

## **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		Quantités réellement à bord	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>				
1.1.1.1	adrénaline / épinéphrine 1:1000, ampoules 1 ml = 1 mg	10			
	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			
1.1.2.2	nitroglycérine 10 mg, patch	10			
	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			
1.1.3.2	ampoule 10 mg = 1 ml	5	15x1 ml		
	OU				
	ampoule 20 mg = 2 ml	5	15x1 ml		
<b>1.1.4</b>	<b>Antihémorragiques</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**		
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**		
1.2.2.1	dompéridone 10 mg, comprimés	60			
	OU				
	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	lopéramide 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>				
1.2.6.1	pommade avec cortisone	60g			
	OU				
	pommade sans cortisone	60g			
	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>Analgésique, 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			

### 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**		
1.3.1.4	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			
1.4.1.2	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection	6	6		
	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				

## 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**		
	Acide valproïque 145 mg et valproate de sodium 333 mg, comprimés pelliculé à libération prolongée Chrono 500	50			
<b>1.4.5</b>	<b>Somnifère léger</b>				
1.4.5.1	zolpidem, comprimés 10 mg	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	Glucocorticostéroïde 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			

### 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**		
1.6.2.3	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	mébéndazole, 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>				

### 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**		
1.7.4.1	anatoxine tétanique / diphtérique et virus de la poliomyélite types I, II, III inject susp IM	2x0.5 ml			
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)</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)			
1.7.6	<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	artéméther / luméfantine 20 / 120 mg	24t			



### 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**		
1.7.6.2	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>				
1.9.1.2.1	fusidate de sodium 2%, pommade	2x15 g			
	OU				
	bacitracine/ sulfate de polymyxine B, pommade	1x20 g			
	OU				
	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			
1.9.1.3.2	hydrocortisone 10 mg / 1 g, pommade	2x30 g			
	OU				
	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	2x30 g			
	OU				
	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	2x30 g			
	OU				
	benzoate de benzyle 25% émulsion	2x250 ml			
<b>1.9.1.6</b>	<b>Préparation contre les brûlures</b>				
1.9.1.6.1	sulfadiazine argentique 1%, pommade	2x500 g			
	OU				

### 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			
1.9.1.7.2	maléate de dimétindène, 1 mg / 30 g	2x30 g			
	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>				
1.9.2.2.1	dexaméthasone 0,1% 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>				
1.9.2.5.1	fluorescéine sodique 2%, bandelettes	20			
	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>				

### 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**		
1.9.3.4.1	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 autodurcissants 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			

## 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**		
<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 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>				

## 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**		
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		

## 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**		
<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	2			
	OU				
	bandage élastique autoadhésif 10 cm	2			
<b>2.2.3</b>	<b>Pansements adhésifs</b>				
2.2.3.1	assortiment de pansements	200			
	OU				
	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	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>Compresses 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			



## 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**		
<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	opside 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>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	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			

## 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**		
<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>				
2.2.19.1	gaze à pansement paraffine OU	10			
	rouleau de gaze imprégné de povidone iodée, cutané	10			
<b>2.2.20</b>	<b>Compresse ophtalmiques</b>				
2.2.20.1	compresse 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			

## 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**		
<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 échardes type Feilchenfeld 11 cm	1			
	OU pincette à échardes 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>				

## 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**		
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</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			
<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			
<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			
	OU fluorescéine sodique 2%, gouttes	utilisez 1.9.2.5.1			
<b>2.4.4</b>	<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</b>	<b>Stéthoscope</b>				

## 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**		
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	récipient 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 SONDRAGE</b>				

## 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**		
<b>2.5.1</b>	<b>Nécessaire pour drainer la vessie (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>				

## 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**		
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>				
2.6.2.1	couvertures de sauvetage OU	6			
	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>				
2.6.5.1	Vessie de glace OU	2			
	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>				
2.6.8.1	lames porte-objets 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			

## 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**		
<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 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			
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</b>	<b>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>				
2.8.4.1	pâte insecticide contre les cafards 120 g	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			

### A. III. ANTIDOTES

	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>3.1 MÉDICAMENTS</b>					
<b>3.1.1</b>	<b>Insufflateur Ambu (ou équivalent) ; fourni avec des masques de grande, moyenne et petite taille</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		
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		
3.1.3.2	furosémide ampoule 10 mg = 1 ml		utilisez 1.1.3.2		
	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		

### A. III. ANTIDOTES

	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**		
3.1.5.2	gluconate de calcium 1 g, comprimés effervescents 1 g		40		
3.1.5.3	diazépam ampoule 10 mg = 2 ml, injection		utilisez 1.4.1.2		
	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		
3.1.8.2	fluorescéine sodique 2%, bandelettes		utilisez 1.9.2.5		
	OU fluorescéine sodique 2%, gouttes		utilisez 1.9.2.5		

### A. III. ANTIDOTES

	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		

**A. III. ANTIDOTES**

	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**		
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		

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