
	chloramphénicol 0,4% 5 ml, collyre	4			
1.9.2.2.1	OU				
	pranoprophène 0,1%, gouttes oculaires	1x5 ml			
<b>1.9.2.3</b>	<b>Collyre anesthésique</b>				
1.9.2.3.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires	1x10 ml	5x10 ml		
<b>1.9.2.4</b>	<b>Collyre myotique hypotonisant</b>				
1.9.2.4.1	pilocarpine 40 mg / 1 ml, gouttes oculaires	1x15 ml			
1.9.2.4.2	timolol (maléate) solution gouttes oculaires 5mg / 1 ml	1x10 ml			
<b>1.9.2.5</b>	<b>Produits de diagnostic</b>				

<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.9.2.5.1	fluorescéine sodique 2%, bandelettes OU	5			
1.9.2.7	fluorescéine sodique 2%, gouttes <b>Solution saline pour rincer les yeux</b>	5x0,5 ml			
1.9.2.7.1	Solution saline pour rincer les yeux	1x500 ml			
<b>1.9.3</b>	<b>Médicaments à usage otique</b>				
<b>1.9.3.1</b>	<b>Solution antibiotique</b>				
1.9.3.1.1	dexaméthasone 1 mg + sulfate de néomycine 3500 UI + sulfate de polymyxine B 6000 UI / ml	1x5 ml			
<b>1.9.3.2</b>	<b>Solution anesthésique et anti-inflammatoire</b>				
1.9.3.2.1	fludrocortisone / néomycine/ lidocaïne/ polymyxine B	1x10 ml			
<b>1.9.3.3</b>	<b>Solution décongestionnante</b>				
1.9.3.3.1	xylométazoline 1 mg / 1 ml, spray nasal	2x10 ml			
<b>1.9.3.4</b>	<b>Pastilles pour la gorge</b>				
1.9.3.4.1	chlorhydrate de chlorhexidine + lidocaïne 5 mg, comprimés	2x24			
<b>1.9.4</b>	<b>Médicaments des affections bucco-pharyngées</b>				
<b>1.9.4.1</b>	<b>Collutoire antibiotique ou antiseptique</b>				
1.9.4.1.1	gluconate de chlorhexidine 0,2%, bain de bouche	1x200 ml			
<b>1.9.5</b>	<b>Anesthésiques locaux</b>				
<b>1.9.5.1</b>	<b>Anesthésique local injectable par voie sous-cutanée</b>				



<b>B. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.9.5.1.1	hydrochlorure de lidocaïne 1%, flacon	1x20 ml			
<b>1.9.5.2</b>	<b>Anesthésique local, crème</b>				
1.9.5.2.1	lidocaïne 5%, crème	1x35 g			
<b>1.9.5.3</b>	<b>Anesthésique local, spray pour ORL et bouche</b>				
1.9.5.3.1	lidocaïne 10 mg / 1 dose solution spray				
<b>1.9.5.4</b>	<b>Mélanges antiseptiques et anesthésiques pour usage dentaire</b>				
1.9.5.4.1	huile de clou de girofle (eugénol)	1x10 ml			

  

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>MATÉRIEL DE RÉANIMATION</b>					
<b>2.1.1</b>	<b>Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille</b>				
2.1.1.1	ballon de réanimation manuel permettant l'administration d'oxygène n° 3/4/5	1			
<b>2.1.2</b>	<b>Appareil à oxygénothérapie avec détendeur permettant l'utilisation de l'oxygène industriel du bord, ou réservoir d'oxygène</b>				
2.1.2.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200	1	1		

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>	
	bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5			
2.1.2.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 2.1.2.1.	2	10	
<b>2.1.3</b>	<b>Matériel d'administration d'oxygène : bouteille d'oxygène de réserve</b>			
2.1.3.1	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l/200 bar, de préférence à conserver près de 2.1.2.		1	
<b>2.1.4</b>	<b>Matériel pour administration d'oxygène : bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l / 200 bar</b>			
2.1.4.1	bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l/200 bar ou réparti sur un maximum de 4 bouteilles de 10 l/200 bar, qui ont toutes le même code de couleur, la même pression de chargement et la même connexion, qui sont prêtes à être immédiatement utilisées dans l'infirmerie à bord du navire, et qui disposent de deux débitmètres permettant une administration à deux personnes en même temps		1	

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.1.5</b>	<b>Matériel de réanimation : ballon de réanimation de réserve</b>				
2.1.5.1	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 2.1.2.		1		
<b>2.1.6</b>	<b>Embouts buccaux pour réanimation bouche à bouche</b>				
2.1.6.1	masque respirateur, pour réanimation bouche à bouche	1			
<b>2.1.7</b>	<b>Matériel de réanimation : Canules de Guedel</b>				
2.1.7.1	canules de Guedel 3		2		
2.1.7.2	canules de Guedel 4		2		
<b>2.1.8</b>	<b>Aspirateur mécanique pour désobstruction des voies aériennes supérieures</b>				
2.1.8.1	aspirateur pour désobstruction des voies aériennes (manuel) + 2 cathéters	1			
<b>2.2</b>	<b>PANSEMENTS ET MATÉRIEL DE SUTURE</b>				
<b>2.2.1</b>	<b>Agrafeuse à usage unique pour suture, ou nécessaire de suture et aiguilles</b>				
2.2.1.1	agrafes métalliques (+ agrafeuse & ôte-agrafes)	1 set			
<b>2.2.2</b>	<b>Bandage élastique autoadhésif</b>				
2.2.2.1	assortiment de pansements	1			
	OU				
	bandage élastique autoadhésif 10 cm	1			
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>				
2.2.3.1	assortiment de pansements	200			
	OU				

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>	
	rouleau de pansement, étanche - étroit et large	3 m		
<b>2.2.4</b>	<b>Bandage compressif / garrots</b>			
2.2.4.1	bandage Velpeau, rouleau de 7 cm	2		
<b>2.2.5</b>	<b>Rouleaux de gaze</b>			
2.2.5.1	rouleau de gaze - cambric 7 cm	6		
<b>2.2.7</b>	<b>Compresse de gaze stériles</b>			
2.2.7.1	compresse de gaze stérile 5 x 5 cm	1x40		
2.2.7.2	Compresse stérile absorbante et non adhérente 10 x 10 cm	1x10		
2.2.7.3	compresse de gaze stérile 7,5 x 7,5 cm	1x20		
<b>2.2.8</b>	<b>Cotons hydrophiles</b>			
2.2.8.1	cotons hydrophiles 80 g	1		
<b>2.2.9</b>	<b>Ruban adhésif</b>			
2.2.9.1	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 1,25 cm	1		
2.2.9.2	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 2,5 cm	1		
<b>2.2.10</b>	<b>Pansements</b>			
2.2.10.1	opsite 15 cm -1 m	1		
<b>2.2.11</b>	<b>Drap stérile pour brûlés</b>			
2.2.11.1	drap stérile pour brûlés	1		
<b>2.2.12</b>	<b>Écharpe triangulaire</b>			
2.2.12.1	bandage triangulaire	2		
<b>2.2.13</b>	<b>Épingles de sûreté</b>			
2.2.13.1	épingles de sûreté en acier inoxydable	10		
<b>2.2.14</b>	<b>Gants à usage unique</b>			
2.2.14.1	gants non stériles en polyéthylène à usage unique	20		

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
2.2.14.2	gants chirurgicaux stériles à usage unique, paire de taille 7,5	2			
2.2.14.3	gants chirurgicaux stériles à usage unique, paire de taille 8,5	2			
<b>2.2.15</b>	<b>Pansement</b>				
2.2.15.1	pansement avec bandes adhésives, tailles mixtes	120			
2.2.15.2	pansement avec bandes adhésives, 8 cm x 1 m	1			
<b>2.2.16</b>	<b>Pansements compressifs de premier secours</b>				
2.2.16.1	bande compressive stérile de premier secours A 7 x 10	2			
2.2.16.2	bande compressive stérile de premier secours B 12 x 14	2			
<b>2.2.17</b>	<b>Sutures adhésives ou bandes d'oxyde de zinc</b>				
2.2.17.1	sutures cutanées 3/75	1x25			
2.2.17.2	sutures cutanées 6/75	1x25			
<b>2.2.19</b>	<b>Tulle gras - pansement paraffine</b>				
	gaze à pansement paraffine	10			
	OU				
2.2.19.1	rouleau de gaze imprégné de povidone iodée, cutané	5			
<b>2.2.20</b>	<b>Compresses ophtalmiques</b>				
2.2.20.1	compresses ophtalmiques stériles	2			
<b>2.2.21</b>	<b>Cotons tiges</b>				
2.2.21.1	Cotons tiges	20			
<b>2.2.22</b>	<b>Contraceptifs</b>				
2.2.22.1	préservatifs	20			
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTS</b>				

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.3.2</b>	<b>Boîte à instruments fabriquée dans un matériau adéquat</b>				
2.3.2.1	Boîte à instruments fabriquée dans un matériau adéquat	1			
<b>2.3.3</b>	<b>Ciseaux</b>				
2.3.3.1	ciseaux pour ligaturer en acier inoxydable	1			
2.3.3.2	ciseaux de pansement en acier inoxydable	1			
<b>2.3.4</b>	<b>Pincettes</b>				
2.3.4.1.	pince à disséquer	1			
2.3.4.2	pincette chirurgicale	1			
2.3.4.3	pincette à écharde type Feilchenfeld 11 cm OU pincette à écharde type Stieglitz	1			
<b>2.3.5</b>	<b>Pinces hémostatiques</b>				
2.3.5.1	Pince hémostatique Spencer Wells (Kocher)	1			
<b>2.3.9</b>	<b>Brosse pour les mains</b>				
2.3.9.1	brosse pour les mains	2			
<b>2.3.10</b>	<b>Aimant d'œil</b>				
2.3.10.1	aimant d'œil	1			
<b>2.4</b>	<b>MATÉRIEL D'EXAMEN ET DE SURVEILLANCE MÉDICALE</b>				
<b>2.4.1</b>	<b>Abaisse-langue à usage unique</b>				
2.4.1.1	abaisse-langue en bois, à usage unique	10			
<b>2.4.3</b>	<b>Gouttes ophtalmologiques pour diagnostic</b>				
2.4.3.1	fluorescéine sodique 2%, bandelettes	utilisez 1.9.2.5.1			

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
	OU			
	fluorescéine sodique 2%, gouttes	utilisez 1.9.2.5.1		
<b>2.4.4</b>	<b>Formulaires</b>			
2.4.4.2	fiche médicale d'évacuation	20		
<b>2.4.5</b>	<b>Stéthoscope</b>			
2.4.5.1	stéthoscope	1		
<b>2.4.6</b>	<b>Tensiomètre</b>			
2.4.6.1	tensiomètre électronique au bras	1		
<b>2.4.7</b>	<b>Thermomètre (fièvre &amp; hypothermie)</b>			
2.4.7.1	thermomètre standard	2		
2.4.7.2	thermomètre à hypothermie	1		
<b>2.4.8</b>	<b>Test de grossesse</b>			
2.4.8.1	kit de test de grossesse	1 f		
<b>2.4.9</b>	<b>Récipients à usage unique</b>			
2.4.9.1	pot de collecte d'expectoration avec bouchon	1		
<b>2.4.10</b>	<b>Glucomètre</b>			
2.4.10.1	glucomètre et bandelettes réactives au glucose	1		
<b>2.4.12</b>	<b>Tests de dépistage rapide</b>			
2.4.12.1	Test de diagnostic rapide de la malaria	nombre par voyage par nombre de personnes à bord (t)		
<b>2.5</b>	<b>MATÉRIEL D'INJECTION, DE PERFUSSION, DE PONCTION ET DE SONDAGE</b>			
<b>2.5.5</b>	Nécessaire de perfusion intraveineuse / Set de perfusion avec filtre, à usage unique			

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes *</b>	<b>Matières dangereuses**</b>		
2.5.5.1	set de perfusion avec filtre, à usage unique	2	10		
2.5.5.2	aiguilles pour traitement intraveineux	2			
2.5.5.3	statif à perfusion avec compte-gouttes	1			
<b>2.5.6</b>	<b>Seringues et aiguilles à usage unique</b>				
2.5.6.1	seringues à usage unique Luer lock 2 ml		50		
2.5.6.2	seringues à usage unique Luer lock 5 ml	10	10		
2.5.6.3	aiguilles sc Luer Lock 16 x 0,5 (23G ou 25G)				
2.5.6.4	aiguilles im 40 x 0,8 (19G ou 21G)		50		
<b>2.5.7</b>	<b>Bande en caoutchouc</b>				
2.5.7.1	bande élastique (garrat) - tourniquet	1			
<b>2.5.8</b>	<b>Bain d'œil</b>				
2.5.8.1	bain d'œil	1			
<b>2.6</b>	<b>MATÉRIEL MÉDICAL GÉNÉRAL</b>				
<b>2.6.1</b>	<b>Support en caoutchouc</b>				
2.6.1.1	support en caoutchouc	1			
<b>2.6.2</b>	<b>Couvertures de sauvetage</b>				
	couvertures de sauvetage	3			
	OU				
2.6.2.1	couvertures à film réfléchissant la chaleur	3			
<b>2.6.5</b>	<b>Vessie de glace</b>				
2.6.5.1	Vessie de glace	1			
	OU				



<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
	Cold hot pack	1			
<b>2.6.6</b>	<b>Cuvette réiforme</b>				
2.6.6.1	cuvette réiforme	1			
<b>2.6.7</b>	<b>Bassin de commodité</b>				
2.6.7.1	bassin de commodité	1			
<b>2.6.8</b>	<b>Lames porte-objets de microscope</b>				
2.6.8.1	lames porte-objets microscopiques, éventuellement avec récipient de transport	2t			
<b>2.6.10</b>	<b>Sachets en papier pour médication</b>				
2.6.10.1	sachets de distribution en papier pour médication	5			
<b>2.6.11</b>	<b>Distributeur de savon pour savon antiseptique</b>				
2.6.11.1	distributeur de savon pour savon antiseptique et savon	1			
<b>2.6.12</b>	<b>Équipements de protection personnels</b>				
2.6.12.1	Masques chirurgicaux	100			
2.6.12.2	Masques FFP2	25			
2.6.12.3	écran facial	1			
<b>2.7</b>	<b>MATÉRIEL D'IMMOBILISATION ET DE CONTENTION</b>				
<b>2.7.1</b>	<b>Jeu d'attelles de différentes tailles pour les différents membres</b>				
2.7.1.1	Attelle malléable pour doigt : attelle malléable pour doigt en aluminium	5			
2.7.1.2	Attelle malléable pour avant-bras et main : attelle malléable pour avant-bras et main	1			

<b>B. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
2.7.1.3	Attelles gonflables : attelles gonflables, jeu de 4	1		
2.7.1.4	Collier cervical pour immobilisation du cou : collier cervical pour immobilisation du cou (tailles small, medium et large)	1		
2.7.1.5	Attelles pour cuisse	1		
<b>2.7.2</b>	<b>Brancard treuillable ou matelas coquille à dépression</b>			
	brancard treuillable - Neil Robertsen 2 m	1		
2.7.2.1	OU			
	Matelas coquille à dépression	1		
<b>2.8</b>				
<b>DÉSINFECTION – DÉSINSECTISATION – PROTECTION</b>				
<b>2.8.1</b>				
<b>Désinfection</b>				
2.8.1.1	Solution désinfectante, 1 litre	1		
2.8.1.2	Solution désinfectante, 5 litres	1		
<b>2.8.5</b>	<b>Composé pour désinfection de l'eau</b>			
2.8.5.1	composé pour désinfection de l'eau 500 g	1x500g		
<b>B. III. ANTIDOTES</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>3.1 MÉDICAMENTS</b>				
3.1.1	Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille			

<b>B. III. ANTIDOTES</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
3.1.1.1	sels de réhydratation oraux solubles dans l'eau conformes à la formule de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) : 1 sachet / 1 l d'eau		utilisez 1.8.1.1		
3.1.1.2	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l		utilisez 1.8.2.1		
3.1.1.3	succédané du plasma, au choix 500 ml		utilisez 1.8.3.1		
<b>3.1.2</b>	<b>Analgésiques et antispasmodiques</b>				
3.1.2.1	paracétamol 500 mg comprimés		utilisez 1.3.1.1		
3.1.2.2	morphine HCL ampoule 10 mg = 1 ml		utilisez 1.3.2.3		
3.1.2.3	naloxone		utilisez 1.3.2.4		
<b>3.1.3</b>	<b>Cardio-vasculaires</b>				
3.1.3.1	sulfate d'atropine, ampoule 1 mg / 1 ml		utilisez 1.1.6.1		
3.1.3.3	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoule	utilisez 1.1.4.1			
<b>3.1.4</b>	<b>Système gastro-intestinal</b>				
3.1.4.1	métoclopramide ampoule 10 mg / 2 ml		utilisez 1.2.2.3		
3.1.4.2	charbon actif / granulés pour suspension orale		utilisez 1.2.7		
<b>3.1.5</b>	<b>Système nerveux</b>				
3.1.5.1	gluconate de calcium 2% 25 g, gel		5		
3.1.5.2	gluconate de calcium 1 g, comprimés effervescents 1 g		20		
3.1.5.3	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection		utilisez 1.4.1.2		
	OU				

<b>B. III. ANTIDOTES</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, usage rectal		utilisez 1.4.1.2		
<b>3.1.6</b>	<b>Appareil respiratoire</b>				
3.1.6.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.1		
3.1.6.2	budésonide 160 mcg et formotérol 4.5 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.3		
3.1.6.3	Bromure d'ipatropium 20 mcg et fénotérol 50 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.4		
3.1.6.4	chambre d'expansion pour spray d'inhalation		utilisez 1.6.4.1		
<b>3.1.8</b>	<b>Usage externe</b>				
3.1.8.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0.4%, gouttes oculaires		utilisez 1.9.2.3		
3.1.8.2	fluorescéine sodique 2%, bandelettes		utilisez 1.9.2.5		
	OU				
	fluorescéine sodique 2%, gouttes		utilisez 1.9.2.5		
<b>3.2</b>	<b>MATÉRIEL</b>				
<b>3.2.1</b>	<b>Coffret d'oxygénothérapie (avec set d'entretien)</b>				
3.2.1.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5		utilisez 2.1.2.1		

