

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
1	CLIP DE REPARATION PAR VOIE PERCUTANEE DE LA VALVE MITRALE SANS PARTICULARITE ANATOMIQUE	Clip de réparation par voie percutanée de la valve mitrale sans particularité anatomique, avec système de pose permettant une implantation précise et stable.	1	CLIP DE REPARATION - TOUTES TAILLES	
1	CLIP DE REPARATION PAR VOIE PERCUTANEE DE LA VALVE MITRALE SANS PARTICULARITE ANATOMIQUE	Clip de réparation par voie percutanée de la valve mitrale sans particularité anatomique, avec système de pose permettant une implantation précise et stable.	2	SYSTEME DE POSE	
2	SYSTEME DE VALVE MITRALE TRANSCATHETER	Système de remplacement percutané de la valve mitrale composé d'une valve mitrale avec système de pose transcathéter	1	SYSTEME DE REMPLACEMENT PERCUTANE VALVE MITRALE -TOUTES TAILLES	
2	SYSTEME DE VALVE MITRALE TRANSCATHETER	Système de remplacement percutané de la valve mitrale composé d'une valve mitrale avec système de pose transcathéter	2	SYSTEME DE POSE	
3	CLIP DE REPARATION PAR VOIE PERCUTANEE DE LA VALVE MITRALE AVEC ANATOMIE COMPLEXE	Clip de réparation par voie percutanée de la valve mitrale en cas d'anatomie complexe, avec, notamment, un système de pose facilitant l'accès aux commissures.	1	CLIP DE REPARATION VOIE PERCUTANEE VALVE MITRALE -TOUTES TAILLES	
3	CLIP DE REPARATION PAR VOIE PERCUTANEE DE LA VALVE MITRALE AVEC ANATOMIE COMPLEXE	Clip de réparation par voie percutanée de la valve mitrale en cas d'anatomie complexe, avec, notamment, un système de pose facilitant l'accès aux commissures.	2	SYSTEME DE POSE	
4	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE TYPE FLOW DIVERTER AC GUIDE MOBILE INDEPENDANT DEPLOIEMENT STENT	<p>Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter avec guide mobile indépendant du déploiement du stent, avec cathéter porteur et microcathéter si besoin.</p> <p>Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.</p>	1	STENT INTRA CRANIEEN AUTO EXPANSIBLE - TOUTES TAILLES	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
4	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE TYPE FLOW DIVERTER AC GUIDE MOBILE INDEPENDANT DEPLOIEMENT STENT	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter avec guide mobile indépendant du déploiement du stent, avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
5	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE TYPE FLOW DIVERTER A LARGAGE CONTRÔLE ARTERES TRES GROS DIAMETRES	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter à largage contrôlé indiqué dans les artères de gros diamètre et de lésions longues, avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	1	STENT INTRA CRANIEEN AUTO EXPANSIBLE - TOUTES TAILLES	Avec au minimum des stents de diamètres supérieurs et égaux à 6 mm
5	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE TYPE FLOW DIVERTER A LARGAGE CONTRÔLE ARTERES TRES GROS DIAMETRES	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter à largage contrôlé indiqué dans les artères de gros diamètre et de lésions longues, avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
6	ENDOPROTHESE CORONAIRE ACTIVE A POLYMERES RESORBABLE TRAITEMENT LESIONS VAISSEAUX GROS CALIBRE	Endoprothèse coronaire active (stent) à polymère résorbable pour, entre autres, le traitement de lésions aorto-ostiales, notamment celles du tronc commun, des bifurcations, de l'ostium, sur des vaisseaux de gros calibre. Si possible, le stent devra être conçu de façon à permettre une "overexpansion" jusqu'à 6 mm. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	1	ENDOPROTHESE CORONAIRE ACTIVE - TOUTES TAILLES	
7	SYSTEME DE REDUCTION DU SINUS CORONAIRE	Système de réduction intraluminale du sinus coronaire comprenant une endoprothèse (visant à rétrécir le sinus coronaire) et son système de pose. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	1	ENDOPROTHESE - TOUTES TAILLES	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
