

BON DE COMMANDE

Compléments 3 - 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
<u>I) Matériel de réanimation</u>				
Insufflateur manuel avec masque facial (taille 4 & 5) et réservoir à oxygène	unité	1	Type Ambu®
Canules de « Guedel »	unité	1	taille 3 & 4
Pompe d'aspiration manuelle pour désobstruction des voies aériennes supérieures	unité	1	Type Ambu® Twin Pump
Masque à oxygène adulte avec tubulure (à haute & moyenne concentration)	unité	2	Usage unique
Nébuliseur avec masque aérosol et tubulure	unité	2	Usage unique
<u>III) Instruments</u>				
Bistouri : lame n°11	unité	1	Usage unique
Pince hémostatique à griffes	Set stérile	1	Type "Halstead"
Set Hémostase comprenant : - Garrot Tourniquet - Pansement compressif - Bande granulés hémostatiques	unité	1	set type 4BC® bande type Chito-SAM®
<u>IV) Matériel d'examen et de surveillance médicale</u>				
Tensiomètre	unité	1	automatique à brassard huméral
Oxymètre de pouls	unité	1	
Thermomètre médical digital	unité	1	à utilisation axillaire, buccale et rectale
Lecteur de glycémie capillaire	unité	1	
Bandelettes réactives pour glycémie capillaire (compatible avec lecteur)	Boîte	1	avec lancettes capillaires sécurisées
<u>V) Matériel d'injection, de perfusion, de ponction et de sondage</u>				
Aiguille à injection stérile :			Usage unique	
- sous-cutanée (25 G – 0,5 x 16)	unité	1	
- intra-musculaire (21 G – 0,8 x 40)	unité	1	
- trocards (19 G – 1,1 x 40)	unité	1	
Seringue :			Usage unique	
- 5 ml	unité	1	
- 10 ml	unité	1	
Canule rectale	unité	1	Usage unique
<u>VI) Matériel médical général</u>				
Gel antiseptique hydroalcoolique pour la peau saine	flacon 500 ml	1	pour antiseptie des mains
Gants d'examen non stériles	boîte de 100	1	taille M et L
Collecteur d'aiguilles	unité	1	0,45 litre
Sac de Déchet d'Activités de Soins à Risques Infectieux (DASRI)	rouleau de 25	1	taille 20 L
Urinal pour homme	unité	1	
Bassin de commodité	unité	1	
Couverture de survie	unité	1	usage unique
<u>VII) Matériel d'immobilisation et de contention</u>				
Attelle /orthèse rigide de poignet/main	unité	1	Type Axmed® ou Lepine® (modèle bilatéral)
Echarpe de contention et d'immobilisation épaule - bras	unité	1	Type Axmed®
Collier pour immobilisation cervicale	set de 3 tailles	1	Polyéthylène
Attelle cervico-thoracique	unité	1	type KED®
Attelle complète de jambe	unité	1	Attaches rapides velcro
Civière polyvalente treuillable	unité	1	Type Bellisle®, Neil Robertson®, Skedco®

Bande adhésive élastique (10 cm)	rouleau	1		
Suspensoir avec sangles	unité	1		
VIII) Trousse de Premiers Secours				
Compresses de gaze stériles	paquet de 5	2	Taille moyenne	
Chlorhexidine – Solution aqueuse	unidose 0,02 %	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 stérile étanche	boîte	1	Assortiment 3 tailles	
Gel antiseptique hydroalcoolique pour la peau saine	flacon 75 ml	1		
Gants d'examen, non stériles	paire	4	Taille M et L	
IX) 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 à la HF avec une solution d'envoi de mail.	unité	1	pour les navires sans médecin	
- le matériel permettant d'effectuer les 12 dérivations 12 pistes.				
X) 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	
A-IV) Matériel d'injection, de perfusion, de ponction et de sondage				
Compresses de gaze stériles	paquet de 5	2	Taille moyenne	
Chlorhexidine – Benzalkonium. Cl. – 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
<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 :