<b>B. III. ANTIDOTES</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
3.2.1.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 3.2. a.i)		utilisez 2.1.2.2		
3.2.1.3	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l / 200 bar, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.3.1		
3.2.1.4	bouteille d'oxygène contenant de l'oxygène médicinal de 40 l / 200 bar ou réparti sur un maximum de 4 bouteilles de 10 l / 200 bar, qui ont toutes le même code de couleur, la même pression de chargement et la même connexion, qui sont prêtes à être immédiatement utilisées dans l'infirmerie à bord du navire, et qui disposent de deux débitmètres permettant une administration à deux personnes en même temps		utilisez 2.1.4.1		
3.2.1.5	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.5.1		
3.2.1.6	canules de Guedel 3		utilisez 2.1.7.1		
3.2.1.7	canules de Guedel 4		utilisez 2.1.7.2		
<b>3.2.2</b>	<b>Publications</b>				
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1		

Lieu et date :	
Signature du capitaine :	
Visa de l'agent chargé du contrôle de la navigation :	

## SECTION C. NAVIRES DE LA CATÉGORIE C

<b>DONNÉES DU NAVIRE</b>	
Nom :	
Pavillon :	
Port	
d'attache :	

<b>C. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>1. MÉDICAMENTS</b>				
<b>1.1</b>	<b>CARDIO-VASCULAIRES</b>			
<b>1.1.2</b>	<b>Anti-angoreux</b>			
1.1.2.1	dinitrate d'isosorbide 5 mg, comprimés	10		
<b>1.2</b>	<b>SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL</b>			
<b>1.2.2</b>	<b>Anti-émétique</b>			
1.2.2.2	métoclopramide, ampoules 10 mg / 2 ml		6	
<b>1.3</b>	<b>ANALGÉSQUES ET ANTISPASMODIQUES</b>			
<b>1.3.1</b>	<b>Analésique, antipyrétique et anti-inflammatoire</b>			
1.3.1.1	paracétamol 500 mg, comprimés	20	20	
1.3.1.4	acide acétylsalicylique 500 mg	20		
<b>1.3.2</b>	<b>Analésique puissant</b>			
1.3.2.3	morphine HCL 10 mg = 1 ml, ampoules		5	
1.3.2.4	naloxone 0,4 mg/ 1 ml		2	
<b>1.4</b>	<b>SYSTÈME NERVEUX</b>			
<b>1.4.1</b>	<b>Anxiolytique</b>			

<b>C. I. DOTATION MÉDICALE</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
1.4.1.2	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection OU diazépam 10 mg = 2 ml, ampoules, usage rectal		2		
<b>1.4.3</b>	<b>Antinaupathique</b>		2		
1.4.3.1	cinnarizine / dimenhydrinate	20			
<b>1.6</b>	<b>APPAREIL RESPIRATOIRE</b>				
<b>1.6.1</b>	<b>Médicaments utilisés dans le bronchospasme</b>				
1.6.1.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose		1x200 doses		
<b>1.6.4</b>	<b>Chambre d'expansion pour spray d'inhalation</b>				
1.6.4.1	chambre d'expansion pour spray d'inhalation		1		
<b>1.7</b>	<b>MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX</b>				
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotiques (au moins deux classes)</b>				
1.7.5	Paludisme (le type et la quantité de médication contre le paludisme qui se trouve à bord doivent être adaptés en fonction des informations les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) sur le paludisme, compte tenu du nombre de personnes à bord et de la durée de séjour dans une région présentant des risques de paludisme)				



<b>C. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		<b>20 à 24 personnes * nombre/période /personnes à bord (t)</b>	<b>Matières dangereuses**</b>	
1.7.5.1	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés			
1.7.5.2	répulsif d'insectes avec Deet 20-50%	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2. (t)		
<b>1.8</b>	<b>COMPOSÉS DESTINÉS À LA RÉHYDRATATION, À L'APPORT CALORIQUE ET AU REMPLISSAGE VASCULAIRE</b>			
<b>1.8.2</b>	<b>Réhydratation - instabilité hémodynamique</b>			
1.8.2.1	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l		1	
<b>1.9</b>	<b>MÉDICAMENTS À USAGE EXTERNE</b>			
<b>1.9.1</b>	<b>Médicaments à usage dermatologique</b>			
<b>1.9.1.1</b>	<b>Solution antiseptique</b>			
1.9.1.1.3	polyvidone iodée 10%, solution à usage externe	1x30 g		
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>			
1.9.1.6.1	sulfadiazine argentine 1%, crème OU produits à base d'hydrogels	1x50 g		
<b>1.9.2</b>	<b>Médicaments à usage ophtalmique</b>			
<b>1.9.2.1</b>	<b>Collyre antibiotique</b>			
1.9.2.1.1	chloramphénicol 4 mg/ 1 ml, gouttes oculaires	10ml		
<b>1.9.2.3</b>	<b>Collyre anesthésique</b>			

<b>C. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
1.9.2.3.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires		5x10 ml	
<b>1.9.2.7</b>	<b>Solution saline pour rincer les yeux</b>			
1.9.2.7.1	Solution saline pour rincer les yeux	1x500 ml		
<b>1.9.3</b>	<b>Médicaments à usage otique</b>			
<b>1.9.3.1</b>	<b>Solution antibiotique</b>			
1.9.3.1.1	dexaméthasone 1 mg + sulfate de néomycine 3500 UI + sulfate de polymyxine B 6000 UI / ml	1x5 ml		
<b>1.9.5</b>	<b>Anesthésiques locaux</b>			
<b>1.9.5.1</b>	<b>Anesthésique local injectable par voie sous-cutanée</b>			
1.9.5.1.1	hydrochlorure de lidocaïne 1%, flacon	1x20 ml		
<b>1.9.5.2</b>	<b>Anesthésique local, crème</b>			
1.9.5.2.1	lidocaïne 5%, crème	1x35 g		
<b>C. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>MATÉRIEL DE RÉANIMATION</b>				
2.1.2	Appareil à oxygénothérapie avec détendeur permettant l'utilisation de l'oxygène industriel à bord, ou réservoir d'oxygène			

<b>C. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
2.1.2.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5		1		
2.1.2.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 2.1.2.1.		2		
<b>2.1.3</b>	<b>Matériel d'administration d'oxygène : bouteille d'oxygène de réserve</b>				
2.1.3.1	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l/200 bar, de préférence à conserver près de 2.1.2.		1		
<b>2.1.5</b>	<b>Matériel de réanimation : ballon de réanimation de réserve</b>				
2.1.5.1	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 2.1.2.		1		
<b>2.1.6</b>	<b>Embouts buccaux pour réanimation bouche à bouche</b>				
2.1.6.1	masque respirateur, pour réanimation bouche à bouche	1			
<b>2.1.7</b>	<b>Matériel de réanimation : Canules de Guedel</b>				
2.1.7.1	canules de Guedel 3		2		
2.1.7.2	canules de Guedel 4		2		

<b>C. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>2.1.8</b>	<b>Aspirateur mécanique pour désobstruction des voies aériennes supérieures</b>			
2.1.8.1	aspirateur pour désobstruction des voies aériennes (manuel) + 2 cathéters	1		
<b>2.2</b>	<b>PANSEMENTS ET MATÉRIEL DE SUTURE</b>			
<b>2.2.2</b>	<b>Bandage élastique autoadhésif</b>			
	assortiment de pansements	1		
	OU			
2.2.2.1	bandage élastique autoadhésif 10 cm	1		
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>			
	assortiment de pansements	100		
	OU			
2.2.3.1	rouleau de pansement, étanche - étroit et large	2 m		
<b>2.2.4</b>	<b>Bandage compressif / garrois</b>			
2.2.4.1	bandage Velpeau, rouleau de 7 cm	2		
<b>2.2.7</b>	<b>Compresse de gaze stériles</b>			
2.2.7.1	compresse de gaze stérile 5 x 5 cm	1x40		
2.2.7.2	Compresse stérile absorbante et non adhérente 10 x 10 cm			
2.2.7.3	compresse de gaze stérile 7,5 x 7,5 cm	1x20		
<b>2.2.8</b>	<b>Cotons hydrophiles</b>			
2.2.8.1	cotons hydrophiles 80 g	1		
<b>2.2.9</b>	<b>Ruban adhésif</b>			
2.2.9.1	rouleau de ruban adhésif (hypoallergénique) - 1,25 cm	1		

<b>C. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>					
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
<b>2.2.13</b>	<b>Épingles de sûreté</b>				
2.2.13.1	épingles de sûreté en acier inoxydable	10			
<b>2.2.14</b>	<b>Gants à usage unique</b>				
2.2.14.1	gants non stériles en polyéthylène à usage unique	10			
<b>2.2.16</b>	<b>Pansements compressifs de premier secours</b>				
2.2.16.1	bande compressive stérile de premier secours A 7 x 10	1			
2.2.16.2	bande compressive stérile de premier secours B 12 x 14	1			
<b>2.2.17</b>	<b>Sutures adhésives ou bandes d'oxyde de zinc</b>				
2.2.17.1	sutures cutanées 3/75	1x10			
2.2.17.2	sutures cutanées 6/75	1x10			
<b>2.5</b>	<b>MATÉRIEL D'INJECTION, DE PERFUSION, DE PONCTION ET DE SONDAGE</b>				
<b>2.5.6</b>	<b>Seringues et aiguilles à usage unique</b>				
2.5.6.1	seringues à usage unique Luer lock 2 ml		10		
2.5.6.4	aiguilles im 40 x 0,8 (19G ou 21G)		10		
<b>2.6</b>	<b>MATÉRIEL MÉDICAL GÉNÉRAL</b>				
<b>2.6.2</b>	<b>Couvertures de sauvetage</b>				
	couvertures de sauvetage	1			
	OU				
2.6.2.1	couvertures à film réfléchissant la chaleur	1			
<b>2.6.5</b>	<b>Vessie de glace</b>				
2.6.5.1	Vessie de glace	1			

<b>C. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
	OU			
	Cold hot pack	1		
<b>C. III. ANTIDOTES</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**	
<b>3.1 MÉDICAMENTS</b>				
<b>3.1.1 Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille</b>				
3.1.1.2	NaCl 0,9%, liquide de perfusion, sachet 1 l		utilisez 1.8.2.1	
<b>3.1.2 Analgésiques et antispasmodiques</b>				
3.1.2.1	paracétamol 500 mg comprimés		utilisez 1.3.1.1	
3.1.2.2	morphine HCL ampoule 10 mg = 1 ml		utilisez 1.3.2.3	
3.1.2.3	naloxone		utilisez 1.3.2.4	
<b>3.1.3 Cardio-vasculaires</b>				
3.1.3.3	phytoménadione 10 mg = 1 ml, ampoule	utilisez 1.1.4.1		
<b>3.1.4 Système gastro-intestinal</b>				
3.1.4.1	métoclopramide ampoule 10 mg / 2 ml		utilisez 1.2.2.3	
<b>3.1.5 Système nerveux</b>				
3.1.5.1	gluconate de calcium 2% 25 g, gel	5		
3.1.5.3	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection		utilisez 1.4.1.2	
	OU			

<b>C. III. ANTIDOTES</b>					
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>		<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses**		
	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, usage rectal		utilisez 1.4.1.2		
<b>3.1.6</b>	<b>Appareil respiratoire</b>				
3.1.6.1	salbutamol, dose aérosol 100 mcg / 1 dose		utilisez 1.6.1.1		
3.1.6.4	chambre d'expansion pour spray d'inhalation		utilisez 1.6.4.1		
<b>3.1.8</b>	<b>Usage externe</b>				
3.1.8.1	chlorhydrate d'oxybuprocaine 0,4%, gouttes oculaires		utilisez 1.9.2.3		
<b>3.2</b>	<b>MATÉRIEL</b>				
<b>3.2.1</b>	<b>Coffret d'oxygénothérapie (avec set d'entretien)</b>				
3.2.1.1	coffret d'oxygénothérapie portable, complet avec manuels, dont 1 bouteille d'oxygène de 2 l / 200 bar, un régulateur de pression avec débitmètre, répartiteur comportant un raccordement d'oxygène externe et un ballon de réanimation avec masque n° 5		utilisez 2.1.2.1		
3.2.1.2	pourvus d'une tubulure flexible, de préférence en tant qu'élément de 3.2. a.i)		utilisez 2.1.2.2		
3.2.1.3	bouteille d'oxygène de réserve de 2 l / 200 bar, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.3.1		
3.2.1.5	ballon de réanimation de réserve avec masque, de préférence à conserver près de 3.2.a.i)		utilisez 2.1.5.1		

<b>C. III. ANTIDOTES</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises		Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
		20 à 24 personnes *	Matières dangereuses** utilisez 2.1.7.1 2.1.7.2	
3.2.1.6	canules de Guedel 3			
3.2.1.7	canules de Guedel 4			
<b>3.2.2</b>	<b>Publications</b>			
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1	

Lieu et date :	
Signature du capitaine :	
Visa de l'agent chargé du contrôle de la navigation :	

## SECTION D. BATEAUX DE SAUVETAGE

<b>Données au sujet du voyage</b>	
Nom :	
Pavillon :	
Port	
d'attache :	

<b>D. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
<b>1. MÉDICAMENTS</b>				
<b>1.1</b>	<b>CARDIO-VASCULAIRES</b>			



D. I. DOTATION MÉDICALE				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
<b>1.1.2</b>	<b>Anti-angoreux</b>			
1.1.2.1	dinitrate d'isosorbide 5 mg, comprimés	10		
<b>1.1.4</b>	<b>Antihémorragiques</b>			
1.1.4.2.	acide tranexamique 1 g / 10 ml solution unidose	1		
<b>1.2</b>	<b>SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL</b>			
<b>1.2.2</b>	<b>Anti-émétique</b>			
1.2.2.1	dompéridone 10 mg, comprimés OU	30		
	dompéridone 10 mg, comprimés solubles	30		
<b>1.2.4</b>	<b>Antidiarrhéique</b>			
1.2.4.2	loperamide 2 mg, capsules	30		
<b>1.3</b>	<b>ANALGÉSQUES ET ANTISPASMODIQUES</b>			
<b>1.3.1</b>	<b>Analgésique, antipyrétique et anti-inflammatoire</b>			
1.3.1.1.	paracétamol 500 mg, comprimés	80		
1.3.1.4	acide acétylsalicylique 500 mg	20		
<b>1.3.2</b>	<b>Analgésique puissant</b>			
1.3.2.2	Tramadol 100 mg / 1 ml, gouttes	10ml		
<b>1.4</b>	<b>SYSTÈME NERVEUX</b>			
<b>1.4.3</b>	<b>Antinaupathique</b>			
1.4.3.1	cinnarizine / dimenhydrinate	20		
<b>1.7</b>	<b>MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX</b>			
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotiques (au moins deux classes)</b>			
<b>1.7.5</b>	<b>Paludisme (le type et la quantité de médication contre le paludisme qui se trouve à bord</b>			

D. I. DOTATION MÉDICALE				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
	doivent être adaptés en fonction des informations les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) sur le paludisme, compte tenu du nombre de personnes à bord et de la durée de séjour dans une région présentant des risques de paludisme)			
1.7.5.1	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés	nombre/période/personnes à bord (t)		
1.7.5.2	répulsif d'insectes avec Deet 20-50%	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)		
<b>1.9</b>	<b>MÉDICAMENTS À USAGE EXTERNE</b>			
<b>1.9.1</b>	<b>Médicaments à usage dermatologique</b>			
<b>1.9.1.1</b>	<b>Solution antiseptique</b>			
1.9.1.1.3	polyvidone iodée 10%, solution à usage externe	1x30 g		
<b>1.9.1.2.</b>	<b>Pommade antibiotique</b>			
	fusidate de sodium 2%, pommade	1x15 g		
	OU			
1.9.1.2.1	bacitracine/ sulfate de polymyxine B, pommade	1x20 g		
	OU			
	povidone iodée 10%, crème	1x15 g		
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>			
	sulfadiazine argentique 1%, crème	1x50 g		
	OU			
1.9.1.6.1	produits à base d'hydrogels	1x50 g		

<b>D. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
<b>1.9.2</b>	<b>Médicaments à usage ophtalmique</b>			
<b>1.9.2.1</b>	<b>Collyre antibiotique</b>			
1.9.2.1.2	oxytétracycline 5 mg 3,5 g, crème oculaire	1		
<b>1.9.3</b>	<b>Médicaments à usage otique</b>			
<b>1.9.3.1</b>	<b>Solution antibiotique</b>			
1.9.3.1.1	dexaméthasone 1 mg + sulfate de néomycine 3500 UI + sulfate de polymyxine B 6000 UI / ml	1x5 ml		
<b>D. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
<b>MATÉRIEL DE RÉANIMATION</b>				
<b>2.1.6</b>	<b>Embouts buccaux pour réanimation bouche à bouche</b>			
2.1.6.1	masque respirateur, pour réanimation bouche à bouche	1		
<b>2.2</b>	<b>PANSEMENTS ET MATÉRIEL DE SUTURE</b>			
<b>2.2.2</b>	<b>Bandage élastique autoadhésif</b>			
	assortiment de pansements	1		
	OU			
2.2.2.1	bandage élastique autoadhésif 10 cm	1		
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>			
2.2.3.1	assortiment de pansements	100		
<b>2.2.7</b>	<b>Compresse de gaze stériles</b>			

<b>D. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
2.2.7.3	compresse de gaze stérile 7,5 x 7,5 cm	1x25		
<b>2.2.12</b>	<b>Écharpe triangulaire</b>			
2.2.12.1	bandage triangulaire	1		
<b>2.2.13</b>	<b>Épingles de sûreté</b>			
2.2.13.1	épingles de sûreté en acier inoxydable	10		
<b>2.2.14</b>	<b>Gants à usage unique</b>			
2.2.14.1	gants non stériles en polyéthylène à usage unique	4		
<b>2.2.16</b>	<b>Pansements compressifs de premier secours</b>			
2.2.16.1	bande compressive stérile de premier secours A 7 x 10	1		
2.2.16.2	bande compressive stérile de premier secours B 12 x 14	1		
<b>2.2.17</b>	<b>Sutures adhésives ou bandes d'oxyde de zinc</b>			
2.2.17.1	sutures cutanées 3/75	1x10		
2.2.17.2	sutures cutanées 6/75	1x10		
<b>2.2.19</b>	<b>Tuille gras - pansement paraffine</b>			
2.2.19.1	gaze à pansement paraffine	10		
	OU			
	rouleau de gaze imprégné de povidone iodée, cutané	10		
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTS</b>			
<b>2.3.</b>	<b>Ciseaux</b>			
2.3.3.2	ciseaux de pansement en acier inoxydable	1		
<b>2.6</b>	<b>MATÉRIEL MÉDICAL GÉNÉRAL</b>			