7	SYSTEME DE REDUCTION DU SINUS CORONAIRE	<p>Système de réduction intraluminale du sinus coronaire comprenant une endoprothèse (visant à rétrécir le sinus coronaire) et son système de pose.</p> <p>Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.</p>	2	SYSTEME DE POSE	
8	SYSTEME DE THOMBECTOMIE MECANIQUE PERCUTANEE POUR EMBOLIE PULMONAIRE	Système de thrombectomie mécanique percutanée pour le traitement de l'embolie pulmonaire par aspiration, extraction et évacuation du thrombus.	1	SYSTEME DE THROMBECTOMIE MECANIQUE PERCUTANEE - TOUTES COMPOSITIONS	
9	ANNEAU POUR ANNULOPLASTIE EXTERNE DE LA VALVE AORTIQUE	Anneau pour réparation de la valve aortique par annuloplastie externe.	1	ANNEAU - TOUTES TAILLES	
10	CIRCUIT CIRCULATION EXTRA CORPORELLE (CEC) POLYVALENT	<p>Circuit stérile de Circulation Extra Corporelle (CEC) clos polyvalent avec pré-traitement de surface (type héparine ou augmentant la biocompatibilité) pour console STOCKERT type S5* comprenant :</p> <p>1 tête de pompe 1 filtre à sang 1 réservoir de cardiologie principale 1 oxygénateur 1 réservoir rigide dédié à l'aspiration de 4,5 L</p> <p>* avec matériels assurant la compatibilité, câbles et supports nécessaires qui devront être présentés et enregistrés au Biomédical, le cas échéant. S'agissant de la compatibilité, le fournisseur devra attester de cette compatibilité au regard de l'équipement existant au CHU</p>	1	TOUS MODELES DE CIRCUIT	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
10	CIRCUIT CIRCULATION EXTRA CORPORELLE (CEC) POLYVALENT	<p>Circuit stérile de Circulation Extra Corporelle (CEC) clos polyvalent avec pré-traitement de surface (type héparine ou augmentant la biocompatibilité) pour console STOCKERT type S5* comprenant :</p> <p>1 tête de pompe 1 filtre à sang 1 réservoir de cardiectomie principale 1 oxygénateur 1 réservoir rigide dédié à l'aspiration de 4,5 L</p> <p>* avec matériels assurant la compatibilité, câbles et supports nécessaires qui devront être présentés et enregistrés au Biomédical, le cas échéant. S'agissant de la compatibilité, le fournisseur devra attester de cette compatibilité au regard de l'équipement existant au CHU</p>	2	ACCESSOIRES TYPE TETES DE POMPE, TUBULURES,...	
11	CIRCUIT CIRCULATION EXTRA CORPORELLE (CEC) POUR PATIENTS DE PETITS GABARITS	<p>Circuit stérile de Circulation Extra Corporelle (CEC) pour patients de petits gabarits, clos polyvalent avec pré-traitement de surface (type héparine ou augmentant la biocompatibilité) pour console STOCKERT type S5* comprenant :</p> <p>1 tête de pompe 1 filtre à sang 1 réservoir de cardiectomie principale 1 oxygénateur 1 réservoir rigide dédié à l'aspiration de 3,5 L</p> <p>* avec matériels assurant la compatibilité, câbles et supports nécessaires qui devront être présentés et enregistrés au Biomédical, le cas échéant. S'agissant de la compatibilité, le fournisseur devra attester de cette compatibilité au regard de l'équipement existant au CHU</p>	1	TOUS MODELES DE CIRCUIT	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
11	CIRCUIT CIRCULATION EXTRA CORPORELLE (CEC) POUR PATIENTS DE PETITS GABARITS	<p>Circuit stérile de Circulation Extra Corporelle (CEC) pour patients de petits gabarits, clos polyvalent avec pré-traitement de surface (type héparine ou augmentant la biocompatibilité) pour console STOCKERT type S5* comprenant :</p> <p>1 tête de pompe 1 filtre à sang 1 réservoir de cardiectomie principale 1 oxygénateur 1 réservoir rigide dédié à l'aspiration de 3,5 L</p> <p>* avec matériels assurant la compatibilité, câbles et supports nécessaires qui devront être présentés et enregistrés au Biomédical, le cas échéant. S'agissant de la compatibilité, le fournisseur devra attester de cette compatibilité au regard de l'équipement existant au CHU</p>	2	ACCESSOIRES TYPE TETES DE POMPE, TUBULURES,...	
