

**DIGSUT AO DMS chirurgie digestive et sutures (Période du 01/09/2025 au 31/08/2026)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
<b>1</b>	<b>Trocart pour open coelioscopie</b>				
1	1	12x100mm	Unité	410	0
1	2	12x130mm	Unité	15	0
<b>2</b>	<b>Trocart avec mandrin sans lame et chemise lisse</b>				
2	1	trocart avec chemises (x2) avec ballonnet 5x100mm	Unité	500	0
<b>3</b>	<b>Trocart avec mandrin sans lame et chemise fileté</b>				
3	1	trocart + chemise (x2) 5x100mm	Unité	500	0
3	2	trocart + chemise 12x100mm	Unité	170	0
3	3	trocart + chemise 11x100mm	Unité	120	0
3	4	chemise fileté seule 12x100mm	Unité	150	0
<b>4</b>	<b>Plateforme acces multiple transvaginal</b>				
4	1	Plateforme diamètre 7cm	Unité	10	0
4	2	Plateforme diamètre 9.5cm	Unité	10	0
<b>5</b>	<b>Ecarteur protecteur de paroi</b>				
5	1	diamètre d'ouverture 18cm-incision 2.5 à 6cm	Unité	50	0
5	2	diamètre d'ouverture 36cm-incision 17 à 25cm	Unité	30	0
5	3	diamètre d'ouverture 25cm-incision 9 à 14cm	Unité	130	0
5	4	diamètre d'ouverture 34cm-incision 11 à 17cm	Unité	100	0
<b>6</b>	<b>Agrafeuse coupante circulaire non rechargeable</b>				
6	1	diamètre 25mm	Unité	5	0
6	2	diamètre 29mm	Unité	5	0
6	3	diamètre 31mm	Unité	5	0
6	4	diamètre 33mm	Unité	20	0
<b>7</b>	<b>Agrafeuse courbe rechargeable</b>				
7	1	agrafeuse- agrafe 2mm	Unité	15	0
7	2	chargeur agrafe 2mm	Unité	5	0
<b>8</b>	<b>Agrafeuse coupante linéaire non articulée rechargeable</b>				
8	1	longueur agrafage 30mm-tissus épais	Unité	5	0
8	2	chargeur 30mm -tissus épais	Unité	0	0
8	3	longueur agrafage 60mm- tissus normaux	Unité	15	0
8	4	chargeur 60mm-tissus normaux	Unité	20	0
8	5	longueur agrafage 90mm-tissus normaux/épais	Unité	10	0
8	6	chargeur 90mm- tissus normaux/épais	Unité	5	0
<b>9</b>	<b>Agrafeuse coupante linéaire articulée rechargeable</b>				
9	1	agrafeuse longueur agrafage 60mm	Unité	70	0
9	2	chargeur longueur agrafage 60mm- tissus fins	Unité	10	0
9	3	chargeur longueur agrafage 60mm- tissus normaux	Unité	120	0
9	4	chargeur longueur agrafage 60mm - tissus épais	Unité	230	0

**DIGSUT AO DMS chirurgie digestive et sutures (Période du 01/09/2025 au 31/08/2026)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
9	5	agrafeuse longueur agrafage 45mm	Unité	30	0
9	6	chargeur longueur agrafage 45 mm- tissus fins	Unité	5	0
9	7	chargeur longueur agrafage 45 mm- tissus normaux	Unité	5	0
9	8	chargeur longueur agrafage 45 mm- tissus epais	Unité	3	0
9	9	agrafeuse longueur agrafage 35mm- vasculaire	Unité	5	0
9	10	chargeur longueur agrafage 35 mm	Unité	3	0
<b>10</b>	<b>Clips polymères non résorbable</b>				
10	1	Clips moyens- barrette de 6 clips	Unité	250	0
10	2	Clips larges- barrette de 6 clips	Unité	120	0
10	3	Clips extra large- barrette de 6 clips	Unité	70	0
<b>11</b>	<b>Applicateur de clips titane à UU non rechargeable chirurgie ouverte</b>				
11	1	20 clips – petits clips : environ 3.8 mm de hauteur	Unité	100	0
11	2	20 clips – clips moyens : environ 6 mm de hauteur	Unité	150	0
11	3	20 clips – clips larges : environ 10.8 mm de hauteur	Unité	15	0
<b>12</b>	<b>Applicateur de clips titane à UU non rechargeable- coelioscopie</b>				
12	1	20 clips- moyen environ 9 mm de hauteur- trocart 10 mm	Unité	30	0
12	2	20 clips- moyen environ 9 mm de hauteur- trocart de 5mm	Unité	60	0
<b>13</b>	<b>Dispositifs de fixation résorbable</b>				
13	1	Dispositifs de fixation résorbable (par 15) – trocart de 5mm	Unité	50	0
<b>14</b>	<b>Sac extraction pièce opératoire</b>				
14	1	Sac 800 ml – trocart de 10mm	Unité	80	0
14	2	Sac 200 ml – trocart de 10 mm	Unité	450	0
<b>15</b>	<b>Pince coupante energie thermofusion</b>				
15	1	chirurgie tête et cou- forme ciseaux	Unité	30	0
15	2	chirurgie ouverte- forme ciseaux degré d'articulation 180°	Unité	30	0
15	3	chirurgie ouverte longueur tige 23cm- diam 5mm-degré articulation 360°	Unité	60	0
15	4	tige 37cm diam 5mm- degré d'articulation 360°	Unité	60	0
<b>16</b>	<b>Pince coupante energie ultracision</b>				
16	1	Pointe coudre – longueur tige 20cm- diamètre 5mm- degré d'articulation 360°	Unité	100	0
16	2	Pointe courbe- longueur tige 36cm-diamètre tige 5mm- degré d'articulation 360°	Unité	150	0
16	3	Forme ciseaux- tête et cou –9cm	Unité	100	0
<b>17</b>	<b>Pince coupante energie hybride</b>				
17	1	chirurgie ouverte	Unité	50	0
17	2	chirurgie coelioscopie	Unité	50	0
<b>18</b>	<b>Fil tresse resorbable incolore</b>				
18	1	Fil 3.0 aig 3/8 19mm 75cm	Unité	1 200	0
18	2	Fil 2-0 aig 3/8 36mm 90cm	Unité	500	0
18	3	Fil 0 aig 1/2 48mm 90cm	Unité	250	0

