

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
9		<b>CATHETER DE DILATATION DES ARTERES CORONAIRES</b>				
9	1	TYPE COAXIAL Annexe technique: DIAMETRE 1,20 A 2,0 MM – LONGUEUR 6,00 A 12,00 MM	Unité	15	60	0
16		<b>CATHETER ECHOGRAPHIE ENDOCARDIAQUE</b>				
16	1	9F – 90 CM	Unité	270	1 080	0
17		<b>CATHETER GUIDE 5F 120 CM DROIT</b>				
17	1	CATHETER GUIDE 5F 120CM DROIT	Unité	70	280	0
18		<b>CATHETER OCCLUSION VASCULAIRE TEMPORAIRE</b>				
18	1	LONGUEUR 65 A 100 CM Annexe technique: BALLONNET DIAM 20 A 40 MM	Unité	15	60	0
22		<b>DISPOSITIF HEMOSTATIQUE FERMETURE DES POINTS DE PONCTION</b> Notice technique: FERMETURE PAR COLLAGENE				
22	1	14F	Unité	50	200	5
22	2	18F	Unité	270	1 080	5
23		<b>DISPOSITIF HEMOSTATIQUE FERMETURE DES POINTS DE PONCTION</b> Notice technique: FERMETURE PAR FIL				
23	1	10F	Unité	5	20	5
35		<b>GUIDE ANGIO 0.018" 300 CM</b> Notice technique: DROIT - HYDROPHILE				
35	1	GUIDE ANGIO 0.018" 300 CM	Unité	70	280	0
36		<b>GUIDE ANGIOGRAPHIE DES ARTERES CORONAIRES</b> Notice technique: DIAM 0.035" - EXTRA RIGIDE ORIENTABLE				
36	1	DIAM 0.035" – LONGUEUR 185 CM – ANGULE	Unité	35	140	0
36	2	DIAM 0.035" – LONGUEUR 300 CM – J	Unité	5	20	0
39		<b>GUIDE ANGIOPLASTIE DES ARTERES CORONAIRES</b> Notice technique: DIAM 0.014" - LONGUEUR 182 CM - J				
39	1	DIAM 0014" – LONGUEUR 182 CM – J	Unité	20	80	0
40		<b>GUIDE ANGIOPLASTIE DES ARTERES CORONAIRES</b> Notice technique: DIAM 0.018" - LONGUEUR 150 CM				
40	1	ANGULE Annexe technique: REVETEMENT HYDROPHILE	Unité	15	60	0
46		<b>GUIDE FFR 185 CM - FIBRE OPTIQUE</b>				
46	1	GUIDE FFR 185CM – FIBRE OPTIQUE	Unité	2	8	0
48		<b>HOUSSE STERILE PROTECTION SONDE ECHOGRAPHIE ENDOCORONAIRE</b>				
48	1	HOUSSE STERILE PROTECTION SONDE ECHOG. ENDO.	Unité	15	60	0
60		<b>SET DE RETRAIT SONDES CARDIAQUES VOIE HAUTE</b>				
60	1	ACCESSOIRES	Unité	5	20	0
60	2	DISPOSITIF RETRAIT 65 CM	Unité	35	140	0
60	3	GAINE DILATATION	Unité	5	20	0
60	4	PISTOLET TOUTES TAILLES	Unité	20	80	0
63		<b>SYSTEME DE COMPRESSION POST CATHE PERCUTANE</b> Notice technique: SYSTEME DE COMPRESSION FEMORALE				
63	1	ACCESSOIRES	Unité	2	8	0
63	2	SYSTEME DE COMPRESSION FEMORALE	Unité	35	140	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
66		<b>TORQUER DE GUIDE 0.014"</b>				
66	1	0.014" / 0.045"	Unité	50	200	5
69		<b>ASPIRATEUR INTRA-CARDIAQUE METAL</b>				
69	1	ASPIRATEUR INTRA-CARDIAQUE RIGIDE 20F	Unité	1 000	4 000	0
70		<b>CANULE AORTIQUE ARMEE NON TRAITEE</b> Notice technique: AVEC RACCORD EMBOUT VERROU LUER SUR LE RACCORD ANNEAU DE SUTURE CONNECTEUR 3/8 POUCE				
70	1	ARMEE NON TRAITEE CH20	Unité	5	20	0
70	2	NON ARMEE NON TRAITEE CH18	Unité	10	40	0
71		<b>CANULE AORTIQUE COURBE ARMEE NON TRAITEE</b>				
71	1	CANULE AORTIQUE COURBE ARMEE NON TRAITEE CH21	Unité	85	340	0
71	2	CANULE AORTIQUE COURBE NON TRAITEE CH24	Unité	475	1 900	0
77		<b>CANULE D'IRRIGATION DE L'ARTERE MAMAIRE</b>				
77	1	EMBOUT BULBE 1MM Annexe technique: LONGUEUR 4.4 CM	Unité	500	2 000	0