12	CIRCUIT CIRCULATION EXTRA CORPORELLE (CEC)	<p>Circuit stérile de Circulation Extra Corporelle (CEC) clos avec pré-traitement de surface (type héparine ou augmentant la biocompatibilité) pour console STOCKERT type S5* comprenant :</p> <p>1 tête de pompe 1 filtre à sang 1 réservoir de cardiectomie principale 1 oxygénateur 1 réservoir rigide dédié à l'aspiration de 4,5 L</p> <p>* avec matériels assurant la compatibilité, câbles et supports nécessaires qui devront être présentés et enregistrés au Biomédical, le cas échéant. S'agissant de la compatibilité, le fournisseur devra attester de cette compatibilité au regard de l'équipement existant au CHU</p>	1	TOUS MODELES DE CIRCUIT	
13	CIRCUIT STERILE DE CARDIOPLEGIE	Circuit stérile de cardioplegie cristalloïde hyperkaliémique et hypothermique continue	1	TOUS MODELES DE CIRCUIT	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
14	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE DE TYPE FLOW DIVERTER A CELLULES FERMEES	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter à cellules fermées, avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	1	STENT INTRA CRANIEEN A CELLULE FERMEES - TOUTES TAILLES	
14	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE DE TYPE FLOW DIVERTER A CELLULES FERMEES	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter à cellules fermées, avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
15	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE TYPE FLOW DIVERTER LARGAGE CONTRÔLE COMPATIBLE MICROCATH	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter à largage contrôlé compatible avec des microcathéters de petits diamètres (0.017 et 0.021 inch), avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	1	STENT INTRA CRANIEEN A LARGAGE CONTROLE - TOUTES TAILLES	
15	STENT INTRACRANIEEN AUTO-EXPANSIBLE TYPE FLOW DIVERTER LARGAGE CONTRÔLE COMPATIBLE MICROCATH	Stent intracrânien auto-expansible de type flow diverter à largage contrôlé compatible avec des microcathéters de petits diamètres (0.017 et 0.021 inch), avec cathéter porteur et microcathéter si besoin. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
16	FILET NON OCCLUSIF POUR REMODELLING DE VAISSEAUX INTRACRANIENS	Filet non occlusif pour remodelling de vaisseaux intracrâniens, indiqué dans la prise en charge des anévrismes cérébraux. Le titulaire s'engage à mettre à disposition des dépôts temporaires et/ou un dépôt permanent.	1	FILET POUR REMODELING - TOUTES TAILLES	
17	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR LESIONS DE GROS DIAMETRES	Endoprothèse de revascularisation type retriever pour lésions de gros diamètres, avec dispositifs de pose si besoin.	1	ENDOPROTHESE REVASCULARISATION - TOUTES TAILLES	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
17	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR LESIONS DE GROS DIAMETRES	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour lésions de gros diamètres, avec dispositifs de pose si besoin.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
18	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR LESIONS DISTALES ET PROXIMALES	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour localisations distales et proximales, avec dispositifs de pose si besoin.	1	ENDOPROTHESE REVASCULARISATION - TOUTES TAILLES	
18	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR LESIONS DISTALES ET PROXIMALES	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour localisations distales et proximales, avec dispositifs de pose si besoin.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
19	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR LESIONS DISTALES ET ANATOMIES TORTUEUSES	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour localisations distales et anatomies tortueuses, avec dispositifs de pose si besoin.	1	ENDOPROTHESE REVASCULARISATION - TOUTES TAILLES	