**DIGSUT AO DMS chirurgie digestive et sutures (Période du 01/09/2025 au 31/08/2026)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
18	4	Fil 3-0 aig 3/8 24mm 75cm	Unité	800	0
18	5	Fil 4-0 aig 3/8mm 19mm 75cm	Unité	450	0
18	6	Autres tailles	Unité à définir	0	0
<b>19</b>	<b>Fil tresse resorbable violet</b>				
19	1	Bobine fil 1	Unité	160	0
19	2	Bobine fil 0	Unité	400	0
19	3	Bobine fil 2.0	Unité	500	0
19	4	Bobine fil 3.0	Unité	300	0
19	5	Fil 2- aiguille courbe	Unité	220	0
19	6	Fil 0 aig 1/2 36 mm	Unité	620	0
19	7	Fil 0 aig 5/8 26mm	Unité	1 100	0
19	8	Fil 2.0 aig 1/2 31mm 70cm	Unité	1 700	0
19	9	Fil 2.0- aig 3/8 30mm	Unité	1 500	0
19	10	Fil 3.0 aiguille 1/2 22mm	Unité	550	0
19	11	Fil 3.0 aiguille 1/2 31mm	Unité	400	0
19	12	Fil 3.0 aiguille droite 26mm	Unité	220	0
19	13	Fil 3.0 aiguille 3/8 19mm	Unité	400	0
19	14	Autres tailles	Unité à définir	0	0
<b>20</b>	<b>Fil tresse enduite non résorbable</b>				
20	1	Fil 5 aiguille 3/8 50mm	Unité	120	0
20	2	Fil 1 aiguille 1/2 30mm pointe ronde	Unité	120	0
20	3	Fil 1 aiguille 1/2 36mm	Unité	120	0
20	4	Fil 1 aiguille 1/2 30mm pointe triangle	Unité	300	0
20	5	Fil 0 aiguille 3/8 30mm	Unité	100	0
20	6	Fil 0 aiguille 1/2 26mm	Unité	450	0
20	7	Fil 0 aiguille droite 50mm	Unité	900	0
20	8	Fil 2.0 aiguille droite 50mm	Unité	200	0
20	9	Autres tailles	Unité	0	0
<b>21</b>	<b>Fil monofil résorbable</b>				
21	1	Fil 1 aiguille 1/2 40mm	Unité	200	0
21	2	Fil 2.0 aiguille 1/2 36mm	Unité	350	0
21	3	Fil 4.0 aiguille 3/8 16mm	Unité	100	0
21	4	Fil 5.0 aiguille 3/8 17mm	Unité	100	0
21	5	Fil 3.5 coelio boucle	Unité	50	0
21	6	Autres tailles	Unité	0	0
<b>22</b>	<b>Fil monofil résorbable violet</b>				
22	1	Fil 2.0 aiguille 1/2 22mm	Unité	200	0
22	2	Fil 2.0 aiguille 1/2 26mm	Unité	200	0

