

**Sommaire**

|   |    |
|---|----|
| MS : chirurgie rachis implant                       | 1  |
| MS : orthopédie implant articulaire hanche          | 2  |
| MS : orthopédie implant ostéosynthèse plaque et vis | 3  |
| ONCO : préparation médicament                       | 4  |
| VASC : chirurgie vasculaire                         | 5  |
| VASC : épur dialyse                                 | 6  |
| VASC : hémostase                                    | 7  |
| VASC : perfusion                                    | 8  |
| VASC : préparation médicament                       | 10 |
| Nombre de lignes                                    | 9  |

# Catalogue des besoins

## Classe MS : chirurgie rachis implant

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot      | SL | Libellé  | Unité | Qté estimative | Nb spéc. |
|----------|----|--|-------|----------------|----------|
| <b>1</b> |    | <b>CAGE INTERSOMATIQUE LOMBAIRE</b>  |       |                |          |
| 1        | 1  | VOIE LATÉRALE<br>cage avec un système de fixation (plaques, ...) ; toutes tailles<br>préciser:<br>- le matériau<br>- la forme (lordosante ou parallèle, lisse ou crantée, pleine ou creuse ou pré-rempli)<br>- le conditionnement (stérile ou non stérile)<br>proposer un prix pour substitut osseux associé si cage creuse<br>merci de détailler les conditions de mise à disposition (dépôt-vente; prêt) | Unité | 10             | 0        |
| <b>2</b> |    | <b>RACHIS THORACOLOMBAIRE SACRÉE ENFANT VOIE POSTÉRIEURE</b>   |       |                |          |
| 2        | 1  | MONTAGE POUR STABILISATION RACHIS TEMPORAIRE AVEC DOMINO EVOLUTIF<br>proposer un prix pour le montage classique :<br>- 2 tiges<br>- 8 vis<br>- 4 crochets<br>la quantité est exprimée en nombre de patients  | Unité | 8              | 0        |
| 2        | 2  | IMPLANT ANCRAGE : CROCHET ET VIS<br>toutes références  | Unité | 0              | 0        |
| 2        | 3  | IMPLANT UNION LONGITUDINALE<br>toutes références   | Unité | 0              | 0        |
| 2        | 4  | IMPLANT UNION TRANSVERSALE<br>toutes références  | Unité | 0              | 0        |
| 2        | 5  | AUTRES DISPOSITIFS ET ACCESSOIRES<br>toutes références complémentaires nécessaire à la pose en lien avec le sous lot 1<br>(connecteurs, broches...)  | Unité | 0              | 0        |

# Catalogue des besoins

## Classe MS : orthopédie implant articulaire hanche

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot      | SL | Libellé  | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|----------|----|--|-------|-------------------|----------|
| <b>3</b> |    | <b>HANCHE : ARTHROPLASTIE TOTALE PROTHESE TYPE KERBOULL CIMENTEE</b>   |       |                   |          |
| 3        | 1  | TETE FEMUR<br>tous diamètres confondus<br>préciser :<br>- le matériau  | Unité | 50                | 0        |
| 3        | 2  | TIGE FEMUR<br>standard,<br>latéralisée,<br>toutes dimensions (tige longue)   | Unité | 50                | 0        |
| <b>4</b> |    | <b>HANCHE : COTYLE NON CIMENTE, INSERT MOBILE PE</b>   |       |                   |          |
| 4        | 1  | CUPULE<br>tous diamètres<br>proposer un prix pour :<br>- une cupule à pattes et/ou à plots<br>- des vis si fixation avec des vis | Unité | 545               | 0        |
| 4        | 2  | INSERT MOBILE PE<br>tous diamètres   | Unité | 375               | 0        |
| <b>5</b> |    | <b>HANCHE : COTYLE RECONSTRUCTION</b>  |       |                   |          |
| 5        | 1  | CUPULE<br>toutes dimensions<br>cimentée ou non<br>la quantité est exprimée en nombre de patients                                 | Unité | 25                | 0        |
| 5        | 2  | INSERT<br>tous diamètres<br>la quantité est exprimée en nombre de patients   | Unité | 25                | 0        |
| 5        | 3  | CALE<br>toutes formes et dimensions<br>proposer prix pour autres éléments entrant dans ce cotyle de reconstruction               | Unité | 25                | 0        |

03/04/2025

Catalogue des besoins  
Classe MS : orthopédie implant ostéosynthèse  
plaque et vis