<b>D. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
<b>2.6.2</b>	<b>Couvertures de sauvetage</b>			
	couvertures de sauvetage	1		
	OU			
2.6.2.1	couvertures à film réfléchissant la chaleur	1		

<b>D. III. ANTIDOTES</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
<b>3.1 MÉDICAMENTS</b>				
<b>3.1.2</b>	<b>Analgésiques et antispasmodiques</b>			
3.1.2.1	paracétamol 500 mg comprimés	utilisez 1.3.1.1		

Lieu et date :	
Signature du capitaine :	
Visa de l'agent chargé du contrôle de la navigation :	

## SECTION D. BATEAUX DE SAUVETAGE

<b>Données au sujet du voyage</b>	
Nom :	
Pavillon :	
Port d'attache :	

<b>D. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
<b>1. MÉDICAMENTS</b>				
<b>1.1</b>	<b>CARDIO-VASCULAIRES</b>			
<b>1.1.2</b>	<b>Anti-angoreux</b>			
<b>1.1.2.1</b>	dinitrate d'isosorbide 5 mg, comprimés	10		
<b>1.1.4</b>	<b>Antihémorragiques</b>			
<b>1.1.4.2</b>	acide tranexamique 1 g / 10 ml solution unitdose	1		
<b>1.2</b>	<b>SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL</b>			
<b>1.2.2</b>	<b>Anti-émétique</b>			
<b>1.2.2.1.</b>	dompéridone 10 mg, comprimés	30		
	OU			
	dompéridone 10 mg, comprimés solubles	30		
<b>1.2.4</b>	<b>Antidiarrhéique</b>			
<b>1.2.4.2</b>	lopéramide 2 mg, capsules	30		
<b>1.3</b>	<b>ANALGÉSQUES ET ANTISPASMODIQUES</b>			
<b>1.3.1</b>	<b>Analgésique, antipyrétique et anti-inflammatoire</b>			
<b>1.3.1.1</b>	paracétamol 500 mg, comprimés	80		
<b>1.3.1.4.</b>	acide acétylsalicylique 500 mg	20		
<b>1.3.2</b>	<b>Analgésique puissant</b>			

<b>D. I. DOTATION MÉDICALE</b>			
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>
1.3.2.2	Tramadol 100 mg / 1 ml, gouttes	10ml	
<b>1.4</b>	<b>SYSTÈME NERVEUX</b>		
<b>1.4.3</b>	<b>Antinaupathique</b>		
1.4.3.1	cinnarizine / dimenhydrinate	20	
<b>1.7</b>	<b>MÉDICAMENTS ANTI-INFECTIEUX</b>		
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotiques (au moins deux classes)</b>		
<b>1.7.5</b>	Paludisme (le type et la quantité de médication contre le paludisme qui se trouve à bord doivent être adaptés en fonction des informations les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) sur le paludisme, compte tenu du nombre de personnes à bord et de la durée de séjour dans une région présentant des risques de paludisme)		
1.7.5.1	atovaquone / proguanil 250 / 100 mg, comprimés	nombre/période/personnes à bord (t)	
1.7.5.2	répulsif d'insectes avec Deet 20-50%	nombre/ période/ personnes à bord, y compris matériel médical 2.8.4.2 (t)	
<b>1.9</b>	<b>MÉDICAMENTS À USAGE EXTERNE</b>		
<b>1.9.1</b>	<b>Médicaments à usage dermatologique</b>		
<b>1.9.1.1</b>	<b>Solution antiseptique</b>		
1.9.1.1.3	polyvidone iodée 10%, solution à usage externe	1x30 g	
<b>1.9.1.2</b>	<b>Pommade antibiotique</b>		

<b>D. I. DOTATION MÉDICALE</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
	fusidate de sodium 2%, pommade OU	1x15 g		
1.9.1.2.1	bacitracine/ sulfate de polymyxine B, pommade OU	1x20 g		
	povidone iodée 10%, pommade	1x15 g		
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>			
	sulfadiazine argentine 1%, pommade OU	1x50 g		
1.9.1.6.1	produits à base d'hydrogels	1x50 g		
<b>1.9.2</b>	<b>Médicaments à usage ophtalmique</b>			
<b>1.9.2.1</b>	<b>Collyre antibiotique</b>			
1.9.2.1.2	oxytétracycline 5 mg 3,5 g, crème oculaire	1		
<b>1.9.3</b>	<b>Médicaments à usage otique</b>			
<b>1.9.3.1</b>	<b>Solution antibiotique</b>			
1.9.3.1.1	dexaméthasone 1 mg + sulfate de néomycine 3500 UI + sulfate de polymyxine B 6000 UI / ml	1x5 ml		
<b>D. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
<b>MATÉRIEL DE RÉANIMATION</b>				
<b>2.1.6</b>	<b>Embouts buccaux pour réanimation bouche à bouche</b>			
2.1.6.1	masque respirateur, pour réanimation bouche à bouche	1		



<b>D. II. MATÉRIEL MÉDICAL</b>				
	<b>Produits requis / spécification du produit</b>	<b>Quantités requises</b>	<b>Quantités réellement à bord</b>	<b>Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)</b>
<b>2.2</b>	<b>PANSEMENTS ET MATÉRIEL DE SUTURE</b>			
<b>2.2.2</b>	<b>Bandage élastique autoadhésif</b>			
	assortiment de pansements	1		
	OU			
2.2.2.1	bandage élastique autoadhésif 10 cm	1		
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>			
2.2.3.1	assortiment de pansements	100		
<b>2.2.7</b>	<b>Compresse de gaze stériles</b>			
2.2.7.3	compresse de gaze stérile 7,5 x 7,5 cm	1x25		
<b>2.2.12</b>	<b>Écharpe triangulaire</b>			
2.2.12.1	bandage triangulaire	1		
<b>2.2.13</b>	<b>Épingles de sûreté</b>			
2.2.13.1	épingles de sûreté en acier inoxydable	10		
<b>2.2.14</b>	<b>Gants à usage unique</b>			
2.2.14.1	gants non stériles en polyéthylène à usage unique	4		
<b>2.2.16</b>	<b>Pansements compressifs de premier secours</b>			
2.2.16.1	bande compressive stérile de premier secours A 7 x 10	1		
2.2.16.2	bande compressive stérile de premier secours B 12 x 14	1		
<b>2.2.17</b>	<b>Sutures adhésives ou bandes d'oxyde de zinc</b>			
2.2.17.1	sutures cutanées 3/75	1x10		
2.2.17.2	sutures cutanées 6/75	1x10		
<b>2.2.19</b>	<b>Tulle gras - pansement paraffine</b>			
2.2.19.1	gaze à pansement paraffine	10		

## D. II. MATÉRIEL MÉDICAL

	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
	OU			
	rouleau de gaze imprégné de povidone iodée, cutané	10		
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTS</b>			
<b>2.3.3</b>	<b>Ciseaux</b>			
2.3.3.2.	ciseaux de pansement en acier inoxydable	1		
<b>2.6</b>	<b>MATÉRIEL MÉDICAL GÉNÉRAL</b>			
<b>2.6.2</b>	<b>Couvertures de sauvetage</b>			
	couvertures de sauvetage	1		
	OU			
2.6.2.1	couvertures à film réfléchissant la chaleur	1		

## D. III. ANTIDOTES

	Produits requis / spécification du produit	Quantités requises	Quantités réellement à bord	Remarques (en l'occurrence : éventuelle date de péremption)
<b>3.1</b>	<b>MÉDICAMENTS</b>			
<b>3.1.2</b>	<b>Analgésiques et antispasmodiques</b>			
3.1.2.1	paracétamol 500 mg comprimés	utilisez 1.3.1.1		

Lieu et date :

Signature du capitaine :

Visa de l'agent chargé du contrôle de la navigation :

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires

Par le Roi :

Le Ministre de la Mer du Nord,

V. VAN QUICKENBORNE

Bijlage 2 bij het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen

## **BIJLAGE 2. ALGEMENE CHECKLIST VOOR DE MEDISCHE UITRUSTING VAN SCHEPEN**

### Lijst van gebruikte afkortingen

\*: De hoeveelheden zijn bestemd voor schepen met 20 tot 24 opvarenden. Bij schepen met minder dan 20 opvarenden is 50% minder vereist (behalve voor unieke items). Vanaf 25 opvarenden is voor elke 10 extra opvarenden 50% meer vereist, bijvoorbeeld voor 25 tot 34 opvarenden is 50% meer vereist, voor 35 tot 44 opvarenden is 100% meer vereist, enz. De kolom "max." bevat de maximale hoeveelheid vereist ongeacht het aantal opvarenden.

\*\* : Indien er gevaarlijke stoffen aan boord zijn zoals bedoeld in artikel 2.4, paragraaf 4, moet de hoeveelheid van de categorie "Gevaarlijke stoffen" worden genomen ongeacht de hoeveelheid overeenkomstig de categorie van het schip. Het gaat hierbij om maximale en totale hoeveelheden en dient niet opgeteld te worden met de hoeveelheid overeenkomstig de categorie van het schip.

Max.: de maximale hoeveelheden vereist aan boord ongeacht het aantal opvarenden

RMA: alvorens deze medicatie toe te dienen, wordt aanbevolen een arts te raadplegen

f: enkel indien er vrouwen aan boord zijn

t: enkel indien gevaren wordt in gebieden waar tropische aandoeningen voorkomen

e: enkel ingeval van epidemie

## DEEL A. SCHEPEN VAN CATEGORIE A

GEGEVENS VAN HET SCHIP	
Naam:	
Vlag:	
Thuishaven:	

A. I. MEDISCHE UITRUSTING					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1. GENEESMIDDELEN</b>					
<b>1.1 TEGEN HART- EN VAATZIEKTEN</b>					
<b>1.1.1 Hart- en bloedsomloop stimulerende middelen - sympathomimeticum</b>					
	adrenaline/ epinephrine 1:1000 ampul 1 ml = 1 mg	10			
1.1.1.1	OF				
	adrenaline/ epinephrine 1:1000 ampul 1 ml = 0,8 mg	10			
<b>1.1.2 Middelen tegen angina pectoris</b>					
1.1.2.1	isosorbide dinitraat 5 mg tabletten	30			
	nitroglycerine pleister 10 mg	10			
1.1.2.2	OF				
	isosorbide dinitraat 20 mg tabletten	20			
<b>1.1.3 Urineafdrijvende middelen</b>					
1.1.3.1	furosemide/ furosemide : 40 mg tabletten	50			
	ampul10 mg = 1 ml	5	15x1ml		
1.1.3.2	OF				
	ampul 20 mg = 2 ml	5	15x1ml		
<b>1.1.4 Bloedstelpende middelen</b>					
1.1.4.1	phytomenadione ampul 10 mg = 1 ml	4	10		

<b>A. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.1.4.2	tranexaminezuur 1 g / 10 ml opl unidose	10			
1.1.4.3	Bloedstelpend middel dat de tonus van de baarmoeder verhoogt (indien er vrouwen aan boord zijn die kunnen bevallen): ergometrine ampul 0,2 mg = 1 ml	5f			
<b>1.1.5</b>	<b>Bloeddrukverlagend middel</b>				
1.1.5.1	atenolol 50 mg	30			
1.1.5.2	amlodipine 5 mg	28			
<b>1.1.6</b>	<b>Behandeling bij asystolie - bradycardie met hemodynamische instabiliteit</b>				
1.1.6.1	atropine sulfaat ampul 1 mg/ 1 ml	10	15		
<b>1.1.7</b>	<b>Profylaxie thrombose</b>				
1.1.7.1	enoxeparine 4000 IE (4ml)	10	10		
<b>1.2</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET MAAG-DARMKANAAL</b>				
<b>1.2.1</b>	<b>Geneesmiddelen tegen maag- en darmaandoeningen</b>				
1.2.1.1	geneesmiddel voor de behandeling van maagzweren en gastritis : omeprazole 20 mg	56			
1.2.1.2	maagzuurwerend middel ter bescherming van het slijmvlies : naar keuze vb. magnesium hydroxide oplossing 400 mg/ 5 ml of tabletten	60 doses			
<b>1.2.2</b>	<b>Middel tegen braken</b>				
1.2.2.1	domperidone 10 mg tabletten OF domperidone 10 mg smelttabletten	60			
		60			

## A. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.2.2.2	metoclopramide ampul 10 mg/2ml	12	30		
<b>1.2.3</b>	<b>Laxeermiddel</b>				
1.2.3.1	bisacodyl 5 mg tabletten	20			
1.2.3.2	lactulose (Laxeermiddel op basis van olie)	20 doses			
<b>1.2.4</b>	<b>Middel tegen diarree</b>				
1.2.4.2	loperamide 2 mg caps	60			
<b>1.2.5</b>	<b>Middel tegen ingewandinfecties</b>				
1.2.5.1	ciprofloxacin 500 mg tabletten	2x20			
1.2.5.2	metronidazole 500 mg tabletten	20			
<b>1.2.6</b>	<b>Middel tegen aambeien</b>				
	zalf met cortisone	60g			
	OF				
	zalf zonder cortisone	60g			
	OF				
1.2.6.1	Zetpillen met cortisone	20			
	OF				
	Zetpillen zonder cortisone	20			
<b>1.2.7</b>	<b>Middel tegen voedselvergiftiging</b>				
1.2.7.1	geactiveerde kool I granulaat voor orale suspensie	4x50g	4x50g		
<b>1.3</b>	<b>PIJNSTILLENDE EN KRAMPWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>Pijstillend en koorts- en ontstekingswerend middel</b>				
1.3.1.1	paracetamol 500 mg tabletten	150	200		
1.3.1.2	ibuprofen 400 mg tabletten	60			
1.3.1.3	diclofenac 50 mg tabletten	50			
1.3.1.4	acetylsalicylzuur 500 mg	150			
<b>1.3.2</b>	<b>Krachtig pijnstillend middel</b>				
1.3.2.1	codeïne fosphaat 30 mg tabletten	30			
1.3.2.2	trarnadol drops 100 mg/ 1 ml	10ml			

## A. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.3.2.3	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml	10	40		
1.3.2.4	naloxon 0,4 mg/ 1 ml	3	5		
<b>1.3.3</b>	<b>Middel tegen krampen</b>				
1.3.3.1	butylhyoscine 10 mg tabletten	50			
1.3.3.2	butylhyoscine ampul 20 mg = 1 ml	6			
<b>1.4</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL</b>				
<b>1.4.1</b>	<b>Angstbestrijdend middel</b>				
1.4.1.1	diazepam 5 mg tabletten	25			
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie	6	6		
1.4.1.2	OF				
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik	6	6		
<b>1.4.2</b>	<b>Neurolepticum</b>				
1.4.2.1	haloperidol ampul 5 mg = 1 ml	5			
1.4.2.2	haloperidol oplossing 2 mg/1 ml	30ml			
<b>1.4.3</b>	<b>Middel tegen zeeziekte</b>				
1.4.3.1	cinnarizine/ dimenhydrinate	50			
1.4.3.2	scopolamine 1.5mg transdermale pleisters	5			
<b>1.4.4</b>	<b>Middel tegen epilepsie</b>				
	carbamazepine 200 mg tabletten	50			
	OF				
1.4.4.1	valproïnezuur 145 mg en valproaat, natrium 333 mg tabl verl afgifte (ceelb) Chrono 500	50			
<b>1.4.5</b>	<b>Mild slaapmiddel</b>				
1.4.5.1	zolpidem 10 mg tabletten	30			
<b>1.5</b>	<b>ANTI-ALLERGISCHE EN ANTI-ANAFYLACTISCHE MIDDELEN</b>				
<b>1.5.1</b>	<b>Antihistaminicum H1</b>				



## A. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.5.1.1	cetirizine 10 mg tabletten	50			
1.5.1.2	promethazine ampul 50 mg	5			
<b>1.5.2</b>	<b>Glucocorticoiden</b>				
1.5.2.1	methylprednisolon 16 mg tabletten	50			
1.5.2.2	Inspuitbare glucocorticosteroïde: methylprednisolon ampul 125 mg SAB	6			
<b>1.6</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ADEMHALINGSSTELSEL</b>				
<b>1.6.1</b>	<b>Geneesmiddel gebruikt bij bronchospasmus</b>				
1.6.1.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg 1 l dosis	2x200 doses	5x200 doses		
1.6.1.2	salbutamol ampul 0,5 mg/ 1 ml	3			
1.6.1.3	budesonide 160 mcg en formoterol 4.5 mcg / 1 dosis	1x120 doses	5x120 doses		
1.6.1.4	ipatropium bromide 20 mcg en fenoterol 50 mcg / 1 dosis	1x200 doses	5x200 doses		
<b>1.6.2</b>	<b>Hoestmiddel</b>				
1.6.2.1	hoestsiroop zonder codeïne	1x100 doses			
1.6.2.2	hoesttabletten zonder codeïne	40			
1.6.2.3	codeïne fosphaat 30 mg tabletten	gebruik 1.3.2.1			
<b>1.6.3</b>	<b>Geneesmiddelen gebruikt bij rhinitis en sinusitis</b>				
1.6.3.1	paracetamol/ pseudoefedrine	30			
	OF				
	pseudo-efedrine/desloratidine	10			
<b>1.6.4</b>	<b>Voorzetkamer voor inhalatie verstuiver</b>				
1.6.4.1	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver	1	2		