78		<b>CANULE PERCUTANEE TRAITEE ASSISTANCE</b>				
78	1	ARTERIELLE - CH12 OU CH13	Unité	1	4	0
78	2	VEINEUSE - CH15	Unité	2	8	0
79		<b>CANULE PERFUSION ARTERIELLE PRELEVEMENT ORGANES</b>				
79	1	AUTRES TAILLES	Unité	10	40	0
79	2	CANULE ARTERIELLE POUR PREL ORGANES 08F 18 CM	Unité	10	40	0
79	3	CANULE ARTERIELLE POUR PREL ORGANES 10F 18 CM	Unité	10	40	0
79	4	CANULE ARTERIELLE POUR PREL ORGANES 12F 18 CM	Unité	2	8	0
79	5	CANULE ARTERIELLE POUR PREL ORGANES 16F 18 CM	Unité	15	60	1
79	6	CANULE ARTERIELLE POUR PREL ORGANES 20F 15 CM	Unité	20	80	0
79	7	CANULE ARTERIELLE POUR PREL ORGANES 25F 15 CM	Unité	20	80	0
89		<b>CUVETTE HEMOCHRONS JUNIOR</b>				
89	1	CUVETTE HEMOCHRON JUNIOR	Unité	6 000	24 000	0
89	2	CUVETTE HEMOCHRON SIGNATURE ELITE	Unité	1 670	6 680	0
89	3	SOLUTION CONTROLE HEMOCHRON SIGNATURE Annexe technique: NIVEAU BAS	Unité	35	140	0
89	4	SOLUTION CONTROLE HEMOCHRON SIGNATURE Annexe technique: NIVEAU NORMAL	Unité	35	140	0
91		<b>HEMOFILTRE POUR ULTRAFILTRATION</b>				
91	1	HEMOFILTRE POUR ULTRAFILTRATION Annexe technique: AVEC TUBULURE ADAPTEE SUR CIRCUIT CEC BREST	Unité	50	200	0
92		<b>KIT ASPIRATION RIGIDE</b>				
92	1	POUR MINI CEC	Unité	35	140	0
95		<b>LIGNE ASSISTANCE ACTIVE DRAINAGE</b>				
95	1	DRAINAGE LORS DE CEC	Unité	10	40	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
<b>96</b>	<b>OXYGENATEUR AVEC CIRCUIT PRECONNECTE</b>					
96	1	OUVERT Annexe technique: TRAITEMENT DE SURFACE	Unité	70	280	0
<b>101</b>	<b>PACK DOUBLE CANULATION TRAITE PREHEPARINE</b>					
101	1	PACK DOUBLE CANULATION TRAITE PREHEPARINE	Unité	85	340	0
<b>102</b>	<b>PACK Y DISSECTION AORTIQUE</b>					
102	1	PACK Y DISSECTION AORTIQUE	Unité	25	100	0
<b>103</b>	<b>TIRETTE PVC</b>					
103	1	CH18 – 16CM	Unité	70	280	0
<b>105</b>	<b>CANULES PRELEVEMENT MULTIORGANES</b>					
105	1	ARTERE FEMORALE 16F 18 CM	Unité	15	60	0
105	2	ARTERE FEMORALE 20F 30 CM	Unité	20	80	0
105	3	ARTERE FEMORALE 25F 15 CM	Unité	20	80	0
<b>107</b>	<b>CLAMP BULLDOG</b>					
107	1	2 MORS SOUPLES AVEC RESSORT Annexe technique: 3/4 FORCE STERILE – SACHET INDIVIDUEL	Unité	735	2 940	0
107	2	2 MORS SOUPLES AVEC RESSORT Annexe technique: 1/2 FORCE STERILE – SACHET INDIVIDUEL	Unité	285	1 140	0
107	3	2 MORS SOUPLES AVEC RESSORT Annexe technique: 1/4 FORCE STERILE – SACHET INDIVIDUEL	Unité	40	160	0
<b>108</b>	<b>MORS ATRAUMATIQUE AMOVIBLE SANS LATEX</b>					
108	1	POUR CLAMPS CHIRURGICAUX Annexe technique: USAGE UNIQUE – STERILE	Unité	185	740	2
<b>111</b>	<b>RACCORD DE PERFUSION</b>					
111	1	RACCORD DE PERFUSION 1/4 LUER	Unité	120	480	0
<b>126</b>	<b>CATHETER DE DILATATION PERIPHERIQUE 0.035"</b> Notice technique: DIAM 12 A 18 MM LONGUEUR 40 A 60 MM CATHETER PORTEUR 80 OU 120 CM					
126	1	CATHETER DE DILATATION PERIPHERIQUE 0.035"	Unité	20	80	0
<b>128</b>	<b>CATHETER DE DILATATION PERIPHERIQUE 0.035" - 6F</b> Notice technique: CATHETER SUPPORT 075 CM					