**DIGSUT AO DMS chirurgie digestive et sutures (Période du 01/09/2025 au 31/08/2026)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
22	3	Fil 3.0 aiguille 3/8 19mm	Unité	1 100	0
22	4	Fil 3.0 aiguille 3/8 19mm	Unité	1 000	0
22	5	Fil 4.0 aiguille 1/2 26mm	Unité	550	0
22	6	Fil 4.0 aiguille 1/2 22mm	Unité	350	0
22	7	Fil 4.0 aiguille 3/8 19mm	Unité	150	0
22	8	Fil 6.0 aiguille mm	Unité	1 500	0
22	9	Autres tailles	Unité	0	0
<b>23</b>	<b>Boucle de ligature en fil résorbable coeliosopie sans applicateur</b>				
23	1	fil 0 – longueur fil 53 cm couleur violet	Unité	300	0
<b>24</b>	<b>Fil monofil non resorbable bleu</b>				
24	1	Fil 2.0 aiguille 3/8 30mm	Unité	400	0
24	2	Fil 2.0 aiguille droite 50mm	Unité	200	0
24	3	Fil 3.0 aiguille 3/8 16mm	Unité	1 400	0
24	4	Fil 4.0 aiguille 3/8 20mm	Unité	1 500	0
24	5	Fil 4.0 aiguille 3/8 13mm	Unité	900	0
24	6	Fil 5.0 aiguille 3/8 12mm	Unité	1 200	0
24	7	Fil 6.0 aiguille 3/8 12mm	Unité	350	0
24	8	Autres tailles	Unité à définir	0	0
<b>25</b>	<b>Fil monofil non resorbable</b>				
25	1	Fil 2,0 aiguille 1/2 26mm	Unité	150	0
25	2	Fil 4.0 aiguille 3/8 19mm	Unité	50	0
25	3	Fil 5.0 double aiguille 3/8 18 mm	Unité	100	0
25	4	Autres tailles	Unité à définir	0	0
<b>26</b>	<b>Fil tresse de soie enduite</b>				
26	1	Fil 2.0 10 brins –75cm	Unité	80	0
26	2	Fil 3.0 10 brins –75cm	Unité	120	0
<b>27</b>	<b>Prothèse non résorbable synthétique abord direct intraperitonéal</b>				
27	1	Diam 12 cm avec fil de suture	Unité	20	0
27	2	Diam 8 cm avec ourlet	Unité	20	0
27	3	10*15 cm avec ourlet	Unité	10	0
27	4	20*15 cm avec ourlet	Unité	5	0
27	5	20*25 cm avec ourlet	Unité	5	0
27	6	20*30 cm avec ourlet	Unité	5	0
<b>28</b>	<b>Prothèse non résorbable synthétique abord direct retromusculaire</b>				
28	1	30*30cm	Unité	10	0
28	2	15*15cm	Unité	10	0
<b>29</b>	<b>Prothèse semi résorbable synthétique abord direct intrapéritonéal</b>				
29	1	25*30cm	Unité	5	0

**DIGSUT AO DMS chirurgie digestive et sutures (Période du 01/09/2025 au 31/08/2026)**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative	Nb spéc.
29	2	15*20cm	Unité	5	0
29	3	10*15cm	Unité	5	0
<b>30</b>	<b>Prothèse semi résorbable synthétique abord direct retromusculaire</b>				
30	1	25*30cm	Unité	5	0
30	2	15*20cm	Unité	5	0
30	3	10*15cm	Unité	5	0
<b>31</b>	<b>Prothèse biologique</b>				
31	1	10cm*10cm	Unité	3	0
31	2	10cm*15cm	Unité	3	0
31	3	18cm*25cm	Unité	3	0
31	4	20cm*30cm	Unité	2	0
<b>32</b>	<b>Renfort de paroi semi résorbable</b>				
32	1	10*15cm	Unité	10	0
32	2	30*30cm	Unité	30	0
32	3	15*17cm	Unité	10	0
<b>33</b>	<b>Renfort de paroi résorbable</b>				
33	1	26*34cm environ	Unité	5	0
33	2	26*21cm environ	Unité	10	0
33	3	8,5*10,5cm environ	Unité	5	0
<b>34</b>	<b>Prothèse non résorbable synthétique anatomique abord coelioscopie</b>				
34	1	large droite	Unité	10	0
34	2	large gauche	Unité	10	0
<b>35</b>	<b>Prothèse non résorbable synthétique autofixant abord coelioscopie</b>				
35	1	11*15cm – hernie inguinale gauche – coelioscopie	Unité	15	0
35	2	11*15cm – hernie inguinale droite – coelioscopie	Unité	15	0
35	3	10*13cm	Unité	10	0
35	4	11*14cm	Unité	5	0
<b>36</b>	<b>Prothèse non résorbable synthétique prédécoupé et fendu</b>				
36	1	taille moyenne – fendu en trou de serrure	Unité	10	0
Nombre de lignes <b>145</b>					