

AOVALNEURO APPEL D'OFFRE POUR LA FOURNITURE DE VALVES NEUROLOGIQUES (Période du 01/04/2026 au 31/03/2028)

N° lot	Libellé	S.L.	Libellé	Unité	Qté estimative
1	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE POUR ENFANT ET JEUNE ADULTE				
1	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE POUR ENFANT ET JEUNE ADULTE	1	VALVE SEULE	Unité	20
2	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE POUR ADULTE				
2	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE POUR ADULTE	1	VALVE AVEC OU SANS PRE-CHAMBRE + ACCESSOIRES	Unité	150
3	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION FIXE POUR NEONATOLOGIE PRECONNECTEE AVEC CATHETER DISTAL				
3	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION FIXE POUR NEONATOLOGIE PRECONNECTEE AVEC CATHETER DISTAL	1	VALVE BASSE PRESSION	Unité	5
3	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION FIXE POUR NEONATOLOGIE PRECONNECTEE AVEC CATHETER DISTAL	2	VALVE MOYENNE PRESSION	Unité	5
4	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE POUR EVITER L'HYPERDRAINAGE,IRM-COMPATIBLE,AVEC ANTI SIPHON Valve neurologique à pression ajustable pour éviter l'hyperdrainage, IRM-compatible, avec anti siphon fixe gravitationnel, valve simple non connectée au cathéter distal				
4	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE POUR EVITER L'HYPERDRAINAGE,IRM-COMPATIBLE,AVEC ANTI SIPHON	1	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE Valve neurologique à pression ajustable pour éviter l'hyperdrainage, IRM-compatible, avec anti siphon fixe gravitationnel, valve simple non connectée au cathéter distal	Unité	5
5	VALVE NEURO A PRESSION FIXE POUR EVITER L'HYPERDRAINAGE,IRM-COMPATIBLE,AVEC ANTI SIPHON VARIABLE Valve neurologique à pression fixe pour éviter l'hyperdrainage, IRM-compatible, avec anti siphon variable, valve simple non connectée au cathéter distal				
5	VALVE NEURO A PRESSION FIXE POUR EVITER L'HYPERDRAINAGE,IRM-COMPATIBLE,AVEC ANTI SIPHON VARIABLE	1	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION FIXE Valve neurologique à pression fixe pour éviter l'hyperdrainage, IRM-compatible, avec anti siphon variable, valve simple non connectée au cathéter distal	Unité	25
6	VALVE NEUROLOGIQUE A DEBIT FIXE, IRM COMPATIBLE				
6	VALVE NEUROLOGIQUE A DEBIT FIXE, IRM COMPATIBLE	1	VALVE NEUROLOGIQUE A DEBIT FIXE	Unité	10
7	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE AVEC ANTI SIPHON FIXE NON GRAVITATIONNEL				
7	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE AVEC ANTI SIPHON FIXE NON GRAVITATIONNEL	1	VALVE NEUROLOGIQUE A PRESSION AJUSTABLE AVEC ANTI-SIPHON FIXE NON GRAVITATIONNEL	Unité	20
8	VALVE NEUROLOGIQUE A DEBIT REGLABLE AVEC ANTI SIPHON NON PRECONNECTE				
8	VALVE NEUROLOGIQUE A DEBIT REGLABLE AVEC ANTI SIPHON NON PRECONNECTE	1	VALVE NEUROLOGIQUE A DEBIT REGLABLE AVEC ANTI SIPHON NON PRECONNECTE	Unité	5

AOVALNEURO APPEL D'OFFRE POUR LA FOURNITURE DE VALVES NEUROLOGIQUES (Période du 01/04/2026 au 31/03/2028)

N° lot	Libellé	S.L.	Libellé	Unité	Qté estimative
9	CATHETER IMPREGNE D'ANTIBIOTIQUE				
9	CATHETER IMPREGNE D'ANTIBIOTIQUE	1	PROPOSER CATHETER DISTAL ET CATHETER VENTRICULAIRE	Unité	100
10	CATHETER IMPREGNE D'ANTIBIOTIQUE				
10	CATHETER IMPREGNE D'ANTIBIOTIQUE	1	PROPOSER CATHETER DISTAL ET CATHETER VENTRICULAIRE	Unité	50
11	CAPTEUR DE PRESSION INTRACRANIEENNE TELEMETRIQUE IMPLANTABLE				
11	CAPTEUR DE PRESSION INTRACRANIEENNE TELEMETRIQUE IMPLANTABLE	1	CAPTEUR DE PRESSION INTRACRANIEENNE	Unité	5

Nombre de lignes 12