128	1	05X04 MM	Unité	5	20	0
128	2	06X04 MM	Unité	2	8	0
128	3	07X04 MM	Unité	5	20	0
128	4	08X04 MM	Unité	5	20	0
128	5	09X04 MM	Unité	2	8	0
128	6	AUTRES DIMENSIONS	Unité	2	8	0
<b>134</b>	<b>CATHETER FOGARTY POUR OCCLUSION</b>					

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
134	1	CATHETER FOGARTY POUR OCCLUSION AVEC BALLONNET Annexe technique: 8/22F 80 CM PVC GRADUE STERILE - USAGE UNIQUE - EMBALLAGE UNITAIRE	Unité	20	80	0
<b>135</b>	<b>CATHETER OCCLUSION A BALLONNET</b>					
135	1	CATHETER OCCLUSION A BALLONNET Annexe technique: BALLONNET 32 MM LONGUEUR 120 CM	Unité	60	240	0
<b>136</b>	<b>DISPOSITIF FERMETURE STERNALE</b>					
136	1	DISPOSITIF FERMETURE STERNALE	Unité	335	1 340	0
<b>137</b>	<b>EVEINEUR UNIVERSEL</b>					
137	1	EVEINEUR UNIVERSEL Annexe technique: STERILE - USAGE UNIQUE EMBALLAGE UNITAIRE	Unité	111	444	1
<b>140</b>	<b>SHUNT CAROTIDIEN EN T</b>					
140	1	SHUNT CAROTIDIEN EN T 31 CM 9F	Unité	15	60	0
<b>141</b>	<b>SHUNT DERIVATION JAVID</b>					
141	1	SHUNT DERIVATION JAVID	Unité	2	8	0
<b>147</b>	<b>DISPOSITIFS COMPATIBLES INJECTEUR MARK 7 ARTERION</b>					
147	1	SERINGUE 150 ML Annexe technique: USAGE UNIQUE - STERILE - CONDITIONNEMENT UNITAIRE	Unité	900	3 600	0
<b>149</b>	<b>KIT D'INJECTION POUR INJECTEUR IRM OPTISTAR ET OPTISTAR ELITE (GUERBET)</b>					
149	1	2 SERINGUES 60 ML + SPIKE + RACCORD	Unité	850	3 400	0
<b>150</b>	<b>KIT D'INJECTION POUR INJECTEUR IRM SPECTRIS SOLARIS (MEDRAD)</b>					
150	1	2 SERINGUES A CHARGEMENT FRONTAL 65 ML - 115 ML Annexe technique: 2 PERFUSEURS RACCORD	Unité	3 335	13 340	0
150	2	ADAPTATEUR	Unité	2 000	8 000	0
<b>154</b>	<b>CATHETER ELECTROPHYSIOLOGIE BIPOLAIRE 5F POUR VEINE CAVE</b>					
154	1	CATHETER ELECTROPHYSIOLOGIE BIPOLAIRE 5F - 110 CM	Unité	120	480	0
<b>155</b>	<b>CATHETER ELECTROPHYSIOLOGIE DUO-DECAPOLAIRE</b> Notice technique: AVEC RACCORDS RESTERILISABLES OU USAGE UNIQUE PRECISER LE MODE DE STERILISATION					
155	1	CATHETER ELECTROPHYSIOLOGIE DUO-DECAPOLAIRE	Unité	10	40	0
<b>179</b>	<b>ENDOPROTHESE AORTIQUE ACIER COUVERTE PTFE</b> Notice technique: POUR PATHOLOGIES OCCLUSIVES DIAMETRE 12 à 24 MM LONGUEUR 20 à 60 MM					
179	1	ENDOPROTHESE AORTIQUE ACIER COUVERTE PTFE	Unité	10	40	0
<b>194</b>	<b>ENDOPROTHESE PERIPHERIQUE AUTO-EXPANDABLE NITINOL</b> Notice technique: DIAM 14 A 20 MM LONG 40 A 160 MM CATHETER PORTEUR 80 OU 120 CM					
194	1	AUTRES TAILLES	Unité	2	8	0
194	2	DIAM 14 X 040 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	3	DIAM 14 X 060 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	4	DIAM 14 X 060 MM / LONG 120 CM	Unité	1	4	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
194	5	DIAM 14 X 080 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	6	DIAM 14 X 100 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	7	DIAM 14 X 160 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	8	DIAM 16 X 040 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	9	DIAM 16 X 060 MM / LONG 080 CM	Unité	2	8	0