## A. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1.7</b>	<b>INFECTIEWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotica (ten minste twee families)</b>				
1.7.1.1	amoxicilline 500 mg caps	60	30		
1.7.1.2	amoxicilline/ clavulanaat 875/ 125 mg caps	60			
1.7.1.3	azitromycine 500 mg	24			
1.7.1.4	ceftriaxone 1g pdr + solv	3	10		
1.7.1.5	doxycycline 100 mg caps	20			
1.7.1.6	ciprofloxacine 500 mg	gebruik 1.2.5.1			
<b>1.7.2</b>	<b>Desinfectans voor de urinewegen</b>				
1.7.2.1	furadantine 100 mg tabletten	50			
<b>1.7.3</b>	<b>Parasietendodend middel</b>				
1.7.3.1	mebendazole 100 mg tabletten	12			
1.7.3.2	metronidazole 500 mg	gebruik 1.2.5.2			
<b>1.7.4</b>	<b>Vaccins en immunoglobulinen tegen tetanus</b>				
1.7.4.1	tetanus / diphtheria anatoxine en poliomyelitisvirus types I,II,III inject susp i.m.	2x0.5 ml			
<b>1.7.5</b>	<b>Malaria (de soort en hoeveelheid medicatie voor malaria die wordt meegenomen dient aangepast te worden aan de meest recente informatie van de Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO) over malaria, rekening houdend met het aantal opvarenden en de duur van het verblijf in het malaria gebied)</b>				

<b>A. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.7.5.1	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	aantal/periode/o pvarenden (t)			
1.7.5.2	insect repellent met Deet 20-50%	aantal/ periode/ opvarenden inbegrepen medisch materiaal 2.8.4.2 (t)			
<b>1.7.6</b>	<b>Malaria noodbehandeling (te gebruiken bij elke mogelijke malaria indien geen arts / behandeling kan bereikt worden binnen 24 uur)</b>				
1.7.6.1	artemether/ lumefantrine 20/120 mg	24t			
1.7.6.2	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	24t			
<b>1.8</b>	<b>PREPARATEN BESTEMD VOOR REHYDRATATIE EN TOEVOER VAN CALORIEËN EN PLASMA-VERVANGINGSMIDDELEN</b>				
<b>1.8.1</b>	<b>Middel tegen diarree</b>				
1.8.1.1	oraal rehydratie zouten om op te lossen in water volgens formule Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO): 1 zakje/1 l water	20 doses			
<b>1.8.2</b>	<b>Rehydratie - hemodynamische instabiliteit</b>				
1.8.2.1	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l	2	5		
<b>1.8.3</b>	<b>Hemodynamische instabiliteit- bloedverlies</b>				
1.8.3.1	plasmavervangmiddel naar keuze 500 ml	2	3		
<b>1.8.4</b>	<b>Midde bij hypoglycemie</b>				

<b>A. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.8.4.1	glucagon 1 mg hypokit i.m.- i.v.- s.c.	1			
<b>1.9</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR UITWENDIG GEBRUIK</b>				
<b>1.9.1</b>	<b>Geneesmiddelen voor dermatologisch gebruik</b>				
<b>1.9.1.1</b>	<b>Antiseptische oplossing</b>				
1.9.1.1.1	ceetrimonium bromide/ chloorhexidine oplossing / uitwendig gebruik	2x250ml			
1.9.1.1.2	gedenatureerd alcohol 70% uitwendig gebruik	2x250ml			
1.9.1.1.3	polyvidon-iod 10% oplossing uitwendig gebruik	2x125ml			
<b>1.9.1.2</b>	<b>Antibiotische zalf</b>				
	natrium fusidaat 2% zalf OF	2x15g			
1.9.1.2.1	bacitracine/ polymyxine B sulfaat zalf OF	1x20g			
	povidon-iod 10% zalf	1x30g			
<b>1.9.1.3</b>	<b>Ontstekingswerende en pijnstillende zalf</b>				
1.9.1.3.1	diclofenac 20 mg / 1 g gel	2x150g			
1.9.1.3.2	hydrocortisone 10 mg / 1 g zalf OF	2x30g			
	betamethasone 1 mg / 1 g crème	2x30g			
<b>1.9.1.4</b>	<b>Antimycotische huidgel</b>				
1.9.1.4.1	miconazole 2% crème OF	2x30g			
	miconazole 2% poeder	2x100g			

A. I. MEDISCHE UITRUSTING					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.9.1.4.2	miconazole 2% crème + applicatoren (indien er vrouwen aan boord zijn)	gebruik 1.9.1.4.1 + 2f			
<b>1.9.1.5</b>	<b>Middel tegen schurft</b>				
1.9.1.5.1	permethrine 50 mg/ 30 g zalf OF benzylbenzoaat 25% emulsie	2x30g  2x250ml			
<b>1.9.1.6</b>	<b>Preparaat tegen brandwonden</b>				
1.9.1.6.1	zilver sulphidiazine 1% crème OF producten op basis van hydragels	2x500g  10x50g			
<b>1.9.1.7</b>	<b>Anti histaminica en middel tegen jeuk</b>				
1.9.1.7.1	betamethasone 1 mg / 1 g crème	gebruik 1.9.1.3.2			
1.9.1.7.2	dimetindene maleaat 1 mg/ 30 g OF calamine gel	2x30g  2x50ml			
<b>1.9.1.8</b>	<b>Diverse middelen</b>				
1.9.1.8.1	aciclovir 50 mg/ 3g crème labiaal	3x2g			
1.9.1.8.2	valaciclovir 500 mg tabletten	1x42			
<b>1.9.2</b>	<b>Geneesmiddelen voor oftalmologisch gebruik</b>				
<b>1.9.2.1</b>	<b>Antibiotisch collyrium (oogwater)</b>				
1.9.2.1.1	chloramphenicol 4 mg / 1 ml oogdruppels	10 ml			
1.9.2.1.2	oxytetracycline 5 mg 3,5 g oogzalf	6			
<b>1.9.2.2</b>	<b>Antibiotisch en ontstekingswerend collyrium (anti-inflammatoire druppels)</b>				

<b>A. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
1.9.2.2.1	dexamethason 0,1% chloramphenicol 0,4% 5 ml collyrium OF pranoprafen 0,1% oogdruppels	8				
<b>1.9.2.3</b>	<b>Anesthetisch collyrium</b>	2x5ml				
1.9.2.3.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels	1x10ml	5x10ml			
<b>1.9.2.4</b>	<b>Oogdrukverlagend collyrium</b>					
1.9.2.4.1	pilocarpine 40 mg / 1 ml oogdruppels	2x15ml				
1.9.2.4.2	timolol (maleaat) ocul druppels oploss. 5mg / 1 ml	2x5ml				
1.9.2.4.3	acetazolamide tabl 250 mg	25				
<b>1.9.2.5</b>	<b>Diagnostische middelen</b>					
1.9.2.5.1	fluoresceïn sodium 2% strips OF fluoresceïn sodium 2% druppels	20				
<b>1.9.2.6</b>	<b>Diverse middelen</b>	20x0,5ml				
1.9.2.6.1	ganciclovir ocul gel 1.5 mg / 1 g	2x5g				
1.9.2.6.2	cyclopentolaat ocul druppel 10 mg / 1 ml	10 ml				
1.9.2.6.3	carbomeer ocul gel 2 mg / 1 g	10 g				
<b>1.9.2.7</b>	<b>Zoutoplossing voor oogspoeling</b>					
1.9.2.7.1	zoutoplossing voor oogspoeling	1x500ml				
<b>1.9.3</b>	<b>Geneesmiddelen voor otologisch gebruik</b>					
<b>1.9.3.1</b>	<b>Antibiotische oplossing</b>					
1.9.3.1.1	dexamethason 1 mg + neomycinesulfaat 3500 IE + polymyxine B sulfaat 6000 IE/ ml	2x5ml				

## A. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1.9.3.2</b>	<b>Anesthetische en ontstekingswerende oplossing</b>				
1.9.3.2.1	fludracortison / neomycine / lidocaïne / polymyxineB	2x10ml			
<b>1.9.3.3</b>	<b>Decongestieve oplossing</b>				
1.9.3.3.1	xylometazoline 1 mg/ 1 ml neusspray	4x10ml			
<b>1.9.3.4</b>	<b>Keelpastilles</b>				
1.9.3.4.1	chlorhexidine hydrachloride + lidocaïne 5 mg tabletten	4x24			
<b>1.9.4</b>	<b>Geneesmiddelen tegen mond- en keelaandoeningen</b>				
<b>1.9.4.1</b>	<b>Antibiotische of antiseptische gorgel drank</b>				
1.9.4.1.1	chlorhexidine gluconate 0,2% mondspoeling	2x200ml			
<b>1.9.4.2</b>	<b>Noodvulling, kroon en brug noodcement</b>				
1.9.4.2.1	zelfhardende vulmaterialen voor tijdelijke restauratie van caviteiten	1			
<b>1.9.5</b>	<b>Lokale anesthetica</b>				
<b>1.9.5.1</b>	<b>Lokaal anestheticum, onderhuids inspuitbaar</b>				
1.9.5.1.1	lidocaïne hydrachloride 1% vial	2x20ml			
<b>1.9.5.2</b>	<b>Lokale anaesthetische zalf</b>				
1.9.5.2.1	lidocaïne 5% zalf	2x35g			
<b>1.9.5.3</b>	<b>Lokale anaesthetische spray voor NKO en mond</b>				
1.9.5.3.1	lidocaïne 10 mg / 1 dosis spray opl.	1x50ml			

<b>A. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1.9.5.4</b>	<b>Antiseptisch en anesthesisch mengsel voor tandheelkundig gebruik</b>				
1.9.5.4.1	kruidnagelolie (eugenol)	2x10ml			
<b>1.9.5.5</b>	<b>Lokaal anestheticum via kryotherapie</b>				
1.9.5.5.1	ethylchloride 50 ml oplossing	1x50ml			
<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.1 REANIMATIEBENODIGDHEDEN</b>					
<b>2.1.1</b>	<b>Beademingsballon; met grote middelgrote en kleine maskers</b>				
2.1.1.1	handbediende reanimatieballon met zuurstofhulpstukken no 3/4/5	1			
<b>2.1.2</b>	<b>Zuurstofapparatuur met drukregelaar zodat de industriële zuurstof van het schip kan worden gebruikt, of zuurstofreservoir</b>				
2.1.2.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/ 200bar, reducerendventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5	1	1		



A. II. MEDISCH MATERIAAL						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
2.1.2.2	met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 2.1.2.1	2	10			
<b>2.1.3</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles reserve</b>					
2.1.3.1	zuurstoffles reserve 2 l/ 200 bar bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2	1	1			
<b>2.1.4</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/ 200 bar</b>					
2.1.4.1	zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/ 200 bar of verdeeld over maximaal 4 flessen 10 l/ 200 bar die allen dezelfde kleurcodering, vuldruk en aansluiting hebben, klaar voor direct gebruik in het ziekenverblijf van het schip met 2 flowmeters voor toediening aan 2 personen tegelijk.	1	1			
<b>2.1.5</b>	<b>Reanimatie uitrusting: beademingsballon reserve</b>					
2.1.5.1	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2		1			
<b>2.1.6</b>	<b>Mondstukken voor mond-op-mondbeademing</b>					
2.1.6.1	beademingsmasker voor mond op mond beademing	1				

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
<b>2.1.7</b>	<b>Reanimatie uitrusting: Guedel airway</b>					
2.1.7.1	Guedel airway 3	2	2			
2.1.7.2	Guedel airway 4	2	2			
<b>2.1.8</b>	<b>Mechanische zuigapparatuur om de bovenste luchtwegen vrij te maken</b>					
2.1.8.1	aspirator om de luchtwegen vrij te maken (manueel, handbediend) + 2 catheders	1	1			
<b>2.2</b>	<b>VERBANDMIDDELEN EN HECHTINGSMATERIAAL</b>					
<b>2.2.1</b>	<b>Apparaat voor het aanbrengen van metalen hechtingen voor eenmalig gebruik of hechtingsset met naalden</b>					
2.2.1.1	metalen hechtingen (+ stapler & haakjesverwijderaar)	1 set				
<b>2.2.2</b>	<b>Zelfklevend elastisch verband</b>					
2.2.2.1	assortiment wondpleisters	2				
	OF					
	zelfklevend elastisch verband 10 cm	2				
<b>2.2.3</b>	<b>Pleistersverband</b>					
2.2.3.1	assortiment wondpleisters	200				
	OF					
	pleisters op rol, waterbestendig - smal en breed	3m				
<b>2.2.4</b>	<b>Drukverband/Stuwbanden</b>					
2.2.4.1	velpeau drukzwachtel op rol 7 cm	4				
<b>2.2.5</b>	<b>Verbandgazen</b>					
2.2.5.1	verbandgaas op rol - cambriac 7 cm	12				
<b>2.2.6</b>	<b>Tunnelverband voor vingers</b>					
2.2.6.1	tunnelverband voor vingers, gaas, met applicator	1				

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.2.7</b>	<b>Steriele gazen</b>				
2.2.7.1	steriel gaascompres 5 x 5 cm	2x40			
2.2.7.2	niet inklevend absorberend steriel compres 10 x 10 cm	2x10			
2.2.7.3	steriel gaascompres 7,5 x 7,5 cm	2x20			
<b>2.2.8</b>	<b>Hydrofiële watten</b>				
2.2.8.1	hydrofiële verbandwatten 80 g	1			
<b>2.2.9</b>	<b>Kleefband</b>				
2.2.9.1	kleefband op rol (hypoallergisch) - 1,25 cm	3			
2.2.9.2	kleefband op rol (hypoallergisch) - 2,5 cm	2			
<b>2.2.10</b>	<b>Verbandmateriaal</b>				
2.2.10.1	opsite 15 cm -1 m	1			
<b>2.2.11</b>	<b>Steriel laken voor brandwonden</b>				
2.2.11.1	steriel laken voor verbranden	2			
<b>2.2.12</b>	<b>Driekante doek</b>				
2.2.12.1	driehoeksverband	2			
<b>2.2.13</b>	<b>Veiligheidsspelden</b>				
2.2.13.1	veiligheidsspelden roestvrij staal	10			
<b>2.2.14</b>	<b>Handschoenen voor eenmalig gebruik</b>				
2.2.14.1	wegwerphandschoenen niet steriel polyethyleen	100			
2.2.14.2	chirurgische wegwerphandschoenen steriel paar maat 7,5	3			
2.2.14.3	chirurgische wegwerphandschoenen steriel paar maat 8,5	3			
<b>2.2.15</b>	<b>Wondverband</b>				

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
2.2.15.1	wondverband kleefstrip gemengde maten	120			
2.2.15.2	wondverband kleefstrip 8 cm x 1 m	2			
<b>2.2.16</b>	<b>Steriele snelverbanden - eerste hulpverband</b>				
2.2.16.1	steriel eerste hulp drukverband A - 7 x 10	3			
2.2.16.2	steriel eerste hulp drukverband B - 12 x 14	3			
<b>2.2.17</b>	<b>Hechtleisters of zinkoxideleisters</b>				
2.2.17.1	hechtingsstrips 3/ 75	1x25			
2.2.17.2	hechtingsstrips 6/ 75	1x25			
<b>2.2.18</b>	<b>Hechtingsdraden met naald, niet resorbeerbaar</b>				
2.2.18.1	hechtingsdraad en naald zijde met kleine naald 2-0 steriele set	2			
2.2.18.2	hechtingsdraad en naald zijde met grote naald 2-0 steriele set	2			
2.2.18.3	hechtingsdraad en naald zijde m kleine naald 3-0 steriele set	2			
2.2.18.4	hechtingsdraad en naald resorbeerbaar 00 75 cm steriele set	2			
<b>2.2.19</b>	<b>Vette watten -paraffine verband</b>				
	paraffine gaasverbanden	10			
	OF				
2.2.19.1	povidon-jood geïmpregneerd verbandgaas cutaan	10			
<b>2.2.20</b>	<b>Oogverband</b>				
2.2.20.1	oogdrukverband steriel	5			

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
<b>2.2.21</b>	<b>Wattenstokjes</b>					
2.2.21.1	Wattenstokjes	50				
<b>2.2.22</b>	<b>Voorbehoudsmiddelen</b>					
2.2.22.1	condooms	100				
<b>2.2.23</b>	<b>Lijkszak</b>					
2.2.23.1	Lijkszak	1				
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTEN</b>					
<b>2.3.1</b>	<b>Scalpels voor eenmalig gebruik (operatiemessen)</b>					
2.3.1.1	scalpels voor eenmalig gebruik maat 10	4				
2.3.1.2	scalpels voor eenmalig gebruik maat 15	4				
<b>2.3.2</b>	<b>Instrumentendoos van geschikt materiaal</b>					
2.3.2.1	instrumentendoos van geschikt materiaal	1				
<b>2.3.3</b>	<b>Scharen</b>					
2.3.3.1	ligatuurschaar roestvrij	1				
2.3.3.2	verbandschaar roestvrij staal	1				
<b>2.3.4</b>	<b>Pincetten</b>					
2.3.4.1	anatomisch pincet	1				
2.3.4.2	chirurgisch pincet	1				
2.3.4.3	splinterpincet Feilchenfeld 11 cm OF splinterpincet Stieglitz	1				
<b>2.3.5</b>	<b>Vaatklemmen</b>					
2.3.5.1	vaatklem spencer wells (Kocher)	1				
<b>2.3.6</b>	<b>Naaldvoerders</b>					
2.3.6.1	naaldvoerder roestvrij staal	1				
<b>2.3.7</b>	<b>Scheermessen voor eenmalig gebruik</b>					

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
2.3.7.1	scheermessen voor eenmalig gebruik	5			
<b>2.3.8</b>	<b>Sterilisator</b>				
2.3.8.1	sterilisator	1			
<b>2.3.9</b>	<b>Handborstel</b>				
2.3.9.1	handborstel	2			
<b>2.3.10</b>	<b>Oogmagneet</b>				
2.3.10.1	oogmagneet	1			
<b>2.3.11</b>	<b>Tandinstrumenten</b>				
2.3.11.1	tandspiegel maat 4 op steel	1			
2.3.11.2	tandhaakjes roestvrij staal	1			
2.3.11.3	tandspatel roestvrij staal	1			
2.3.11.4	pincet voor tandvulling roestvrij staal	1			
2.3.11.5	excavator dubbel einde Guy's pattern G2	1			
<b>2.4</b>	<b>MATERIAAL VOOR ONDERZOEK EN MEDISCHE CONTROLE</b>				
<b>2.4.1</b>	<b>Tongspatels voor eenmalig gebruik</b>				
2.4.1.1	tongspatels in hout, eenmalig gebruik	100			
<b>2.4.2</b>	<b>Reactiestroken voor urineonderzoek</b>				
2.4.2.1	urine teststrips voor proteïne- glucose-bloed-aceton-nitriet- leukocyten	1x50			
<b>2.4.3</b>	<b>Diagnostische oogdruppels</b>				
2.4.3.1	fluoresceïne sodium 2% strips OF fluoresceïne sodium 2% druppels	gebruik 1.9.2.5.1  gebruik 1.9.2.5.1			

