

BON DE COMMANDE

Compléments 1 - Matériel

Pharmacie de la Marine
7 Place Gambetta, 83000 Toulon
Tél : 04.94.92.38.74

Adresse de Livraison

Nom :
 Entreprise :
 Adresse :

 Ville :

Adresse de Livraison

Nom :
 Entreprise :
 Adresse :

 Ville :

Article	Présentation	Quantité	Remarques	A commander
I) Matériel de réanimation				
Aspirateur électrique autonome (pour désobstruction des voies aériennes supérieures)		1	Type Accuvac® ou Laerdal®
Electrocardiographe		1	Moniteur multifonction recommandé avec cardioscope, pression artérielle, xymétrie de pouls, défibrillateur et télétransmission de l'électrocardiogramme
Défibrillateur automatisé		1	
Nécessaire à intubation trachéale, avec jeu de sondes		1	
Respirateur de transport		1	
II) Equipement du service médical du navire				
Table d'examen		1	Permettant les positions demi-assise et gynécologique
Table roulante porte-instruments		1	
Scialytique mobile		1	
Lave main à commande déportée		1	
Stérilisateur		1	Si instruments non à « Usage Unique »
III) Matériel d'immobilisation et de contention				
Civière polyvalente treuillable	unité	1	Avec dispositif de contention type Bellisle®
Collier pour immobilisation cervicale		1	Set de tailles « enfant »
Nécessaire à pansement et à suture			Complément à fixer par la compagnie
Nécessaire à perfusion			Complément à fixer par la compagnie
Equipement et matériel de chirurgie			Complément à fixer par la compagnie
IV) Sac médical d'urgence				
A) Matériel				
A-I) Matériel de réanimation				
Insufflateur manuel avec masque facial (taille 4 & 5) et réservoir à oxygène	unité	1	Type Ambu®
Canules de « Guedel » (taille 3 et 4)	unité	1	
Pompe d'aspiration manuelle pour désobstruction des voies aériennes supérieures	unité	1	Type Ambu® Twin Pump
Canule d'aspiration « Yankauer »	unité	2	
Sonde d'aspiration	unité	2	Calibre 14 FG
Masque à oxygène adulte avec tubulure (à haute & moyenne concentration)	unité	2	Usage unique
Nébuliseur avec masque aérosol et tubulure	unité	2	Usage unique
Laryngoscope avec lames Mc. Intosh	unité	1	Petite, moyenne, grande
Sonde endotrachéale	unité	1	Taille : 5, 6, 7, 8
Pincés de Magill	unité	1	
Mandrin flexible pour sonde endotrachéale	unité	1	
A-II) Instruments				
Ciseaux universels	unité	1	Type Jesko®
Ciseaux droit à pansement	Set stérile	1	Usage unique
Clamp ombilical	unité	1	Usage unique
Gants de chirurgie poudrés, stériles	paire	2	Taille 7,5 et 8,5
Set de drainage thoracique avec valve double aspirante/foulante	Set stérile	1	Recommandé