194	10	DIAM 16 X 080 MM / LONG 080 CM	Unité	2	8	0
194	11	DIAM 16 X 080 MM / LONG 120 CM	Unité	1	4	0
194	12	DIAM 16 X 100 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	13	DIAM 16 X 140 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	14	DIAM 18 X 080 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	15	DIAM 18 X 080 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
194	16	DIAM 18 X 120 MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
195	<b>ENDOPROTHESE PERIPHERIQUE AUTO-EXPANDABLE NITINOL</b> <b>Notice technique: DIAM 5 À 7 MM</b> <b>LONG 20 À 200 MM</b> <b>LONGUEUR CATHETER PORTEUR 80 CM ET 135 CM</b> <b>INTRODUCTEUR 5F</b>					
195	1	AUTRES TAILLES	Unité	5	20	0
195	2	DIAM 05 X 020MM / LONG 135 CM	Unité	2	8	0
195	3	DIAM 05 X 040MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	4	DIAM 05 X 060MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	5	DIAM 05 X 080MM / LONG 135 CM	Unité	2	8	0
195	6	DIAM 05 X 100MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	7	DIAM 05 X 120MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	8	DIAM 05 X 150MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	9	DIAM 05 X 170MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	10	DIAM 06 X 020MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	11	DIAM 06 X 200MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
195	12	DIAM 07 X 020MM / LONG 135 CM	Unité	2	8	0
195	13	DIAM 09 X 040MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
195	14	DIAM 6 x 030 MM / LONG 150 CM	Unité	5	20	0
195	15	DIAM 6 x 040 MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
195	16	DIAM 6 x 040 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
195	17	DIAM 6 x 060 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
195	18	DIAM 6 X 060MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
195	19	DIAM 6 X 080 MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
195	20	DIAM 6 X 080 MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
195	21	DIAM 6 x 100 MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
195	22	DIAM 6 x 100 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
195	23	DIAM 6 X 120 MM / LONG 080 CM	Unité	2	8	0
195	24	DIAM 6 X 120 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
195	25	DIAM 6 x 150 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
195	26	DIAM 6 X 200 MM / LONG 130 CM	Unité	5	20	0
195	27	DIAM 7 x 040 MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
195	28	DIAM 7 x 040 MM / LONG 135 CM	Unité	15	60	0
195	29	DIAM 7 X 060 MM / LONG 080 CM	Unité	15	60	0
195	30	DIAM 7 X 060 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
195	31	DIAM 7 X 080 MM / LONG 135 CM	Unité	15	60	0
195	32	DIAM 7 X 100MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
195	33	DIAM 8 x 040 MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
195	34	DIAM 8 x 060 MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