19	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR LESIONS DISTALES ET ANATOMIES TORTUEUSES	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour localisations distales et anatomies tortueuses, avec dispositifs de pose si besoin.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
20	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR THROMBUS RESISTANT	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour thrombus fibrino-résistant, avec dispositifs de pose si besoin.	1	ENDOPRTHESE REVASCULARISATION - TOUTES TAILLES	
20	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER POUR THROMBUS RESISTANT	Endoprothèse de revascularisation type retrieveur pour thrombus fibrino-résistant, avec dispositifs de pose si besoin.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
21	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER ZONES MULTIPLES CAPTURE ET RETENTION DU THROMBUS	Endoprothèse de revascularisation type retriever avec zones multiples de capture et de rétention du thrombus, avec dispositifs de pose si besoin.	1	ENDOPROTHESE REVASCULARISATION - TOUTES TAILLES	
21	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER ZONES MULTIPLES CAPTURE ET RETENTION DU THROMBUS	Endoprothèse de revascularisation type retriever avec zones multiples de capture et de rétention du thrombus, avec dispositifs de pose si besoin.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
22	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER AVEC DOUBLE STENT COAXIAL	Endoprothèse de revascularisation type retriever avec double stent coaxial, avec dispositifs de pose si besoin.	1	ENDOPROTHESE REVASCULARISATION - TOUTES TAILLES	
22	ENDOPROTHESE DE REVASCULARISATION TYPE RETRIEVER AVEC DOUBLE STENT COAXIAL	Endoprothèse de revascularisation type retriever avec double stent coaxial, avec dispositifs de pose si besoin.	2	DISPOSITIFS NECESSAIRES A LA POSE	
23	CATHETER CORONAIRE A BALLONNET DE SCORING	Cathéter d'angioplastie coronaire de type "scoring balloon" à ballonnet non-compliant	1	CATHETER ANGIOPLASTIE - TOUTES TAILLES	
24	CATHETER D'ANGIOPLASTIE CORONAIRE MONORAIL A BALLONNET NON COMPLIANT	Cathéter d'angioplastie coronaire monorail stérile à ballonnet non compliant	1	CATHETER ANGIOPLASTIE - TOUTES TAILLES	
25	CATHETER D'ANGIOPLASTIE CORONAIRE MONORAIL A BALLONNET NON COMPLIANT REVETEMENT HYDROPHILE	Cathéter d'angioplastie coronaire monorail stérile à ballonnet non compliant, revêtement hydrophile, permettant le traitement des lésions de petit voire très petit diamètre ; allant jusqu'à 1,75 mm et en dessous si possible	1	CATHETER ANGIOPLASTIE - TOUTES TAILLES	

FOURNITURE DE DISPOSITIFS MEDICAUX DE CARDIOLOGIE ET NEUROLOGIE INTERVENTIONNELLES ET CIRCUITS DE CEC
ANNEXE N° 1 au CCTP - Allotissement

N° Lot	Libellé du lot	Notice technique	N° Sous-Lot	Libellé sous-lot	Annexe technique
26	CATHETER D'ANGIOPLASTIE CORONAIRE MONORAIL A BALLONNET SEMI COMPLIANT	Cathéter d'angioplastie coronaire monorail stérile à ballonnet semi compliant	1	CATHETER ANGIOPLASTIE - TOUTES TAILLES	
27	CATHETER D'ANGIOPLASTIE CORONAIRE MONORAIL A BALLONNET SEMI COMPLIANT REVETEMENT HYDROPHILE	Cathéter d'angioplastie coronaire monorail stérile à ballonnet semi compliant, revêtement hydrophile, permettant, notamment, les approches rétrogrades (kissing balloon technique, ...) et le traitement des lésions de petits voire très petits diamètres ; ballonnet allant jusqu'à 1,25 mm de diamètre et en dessous si possible	1	CATHETER ANGIOPLASTIE - TOUTES TAILLES	
28	DILATATEUR DE VAISSEAUX	Dilatateur de vaisseaux compatible guide 0.038 inch de 6F- 20 cm environ à 1 4F - 20 cm environ	1	DILATATEUR DE VAISSEAUX - TOUTES TAILLES	
29	GUIDE VASCULAIRE D'ECHANGE 0.035 INCH AME FIXE EN ACIER RECOUVERT DE PTFE	Guide stérile vasculaire d'échange de calibre 0.035 inch Ame fixe en acier recouvert de PTFE Avec a minima les caractéristiques suivantes : Extrémité en J Longueur 260 cm environ	1	GUIDE VASCULAIRE ECHANGE STERILE - TOUTES TAILLES	

- Pharmatic - eEpicure