|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| ***PANSEMENTS et MÈCHES*** | |
| □ MEPILEX BORDER □ MÉPILEX BORDER LITE □ **DE101** (RAMQ)  □ 4 X 5 cm (LITE seul.) □ 7.5 X 7.5 cm □ 10 X 10 cm \_\_\_\_\_boite(s) (5)  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours | |
| □ AQUACEL □ 10 X 10 cm □ **DE101** (RAMQ)  □ AQUACEL AG □ 10 X 10 cm □ **DE58** □ BIATAIN □ 10 X 10 cm □ **DE101** □ MÉPILEX LITE □ 10 X 10 cm □ **DE101**  Sig : Découper et appliquer sur la surface nécessaire pour recouvrir la plaie.  (peut déborder de 2-3 cm). À changer aux 2 à 3 jours. | |
| □ VISCOPASTE □ ICTHOPASTE 1 rouleau aux 2-3 jours pour \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Sig : Appliquer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou, en déroulement  continu et chevauchement de 50%. (remboursé par la RAMQ) | |
| □ KERLIX COMPRESSE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien) réf : 6662 10X10 cm  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours (peut être découpée en s’assurant de ne  pas laisser de débris à l’intérieur de la plaie) | |
| □ MÈCHE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien)  □ ¼ po (KEN7831AMD) □ ½ po (KEN7832AMD) □ 1 po (KEN7833AMD)  Sig: Déposer au fond de la plaie sans compacter aux 2 à 3 jours | |
| □ PANSEMENT TUBULAIRE ÉLASTIQUE DE COMPRESSION (tubigrip, élastigrip, tubilast) □ \_\_\_\_\_\_cm ou \_\_\_\_\_boîte(s) grandeur : □ C □ D □ E □ F □ G □ **DOUBLE**  Sig : Installer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou | |
| ***ONGUENTS et CRÈMES*** | |
| □ IODOSORB 10 gr □ **DE58**  (RAMQ) □ NUGEL 15 gr \_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer en mince couche aux 2 à 3 jours | |
| □ SANTYL 30gr □ **DE158** (RAMQ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer 2 mm au fond de la plaie DIE | |
| □ URISEC 22% 120gr \_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer sur zones de callosités DIE à BID | |
| Renouvellement   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | + |   Signature médecin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  |  |
| ***PANSEMENTS et MÈCHES*** | |
| □ MEPILEX BORDER □ MÉPILEX BORDER LITE □ **DE101** (RAMQ)  □ 4 X 5 cm (LITE seul.) □ 7.5 X 7.5 cm □ 10 X 10 cm \_\_\_\_\_\_ boite(s) (5)  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours | |
| □ AQUACEL □ 10 X 10 cm □ **DE101** (RAMQ)  □ AQUACEL AG □ 10 X 10 cm □ **DE58** □ BIATAIN □ 10 X 10 cm □ **DE101** □ MÉPILEX LITE □ 10 X 10 cm □ **DE101**  Sig : Découper et appliquer sur la surface nécessaire pour recouvrir la plaie.  (peut déborder de 2-3 cm). À changer aux 2 à 3 jours. | |
| □ VISCOPASTE □ ICTHOPASTE 1 rouleau aux 2-3 jours pour \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Sig : Appliquer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou, en déroulement  continu et chevauchement de 50%. (remboursé par la RAMQ) | |
| □ KERLIX COMPRESSE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien) réf : 6662 10X10 cm  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours (peut être découpée en s’assurant de ne  pas laisser de débris à l’intérieur de la plaie) | |
| □ MÈCHE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien)  □ ¼ po (KEN7831AMD) □ ½ po (KEN7832AMD) □ 1 po (KEN7833AMD)  Sig: Déposer au fond de la plaie sans compacter aux 2 à 3 jours | |
| □ PANSEMENT TUBULAIRE ÉLASTIQUE DE COMPRESSION (tubigrip, élastigrip, tubilast) □ \_\_\_\_\_\_cm ou \_\_\_\_\_boîte(s) grandeur : □ C □ D □ E □ F □ G □ **DOUBLE**  Sig : Installer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou | |
| ***ONGUENTS et CRÈMES*** | |
| □ IODOSORB 10 gr □ **DE58**  (RAMQ) □ NUGEL 15 gr \_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer en mince couche aux 2 à 3 jours | |
| □ SANTYL 30gr □ **DE158** (RAMQ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer 2 mm au fond de la plaie DIE | |
| □ URISEC 22% 120gr \_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer sur zones de callosités DIE à BID | |
| Renouvellement   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | + |   Signature médecin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

**Pansement mousse**

**Objectif : Procurer un milieu humide contrôlé favorisant le débridement autolytique et la granulation.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pansement | Exsudat | Antimicrobien | Auto-adhésif |
| Mépilex Border | Modéré à important | NON | Oui, bordure silicone douce pour la peau |
| Mépilex Border lite | Léger à modéré | NON | Oui, bordure silicone douce pour la peau |
| Mépilex lite | Léger à modéré | NON | Non, fixer avec kling ou méfix |
| Biatain | Modéré à important | NON | Non, **fixer avec kling ou méfix** |
| Mépilex AG | Modéré à important | OUI (argent) | Non, fixer avec kling ou méfix |

**Pansement hydrofibre**

Objectif : Procurer un milieu humide contrôlé favorisant le débridement autolytique.