## A. II. MEDISCH MATERIAAL

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.4.4</b>	<b>Formulieren</b>				
2.4.4.1	temperatuurladen: temperatuur en behandelingskaart	20			
2.4.4.2	medische steekkaart voor evacuatie	20			
<b>2.4.5</b>	<b>Stethoscoop</b>				
2.4.5.1	stethoscoop	1			
<b>2.4.6</b>	<b>Bloeddrukmeter</b>				
2.4.6.1	bloeddrukmeter digitaal bovenarm	1			
<b>2.4.7</b>	<b>Thermometer (koorts &amp; hypothermie)</b>				
2.4.7.1	medische thermometer	2			
2.4.7.2	hypothermische thermometer	1			
<b>2.4.8</b>	<b>Zwangerschapstest</b>				
2.4.8.1	zwangerschapstest kit	1f			
<b>2.4.9</b>	<b>Wegwerp recipiënten</b>				
2.4.9.1	sputum potje met deksel	1			
2.4.9.2	sterk plastic recipiënt met luchtlicht deksel	5			
<b>2.4.10</b>	<b>Glucose meter</b>				
2.4.10.1	glucometer en glucose strips	1			
<b>2.4.11</b>	<b>Zuurstofsaturatiemeter</b>				
2.4.11.1	op een vinger te plaatsen zuurstofsaturatiemeter	1			
<b>2.4.12</b>	<b>Sneltesten</b>				
2.4.12.1	sneltest malaria	aantal per reis per aantal opvarenden (t)			
2.4.12.2	sneltest covid-19	aantal per reis per aantal opvarenden (e)			

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.5</b>	<b>MATERIAAL VOOR INJECTIES, PERFUSIE, PUNCTIES EN CATHETERISATIE</b>				
<b>2.5.1</b>	<b>Materiaal voor het draineren van de blaas (geschikt voor mannen en vrouwen)</b>				
2.5.1.1	set voor het draineren van de blaas	1			
<b>2.5.2</b>	<b>Urinecatheter</b>				
2.5.2.1	urine catheter, CH16, met 5 ml ballon + ster. lubricant 15G	2			
<b>2.5.3</b>	<b>Urinezak</b>				
2.5.3.1	urineverzamelzak	2			
<b>2.5.4</b>	<b>Druppelcylismaset voor rectaal gebruik</b>				
2.5.4.1	druppel clyisma set, rectaal, met rectumcatheter CH25	2			
2.5.4.2	rectumcatheter CH25		6		
2.5.4.3	infususet rectaal gebruik		1		
<b>2.5.5</b>	<b>Set voor intraveneuze infusie / Perfusie set met filter voor eenmalig gebruik</b>				
2.5.5.1	perfusie set met filter, voor eenmalig gebruik	5	10		
2.5.5.2	naalden voor intraveneuse behandeling	5			
2.5.5.3	statief voor druppelinfluus	1			
<b>2.5.6</b>	<b>Injectiespuiten en naalden voor eenmalig gebruik</b>				
2.5.6.1	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 2 ml	20	100		
2.5.6.2	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 5 ml	20	10		
2.5.6.3	sc naalden Luer lock 16 x 0,5 (23G of 25G)	40			
2.5.6.4	im naalden 40 x 0,8 (19G of 21G)	40	100		



## A. II. MEDISCH MATERIAAL

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.5.7</b>	<b>Rubber band</b>				
2.5.7.1	elastische band (bloedafbinder)- tourniquet	1			
<b>2.5.8</b>	<b>Oogspoelfles</b>				
2.5.8.1	oogspoelfles	1			
<b>2.6</b>	<b>VERPLEGINGSARTIKELEN</b>				
<b>2.6.1</b>	<b>Rubber onderlegger</b>				
2.6.1.1	rubber onderlegger	1			
<b>2.6.2</b>	<b>Reddingsdeken</b>				
	reddingsdekens van folie	6			
2.6.2.1	OF reddingszakken van folie	6			
<b>2.6.3</b>	<b>Warmwaterkruik</b>				
2.6.3.1	warmwaterkruik	1			
<b>2.6.4</b>	<b>Urinaal (fles tot opvangen van urine)</b>				
2.6.4.1	urinaal	1			
<b>2.6.5</b>	<b>Ijszak</b>				
	ijszak	2			
2.6.5.1	OF Cold hot pack	2			
<b>2.6.6</b>	<b>Nierbekken</b>				
2.6.6.1	nierbekken	1			
<b>2.6.7</b>	<b>Ondersteek</b>				
2.6.7.1	onderzoeksondersteek	1			
<b>2.6.8</b>	<b>Microscoop draaglaasjes</b>				
2.6.8.1	microscopische draaglaasjes eventueel met transportdoosje	5t			
<b>2.6.9</b>	<b>Pillen verdeeldoos</b>				
2.6.9.1	pillen verdeeldoos	1			
<b>2.6.10</b>	<b>Papieren zakjes voor medicatie</b>				

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
2.6.10.1	papieren verdeelzakjes voor medicatie	10			
<b>2.6.11</b>	<b>Zeeperdelers voor antiseptische zeep</b>				
2.6.11.1	zeepverdelers voor antiseptische zeep en zeep	1			
<b>2.6.12</b>	<b>Persoonlijke beschermingsmiddelen</b>				
2.6.12.1	chirurgische mondmaskers	100			
2.6.12.2	mondmaskers ffp2	25			
2.6.12.3	aangezichtsscherm	1			
<b>2.7</b>	<b>IMMOBILISATIEMATERIAAL</b>				
<b>2.7.1</b>	<b>Set spalken van verschillende grootte voor de extremiteiten</b>				
2.7.1.1	Vervormbare spalk voor vingers: vervormbare vingersplint aluminium	5			
2.7.1.2	Vervormbare spalk voor onderarm en hand: vervormbare voorarm en hand splint	1			
2.7.1.3	Opblaasbare spalken: opblaasbare spalken, set van 4	1			
2.7.1.4	Steunkraag voor immobilisatie van de hals: halskraag voor immobilisatie (maat small, medium, large)	1			
2.7.1.5	Dijbeenspalk	1			
<b>2.7.2</b>	<b>Ophijsbare brancard of vacuumschelpmatras</b>				
2.7.2.1	ophijsbare brancard - Neil Robertsen 2m OF	1			

<b>A. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	Vacuümschelpmatras	1			
<b>2.8</b>	<b>DESINFECTIE - INSECTENVERDELING- BESCHERMING</b>				
<b>2.8.1</b>	<b>Ontsmetting</b>				
2.8.1.1	ontsmettingsoplossing oplossing, 1 l	2			
2.8.1.2	ontsmettingsoplossing oplossing, 5 l	1			
2.8.1.3	alcohol handgel 500 ml dispensers	10			
<b>2.8.3</b>	<b>Vloeibaar insecticide</b>				
2.8.3.1	insecticide vloeistof om 10 l te produceren met een handsproeier 5 l	1			
<b>2.8.4</b>	<b>Insecticide in poedervorm of pasta</b>				
	insecticide pasta voor kakkerlakken 120 g	1			
2.8.4.1	OF insecticide poeder voor kakkerlakken 120 g	1			
2.8.4.2	insect repellent met Deet 20 - 50%	10			
<b>2.8.5</b>	<b>Waterontsmetter</b>				
2.8.5.1	ontsmettingsmiddel voor drinkwater 500 g	1x500g			
<b>A. III. ANTIDOTA</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>3.1</b>	<b>GENEESMIDDELEN</b>				

<b>A. III. ANTIDOTA</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>3.1.1</b>	<b>Beademingsballon; met grote middelgrote en kleine maskers</b>				
3.1.1.1	oraal rehydratie zouten om op te lossen in water volgens formule Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO): 1 zakje/ 1 l water		gebruik 1.8.1.1		
3.1.1.2	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l		gebruik 1.8.2.1		
3.1.1.3	plasmavervangmiddel naar keuze 500 ml		gebruik 1.8.3.1		
<b>3.1.2</b>	<b>Pijnstillende en krampwerende middelen</b>				
3.1.2.1	paracetamol 500 mg tabletten		gebruik 1.3.1.1		
3.1.2.2	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml		gebruik 1.3.2.3		
3.1.2.3	naloxon		gebruik 1.3.2.4		
<b>3.1.3</b>	<b>Middelen voor hart- en vaatziekten</b>				
3.1.3.1	atropine sulphaat ampul 1 mg/ 1 ml		gebruik 1.1.6.1		
3.1.3.2	furosemide ampul 10 mg = 1 ml		gebruik 1.1.3.2		
	OF				
3.1.3.3	furosemide ampul 20 mg = 2 ml		gebruik 1.1.3.2		
	phytomenadione ampul 10 mg = 1 ml ampul	gebruik 1.1.4.1			
<b>3.1.4</b>	<b>Middelen die op het maag- darmkanaal werken</b>				
3.1.4.1	metoclopramide ampul/10 mg/ 2 ml		gebruik 1.2.2.3		
3.1.4.2	geactiveerde kool/ granulaat voor orale suspensie		gebruik 1.2.7		
<b>3.1.5</b>	<b>Middelen voor het zenuwstelsel</b>				
3.1.5.1	calciumgluconaat gel 2% 25 g		5		
3.1.5.2	calciumgluconaat bruistabletten 1 g		40		

A. III. ANTIDOTA					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
3.1.5.3	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie OF		gebruik 1.4.1.2		
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik		gebruik 1.4.1.2		
<b>3.1.6</b>	<b>Middelen voor het ademhalingstelsel</b>				
3.1.6.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg/ 1 dosis		gebruik 1.6.1.1		
3.1.6.2	budesonide 160 mcg en formoterol 4.5 mcg / 1 dosis		gebruik 1.6.1.3		
3.1.6.3	ipatropium bromide 20 mcg en fenoterol 50 mcg / 1 dosis		gebruik 1.6.1.4		
3.1.6.4	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver		gebruik 1.6.4.1		
<b>3.1.7</b>	<b>Infectiewerende middelen</b>				
3.1.7.1	amoxicilline 500 mg caps		gebruik 1.7.1.1		
3.1.7.2	ceftriaxone 1g pdr + solv		gebruik 1.7.1.4		
3.1.7.3	azitromycine 500 mg		gebruik 1.7.1.3		
<b>3.1.8</b>	<b>Middelen voor uitwendig gebruik</b>				
3.1.8.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels		gebruik 1.9.2.3		
	fluoresceïne sodium 2% strips		gebruik 1.9.2.5		
3.1.8.2	OF				
	fluoresceïne sodium 2% druppels		gebruik 1.9.2.5		

<b>A. III. ANTIDOTA</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>3.2</b>	<b>APPARATUUR</b>				
<b>3.2.1</b>	<b>Zuurstofkoffer (met onderhoudsset)</b>				
3.2.1.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 1/200 bar, reducerendventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5		gebruik 2.1.2.1		
3.2.1.2	met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 3.2.a.i)		gebruik 2.1.2.2		
3.2.1.3	zuurstoffles reserve 2 1/200 bar bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a. i)		gebruik 2.1.3.1		
3.2.1.4	zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 1/200 bar of verdeeld over maximaal 4 flessen 10 1/200 bar die allen dezelfde kleurcodering, vuldruk en aansluiting hebben, klaar voor direct gebruik in het ziekenverblijf van het schip met 2 flowmeters voor toediening aan 2 personen tegelijk		gebruik 2.1.4.1		
3.2.1.5	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a.i)		gebruik 2.1.5.1		

<b>A. III. ANTIDOTA</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
3.2.1.6	Guedel airway 3		gebruik 2.1.7.1		
3.2.1.7	Guedel airway 4		gebruik 2.1.7.2		
3.2.1.8	aspirator om de luchtwegen vrij te maken (manueel, handbediend) + 2 catheters		gebruik 2.1.8.1		
<b>3.2.2</b>	<b>Publicaties</b>				
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1		

Plaats en datum:	
Handtekening van de gezagvoerder:	
Visum van de Scheepvaartcontrole:	

## DEEL B. SCHEPEN VAN CATEGORIE B

GEGEVENS VAN HET SCHIP	
Naam:	
Vlag:	
Thuishaven:	

B. I. MEDISCHE UITRUSTING					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1. GENEESMIDDELEN</b>					
<b>1.1 TEGEN HART- EN VAATZIEKTEN</b>					
<b>1.1.1 Hart- en bloedsomloop stimulerende middelen - sympathomimeticum</b>					
	adrenaline/ epinephrine 1:1000 ampul 1 ml = 1 mg	5			
1.1.1.1	OF				
	adrenaline/ epinephrine 1:1000 ampul 1 ml = 0,8 mg	5			
<b>1.1.2 Middelen tegen angina pectoris</b>					
1.1.2.1	isosorbide dinitraat 5 mg tabletten	10			
	nitroglycerine pleister 10 mg	2			
1.1.2.2	OF				
	isosorbide dinitraat 20 mg tabletten	10			
<b>1.1.3 Urineafdrijvende middelen</b>					
1.1.3.2	ampul 10 mg = 1 ml	2			
	OF				
	ampul 20 mg = 2 ml	2			
<b>1.1.4 Bloedstelpende middelen</b>					
1.1.4.1	phytomenadione ampul 10 mg = 1 ml	2			
1.1.4.3	Bloedstelpend middel dat de tonus van de baarmoeder verhoogt	2f			



<b>B. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	(indien er vrouwen aan boord zijn die kunnen bevallen): ergometrine ampul 0,2 mg = 1 ml				
<b>1.1.5</b>	<b>Bloeddruckverlagend middel</b>				
1.1.5.1	atenolol 50 mg	10			
1.1.5.2	amlodipine 5 mg	28			
<b>1.1.6</b>	<b>Behandeling bij asystolie - bradycardie met hemodynamische instabiliteit</b>				
1.1.6.1	atropine sulphaat ampul 1 mg/ 1 ml	5	15		
<b>1.1.7</b>	<b>Profylaxie thrombose</b>				
1.1.7.1	enoxaparine 4000 IE (4ml)	10	10		
<b>1.2</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET MAAG-DARMKANAAL</b>				
<b>1.2.1</b>	<b>Geneesmiddelen tegen maag- en darmaandoeningen</b>				
1.2.1.1	geneesmiddel voor de behandeling van maagzweren en gastritis : omeprazole 20 mg	28			
1.2.1.2	maagzuurwerend middel ter bescherming van het slijmvlies : naar keuze vb. magnesium hydroxide oplossing 400 mg/ 5 ml of tabletten	40 doses			
<b>1.2.2</b>	<b>Middel tegen braken</b>				
1.2.2.1	domperidone 10 mg tabletten OF domperidone 10 mg smelttabletten	30			
1.2.2.2	metoclopramide ampul 10 mg/2ml	6	12		
<b>1.2.4</b>	<b>Middel tegen diarree</b>				
1.2.4.2	loperamide 2 mg caps	30			
<b>1.2.5</b>	<b>Middel tegen ingewandinfecties</b>				

## B. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.2.5.1	ciprofloxacin 500 mg tabletten	20			
<b>1.2.6</b>	<b>Middel tegen aambeien</b>				
	zalf met cortisone	30g			
	OF				
	zalf zonder cortisone	30g			
	OF				
1.2.6.1	Zetpillen met cortisone	20			
	OF				
	Zetpillen zonder cortisone	20			
<b>1.2.7</b>	<b>Middel tegen voedselvergiftiging</b>				
1.2.7.1	geactiveerde kool I granulaat voor orale suspensie	2x50g	2x50g		
<b>1.3</b>	<b>PIJNSTILLENDE EN KRAMPWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>Pijstillend en koorts- en ontstekingswerend middel</b>				
1.3.1.1	paracetamol 500 mg tabletten	60	100		
1.3.1.2	ibuprofen 400 mg tabletten	30			
1.3.1.3	diclofenac 50 mg tabletten				
1.3.1.4	acetylsalicylzuur 500 mg	60			
<b>1.3.2</b>	<b>Krachtig pijnstillend middel</b>				
1.3.2.1	codeïne fosphaat 30 mg tabletten	10			
1.3.2.2	tramadol drops 100 mg/ 1 ml	10ml			
1.3.2.3	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml		10		
1.3.2.4	naloxon 0,4 mg/ 1 ml		5		
<b>1.3.3</b>	<b>Middel tegen krampen</b>				
1.3.3.1	butylhyoscine 10 mg tabletten	10			
<b>1.4</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL</b>				
<b>1.4.1</b>	<b>Angstbestrijdend middel</b>				
1.4.1.1	diazepam 5 mg tabletten	10			

## B. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.4.1.2	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie OF diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik	2	6		
<b>1.4.2</b>	<b>Neurolepticum</b>				
1.4.2.1	haloperidol ampul 5 mg = 1 ml	2			
<b>1.4.3</b>	<b>Middel tegen zeeziekte</b>				
1.4.3.1	cinnarizine/ dimenhydrinate	20			
1.4.3.2	scopolamine 1.5mg transdermale pleisters	5			
<b>1.4.4</b>	<b>Middel tegen epilepsie</b>				
	carbamazepine 200 mg tabletten	50			
	OF				
1.4.4.1	valproïnezuur 145 mg en valproaat, natrium 333 mg tabl verl afgifte (deelb) Chrono 500	30			
<b>1.5</b>	<b>ANTI-ALLERGISCHE EN ANTI-ANAFYLACTISCHE MIDDELEN</b>				
<b>1.5.1</b>	<b>Antihistaminicum H1</b>				
1.5.1.1	cetirizine 10 mg tabletten	20			
<b>1.5.2</b>	<b>Glucocorticoiden</b>				
1.5.2.2	Inspuitbare glucocorticosteroïde: methylprednisolon ampul 125 mg SAB	2			
<b>1.6</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ADEMHALINGSSTELSEL</b>				
<b>1.6.1</b>	<b>Geneesmiddel gebruikt bij bronchospasmus</b>				
1.6.1.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg I 1 dosis	1x200 doses	5x200 doses		
1.6.1.2	salbutamol ampul 0,5 mg/ 1 ml	3			