195	35	DIAM 8 X 060 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
195	36	DIAM 8 X 080 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
195	37	DIAM 8 X 40 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
195	38	DIAM 9 X 040 MM / LONG 130 CM	Unité	5	20	0
195	39	DIAM 9 X 060 MM / LONG 130 CM	Unité	5	20	0
196	<b>ENDOPROTHESE PERIPHERIQUE COUVERTE AUTO-EXPANDABLE PTFE</b> Notice technique: DIAMETRE 6 A 14 MM LONGUEUR 40 A 120 MM CATHETER PORTEUR 80 ET 117 CM					
196	1	ENDOPROTHESE PERIPHERIQUE COUVERTE AUTO-EXPANDABLE	Unité	45	180	0
206	<b>COLLE CUTANEE</b>					
206	1	CYANOACRYLATE – DOSE 1 ML	Unité	170	680	2
208	<b>DECANTEUR</b>					
208	1	DECANTEUR UU POUR DISTRIBUTION EAU Annexe technique: A CONNECTER SUR POCHE OU FLACON SOUPLE STERILE – CONDITIONNEMENT UNITAIRE	Unité	4 000	16 000	0
215	<b>KIT EMBOLISATION LIQUIDE</b> Notice technique: POUR MAV USAGE UNIQUE - STERILE					
215	1	KIT EMBOLISATION LIQUIDE	Unité	2	8	0
218	<b>SERINGUE 3 PIECES A ANNEAUX</b>					
218	1	01 ML	Unité	85	340	0
218	2	03 ML	Unité	170	680	2
218	3	10 ML Annexe technique: USAGE UNIQUE – STERILE – CONDITIONNEMENT UNITAIRE	Unité	600	2 400	5
219	<b>SERINGUE 60 ML AUTOBLOQUANTE</b>					
219	1	SERINGUE 3 PIECES VERROU LUER	Unité	70	280	0
220	<b>VALVE HEMOSTATIQUE 0.096"</b>					
220	1	VALVE COURTE HEMOSTATIQUE AVEC ROTATING Annexe technique: USAGE UNIQUE – STERILE – CONDITIONNEMENT UNITAIRE	Unité	1 135	4 540	5
222	<b>MEMBRANE CHIRURGICALE PTFE</b>					
222	1	EPAISSEUR 0,6 X 12 CM – EPAISSEUR 0,1 MM	Unité	2	8	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
<b>231</b>	<b>TISSUS DE RENFORCEMENT POUR ANASTOMOSE</b>					
231	1	EN FEUTRE PTFE 10 X 10 CM	Unité	10	40	0
231	2	EN FEUTRE PTFE 15 X 15 CM	Unité	15	60	0
231	3	PLEDGET PTFE	Unité	10 000	40 000	0
<b>234</b>	<b>APPAREIL INFLATION 40 ATM</b>					
234	1	APPAREIL INFLATION 40 ATM	Unité	15	60	0
<b>243</b>	<b>CATHETER DE CORONAROGRAPHIE 6F</b>					
243	1	LONGUEUR 125 CM - MPA2	Unité	50	200	0
<b>245</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIF - 5F - TYPE MPA</b>					
245	1	LONGUEUR 125 CM	Unité	135	540	0
<b>246</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIF 4F - HOOK Notice technique: EXTREMITE HOOK MODIFIEE</b>					
246	1	LONGUEUR 65 CM	Unité	10	40	0
<b>250</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIF HYDROPHILE 5F Notice technique: POUR POSE D'ENDOPROTHESES FENETREE</b>					
250	1	65 CM - MW2	Unité	2	8	0
250	2	65 CM - RIM	Unité	5	20	0
250	3	80 CM - HOOK MODIFIE	Unité	5	20	0
250	4	AUTRES LONGUEURS ET EXTREMITES	Unité	10	40	0
<b>251</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIF HYDROPHILE 5F Notice technique: EXTREMITE TYPE BERENSTEIN LONGUEUR 65 CM OU 100 CM</b>					
251	1	065 CM BERENSTEIN	Unité	30	120	0
251	2	065 CM BERENSTEIN II	Unité	15	60	0
251	3	100 CM BERENSTEIN	Unité	30	120	0
251	4	100 CM BERENSTEIN II	Unité	10	40	0
