

**HEMO25 DMS DE TRAITEMENT DU SANG : Hémodialyse – aphérèse – centrifugation du sang (Période du 01/10/2025 au 30/09/2027)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
1		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - catheter long - 3L</b> <b>Notice technique: Longueur 16 à 20cm - Durée de pose &lt; 1 mois</b>			
1	1	Cathéter long central pour hémodialyse – 3 lumières – Diamètre 12F – Polyuréthane Annexe technique: Longueur 16 à 20cm – Durée de pose < 1 mois		100	0
2		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - catheter long - 2L - 13F - PU</b>			
2	1	Cathéter long central pour hémodialyse – 2 lumières – Diamètre 13F – Polyuréthane Annexe technique: Longueur 15cm à 25cm – Droit ou en J – Durée de pose < 1 mois		500	0
3		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - catheter long - 2L - 8F - PU</b>			
3	1	Cathéter long central pour hémodialyse – 2 lumières – Diamètre 8F – Polyuréthane Annexe technique: Longueur 15cm – En J – Durée de pose < 1 mois		20	0
4		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - catheter long - 2L - 13F - SIL</b>			
4	1	Cathéter long central pour hémodialyse – 2 lumières – Diamètre 13F – Silicone Annexe technique: Longueur 15cm à 20cm – Silicone – Pour retour de patient à domicile – Durée de pose < 1 mois		320	0
5		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - catheter long - 2L - 14F</b>			
5	1	Cathéter long central pour hémodialyse – 2 lumières – Diamètre 14F – Pose rétrograde Annexe technique: Longueur 24cm à 36cm – Pose rétrograde – Extrémité fendue décalée – Pour durée de pose supérieure à 1 mois		400	0
6		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - Education et domicile</b>			
6	1	Aiguille pour fistule artérioveineuse – Non sécurisée – Pour bipuncture – éducation et domicile Annexe technique: Dispositifs pour hémodialyse à domicile – Education du patient – Pour utilisation récurrente du même point de ponction – Méthode de ponction en boutonnière		400	0
6	2	Clou pour maintien du tunnel du ponction entre deux séances – Par 2 pour bipuncture Annexe technique: Dispositifs pour hémodialyse à domicile – Education du patient – Méthode de ponction en boutonnière		200	0
6	3	Aiguille pour fistule artérioveineuse – Non sécurisée – Pour bipuncture Annexe technique: Dispositifs pour hémodialyse à domicile – Education du patient –		400	0
7		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - à domicile - valve</b>			
7	1	Valve bidirectionnelle permettant un haut débit sur cathéter central Annexe technique: Dispositifs pour hémodialyse à domicile – Education du patient – pour remplacement des bouchons obturateurs		100	0
8		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - fistule - bipuncture</b>			
8	1	Aiguille pour fistule artérioveineuse – Sécurisée – Pour bipuncture – Aiguille artérielle		1 400	0
8	2	Aiguille pour fistule artérioveineuse – Sécurisée – Pour bipuncture – Aiguille veineuse		1 400	0
9		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - fistule - en Y</b>			
9	1	Aiguille pour fistule artérioveineuse – Sécurisée – En Y pour unipuncture		200	0
10		<b>Hémodialyse - Voies d'abord - catheter court</b>			
10	1	Cathéter court pour fistule artérioveineuse – Sécurisé – Pour bipuncture		90 200	0
11		<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - 1,8 m2</b>			

**HEMO25 DMS DE TRAITEMENT DU SANG : Hémodialyse – aphérèse – centrifugation du sang (Période du 01/10/2025 au 30/09/2027)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
11	1	Membrane polysulfone ou équivalent – Surface 1,8m2 – Compatible pour hémodiafiltration		14 000	0
11	2	Membrane polysulfone ou équivalent – Surface 2,1m2 – Compatible pour hémodiafiltration		28 000	0
<b>12</b>	<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - 2,5 m2</b>				
12	1	Membrane polysulfone ou équivalent – Surface 2,5m2 – Compatible pour hémodiafiltration		4 000	0
<b>13</b>	<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - stérilisation à sec</b>				
13	1	Membrane polysulfone ou équivalent – Surface 1,8m2 – Stérilisation à sec		500	0
13	2	Membrane polysulfone ou équivalent – Surface 2,1m2 – Stérilisation à sec		100	0
<b>14</b>	<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - pour HDx</b>				
14	1	Membrane polysulfone ou équivalent – Surface 2,0m2 – Pour circuit d'hémodialyse Annexe technique: avec débit sanguin sous-optimal – Dite medium cut off pour technique HDx (avec clairances améliorées par rapport à une polysulfone standard, notamment pour les molécules de taille intermédiaire, tout en limitant les pertes en albumine)		4 000	0
<b>15</b>	<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - patient hypercatabolique</b>				
15	1	Pour patient hypercatabolique – Surface 1,5m2 Annexe technique: exemple de matériau : copolymère polyester-polyarylate ou PMMA		600	0
15	2	Pour patient hypercatabolique – Surface 1,8m2 Annexe technique: exemple de matériau : copolymère polyester-polyarylate ou PMMA		5 000	0
15	3	Pour patient hypercatabolique – Surface 2,1m2 Annexe technique: exemple de matériau : copolymère polyester-polyarylate ou PMMA		1 000	0
<b>16</b>	<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - myélome</b>				
16	1	Pour élimination des immunoglobulines chaînes légères sur myélome – Dite high cut-off		200	0
16	2	PSE : Poche et connecteurs pour utilisation de deux hémodialyseurs en parallèle Annexe technique: Besoin en PSE : prestation supplémentaire éventuelle, réponse non obligatoire		24	0
<b>17</b>	<b>Hémodialyse - Hémodialyseur - héparine réduite</b>				
17	1	Pour dialyse avec réduction de l'héparinisation – Surface 1,8m2		1 400	0
17	2	Pour dialyse avec réduction de l'héparinisation – Surface 2,1m2		2 600	0
<b>18</b>	<b>Hémodialyse - Lignes et accessoires - pour générateur 6008</b>				
18	1	Ligne de dialyse pour générateur 6008 Fresenius		60 000	0
<b>19</b>	<b>Hémodialyse - Lignes et accessoires - pour générateur 5008</b>				
19	1	Ligne de dialyse pour bipuncture pour générateur 5008 Fresenius		1 000	0
19	2	Filtre pour protection du capteur de pression sur générateur 5008 Fresenius		1 000	0
<b>20</b>	<b>Hémodialyse - Lignes et accessoires - drainage</b>				
20	1	Poche de drainage 2 litres pour soluté de dialyse – Avec connexion luer-lock		1 600	0
<b>21</b>	<b>Hémodialyse - Lignes et accessoires - raccord bipuncture</b>				
21	1	Raccord entre aiguille pour fistule et ligne de dialyse Longueur 20cm – Pour bipuncture		32 000	0
21	2	Raccord entre aiguille pour fistule et ligne de dialyse Longueur 40cm – Pour bipuncture		24 000	0