<b>B. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.6.1.3	budesonide 160 mcg en formoterol 4.5 mcg / 1 dosis		5x120 doses		
1.6.1.4	ipatropium bromide 20 mcg en fenoterol 50 mcg / 1 dosis		5x200 doses		
<b>1.6.2</b>	<b>Hoestmiddel</b>				
1.6.2.1	hoestsiroop zonder codeïne	1x40 doses			
1.6.2.2	hoesttabletten zonder codeïne				
1.6.2.3	codeïne fosphaat 30 mg tabletten	gebruik 1.3.2.1			
<b>1.6.3</b>	<b>Geneesmiddelen gebruikt bij rhinitis en sinusitis</b>				
1.6.3.1	paracetamol/ pseudoefedrine OF pseudo-efedrine/desloratidine	15 10			
<b>1.6.4</b>	<b>Voorzetkamer voor inhalatie verstuiver</b>				
1.6.4.1	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver	1	2		
<b>1.7</b>	<b>INFECTIEWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotica (ten minste twee families)</b>				
1.7.1.1	amoxicilline 500 mg caps	30			
1.7.1.2	amoxicilline/ clavulanaat 875/ 125 mg caps	20			
1.7.1.3	azitromycine 500 mg	6			
1.7.1.4	ceftriaxone 1g pdr + solv	3			
1.7.1.6	ciprofloxazine 500 mg	gebruik 1.2.5.1			
<b>1.7.2</b>	<b>Desinfectans voor de urinewegen</b>				
1.7.2.1	furadantine 100 mg tabletten	20			
<b>1.7.3</b>	<b>Parasietendodend middel</b>				

## B. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.7.3.1	mebendazole 100 mg tabletten	6			
<b>1.7.4</b>	<b>Vaccins en immunoglobulinen tegen tetanus</b>				
1.7.4.1	tetanus / diphteria anatoxine en poliomyelitisvirus types I,II,III inject susp i.m.	1x0.5ml			
<b>1.7.5</b>	<b>Malaria (de soort en hoeveelheid medicatie voor malaria die wordt meegenomen dient aangepast te worden aan de meest recente informatie van de Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO) over malaria, rekening houdend met het aantal opvarenden en de duur van het verblijf in het malaria gebied)</b>				
1.7.5.1	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	aantal/periode/o pvarenden (t)			
1.7.5.2	insect repellent met Deet 20-50%	aantal/ periode/ opvarenden inbegrepen medisch materiaal 2.8.4.2 (t)			
<b>1.7.6</b>	<b>Malaria noodbehandeling (te gebruiken bij elke mogelijke malaria indien geen arts / behandeling kan bereikt worden binnen 24 uur)</b>				
1.7.6.1	artemether/ lumefantrine 20/120 mg	24t			

<b>B. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.7.6.2	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	12t			
<b>1.8</b>	<b>PREPARATEN BESTEMD VOOR REHYDRATATIE EN TOEVOER VAN CALORIEËN EN PLASMA-VERVANGINGSMIDDELEN</b>				
<b>1.8.1</b>	<b>Middel tegen diarree</b>				
1.8.1.1	oraal rehydratie zouten om op te lossen in water volgens formule Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO): 1 zakje/1 l water		15 doses		
<b>1.8.2</b>	<b>Rehydratie - hemodynamische instabiliteit</b>				
1.8.2.1	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l	1	3		
<b>1.8.3</b>	<b>Hemodynamische instabiliteit- bloedverlies</b>				
1.8.3.1	plasmavervangmiddel naar keuze 500 ml	1	3		
<b>1.8.4</b>	<b>Middel bij hypoglycemie</b>				
1.8.4.1	glucagon 1 mg hypokit i.m.- i.v.- s.c.	1			
<b>1.9</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR UITWENDIG GEBRUIK</b>				
<b>1.9.1</b>	<b>Geneesmiddelen voor dermatologisch gebruik</b>				
<b>1.9.1.1</b>	<b>Antiseptische oplossing</b>				
1.9.1.1.1	cestrimonium bromide/ chloorhexidine oplossing / uitwendig gebruik	1x250ml			
<b>1.9.1.2</b>	<b>Antibiotische zalf</b>				
	natrium fusidaat 2% zalf	1x15g			
	OF				
1.9.1.2.1	bacitracine/ polymyxine B sulfaat zalf	1x20g			
	OF				

## B. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	povidon-iod 10% zalf	1x15g			
<b>1.9.1.3</b>	<b>Ontstekingswerende en pijnstillende zalf</b>				
1.9.1.3.1	diclofenac 20 mg / 1 g gel	1x150g			
	hydrocortisone 10 mg / 1 g zalf	1x30g			
1.9.1.3.2	OF				
	betamethasone 1 mg / 1 g crème	1x30g			
<b>1.9.1.5</b>	<b>Middel tegen schurft</b>				
1.9.1.5.1	permethrine 50 mg/ 30 g zalf	1x30g			
	OF				
	benzylbenzoaat 25% emulsie	1x250ml			
<b>1.9.1.6</b>	<b>Preparaat tegen brandwonden</b>				
	zilver sulphidiazine 1% crème	1x500g			
1.9.1.6.1	OF				
	producten op basis van hydragels	2x50g			
<b>1.9.1.7</b>	<b>Anti histaminica en middel tegen jeuk</b>				
1.9.1.7.1	betamethasone 1 mg / 1 g crème	gebruik 1.9.1.3.2			
	dimetindene maleaat 1 mg/ 30 g	1x30g			
1.9.1.7.2	OF				
	calamine gel	1x50ml			
<b>1.9.2</b>	<b>Geneesmiddelen voor oftalmologisch gebruik</b>				
<b>1.9.2.1</b>	<b>Antibiotisch collyrium (oogwater)</b>				
1.9.2.1.1	chloramphenicol 4 mg / 1 ml oogdruppels	10 ml			
1.9.2.1.2	oxytetracycline 5 mg 3,5 g oogzalf	3			
<b>1.9.2.2</b>	<b>Antibiotisch en ontstekingswerend collyrium (anti-inflammatoire druppels)</b>				

## B. I. MEDISCHE UITRUSTING

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
1.9.2.2.1	dexamethason 0,1% chloramphenicol 0,4% 5 ml collyrium OF pranoprafen 0,1% oogdruppels	4			
<b>1.9.2.3</b>	<b>Anesthetisch collyrium</b>	1x5ml			
1.9.2.3.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels	1x10ml	5x10ml		
<b>1.9.2.4</b>	<b>Oogdrukverlagend collyrium</b>				
1.9.2.4.1	pilocarpine 40 mg / 1 ml oogdruppels	1x15ml			
1.9.2.4.2	timolol (maleaat) ocul druppels oploss. 5mg / 1 ml	1x10ml			
<b>1.9.2.5</b>	<b>Diagnostische middelen</b>				
1.9.2.5.1	fluoresceïn sodium 2% strips OF fluoresceïn sodium 2% druppels	5			
<b>1.9.2.7</b>	<b>Zoutoplossing voor oogspoeling</b>	5x0,5ml			
1.9.2.7.1	zoutoplossing voor oogspoeling	1x500ml			
<b>1.9.3</b>	<b>Geneesmiddelen voor otologisch gebruik</b>				
<b>1.9.3.1</b>	<b>Antibiotische oplossing</b>				
1.9.3.1.1	dexamethason 1 mg + neomycinesulfaat 3500 IE + polymyxine B sulfaat 6000 IE/ ml	1x5ml			
<b>1.9.3.2</b>	<b>Anesthetische en ontstekingswerende oplossing</b>				
1.9.3.2.1	fludracortison / neomycine / lidocaïne / polymyxineB	1x10ml			
<b>1.9.3.3</b>	<b>Decongestieve oplossing</b>				
1.9.3.3.1	xylometazoline 1 mg/ 1 ml neusspray	2x10ml			



<b>B. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1.9.3.4</b>	<b>Keelpastilles</b>				
1.9.3.4.1	chlorhexidine hydrachloride + lidocaine 5 mg tabletten	2x24			
<b>1.9.4</b>	<b>Geneesmiddelen tegen mond- en keelaandoeningen</b>				
<b>1.9.4.1</b>	<b>Antibiotische of antiseptische gorgedrank</b>				
1.9.4.1.1	chlorhexidine gluconate 0,2% mondspoeling	1x200ml			
<b>1.9.5</b>	<b>Lokale anestetica</b>				
<b>1.9.5.1</b>	<b>Lokaal anestheticum, onderhuids inspuikbaar</b>				
1.9.5.1.1	lidocaine hydrachloride 1% vial	1x20ml			
<b>1.9.5.2</b>	<b>Lokale anaesthetische zalf</b>				
1.9.5.2.1	lidocaine 5% zalf	1x35g			
<b>1.9.5.3</b>	<b>Lokale anaesthetische spray voor NKO en mond</b>				
1.9.5.3.1	lidocaine 10 mg / 1 dosis spray opl.				
<b>1.9.5.4</b>	<b>Antiseptisch en anesthetisch mengsel voor tandheelkundig gebruik</b>				
1.9.5.4.1	kruidnagelolie (eugenol)	1x10ml			
<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.1 REANIMATIEBENODIGDHEDEN</b>					
<b>2.1.1</b>	<b>Beademingsballon; met grote middelgrote en kleine maskers</b>				

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
2.1.1.1	handbediende reanimatieballon met zuurstofhulpstukken no 3/4/5	1				
<b>2.1.2</b>	<b>Zuurstofapparatuur met drukregelaar zodat de industriële zuurstof van het schip kan worden gebruikt, of zuurstofreservoir</b>					
2.1.2.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/ 200bar, reducerendventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5	1	1			
2.1.2.2	met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 2.1.2.1	2	10			
<b>2.1.3</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles reserve</b>					
2.1.3.1	zuurstoffles reserve 2 l/ 200 bar bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2		1			
<b>2.1.4</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/ 200 bar</b>					
2.1.4.1	zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 l/ 200 bar of verdeeld over maximaal 4 flessen 10 l/ 200 bar die allen dezelfde kleurcodering, vuldruk en		1			

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	aansluiting hebben, klaar voor direct gebruik in het ziekenverblijf van het schip met 2 flowmeters voor toediening aan 2 personen tegelijk.				
<b>2.1.5</b>	<b>Reanimatie uitrusting: beademingsballon reserve</b>				
2.1.5.1	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2		1		
<b>2.1.6</b>	<b>Mondstukken voor mond-op-mondbeademing</b>				
2.1.6.1	beademingsmasker voor mond op mond beademing	1			
<b>2.1.7</b>	<b>Reanimatie uitrusting: Guedel airway</b>				
2.1.7.1	Guedel airway 3		2		
2.1.7.2	Guedel airway 4		2		
<b>2.1.8</b>	<b>Mechanische zuigapparatuur om de bovenste luchtwegen vrij te maken</b>				
2.1.8.1	aspirator om de luchtwegen vrij te maken (manueel, handbediend) + 2 catheters	1			
<b>2.2</b>	<b>VERBANDMIDDELEN EN HECHTINGSMATERIAAL</b>				
<b>2.2.1</b>	<b>Apparaat voor het aanbrengen van metalen hechtingen voor eenmalig gebruik of hechtingsset met naalden</b>				
2.2.1.1	metalen hechtingen (+ stapler & haakjesverwijderaar)	1 set			
<b>2.2.2</b>	<b>Zelfklevend elastisch verband</b>				
2.2.2.1	assortiment wondpleisters	1			
	OF				

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	zelfklevend elastisch verband 10 cm	1			
<b>2.2.3</b>	<b>Pleisterverband</b>				
2.2.3.1	assortiment wondpleisters OF	200			
	pleisters op rol, waterbestendig - smal en breed	3m			
<b>2.2.4</b>	<b>Drukverband/Stuwbanden</b>				
2.2.4.1	velpeau drukzwachtel op rol 7 cm	2			
<b>2.2.5</b>	<b>Verbandgazen</b>				
2.2.5.1	verbandgaas op rol - cambric 7 cm	6			
<b>2.2.7</b>	<b>Steriele gazen</b>				
2.2.7.1	steriel gascompres 5 x 5 cm	1x40			
2.2.7.2	niet inklevend absorberend steriel compres 10 x 10 cm	1x10			
2.2.7.3	steriel gascompres 7,5 x 7,5 cm	1x20			
<b>2.2.8</b>	<b>Hydrofiële watten</b>				
2.2.8.1	hydrofiële verbandwatten 80 g	1			
<b>2.2.9</b>	<b>Kleefband</b>				
2.2.9.1	kleefband op rol (hypoallergisch) - 1,25 cm	1			
2.2.9.2	kleefband op rol (hypoallergisch) - 2,5 cm	1			
<b>2.2.10</b>	<b>Verbandmateriaal</b>				
2.2.10.1	opsite 15 cm -1 m	1			
<b>2.2.11</b>	<b>Steriel laken voor brandwonden</b>				
2.2.11.1	steriel laken voor verbranden	1			
<b>2.2.12</b>	<b>Driekante doek</b>				
2.2.12.1	driehoeksverband	2			
<b>2.2.13</b>	<b>Veiligheidsspelden</b>				
2.2.13.1	veiligheidsspelden roestvrij staal	10			

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
<b>2.2.14</b>	<b>Handschoenen voor eenmalig gebruik</b>					
2.2.14.1	wegwerphandschoenen niet steriel polyethyleen	20				
2.2.14.2	chirurgische wegwerphandschoenen steriel paar maat 7,5	2				
2.2.14.3	chirurgische wegwerphandschoenen steriel paar maat 8,5	2				
<b>2.2.15</b>	<b>Wondverband</b>					
2.2.15.1	wondverband kleefstrip gemengde maten	120				
2.2.15.2	wondverband kleefstrip 8 cm x 1 m	1				
<b>2.2.16</b>	<b>Steriele snelverbanden - eerste hulpverband</b>					
2.2.16.1	steriel eerste hulp drukverband A - 7 x 10	2				
2.2.16.2	steriel eerste hulp drukverband B - 12 x 14	2				
<b>2.2.17</b>	<b>Hechtpleisters of zinkoxidepleisters</b>					
2.2.17.1	hechtingsstrips 3/ 75	1x25				
2.2.17.2	hechtingsstrips 6/ 75	1x25				
<b>2.2.19</b>	<b>Vette watten -paraffine verband</b>					
	paraffine gaasverbanden	10				
	OF					
2.2.19.1	povidon-jood geïmpregneerd verbandgaas cutaan	5				
<b>2.2.20</b>	<b>Oogverband</b>					
2.2.20.1	oogdrukverband steriel	2				

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.2.21</b>	<b>Wattenstokjes</b>				
2.2.21.1	Wattenstokjes	20			
<b>2.2.22</b>	<b>Voorbehoedsmiddelen</b>				
2.2.22.1	condooms	20			
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTEN</b>				
<b>2.3.2</b>	<b>Instrumentendoos van geschikt materiaal</b>				
2.3.2.1	instrumentendoos van geschikt materiaal	1			
<b>2.3.3</b>	<b>Scharen</b>				
2.3.3.1	ligatuurschaar roestvrij	1			
2.3.3.2	verbandschaar roestvrij staal	1			
<b>2.3.4</b>	<b>Pincetten</b>				
2.3.4.1	anatomisch pincet	1			
2.3.4.2	chirurgisch pincet	1			
	splinterpincet Feilchenfeld 11 cm	1			
2.3.4.3	OF				
	splinterpincet Stieglitz	1			
<b>2.3.5</b>	<b>Vaatklemmen</b>				
2.3.5.1	vaatklem spencer wells (Kocher)	1			
<b>2.3.9</b>	<b>Handborstel</b>				
2.3.9.1	handborstel	2			
<b>2.3.10</b>	<b>Oogmagneet</b>				
2.3.10.1	oogmagneet	1			
<b>2.4</b>	<b>MATERIAAL VOOR ONDERZOEK EN MEDISCHE CONTROLE</b>				
<b>2.4.1</b>	<b>Tongspatels voor eenmalig gebruik</b>				
2.4.1.1	tongspatels in hout, eenmalig gebruik	10			
<b>2.4.3</b>	<b>Diagnostische oogdruppels</b>				

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
2.4.3.1	fluoresceïne sodium 2% strips OF	gebruik 1.9.2.5.1			
<b>2.4.4</b>	<b>Formulieren</b>	gebruik 1.9.2.5.1			
2.4.4.2	medische steekkaart voor evacuatie	20			
<b>2.4.5</b>	<b>Stethoscoop</b>	1			
2.4.5.1	stethoscoop				
<b>2.4.6</b>	<b>Bloeddrukmeter</b>	1			
2.4.6.1	bloeddrukmeter digitaal bovenarm				
<b>2.4.7</b>	<b>Thermometer (koorts &amp; hypothermie)</b>				
2.4.7.1	medische thermometer	2			
2.4.7.2	hypothermische thermometer	1			
<b>2.4.8</b>	<b>Zwangerschapstest</b>				
2.4.8.1	zwangerschapstest kit	1f			
<b>2.4.9</b>	<b>Wegwerp recipiënten</b>				
2.4.9.1	sputum potje met deksel	1			
<b>2.4.10</b>	<b>Glucose meter</b>				
2.4.10.1	glucometer en glucose strips	1			
<b>2.4.12</b>	<b>Sneltesten</b>				
2.4.12.1	sneltest malaria	aantal per reis per aantal opvarenden (t)			
<b>2.5</b>	<b>MATERIAAL VOOR INJECTIES, PERFUSIE, PUNCTIES EN CATHETERISATIE</b>				
<b>2.5.5</b>	<b>Set voor intraveneuze infusie / Perfusie set met filter voor eenmalig gebruik</b>				