<b>252</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIF HYDROPHILE 5F TYPE MPA</b>					
252	1	080 CM	Unité	15	60	0
252	2	100 CM	Unité	20	80	0
<b>254</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIVE 4F</b>					
254	1	100 CM - MPA	Unité	100	400	0
<b>259</b>	<b>CATHETER RADIO SELECTIF 5F 130 CM JB2</b>					
259	1	CATHETER RADIO SELECTIF 5F 130 CM JB2	Unité	85	340	0
<b>261</b>	<b>DISPOSITIF PRELEVEMENT - RECONSTITUTION</b>					
261	1	SPIKE	Unité	4 110	16 440	11
<b>270</b>	<b>GANTS RADIO-PROTECTEUR PAIRE USAGE UNIQUE Notice technique: EPAISSEUR DE 0,035MM</b>					
270	1	GANTS RADIO-PROTECTEUR AUTRES TAILLES	Unité	35	140	0
270	2	GANTS RADIO-PROTECTEUR T6.5	Unité	1 200	4 800	0
270	3	GANTS RADIO-PROTECTEUR T7.0	Unité	85	340	0
270	4	GANTS RADIO-PROTECTEUR T7.5	Unité	70	280	0
270	5	GANTS RADIO-PROTECTEUR T8.0	Unité	335	1 340	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
271	GUIDE AME ACIER ANGIOGRAPHIE 0.014"					
271	1	180 CM - DROIT - REVETEMENT PTFE	Unité	10	40	0
271	2	190 CM - SPIRES SUR 16 CM	Unité	20	80	0
271	3	300 CM - DROIT - HYDROPHILE	Unité	50	200	0
271	4	AUTRES CARACTERISTIQUES	Unité	20	80	0
272	GUIDE AME ACIER ANGIOGRAPHIE 0.014"					
272	1	180 CM - DROIT HYDROPHILE	Unité	170	680	0
277	GUIDE ANGIO ÂME ACIER FIXE 0.038"					
277	1	DIAM 0.038" - LONGUEUR 80 CM - J3 MM	Unité	35	140	0
282	PROLONGATEUR ANGIOGRAPHIE BASSE PRESSION					
282	1	500 - 700 PSI - LONGUEUR 40 CM	Unité	670	2 680	5
286	ROBINET HAUTE PRESSION (1000 PSI) 2 VOIES					
286	1	ROBINET HAUTE PRESSION (1 000 PSI) 2 VOIES	Unité	1 670	6 680	5
288	SET DE RECUPERATION INTRAVASCU CORPS ETRANGERS Notice technique: 2F A 8F					
288	1	LASSO	Unité	50	200	0
288	2	MICRO-LASSO 2 OU 3F	Unité	10	40	0
292	TORQUEUR GUIDE PERIPHERIQUE 0.014" / 0.045"					
292	1	TORQUEUR GUIDE PERIPHERIQUE 0.014" / 0.045"	Unité	40	160	5
293	VALVE HEMOSTATIQUE + VOIE LATERALE					
293	1	VOIE LATERALE 10 CM Annexe technique: COMPATIBLE POUR CATHETER JUSQU'A 9F	Unité	25	100	5
296	VALVE REGULATION DEBIT					
296	1	VALVE REGULATION DEBIT	Unité	50	200	5
297	AIGUILLE 1 PAROI - PONCTION FEMORALE					
297	1	AIGUILLE 19G - 7 CM TECHNIQUE SELDINGER Annexe technique: 1 PAROI - POUR PONCTION FEMORALE USAGE UNIQUE - STERILE - CONDITIONNEMENT UNITAIRE	Unité	600	2 400	2
300	AIGUILLE PONCTION CATHETERISME 18G					
300	1	07 CM	Unité	35	140	2
300	2	18 CM	Unité	35	140	2
301	AIGUILLE VERTEBROPLASTIE Notice technique: 13G					
301	1	LONG 10 CM	Unité	10	40	0
301	2	LONG 15 CM	Unité	10	40	0
302	CATHETER CENTRAL A INSERTION PERIPHERIQUE					
302	1	DIAMETRE INFERIEUR OU EGAL A 3F	Unité	10	40	0
306	CLIP BIOPSIE MAMMAIRE					
306	1	14G - TITANE	Unité	135	540	0
313	DISPOSITIF BIOPSIE OSSEUSE COAXIALE					
313	1	FORET BIOPSIE OSSEUSE COAXIAL - BIOPSIE OS DUR Annexe technique: TOUS TYPES	Unité	55	220	1



## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
<b>319</b>	<b>GELATINE EMBOLISATION 50X80X1 MM</b>					
319	1	A BASE DE GELATINE PORCINE	Unité	100	400	0