**HEMO25 DMS DE TRAITEMENT DU SANG : Hémodialyse – aphérèse – centrifugation du sang (Période du 01/10/2025 au 30/09/2027)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
<b>22</b>	<b>Hémodialyse - Lignes et accessoires - raccord unipuncture</b>				
22	1	Raccord entre aiguille pour fistule et ligne de dialyse – Pour unipuncture		5 000	0
<b>23</b>	<b>Hémodialyse - Lignes et accessoires - pour générateur 6008</b>				
23	1	Dispositif pour inversion des flux des lignes à sang pour mesure du débit de la fistule Annexe technique: Pour générateur Fresenius 6008		5 000	0
<b>24</b>	<b>Hémodialyse - Autres dispositifs - bracelet</b>				
24	1	Bracelet pour assurer l'hémostase aux points de ponction sur fistule – Avec hémostatique Annexe technique: Avec hémostatique à base de cellulose oxydée régénérée		24 000	0
<b>25</b>	<b>Hémodialyse - Autres dispositifs - pansement</b>				
25	1	Pansement adhésif transparent microperforé pour assurer l'hémostase aux points de ponction Annexe technique: sur fistule chez les patients avec facteurs de risque de saignements		2 000	0
<b>26</b>	<b>Dispositifs pour aphérèse - Avec MAD du moniteur multifonction simple et double filtration</b>				
26	1	Filtre membrane pour plasmaphérèse ou rhéophérèse – Pour filtration primaire du plasma Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		1 400	0
26	2	Filtre membrane pour plasmaphérèse – Pour filtration secondaire du plasma Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		700	0
26	3	Filtre membrane pour rhéophérèse Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		700	0
26	4	Ligne pour double filtration sur plasmaphérèse ou rhéophérèse Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		1 200	0
26	5	Percuteur avec prise d'air pour plasmaphérèse ou rhéophérèse Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		2 400	0
26	6	Ligne pour échange plasmatique simple Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		50	0
26	7	Ligne double Y (avec 4 percuteurs) pour échange plasmatique simple Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur multifonction assurant la plasmaphérèse, la rhéophérèse et la lipidophérèse en simple ou double filtration		200	0
<b>27</b>	<b>Dispositifs pour centrifugation du sang - MAD d'un appareil de séparation plasmatique et cellulaire</b>				
27	1	Set pour centrifugation du sang Annexe technique: Avec mise à disposition d'un appareil multifonction assurant la séparation plasmatique et la séparation cellulaire		120	0
27	2	Poche de citrate disodique 2,2% Annexe technique: Avec mise à disposition d'un appareil multifonction assurant la séparation plasmatique et la séparation cellulaire		200	0
27	3	Poche de transfert du sang Annexe technique: Avec mise à disposition d'un appareil multifonction assurant la séparation plasmatique et la séparation cellulaire		200	0
<b>28</b>	<b>Dispositifs pour immuno-adsorption - Pour traitement du sang avant greffe rénale - Avec MAD</b>				
28	1	Set pour immuno-adsorption Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur		60	0
28	2	Colonne pour immuno-adsorption Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur		20	0

**HEMO25 DMS DE TRAITEMENT DU SANG : Hémodialyse – aphérèse – centrifugation du sang (Période du 01/10/2025 au 30/09/2027)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
28	3	Poche de régénération de la colonne pour immuno-adsorption Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur		24	0
28	4	Filtre membrane pour filtration des lipoprotéines Annexe technique: Avec mise à disposition du moniteur		24	0

Nombre de lignes **50**