3

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot | SL | Libellé  | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|-----|----|--|-------|-------------------|----------|
| 6   |    | PLAQUE ET VIS DE BASE MINI FRAGMENT  |       |                   |          |
| 6   | 1  | PLAQUE<br>toutes références<br>la quantité est exprimée en nombre de plaques<br>proposer les vis associées à ces plaques | Unité | 30                | 0        |

# Catalogue des besoins

## Classe ONCO : préparation médicament

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot | SL | Libellé   | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|-----|----|---|-------|-------------------|----------|
| 7   |    | SYSTEME ADMINISTRATION ET RINCAGE CHIMIOOTHERAPIE INJECTABLE  |       |                   |          |
| 7   | 1  | CONNECTEUR SANS VALVE SECURISE POUR POCHE DE CHIMIOOTHERAPIE<br>préciser : <ul style="list-style-type: none"><li>- le type de connexion</li><li>- les matériaux</li><li>- le volume mort</li><li>- si utilisation possible pour molécule photosensible</li><li>- le conditionnement</li></ul> | Unité | 30 000            | 3        |
| 7   | 2  | DISPOSITIF SANS VALVE POUR ADMINISTRATION ET RINCAGE DE<br>CHIMIOOTHERAPIE INJECTABLE EN MONOVOIE<br>préciser : <ul style="list-style-type: none"><li>- le type de connexion</li><li>- les matériaux</li><li>- le volume mort</li><li>- le conditionnement</li></ul>                          | Unité | 30 000            | 3        |

03/04/2025

# Catalogue des besoins

## Classe VASC : chirurgie vasculaire

5

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot | SL | Libellé                                       | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|-----|----|---|-------|-------------------|----------|
| 8   |    | CATHETER OCCLUSION TEMPORAIRE AORTE           |       |                   |          |
| 8   | 1  | BALLON D'OCCLUSION TEMPORAIRE TAILLE 22F<br>- | Unité | 30                | 3        |
| 9   |    | CATHETER OCCLUSION VEINE CAVE                 |       |                   |          |
| 9   | 1  | BALLON D'OCCLUSION TEMPORAIRE TAILLE 14F<br>- | Unité | 15                | 3        |

03/04/2025

# Catalogue des besoins

## Classe VASC : épur dialyse

6

**DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)**

| Lot | SL | Libellé                                   | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|-----|----|---|-------|-------------------|----------|
| 10  |    | SOLUTION CITRATE DE SODIUM 4% POUR VERROU |       |                   |          |
| 10  | 1  | SERINGUE PRE REMPLIE 5ML ENVIRON<br>-     | Unité | 3 000             | 3        |

**Catalogue des besoins**  
**Classe VASC : hémostase****DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)**

| Lot       | SL | Libellé   | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|-----------|----|---|-------|-------------------|----------|
| <b>11</b> |    | <b>PANSEMENT HEMOSTASE CELLULOSE OXYDEE REGENEREE DENSITE STANDARD</b>      |       |                   |          |
| 11        | 1  | TAILLE 5X1,25CM ENVIRON<br>-  | Unité | 15                | 3        |
| 11        | 2  | TAILLE 5X7CM ENVIRON<br>-   | Unité | 1 300             | 3        |
| 11        | 3  | TAILLE 10X20CM ENVIRON<br>-   | Unité | 2 500             | 3        |
| <b>12</b> |    | <b>PANSEMENT HEMOSTASE CELLULOSE OXYDEE REGENEREE TRICOTE HAUTE DENSITE</b> |       |                   |          |
| 12        | 1  | TAILLE 7X10CM ENVIRON<br>-  | Unité | 1 400             | 3        |
| 12        | 2  | TAILLE 15X22CM ENVIRON<br>-   | Unité | 200               | 3        |