<b>321</b>	<b>GUIDE 0.035" AME FIXE</b>					
321	1	145CM - J15 MM	Unité	20	80	0
321	2	210CM - J1,5 MM	Unité	50	200	0
<b>322</b>	<b>GUIDE DRAINAGE 0.018" - 60 CM</b>					
322	1	GUIDE DRAINAGE 0.018" - 60 CM	Unité	40	160	0
<b>326</b>	<b>MICROCATHETER 0.021" - 175 CM</b>					
326	1	COURBURE BERENSTEIN	Unité	10	40	0
<b>330</b>	<b>MICROGUIDE 0.014" - 180 CM</b>					
330	1	DROIT	Unité	15	60	0
<b>334</b>	<b>RACCORD POUR POCHE DRAINAGE BILIAIRE EXTERNE</b>					
334	1	RACCORD POUR POCHE DRAINAGE BILIAIRE EXTERNE	Unité	250	1 000	0
<b>338</b>	<b>SET POUR DRAINAGE BILIAIRE</b> Notice technique: Introducteur + guide					
338	1	GUIDE METAL	Unité	20	80	0
338	2	SET POUR DRAINAGE BILIAIRE	Unité	100	400	0
<b>341</b>	<b>MONITEUR IMPLANTABLE</b> Notice technique: LOT MULTI-ATTRIBUTAIRES (CF. ARTICLE 8.2 DU CCP)					
341	1	MONITEUR IMPLANTABLE	Unité	60	240	0
<b>344</b>	<b>STIMULATEUR CARDIAQUE SANS SONDE</b> Notice technique: LOT MULTI-ATTRIBUTAIRES (CF. ARTICLE 8.2 DU CCP)					
344	1	STIMULATEUR CARDIAQUE SANS SONDE	Unité	50	200	0
<b>349</b>	<b>VALVE AORTIQUE BIOLOGIQUE AVEC ARMATURE ORIGINE BOVINE</b> Notice technique: LOT MULTI-ATTRIBUTAIRES (CF. ARTICLE 8.2 DU CCP)					
349	1	VALVE AORTIQUE 19 MM	Unité	5	20	0
349	2	VALVE AORTIQUE 21 MM	Unité	30	120	0
349	3	VALVE AORTIQUE 23 MM	Unité	50	200	0
349	4	VALVE AORTIQUE 25 MM	Unité	40	160	0
349	5	VALVE AORTIQUE 27 MM	Unité	15	60	0
349	6	VALVE AORTIQUE 29 MM	Unité	1	4	0
<b>353</b>	<b>VALVE AORTIQUE MECANIQUE ORIENTABLE</b> Notice technique: LOT MULTI-ATTRIBUTAIRES (CF. ARTICLE 8.2 DU CCP)					
353	1	VALVE AORTIQUE 17 MM	Unité	1	4	0
353	2	VALVE AORTIQUE 19 MM	Unité	2	8	0
353	3	VALVE AORTIQUE 21 MM	Unité	10	40	0
353	4	VALVE AORTIQUE 23 MM	Unité	10	40	0
353	5	VALVE AORTIQUE 25 MM	Unité	5	20	0
353	6	VALVE AORTIQUE 27 MM	Unité	1	4	0
<b>354</b>	<b>VALVE MITRALE BIOLOGIQUE</b> Notice technique: DIAM 25 à 33 MM LOT MULTI-ATTRIBUTAIRES (CF. ARTICLE 8.2 DU CCP)					

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
354	1	VALVE MITRALE BIOLOGIQUE 25 MM	Unité	2	8	0
354	2	VALVE MITRALE BIOLOGIQUE 27 MM	Unité	2	8	0
354	3	VALVE MITRALE BIOLOGIQUE 29 MM	Unité	10	40	0
354	4	VALVE MITRALE BIOLOGIQUE 31 MM	Unité	5	20	0
354	5	VALVE MITRALE BIOLOGIQUE 33 MM	Unité	1	4	0
<b>357</b>	<b>DISPOSITIF POUR EXPLORATION ET TRAITEMENT DE FA</b> <b>Notice technique: LOT MULTI-ATTRIBUTAIRES (CF. ARTICLE 8.2 DU CCP)</b>					
357	1	TRAITEMENT PAR ELECTROPORATION Annexe technique: ENSEMBLE DES DISPOSITIFS POUR 200 PROCEDURES PAR AN	Unité	100	400	0
<b>362</b>	<b>CATHETER DE RADIOLOGIE SELECTIF 5F BERENSTEIN</b>					
362	1	LONGUEUR 150 CM	Unité	20	80	0
<b>363</b>	<b>ENSEMBLE INTRODUCTION VOIE RADIALE 7F</b> <b>Notice technique: LONGUEUR SUPERIEURE A 20 CM</b> <b>GUIDE 0.021"</b>					
363	1	ENSEMBLE INTRODUCTION VOIE RADIALE 7F	Unité	40	160	0
<b>366</b>	<b>KIT INJECTEUR BRACCO IMAGING CT EXPRESS</b>					
366	1	ADAPTATEUR BOUTEILLE	Unité	3 000	12 000	0