A-III) Matériel d'examen et de surveillance médicale					
Lampe stylo	unité	1		
Bandelettes réactives pour glycémie capillaire	Boîte	1		Avec lancettes capillaires sécurité
AVEC LECTEUR				
Stéthoscope	unité	1		
Tensiomètre	unité	1		Automatique à brassard huméral
Gants d'examen, non stériles	paire	2		Taille M et L
Fiche d'observation médicale	unité	2		Pour téléconsultation médicale
A-IV) Matériel d'injection & de perfusion					
Compresses de gaze stériles	paquet de 5	2		Taille moyenne
Chlorhexidine – Benzalkonium. Chl. – Alco. Benzylrique	locale	1		Flacon 40 ml
Aiguille à injection stérile :				Usage unique
- sous-cutanée (25 G – 0,5 x 16)	unité	4		
- intra-veineuse (23 G – 0,6 x 25)	unité	4		
- intra-musculaire (21 G – 0,8 x 40)	unité	4		
- trocards (19 G – 1,1 x 40)	unité	4		
Champ adhésif transparent (10 cm x 14 cm)	unité	2		Fixation de cathéter
Cathéter IV court :				
- 20 G	unité	2		
- 18 G	unité	2		
- 16 G	unité	2		
Seringue :				Usage unique
- 1 ml	unité	2		
- 5 ml	unité	2		
- 10 ml	unité	2		
Nécessaire à perfusion	set stérile	2		Avec site d'injection
Garrot en caoutchouc pour voie veineuse	unité	1		
Collecteur d'aiguilles	unité	1		0,45 l.
A-V) Trousse de Premiers Secours					
Compresses de gaze stériles	paquet de 5	2		Taille moyenne
Chlorhexidine – Solution aqueuse	unidose 0,05 %	2		
Coussin Hémostatique	unité	1		Type CHUT®
Bande de crêpe (10 cm)	rouleau de 4 m	1		Type Velpeau®
Bande auto-adhésive (10 cm)	rouleau de 4 m	1		Type Coheban®
Pansement adhésif	boîte	1		Assortiment 3 tailles
Gants d'examen, non stériles	paire	4		Taille M et L
A-VI) Matériel de téléconsultation cardiologique					
Appareil d'enregistrement ambulatoire et événementiel de tracés ECG avec transmission par INMARSAT ou HF comprenant :					
- le branchement au réseau INMARSAT ou HF	unité	1		Possibilité de branchement sur l'ordinateur du bord non obligatoire.
- le matériel permettant d'effectuer les dérivations standard classiques aux membres					
B) Médicaments					Liste À commander
B-I) Cardiologie					
Atropine	parentérale	2		ampoule 0,5 mg / 1 ml	I
Epinéphrine	parentérale	2		ampoule 1 mg / 1 ml	I
Epinéphrine	parentérale	5		ampoule 5 mg/5 ml	I
Furosémide	parentérale	4		ampoule 20 mg / 2 ml	II
Trinitrine	buccale	1		flacon pulvérisation 0,15 mg / dose	II
Digoxine	parentérale	2		ampoule 0,5 mg / 2 ml	I
Amiodarone	parentérale	2		ampoule 150 mg / 3 ml	I
Adénosine triphosphate	parentérale	2		ampoule 20 mg / 2 ml	I
Magnésium Sulfate	parentérale	2		ampoule 1,5 g / 10 ml	I
Aténolol	parentérale	1		ampoule 5 mg / 10 ml	I
Urapidil	parentérale	2		ampoule 25 mg / 5 ml	I
Héparine	parentérale	1		flacon 25 000 UI / 5 ml	I
Acide acétylsalicylique	parentérale	1		ampoule 500 mg
B-II) Gastro-Entérologie					
Ondansetron	parentérale	4		ampoule 4 mg / 2 ml	I
B-III) Antalgiques - Antipyrétiques - Antispasmodiques – Anti-inflammatoires					
Kétoprofène	parentérale	1		ampoule 100 mg IV ou IM	II
Paracétamol	parentérale	1		flacon 1 g / 100 ml	II
Morphine chlorhydrate	parentérale	2		ampoule 10 mg / ml	Stup.
B-IV) Psychiatrie - Neurologie					
Diazépam	parentérale	2		ampoule 10 mg / 2 ml	I
Loxapine	parentérale	2		ampoule 50 mg / 2 ml	I
Naloxone	parentérale	5		ampoule 0,4 mg / ml	I
B-V) Allergologie					
Méthyl prednisolone	parentérale	1		ampoule 120 mg	I
Hydroxyzine	parentérale	1		ampoule 100 mg / 2 ml	I
B-VI) Pneumologie					
Salbutamol	inhalation	1		flacon pressurisé 100 mcg / bouffée - 200 doses	I
Salbutamol	parentérale	2		ampoule 0,5 mg / 1 ml	I
Salbutamol	nébulisation	2		unidose 5mg/2ml	I

Béclométasone	inhalation	1	flacon pressurisé 250 mg / dose	1
<u>B-VII) Réanimation</u>					
Oxygène médical	inhalation	1	bouteille 200 bars (5 l.), munie d'un robinet avec manodétendeur-débitmètre de 0 à 15 l. / min et prises normalisée	
Chlorure de sodium	parentérale	8	solution pour perfusion 0,9% - 250ml	
Glucose	parentérale	2	solution pour perfusion 5% - 250ml	
Glucose hypertonique	parentérale	5	ampoule 30% - 10 ml	
Eau pour préparation injectable	parentérale	2	ampoule 20 ml	



Date :

Signature :