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>						
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
2.5.5.1	perfusie set met filter, voor eenmalig gebruik	2	10			
2.5.5.2	naalden voor intraveneuse behandeling	2				
2.5.5.3	statief voor druppelinfluus	1				
<b>2.5.6</b>	<b>Injectiespuiten en naalden voor eenmalig gebruik</b>					
2.5.6.1	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 2 ml		50			
2.5.6.2	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 5 ml	10	10			
2.5.6.3	sc naalden Luer lock 16 x 0,5 (23G of 25G)					
2.5.6.4	im naalden 40 x 0,8 (19G of 21G)		50			
<b>2.5.7</b>	<b>Rubber band</b>					
2.5.7.1	elastische band (bloedafbinder)- tourniquet	1				
<b>2.5.8</b>	<b>Oogspoelfles</b>					
2.5.8.1	oogspoelfles	1				
<b>2.6</b>	<b>VERPLEGINGSARTIKELEN</b>					
<b>2.6.1</b>	<b>Rubber onderlegger</b>					
2.6.1.1	rubber onderlegger	1				
<b>2.6.2</b>	<b>Reddingsdeken</b>					
2.6.2.1	reddingsdekens van folie OF reddingszakken van folie	3				
<b>2.6.5</b>	<b>Ijszak</b>					
2.6.5.1	ijszak OF Cold hot pack	1				
<b>2.6.6</b>	<b>Nierbekken</b>					



<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
2.6.6.1	nierbekken	1			
<b>2.6.7</b>	<b>Ondersteek</b>				
2.6.7.1	onderzoeksondersteek	1			
<b>2.6.8</b>	<b>Microscoop draagglasjes</b>				
2.6.8.1	microscopische draagglasjes eventueel met transportdoosje	2t			
<b>2.6.10</b>	<b>Papieren zakjes voor medicatie</b>				
2.6.10.1	papieren verdeelzakjes voor medicatie	5			
<b>2.6.11</b>	<b>Zeepverdelers voor antiseptische zeep</b>				
2.6.11.1	zeepverdelers voor antiseptische zeep en zeep	1			
<b>2.6.12</b>	<b>Persoonlijke beschermingsmiddelen</b>				
2.6.12.1	chirurgische mondmaskers	100			
2.6.12.2	mondmaskers ffp2	25			
2.6.12.3	aangezichtsscherm	1			
<b>2.7</b>	<b>IMMOBILISATIEMATERIAAL</b>				
<b>2.7.1</b>	<b>Set spalken van verschillende grootte voor de extremiteiten</b>				
2.7.1.1	Vervormbare spalk voor vingers: vervormbare vingersplint aluminium	5			
2.7.1.2	Vervormbare spalk voor onderarm en hand: vervormbare voorarm en hand splint	1			
2.7.1.3	Opblaasbare spalken: opblaasbare spalken, set van 4	1			
2.7.1.4	Steunkraag voor immobilisatie van de hals: halskraag voor	1			

<b>B. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	immobilisatie (maat small, medium, large)				
2.7.1.5	Dijbeenspalk	1			
<b>2.7.2</b>	<b>Ophijsbare brancard of vacuümschelpmatras</b>				
	ophijsbare brancard - Neil Robertsen 2m	1			
2.7.2.1	OF				
	Vacuümschelpmatras	1			
<b>2.8</b>	<b>DESINFECTIE - INSECTENVERDELING- BESCHERMING</b>				
<b>2.8.1</b>	<b>Ontsmetting</b>				
2.8.1.1	ontsmettingsoplossing oplossing, 1 l	1			
2.8.1.2	ontsmettingsoplossing oplossing, 5 l	1			
<b>2.8.5</b>	<b>Waterontsmetter</b>				
2.8.5.1	ontsmettingsmiddel voor drinkwater 500 g				
<b>B. III. ANTIDOTA</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>3.1 GENEESMIDDELEN</b>					
<b>3.1.1</b>	<b>Beademingsballon; met grote middelgrote en kleine maskers</b>				
3.1.1.1	oraal rehydratie zouten om op te lossen in water volgens formule Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO): 1 zakje/ 1 l water			gebruik 1.8.1.1	

## B. III. ANTIDOTA

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
3.1.1.2	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l		gebruik 1.8.2.1		
3.1.1.3	plasmavervangmiddel naar keuze 500 ml		gebruik 1.8.3.1		
<b>3.1.2</b>	<b>Pijnstillende en krampwerende middelen</b>				
3.1.2.1	paracetamol 500 mg tabletten		gebruik 1.3.1.1		
3.1.2.2	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml		gebruik 1.3.2.3		
3.1.2.3	naloxon		gebruik 1.3.2.4		
<b>3.1.3</b>	<b>Middelen voor hart- en vaatziekten</b>				
3.1.3.1	atropine sulphaat ampul 1 mg/ 1 ml		gebruik 1.1.6.1		
3.1.3.3	phytomenadione ampul 10 mg = 1 ml ampul	gebruik 1.1.4.1			
<b>3.1.4</b>	<b>Middelen die op het maag- darmkanaal werken</b>				
3.1.4.1	metoclopramide ampul 10 mg/ 2 ml		gebruik 1.2.2.3		
3.1.4.2	geactiveerde kool/ granulaat voor orale suspensie		gebruik 1.2.7		
<b>3.1.5</b>	<b>Middelen voor het zenuwstelsel</b>				
3.1.5.1	calciumgluconaat gel 2% 25 g		5		
3.1.5.2	calciumgluconaat bruistabletten 1 g		20		
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie		gebruik 1.4.1.2		
3.1.5.3	OF				
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik		gebruik 1.4.1.2		
<b>3.1.6</b>	<b>Middelen voor het ademhalingsstelsel</b>				

<b>B. III. ANTIDOTA</b>					
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
3.1.6.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg/ 1 dosis		gebruik 1.6.1.1		
3.1.6.2	budesonide 160 mcg en formoterol 4.5 mcg / 1 dosis		gebruik 1.6.1.3		
3.1.6.3	ipatropium bromide 20 mcg en fenoterol 50 mcg / 1 dosis		gebruik 1.6.1.4		
3.1.6.4	voorzetkamer voor inhalatie verstuiwer		gebruik 1.6.4.1		
<b>3.1.8</b>	<b>Middelen voor uitwendig gebruik</b>				
3.1.8.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels		gebruik 1.9.2.3		
3.1.8.2	fluoresceïn sodium 2% strips		gebruik 1.9.2.5		
	OF fluoresceïn sodium 2% druppels		gebruik 1.9.2.5		
<b>3.2</b>	<b>APPARATUUR</b>				
<b>3.2.1</b>	<b>Zuurstofkoffer (met onderhoudsset)</b>				
3.2.1.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/ 200 bar, reducerendventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5		gebruik 2.1.2.1		
3.2.1.2	met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 3.2.a.i)		gebruik 2.1.2.2		

## B. III. ANTIDOTA

	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
3.2.1.3	zuurstoffles reserve 2 1/ 200 bar bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a. i)		gebruik 2.1.3.1		
3.2.1.4	zuurstoffles met zuurstof voor medische toepassingen 40 1/ 200 bar of verdeeld over maximaal 4 flessen 10 1/ 200 bar die allen dezelfde kleurcodering, vuldruk en aansluiting hebben, klaar voor direct gebruik in het ziekenverblijf van het schip met 2 flowmeters voor toediening aan 2 personen tegelijk		gebruik 2.1.4.1		
3.2.1.5	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a.i)		gebruik 2.1.5.1		
3.2.1.6	Guedel airway 3		gebruik 2.1.7.1		
3.2.1.7	Guedel airway 4		gebruik 2.1.7.2		
<b>3.2.2</b>	<b>Publicaties</b>				
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1		

Plaats en datum:	
Handtekening van de gezagvoerder:	
Visum van de Scheepvaartcontrole:	

## DEEL C. SCHEPEN VAN CATEGORIE C

<b>GEGEVENS VAN HET SCHIP</b>	
Naam:	
Vlag:	
Thuishaven:	

<b>C. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
<b>1. GENEESMIDDELEN</b>				
<b>1.1 TEGEN HART- EN VAATZIEKTEN</b>				
<b>1.1.2</b>	<b>Middelen tegen angina pectoris</b>			
1.1.2.1	isosorbide dinitraat 5 mg tabletten	10		
<b>1.2 GENEESMIDDELEN VOOR HET MAAG-DARMKANAAL</b>				
<b>1.2.2</b>	<b>Middel tegen braken</b>			
1.2.2.2	metoclopramide ampul 10 mg/2ml		6	
<b>1.3 PIJNSTILLENDE EN KRAMPWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>Pijstillend en koorts- en ontstekingswerend middel</b>			
1.3.1.1	paracetamol 500 mg tabletten	20	20	
1.3.1.4	acetylsalicylzuur 500 mg	20		
<b>1.3.2</b>	<b>Krachtig pijnstillend middel</b>			
1.3.2.3	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml		5	
1.3.2.4	naloxon 0,4 mg/ 1 ml		2	
<b>1.4 GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL</b>				
<b>1.4.1</b>	<b>Angstbestrijdend middel</b>			
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie		2	
1.4.1.2	OF diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik		2	

<b>C. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1.4.3</b>	<b>Middel tegen zeeziekte</b>				
1.4.3.1	cinnarizine/ dimenhydrinate	20			
<b>1.6</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ADEMHALINGSSTELSEL</b>				
<b>1.6.1</b>	<b>Geneesmiddel gebruikt bij bronchospasmus</b>				
1.6.1.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg l 1 dosis		1x200 doses		
<b>1.6.4</b>	<b>Voorzetkamer voor inhalatie verstuiver</b>				
1.6.4.1	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver		1		
<b>1.7</b>	<b>INFECTIEWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotica (ten minste twee families)</b>				
<b>1.7.5</b>	<b>Malaria (de soort en hoeveelheid medicatie voor malaria die wordt meegenomen dient aangepast te worden aan de meest recente informatie van de Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO) over malaria, rekening houdend met het aantal opvarenden en de duur van het verblijf in het malaria gebied)</b>				
1.7.5.1	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	aantal/periode/o pvarenden (t)			
1.7.5.2	insect repellent met Deet 20-50%	aantal/ periode/ opvarenden inbegrepen medisch materiaal 2.8.4.2 (t)			

<b>C. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
<b>1.8</b>	<b>PREPARATEN BESTEMD VOOR REHYDRATATIE EN TOEVOER VAN CALORIEËN EN PLASMA-VERVANGINGSMIDDELEN</b>			
<b>1.8.2</b>	Rehydratie - hemodynamische instabiliteit			
1.8.2.1	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l		1	
<b>1.9</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR UITWENDIG GEBRUIK</b>			
<b>1.9.1</b>	<b>Geneesmiddelen voor dermatologisch gebruik</b>			
<b>1.9.1.1</b>	<b>Antiseptische oplossing</b>			
1.9.1.1.3	polyvidon-iod 10% oplossing uitwendig gebruik	1x30g		
<b>1.9.1.6</b>	<b>Preparaat tegen brandwonden</b>			
1.9.1.6.1	Zilver sulphidiazine 1% crème OF producten op basis van hydragels	1x50g  1x50g		
<b>1.9.2</b>	<b>Geneesmiddelen voor oftalmologisch gebruik</b>			
<b>1.9.2.1</b>	<b>Antibiotisch collyrium (oogwater)</b>			
1.9.2.1.1	chloramphenicol 4 mg / 1 ml oogdruppels	10 ml		
<b>1.9.2.3</b>	<b>Anesthetisch collyrium</b>			
1.9.2.3.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels		5x10ml	
<b>1.9.2.7</b>	<b>Zoutoplossing voor oogspoeling</b>			
1.9.2.7.1	zoutoplossing voor oogspoeling	1x500ml		
<b>1.9.3</b>	<b>Geneesmiddelen voor otologisch gebruik</b>			
<b>1.9.3.1</b>	<b>Antibiotische oplossing</b>			
1.9.3.1.1	dexamethason 1 mg + neomycinesulfaat 3500 IE + polymyxine B sulfaat 6000 IE/ ml	1x5ml		



## C. I. MEDISCHE UITRUSTING

Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>1.9.5 Lokale anesthetica</b>				
<b>1.9.5.1 Lokaal anestheticum, onderhuids inspuikbaar</b>				
1.9.5.1.1 lidocaine hydrochloride 1% vial	1x20ml			
<b>1.9.5.2 Lokale anaesthetische zalf</b>				
1.9.5.2.1 lidocaine 5% zalf	1x35g			

## C. II. MEDISCH MATERIAAL

Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
	20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
<b>2.1 REANIMATIEBENODIGDHEDEN</b>				
<b>2.1.2 Zuurstofapparatuur met drukregelaar zodat de industriële zuurstof van het schip kan worden gebruikt, of zuurstofreservoir</b>				
2.1.2.1 zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/ 200bar, reduceerventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5		1		
2.1.2.2 met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 2.1.2.1		2		

<b>C. II. MEDISCH MATERIAAL</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
<b>2.1.3</b>	<b>Uitrusting voor zuurstoftoediening: zuurstoffles reserve</b>					
2.1.3.1	zuurstoffles reserve 2 l/200 bar bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2		1			
<b>2.1.5</b>	<b>Reanimatie uitrusting: beademingsballon reserve</b>					
2.1.5.1	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 2.1.2		1			
<b>2.1.6</b>	<b>Mondstukken voor mond-op- mondbeademing</b>					
2.1.6.1	beademingsmasker voor mond op mond beademing	1				
<b>2.1.7</b>	<b>Reanimatie uitrusting: Guedel airway</b>					
2.1.7.1	Guedel airway 3		2			
2.1.7.2	Guedel airway 4		2			
<b>2.1.8</b>	<b>Mechanische zuigapparatuur om de bovenste luchtwegen vrij te maken</b>					
2.1.8.1	aspirator om de luchtwegen vrij te maken (manueel, handbediend) + 2 catheters	1				
<b>2.2</b>	<b>VERBANDMIDDELEN EN HECHTINGSMATERIAAL</b>					
<b>2.2.2</b>	<b>Zelfklevend elastisch verband</b>					
	assortiment wondpleisters	1				
	OF					
2.2.2.1	zelfklevend elastisch verband 10 cm	1				
<b>2.2.3</b>	<b>Pleistersverband</b>					

<b>C. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden</b>	<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	assortiment wondpleisters OF	100			
2.2.3.1	pleisters op rol, waterbestendig - smal en breed	2m			
<b>2.2.4</b>	<b>Drukverband/Stuwbanden</b>				
2.2.4.1	velpeau drukzwachtel op rol 7 cm	2			
<b>2.2.7</b>	<b>Steriele gazen</b>				
2.2.7.1	steriel gaascompres 5 x 5 cm	1x40			
2.2.7.2	niet inklevend absorberend steriel compres 10 x 10 cm				
2.2.7.3	steriel gaascompres 7,5 x 7,5 cm	1x20			
<b>2.2.8</b>	<b>Hydrofiële watten</b>				
2.2.8.1	hydrofiële verbandwatten 80 g	1			
<b>2.2.9</b>	<b>Kleefband</b>				
2.2.9.1	kleefband op rol (hypoallergisch) - 1,25 cm	1			
<b>2.2.13</b>	<b>Veiligheidsspelden</b>				
2.2.13.1	veiligheidsspelden roestvrij staal	10			
<b>2.2.14</b>	<b>Handschoenen voor eenmalig gebruik</b>				
2.2.14.1	wegwerphandschoenen niet steriel polyethyleen	10			
<b>2.2.16</b>	<b>Steriele snelverbanden - eerste hulpverband</b>				
2.2.16.1	steriel eerste hulp drukverband A - 7 x 10	1			
2.2.16.2	steriel eerste hulp drukverband B - 12 x 14	1			
<b>2.2.17</b>	<b>Hechtpleisters of zinkoxidepleisters</b>				
2.2.17.1	hechtingsstrips 3/ 75	1x10			
2.2.17.2	hechtingsstrips 6/ 75	1x10			

<b>C. II. MEDISCH MATERIAAL</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
<b>2.5</b>	<b>MATERIAAL VOOR INJECTIES, PERFUSIE, PUNCTIES EN CATHETERISATIE</b>			
<b>2.5.6</b>	<b>Injectiespuiten en naalden voor eenmalig gebruik</b>			
2.5.6.1	spuiten voor eenmalig gebruik Luer lock 2 ml		10	
2.5.6.4	im naalden 40 x 0,8 (19G of 21G)		10	
<b>2.6</b>	<b>VERPLEGINGSARTIKELEN</b>			
<b>2.6.2</b>	<b>Reddingsdeken</b>			
	reddingsdekens van folie	1		
	OF			
2.6.2.1	reddingszakken van folie	1		
<b>2.6.5</b>	<b>Ijszak</b>			
	ijszak	1		
	OF			
2.6.5.1	Cold hot pack	1		

<b>C. III. ANTIDOTA</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
<b>3.1</b>	<b>GENEESMIDDELEN</b>			
<b>3.1.1</b>	<b>Beademingsballon; met grote middelgrote en kleine maskers</b>			
3.1.1.2	NaCl 0,9% infuusvloeistof, zak 1 l		gebruik 1.8.2.1	
<b>3.1.2</b>	<b>Pijnstillende en krampwerende middelen</b>			
3.1.2.1	paracetamol 500 mg tabletten		gebruik 1.3.1.1	

<b>C. III. ANTIDOTA</b>						
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**			
3.1.2.2	morphine HCL ampul 10 mg = 1 ml		gebruik 1.3.2.3			
3.1.2.3	naloxon		gebruik 1.3.2.4			
<b>3.1.3</b>	<b>Middelen voor hart- en vaatziekten</b>					
3.1.3.3	phytomenadione ampul 10 mg = 1 ml ampul	gebruik 1.1.4.1				
<b>3.1.4</b>	<b>Middelen die op het maag- darmkanaal werken</b>					
3.1.4.1	metoclopramide ampul 10 mg/ 2 ml		gebruik 1.2.2.3			
<b>3.1.5</b>	<b>Middelen voor het zenuwstelsel</b>					
3.1.5.1	calciumgluconaat gel 2% 25 g		5			
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml injectie		gebruik 1.4.1.2			
3.1.5.3	OF					
	diazepam ampul 10 mg = 2 ml rectaal gebruik		gebruik 1.4.1.2			
<b>3.1.6</b>	<b>Middelen voor het ademhalingsstelsel</b>					
3.1.6.1	salbutamol dosis aerosol 100 mcg/ 1 dosis		gebruik 1.6.1.1			
3.1.6.4	voorzetkamer voor inhalatie verstuiver		gebruik 1.6.4.1			
<b>3.1.8</b>	<b>Middelen voor uitwendig gebruik</b>					
3.1.8.1	oxybuprocainehydrochloride 0,4% oogdruppels		gebruik 1.9.2.3			
<b>3.2</b>	<b>APPARATUUR</b>					
3.2.1	Zuurstofkoffer (met onderhoudsset)					