366	2	SET JOURNALIER	Unité	315	1 260	0
366	3	SET PATIENT	Unité	5 050	20 200	0
<b>367</b>	<b>ENDOPROTHESE PERIPHERIQUE AUTO-EXPANDABLE NITINOL</b> <b>Notice technique: DIAM 5 À 7 MM</b> <b>LONG 20 À 200 MM</b> <b>LONGUEUR CATHETER PORTEUR 80 CM ET 135 CM</b> <b>INTRODUCTEUR 6F</b>					
367	1	AUTRES TAILLES	Unité	5	20	0
367	2	DIAM 05 X 020MM / LONG 135 CM	Unité	2	8	0
367	3	DIAM 05 X 040MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	4	DIAM 05 X 060MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	5	DIAM 05 X 080MM / LONG 135 CM	Unité	2	8	0
367	6	DIAM 05 X 100MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	7	DIAM 05 X 120MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	8	DIAM 05 X 150MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	9	DIAM 05 X 170MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	10	DIAM 06 X 020MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	11	DIAM 06 X 200MM / LONG 080 CM	Unité	1	4	0
367	12	DIAM 07 X 020MM / LONG 135 CM	Unité	2	8	0
367	13	DIAM 09 X 040MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
367	14	DIAM 6 x 030 MM / LONG 150 CM	Unité	5	20	0
367	15	DIAM 6 x 040 MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
367	16	DIAM 6 x 040 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
367	17	DIAM 6 x 060 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
367	18	DIAM 6 X 060MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0

## MNRAC RADIOLOGIE - CARDIOLOGIE

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Qte maxi	Nb spéc.
367	19	DIAM 6 X 080 MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
367	20	DIAM 6 X 080 MM / LONG 135 CM	Unité	5	20	0
367	21	DIAM 6 x 100 MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
367	22	DIAM 6 x 100 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
367	23	DIAM 6 X 120 MM / LONG 080 CM	Unité	2	8	0
367	24	DIAM 6 X 120 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
367	25	DIAM 6 x 150 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
367	26	DIAM 6 X 200 MM / LONG 130 CM	Unité	5	20	0
367	27	DIAM 7 x 040 MM / LONG 080 CM	Unité	5	20	0
367	28	DIAM 7 x 040 MM / LONG 135 CM	Unité	15	60	0
367	29	DIAM 7 X 060 MM / LONG 080 CM	Unité	15	60	0
367	30	DIAM 7 X 060 MM / LONG 135 CM	Unité	10	40	0
367	31	DIAM 7 X 080 MM / LONG 135 CM	Unité	15	60	0
367	32	DIAM 7 X 100MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
367	33	DIAM 8 x 040 MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
367	34	DIAM 8 x 060 MM / LONG 080 CM	Unité	10	40	0
367	35	DIAM 8 X 060 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
367	36	DIAM 8 X 080 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
367	37	DIAM 8 X 40 MM / LONG 130 CM	Unité	10	40	0
367	38	DIAM 9 X 040 MM / LONG 130 CM	Unité	5	20	0
367	39	DIAM 9 X 060 MM / LONG 130 CM	Unité	5	20	0
Nombre de lignes <b>259</b>			<b>Total général</b>	<b>56 871</b>	<b>227 484</b>	<b>81</b>