# Catalogue des besoins

## Classe VASC : perfusion

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot       | SL   | Libellé  | Unité | Qté estimative | Nb spéc. |
|-----------|--|--|-------|----------------|----------|
| <b>13</b> | <b>PERFUSEUR AVEC FILTRE AIR STOP</b>              |  |       |                |          |
| 13        | 1  | LONGUEUR ENVIRON 170CM<br>prise d'air membrane obturable gravite<br>embout luer lock mobile ou fixe a préciser avec dispositif de purge filtre hydrophobe<br>en raison de la difficulté à définir le besoin, les quantités sont données à titre indicatif. | Unité | 50 000         | 3        |
| <b>14</b> | <b>PROLONGATEUR 4 VOIES 4 VALVES ANTI RETOUR</b>   |  |       |                |          |
| 14        | 1  | LONGUEUR 10 – 15 CM ENVIRON<br>préciser :<br>– le matériau<br>– le diamètre<br>– le volume mort  | Unité | 4 000          | 3        |
| <b>15</b> | <b>PROLONGATEUR AVEC VALVE ANTISIPHON POUR PSE</b> |  |       |                |          |
| 15        | 1  | PE OU PE/PVC<br>préciser:<br>– le matériau<br>– le diamètre<br>– volume mort   | Unité | 4 000          | 3        |
| <b>16</b> | <b>PROLONGATEUR PE/PVC LUER LOCK MALE/FEMELLE</b>  |  |       |                |          |
| 16        | 1  | DI 1,0MM LONGUEUR 25CM<br>préciser le volume résiduel  | Unité | 300            | 3        |
| <b>17</b> | <b>PROLONGATEUR PE/PVC LUER LOCK MALE/MALE</b>     |  |       |                |          |
| 17        | 1  | DI 1,0MM LONGUEUR 150CM<br>préciser le volume résiduel   | Unité | 2 500          | 3        |
| 17        | 2  | DI 2,5MM LONGUEUR 25CM<br>préciser le volume résiduel  | Unité | 100            | 3        |
| <b>18</b> | <b>PROLONGATEUR PVC</b>                            |  |       |                |          |
| 18        | 1  | DI 1,5MM LONGUEUR 150CM<br>préciser le volume résiduel   | Unité | 30 000         | 3        |
| <b>19</b> | <b>PROLONGATEUR PVC</b>                            |  |       |                |          |
| 19        | 1  | DI 2,5MM LONGUEUR 150CM<br>préciser le volume résiduel   | Unité | 12 000         | 3        |
| <b>20</b> | <b>PROLONGATEUR PVC</b>                            |  |       |                |          |
| 20        | 1  | DI 2,5MM LONGUEUR 100CM<br>filtre 0,22 um<br>avec prolongateur anti UV ou sans prolongateur néonatalogie<br>faible volume mort   | Unité | 60 000         | 3        |
| <b>21</b> | <b>SERINGUE 3 PIECES LUER LOCK</b>                 |  |       |                |          |
| 21        | 1  | VOLUME 10ML<br>sans aiguille<br>matériau: PE sans latex  | Unité | 140 000        | 3        |
| <b>22</b> | <b>SERINGUE 3 PIECES LUER LOCK</b>                 |  |       |                |          |
| 22        | 1  | VOLUME 2ML OU 3ML<br>matériau: PE sans latex   | Unité | 29 000         | 3        |
| 22        | 2  | VOLUME 5ML<br>sans aiguille<br>matériau: PE sans latex   | Unité | 60 000         | 3        |

# Catalogue des besoins

## Classe VASC : perfusion

**DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)**

| Lot | SL                                 | Libellé   | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|-----|------------------------------------|---|-------|-------------------|----------|
| 22  | 3                                  | VOLUME 20ML<br>compatible avec les pousse-seringues suivants :<br>BBraun: Perfusor Compact, FT<br>Fresenius ViaL: BD Pilot anesthésie, Pilot C<br>matériau: PE sans latex | Unité | 135 000           | 3        |
| 23  | <b>SERINGUE 3 PIECES LUER LOCK</b> |   |       |                   |          |
| 23  | 1                                  | VOLUME 30ML<br>compatible pompe analgesie LIFE CARE<br>matériau: PE sans latex  | Unité | 35 000            | 3        |

# Catalogue des besoins

## Classe VASC : préparation médicament

DMAO225 DMAO2-2025 MS ONCO VASC GHT 49 (Période du 01/07/2025 au 30/04/2026)

| Lot                 | SL | Libellé   | Unité | Qté<br>estimative | Nb spéc. |
|---------------------|----|---|-------|-------------------|----------|
| 24                  |    | CONNECTEUR SECURISE MALE  |       |                   |          |
| 24                  | 1  | CONNECTEUR MALE EMBOUT DISTAL LUER CLOS<br>utilisable sur seringue, prolongateur ou set d'administration<br>préciser le volume résiduel<br>conditionnement multiple | Unité | 8 000             | 3        |
| 25                  |    | RACCORD FEMELLE LL - FEMELLE LL   |       |                   |          |
| 25                  | 1  | SANS TUBULURE<br>faible volume mort<br>usage unique, stérile  | Unité | 10 000            | 3        |
| Nombre de lignes 40 |    |   |       |                   |          |