<b>C. III. ANTIDOTA</b>				
	<b>Vereiste middelen / productspecificatie</b>	<b>Vereiste hoeveelheden</b>		<b>Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)</b>
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
3.2.1.1	zuurstofkoffer draagbaar, compleet met gebruiksaanwijzingen, inclusief 1 zuurstoffles 2 l/ 200 bar, reducerventiel met flowmeter, verdeelblok met externe zuurstofaansluiting en beademingsballon met masker no 5		gebruik 2.1.2.1	
3.2.1.2	met bijbehorende flexibele aansluitslang, bij voorkeur als onderdeel van 3.2.a.i)		gebruik 2.1.2.2	
3.2.1.3	zuurstoffles reserve 2 l/ 200 bar bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a. i)		gebruik 2.1.3.1	
3.2.1.5	beademingsballon reserve met masker, bij voorkeur op te bergen bij 3.2.a.i)		gebruik 2.1.5.1	
3.2.1.6	Guedel airway 3		gebruik 2.1.7.1	
3.2.1.7	Guedel airway 4		2.1.7.2	
<b>3.2.2</b>	<b>Publicaties</b>			
3.2.2.1	Medical First Aid Guide for Use in Accidents Involving Dangerous Goods, I.M.O.		1	

Plaats en datum:	
Handtekening van de gezagvoerder:	
Visum van de Scheepvaartcontrole:	

## DEEL D. REDDINGSBOTEN

<b>GEGEVENS VAN DE REDDINGSBOOT</b>	
Naam:	
Vlag:	
Thuishaven:	

<b>D. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>1. GENEESMIDDELEN</b>				
<b>1.1 TEGEN HART- EN VAATZIEKTEN</b>				
<b>1.1.2</b>	<b>Middelen tegen angina pectoris</b>			
1.1.2.1	isosorbide dinitraat 5 mg tabletten	10		
<b>1.1.4</b>	<b>Bloedstelpende middelen</b>			
1.1.4.2	tranexaminezuur 1 g / 10 ml opl. unidose	1		
<b>1.2 GENEESMIDDELEN VOOR HET MAAG-DARMKANAAL</b>				
<b>1.2.2</b>	<b>Middel tegen braken</b>			
1.2.2.1	domperidone 10 mg tabletten	30		
	OF			
	domperidone 10 mg smelttabletten	30		
<b>1.2.4</b>	<b>Middel tegen diarree</b>			
1.2.4.2	loperamide 2 mg caps	30		
<b>1.3 PIJNSTILLENDE EN KRAMPWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>Pijstillend en koorts- en ontstekingswerend middel</b>			
1.3.1.1	paracetamol 500 mg tabletten	80		
1.3.1.4	acetylsalicylzuur 500 mg	20		
<b>1.3.2</b>	<b>Krachtig pijnstillend middel</b>			
1.3.2.2	trarnadol drops 100 mg/ 1 ml	10ml		

<b>D. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>1.4</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL</b>			
<b>1.4.3</b>	<b>Middel tegen zeeziekte</b>			
1.4.3.1	cinnarizine/ dimenhydrinate	20		
<b>1.7</b>	<b>INFECTIEWERENDE MIDDELEN</b>			
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotica (ten minste twee families)</b>			
<b>1.7.5</b>	Malaria (de soort en hoeveelheid medicatie voor malaria die wordt meegenomen dient aangepast te worden aan de meest recente informatie van de Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO) over malaria, rekening houdend met het aantal opvarenden en de duur van het verblijf in het malaria gebied)			
1.7.5.1	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	aantal/periode/opvarenden (t)		
1.7.5.2	insect repellent met Deet 20-50%	aantal/ periode/ opvarenden inbegrepen medisch materiaal 2.8.4.2 (t)		
<b>1.9</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR UITWENDIG GEBRUIK</b>			
<b>1.9.1</b>	<b>Geneesmiddelen voor dermatologisch gebruik</b>			
<b>1.9.1.1</b>	<b>Antiseptische oplossing</b>			
1.9.1.1.3	polyvidon-iod 10% oplossing uitwendig gebruik	1x30g		
<b>1.9.1.2</b>	<b>Antibiotische zalf</b>			
	natrium fusidaat 2% zalf	1x15g		
	OF			
1.9.1.2.1	bacitracine/ polymyxine B sulfaat zalf	1x20g		



<b>D. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
	OF				
	povidon-iod 10% zalf	1x15g			
<b>1.9.1.6</b>	<b>Preparaat tegen brandwonden</b>				
	zilver sulphiazine 1% crème	1x50g			
1.9.1.6.1	OF				
	producten op basis van hydragels	1x50g			
<b>1.9.2</b>	<b>Geneesmiddelen voor oftalmologisch gebruik</b>				
<b>1.9.2.1</b>	<b>Antibiotisch collyrium (oogwater)</b>				
1.9.2.1.2	oxytetracycline 5 mg 3,5 g oogzalf	1			
<b>1.9.3</b>	<b>Geneesmiddelen voor otologisch gebruik</b>				
<b>1.9.3.1</b>	<b>Antibiotische oplossing</b>				
1.9.3.1.1	dexamethason 1 mg + neomycinesulfaat 3500 IE + polymyxine B sulfaat 6000 IE/ ml	1x5ml			
<b>D. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)	
		20 tot 24 opvarenden*			
		Gevaarlijke stoffen**			
<b>2.1</b>	<b>REANIMATIEBENODIGDHEDEN</b>				
<b>2.1.6</b>	<b>Mondstukken voor mond-op-mondbeademing</b>				
2.1.6.1	beademingsmasker voor mond op mond beademing	1			
<b>2.2</b>	<b>VERBANDMIDDELEN EN HECHTINGSMATERIAAL</b>				
2.2.2	Zelfklevend elastisch verband				

<b>D. II. MEDISCH MATERIAAL</b>					
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**		
	assortiment wondpleisters OF	1			
2.2.2.1	zelfklevend elastisch verband 10 cm	1			
<b>2.2.3</b>	<b>Pleistersverband</b>				
2.2.3.1	assortiment wondpleisters	100			
<b>2.2.7</b>	<b>Steriele gazen</b>				
2.2.7.3	steriel gaascompres 7,5 x 7,5 cm	1x25			
<b>2.2.12</b>	<b>Driekante doek</b>				
2.2.12.1	driehoeksverband	1			
<b>2.2.13</b>	<b>Veiligheidsspelden</b>				
2.2.13.1	veiligheidsspelden roestvrij staal	10			
<b>2.2.14</b>	<b>Handschoenen voor eenmalig gebruik</b>				
2.2.14.1	wegwerphandschoenen niet steriel polyethyleen	4			
<b>2.2.16</b>	<b>Steriele snelverbanden - eerste hulpverband</b>				
2.2.16.1	steriel eerste hulp drukverband A - 7 x 10	1			
2.2.16.2	steriel eerste hulp drukverband B - 12 x 14	1			
<b>2.2.17</b>	<b>Hechtpleisters of zinkoxidepleisters</b>				
2.2.17.1	hechtingsstrips 3/ 75	1x10			
2.2.17.2	hechtingsstrips 6/ 75	1x10			
<b>2.2.19</b>	<b>Vette watten -paraffine verband</b>				
2.2.19.1	paraffine gaasverbanden OF	10			
	povidon-jood geïmpregneerd verbandgaas cutaan	10			

<b>D. II. MEDISCH MATERIAAL</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTEN</b>			
<b>2.3.3</b>	<b>Scharen</b>			
2.3.3.2	verbandschaar roestvrij staal	1		
<b>2.6</b>	<b>VERPLEGINGSARTIKELEN</b>			
<b>2.6.2</b>	<b>Reddingsdeken</b>			
	reddingsdekens van folie	1		
2.6.2.1	OF reddingszakken van folie	1		

<b>C. III. ANTIDOTA</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden		Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
		20 tot 24 opvarenden*	Gevaarlijke stoffen**	
<b>3.1</b>	<b>GENEESMIDDELEN</b>			
<b>3.1.2</b>	<b>Pijnstillende en krampwerende middelen</b>			
3.1.2.1	paracetamol 500 mg tabletten	gebruik 1.3.1.1		

Plaats en datum:	
Handtekening van de gezagvoerder:	
Visum van de Scheepvaartcontrole:	

## DEEL D. REDDINGSBOTEN

<b>GEGEVENS VAN DE REDDINGSBOOT</b>	
Naam:	
Vlag:	
Thuishaven:	

<b>D. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>1. GENEESMIDDELEN</b>				
<b>1.1 TEGEN HART- EN VAATZIEKTEN</b>				
<b>1.1.2</b>	<b>Middelen tegen angina pectoris</b>			
1.1.2.1	isosorbide dinitraat 5 mg tabletten	10		
<b>1.1.4 Bloedstelpende middelen</b>				
1.1.4.2	tranexaminezuur 1 g / 10 ml opl. unidose	1		
<b>1.2 GENEESMIDDELEN VOOR HET MAAG-DARMKANAAL</b>				
<b>1.2.2 Middel tegen braken</b>				
1.2.2.1	domperidone 10 mg tabletten	30		
	OF			
	domperidone 10 mg smelttabletten	30		
<b>1.2.4 Middel tegen diarree</b>				
1.2.4.2	loperamide 2 mg caps	30		
<b>1.3 PIJNSTILLENDE EN KRAMPWERENDE MIDDELEN</b>				
<b>1.3.1 Pijstillend en koorts- en ontstekingswerend middel</b>				
1.3.1.1	paracetamol 500 mg tabletten	80		
1.3.1.4	acetylsalicylzuur 500 mg	20		
<b>1.3.2 Krachtig pijnstillend middel</b>				
1.3.2.2	trarnadol drops 100 mg/ 1 ml	10ml		

<b>D. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>1.4</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL</b>			
<b>1.4.3</b>	<b>Middel tegen zeeziekte</b>			
1.4.3.1	cinnarizine/ dimenhydrinate	20		
<b>1.7</b>	<b>INFECTIEWERENDE MIDDELEN</b>			
<b>1.7.1</b>	<b>Antibiotica (ten minste twee families)</b>			
<b>1.7.5</b>	Malaria (de soort en hoeveelheid medicatie voor malaria die wordt meegenomen dient aangepast te worden aan de meest recente informatie van de Wereld Gezondheidsorganisatie (WGO) over malaria, rekening houdend met het aantal opvarenden en de duur van het verblijf in het malaria gebied)			
1.7.5.1	atovaquone/ proguanil 250/100 mg tabletten	aantal/periode/opvarenden (t)		
1.7.5.2	insect repellent met Deet 20-50%	aantal/ periode/ opvarenden inbegrepen medisch materiaal 2.8.4.2 (t)		
<b>1.9</b>	<b>GENEESMIDDELEN VOOR UITWENDIG GEBRUIK</b>			
<b>1.9.1</b>	<b>Geneesmiddelen voor dermatologisch gebruik</b>			
<b>1.9.1.1</b>	<b>Antiseptische oplossing</b>			
1.9.1.1.3	polyvidon-iod 10% oplossing uitwendig gebruik	1x30g		
<b>1.9.1.2</b>	<b>Antibiotische zalf</b>			
	natrium fusidaat 2% zalf	1x15g		
	OF			
1.9.1.2.1	bacitracine/ polymyxine B sulfaat zalf	1x20g		

<b>D. I. MEDISCHE UITRUSTING</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
	OF			
	povidon-iod 10% zalf	1x15g		
<b>1.9.1.6</b>	<b>Preparaat tegen brandwonden</b>			
	zilver sulphiazine 1% crème	1x50g		
1.9.1.6.1	OF			
	producten op basis van hydragels	1x50g		
<b>1.9.2</b>	<b>Geneesmiddelen voor oftalmologisch gebruik</b>			
<b>1.9.2.1</b>	<b>Antibiotisch collyrium (oogwater)</b>			
1.9.2.1.2	oxytetracycline 5 mg 3,5 g oogzalf	1		
<b>1.9.3</b>	<b>Geneesmiddelen voor otologisch gebruik</b>			
<b>1.9.3.1</b>	<b>Antibiotische oplossing</b>			
1.9.3.1.1	dexamethason 1 mg + neomycinesulfaat 3500 IE + polymyxine B sulfaat 6000 IE/ ml	1x5ml		
<b>D. II. MEDISCH MATERIAAL</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>2.1</b>	<b>REANIMATIEBENODIGDHEDEN</b>			
<b>2.1.6</b>	<b>Mondstukken voor mond-op- mondbeademing</b>			
2.1.6.1	beademingsmasker voor mond op mond beademing	1		
<b>2.2</b>	<b>VERBANDMIDDELEN EN HECHTINGSMATERIAAL</b>			
2.2.2	Zelfklevend elastisch verband			

D. II. MEDISCH MATERIAAL				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
	assortiment wondpleisters OF	1		
2.2.2.1	zelfklevend elastisch verband 10 cm	1		
<b>2.2.3</b>	<b>Pleistersverband</b>			
2.2.3.1	assortiment wondpleisters	100		
<b>2.2.7</b>	<b>Steriele gazen</b>			
2.2.7.3	steriel gaascompres 7,5 x 7,5 cm	1x25		
<b>2.2.12</b>	<b>Driekante doek</b>			
2.2.12.1	driehoeksverband	1		
<b>2.2.13</b>	<b>Veiligheidsspelden</b>			
2.2.13.1	veiligheidsspelden roestvrij staal	10		
<b>2.2.14</b>	<b>Handschoenen voor eenmalig gebruik</b>			
2.2.14.1	wegwerphandschoenen niet steriel polyethyleen	4		
<b>2.2.16</b>	<b>Steriele snelverbanden - eerste hulpverband</b>			
2.2.16.1	steriel eerste hulp drukverband A - 7 x 10	1		
2.2.16.2	steriel eerste hulp drukverband B - 12 x 14	1		
<b>2.2.17</b>	<b>Hechtpleisters of zinkoxidepleisters</b>			
2.2.17.1	hechtingsstrips 3/ 75	1x10		
2.2.17.2	hechtingsstrips 6/ 75	1x10		
<b>2.2.19</b>	<b>Vette watten -paraffine verband</b>			
2.2.19.1	paraffine gaasverbanden OF	10		
	povidon-jood geïmpregneerd verbandgaas cutaan	10		

<b>D. II. MEDISCH MATERIAAL</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>2.3</b>	<b>INSTRUMENTEN</b>			
<b>2.3.3</b>	<b>Scharen</b>			
2.3.3.2	verbandschaar roestvrij staal	1		
<b>2.6</b>	<b>VERPLEGINGSARTIKELEN</b>			
<b>2.6.2</b>	<b>Reddingsdeken</b>			
	reddingsdekens van folie	1		
2.6.2.1	OF reddingszakken van folie	1		
<b>D. III. ANTIDOTA</b>				
	Vereiste middelen / productspecificatie	Vereiste hoeveelheden	Hoeveelheden die zich daadwerkelijk aan boord bevinden	Opmerkingen (met name: eventuele vervaldatum)
<b>3.1</b>	<b>GENEESMIDDELEN</b>			
<b>3.1.2</b>	<b>Pijnstillende en krampwerende middelen</b>			
3.1.2.1	paracetamol 500 mg tabletten		gebruik 1.3.1.1	
Plaats en datum:				
Handtekening van de gezagvoerder:				
Visum van de Scheepvaartcontrole:				



Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen

Van Koningswege:

De Minister van Noordzee,

V. VAN QUICKENBORNE

Annexe 3 à l'arrêté royal du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires

**ANNEXE 3. FORMATION MÉDICALE DU CAPITAINE ET DES TRAVAILLEURS DÉSIGNÉS**

(Article 2.7, paragraphe 3)

- I.
  1. Acquisition de connaissance de base en physiologie, séméiologie et thérapeutique.
  2. Acquisition d'éléments de prévention sanitaire, notamment en matière d'hygiène individuelle et collective, et d'éléments ayant trait à d'éventuelles mesures prophylactiques.
  3. Acquisition d'un savoir-faire pratique concernant les gestes thérapeutiques essentiels et les modalités de l'évacuation sanitaire.  
Pour les responsables de soins à bord des navires de la catégorie A, la formation pratique devra se faire, si possible, en milieu hospitalier.
  4. Acquisition d'une bonne connaissance des modalités d'utilisation des moyens de consultation médicale à distance.
- II. La formation médicale doit tenir compte des programmes définis par les textes internationaux récents généralement reconnus.

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 15 novembre 2021 relatif aux ressources essentielles à bord des navires

Par le Roi :

Le Ministre de la Mer du Nord,

V. VAN QUICKENBORNE

Bijlage 3 bij het koninklijk besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen

**BIJLAGE 3. MEDISCHE OPLEIDING VAN DE GEZAGVOERDER EN DE AANGEWEZEN WERKNEMERS**

(Artikel 2.7 , paragraaf 3 )

- I.
  1. Verwerving van de beginselen van de fysiologie, kennis van de ziekteverschijnselen en therapie.
  2. Verwerving van elementaire kennis op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, met name inzake individuele en collectieve hygiëne, en van elementaire kennis van eventuele profylactische maatregelen.
  3. Verwerving van praktische kennis van elementaire medische handelingen en de wijze van evacuatie van patiënten.  
Het personeel verantwoordelijk voor de medische zorg aan boord van schepen van categorie A moet de praktijkopleiding, indien mogelijk, in een ziekenhuis hebben gevolgd.
  4. Verwerving van een goede kennis van de wijze waarop de middelen voor medische consultatie op afstand moeten worden gebruikt.
- II. Bij de medische opleiding dient rekening te worden gehouden met de in de algemeen erkende recente internationale teksten vastgestelde programma's.

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 15 november 2021 inzake essentiële middelen aan boord van schepen

Van Koningswege:

De Minister van Noordzee,

V. VAN QUICKENBORNE