

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 :
 Téléphone :

Adresse de Facturation

Nom :
 Entreprise :
 Adresse :

 Ville :
 Téléphone :

Article	Présentation	Quantité	Remarques	A commander
I) Matériel de réanimation				
Aspirateur électrique autonome (pour désobstruction des voies aériennes supérieures)		1	Type Accuvac® ou Laerdal®
Pompe d'aspiration manuelle pour désobstruction des voies aériennes supérieures		1	Moniteur multifonction recommandé avec cardioscope, pression artérielle, xymétrie de pouls, défibrillateur et
Défibrillateur		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	
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 »	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
Pincettes de Magill	unité	1	
Mandrin flexible pour sonde endotrachéale	unité	1	
A-II) Instruments				
Ciseaux universels	unité	1	Avec lancettes capillaires sécurité
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 AVEC LECTEUR	Boîte	1	Avec lancettes capillaires sécurité

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	
<u>A-IV) Matériel d'injection, de perfusion, de ponction et de sondage</u>				
Compresses de gaze stériles	paquet de 5	2	Taille moyenne	
Chlorhexidine – Benzalkonium. Chl. – Alco. Benzylque	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.	
<u>A-V) Trousse de Premiers Secours</u>				
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	
<u>A-VI) Matériel de téléconsultation cardiologique</u>				
Appareil d'enregistrement ambulatoire et événementiel de tracés ECG avec transmission par INMARSAT ou HF comprenant :	unité	1	Possibilité de branchement sur l'ordinateur du bord non obligatoire.	
- le branchement au réseau				
INMARSAT ou HF				
- le matériel permettant d'effectuer les dérivations standard classiques aux membres				
<u>B) Médicaments</u>				
<u>B-I) Cardiologie</u>				
Atropine	parentérale	2	ampoule 0,5 mg / 1 ml	
Epinéphrine	parentérale	2	ampoule 1 mg / 1 ml	
Epinéphrine	parentérale	5	ampoule 5 mg/5 ml	
Furosémide	parentérale	4	ampoule 20 mg / 2 ml	
Trinitrine	buccale	1	flacon pulvérisation 0,15 mg / dose	
Digoxine	parentérale	2	ampoule 0,5 mg / 2 ml	
Amiodarone	parentérale	2	ampoule 150 mg / 3 ml	
Adénosine triphosphate	parentérale	2	ampoule 20 mg / 2 ml	
Magnésium Sulfate	parentérale	2	ampoule 1,5 g / 10 ml	
Aténolol	parentérale	1	ampoule 5 mg / 10 ml	
Urapidil	parentérale	2	ampoule 25 mg / 5 ml	
Héparine	parentérale	1	flacon 25 000 UI / 5 ml	
Acide acétylsalicylique	parentérale	1	ampoule 500 mg	
<u>B-II) Gastro-Entérologie</u>				
Ondansetron	parentérale	4	ampoule 4 mg / 2 ml	
<u>B-III) Antalgiques - Antipyrétiques - Antispasmodiques – Anti-inflammatoires</u>				
Kétoprofène (*)	parentérale	1	ampoule 100 mg IV ou IM	
Paracétamol	parentérale	1	flacon 1 g / 100 ml	
Morphine chlorhydrate	parentérale	2	ampoule 10 mg / ml	
<u>B-IV) Psychiatrie - Neurologie</u>				
Diazépam	parentérale	2	ampoule 10 mg / 2 ml	
Cyamémazine	parentérale	2	ampoule 50 mg / 5 ml	
Naloxone	parentérale	5	ampoule 0,4 mg / ml	
<u>B-V) Allergologie</u>				
Méthyl prednisolone	parentérale	1	ampoule 120 mg	
Hydroxyzine	parentérale	1	ampoule 100 mg / 2 ml	
<u>B-VI) Pneumologie</u>				

Salbutamol	inhalation	1	flacon pressurisé 100 mcg / bouffée - 200 doses
Salbutamol	parentérale	2	ampoule 0,5 mg / 1 ml
Salbutamol	nébulisation	2	unidose 5mg/2ml
Béclométasone	inhalation	1	flacon pressurisé 250 mg / dose
<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	2	solution pour perfusion 0,9% - 500ml
Glucose	parentérale	2	solution pour perfusion 5 % - 250ml
Hydroxyéthylamidon	parentérale	3	solution pour perfusion, poche 500 ml
Glucose hypertonique	parentérale	5	ampoule 30 % - 10 ml
Eau pour préparation injectable	parentérale	2	ampoule 20 ml



Date :

Signature :