Se gélifie au contact de l’exsudat.

ATTENTION : Nécessite toujours un pansement secondaire. Si il colle dans la plaie au retrait, diminuer la fréquence des changements ou opter pour un pansement moins absorbant.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pansement | Exsudat | Antimicrobien | Auto-adhésif |
| Aquacel | Modéré à important | NON | NON |
| Aquacel AG | Modéré à important | OUI | NON |

**Pansement avec PHMB : (Polyhexaméthylène)**

Objectif : Effet antimicrobien et antifongique. Permet de diminuer les fréquences de changements de pansement comparativement à un pansement traditionnel. (Gaze ou mèche) NON COUVERT RAMQ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pansement | Exsudat | Antimicrobien | Auto-adhésif |
| Kerlix compresse antimicrobienne AMD | Modéré à important | OUI | NON |
| Mèches stériles curity AMD | Léger à modéré | OUI | NON |

**Pansement : Bandage Viscopaste ou Ichtopaste (**lorsque réaction allergique au viscopaste**)**

**Objectif : Moyen de compression inélastique utilisé pour la gestion de l’œdème du membre inférieur**

**et de la dermatite de contact.**

Les étapes suivantes doivent être respectées lors de l’application du bandage : - Laver la jambe avant chaque application – Cheville à angle de 90° durant l’installation – Débuter l’application à la base des orteils – Déroulement continu sans serrer autour du pied, de la cheville et de la jambe et ce, jusqu’à 2 doigts sous le genou – Faire un chevauchement de 50% sur la bande précédente – Toute la jambe doit être couverte – Une fois appliqué, lisser et mouler le bandage autour de la jambe – Appliquer un pansement absorbant sur la plaie selon l’écoulement – Recouvrir d’un bandage kling sur toute la surface du bandage - Un pansement tubulaire de compression pourrait être ajouté si toléré et indiqué.

Pansement tubulaire de compression (Tubigrip, elastigrip, tubilast)

Objectif : Compression pour ulcères veineux et mixtes

Le choix du degré de compression peut être adapté selon l’indice de pression systolique cheville-bras et autres problèmes de santé concomitants (insuffisance cardiaque) - À installer avant le lever ou après minimum 20 minutes en position couchée avec la jambe surélevée si possible - Installer à la base des orteils et terminer 2 ou 3 doigts sous le creux poplité - Peut être lavé à la main et réutilisé 20 fois.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Charte du pansement tubulaire en DOUBLE ÉPAISSEUR | | | |
| Mesure de la plus grande circonférence du mollet | 5-10 mm/hg | 10-20mm/hg | 20-30mm/hg |
| 15 à 25 cm | D | C | B |
| 25 à 35 cm | E | D | C |
| 35 à 45 cm | F | E | D |
| 45 à 50 cm | G | F | E |
| 50 à 60 cm |  | G | F |
| 60 à 70 cm |  |  | G |

**Iodosorb : Onguent antimicrobien non cytotoxique pour la plaie.**

Objectif : Diminuer la présence de bactéries

et procurer un milieu humide dans la plaie favorisant le débridement autolytique.

Hydrogel isotonique (Nugel, Intrasite gel, Normgel): Gel amorphe composée en grande partie d’eau

Objectif : Procurer un milieu humide favorisant le débridement autolytique, la granulation

et l’épithélialisation lorsque la plaie présente peu ou pas d’exsudat.

**Pansement mousse**

**Objectif : Procurer un milieu humide contrôlé favorisant le débridement autolytique et la granulation.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pansement | Exsudat | Antimicrobien | Auto-adhésif |
| Mépilex Border | Modéré à important | NON | Oui, bordure silicone douce pour la peau |
| Mépilex Border lite | Léger à modéré | NON | Oui, bordure silicone douce pour la peau |
| Mépilex lite | Léger à modéré | NON | Non, fixer avec kling ou méfix |
| Biatain | Modéré à important | NON | Non, **fixer avec kling ou méfix** |
| Mépilex AG | Modéré à important | OUI (argent) | Non, fixer avec kling ou méfix |

**Pansement hydrofibre**

Objectif : Procurer un milieu humide contrôlé favorisant le débridement autolytique.

Se gélifie au contact de l’exsudat.

ATTENTION : Nécessite toujours un pansement secondaire. Si il colle dans la plaie au retrait, diminuer la fréquence des changements ou opter pour un pansement moins absorbant.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pansement | Exsudat | Antimicrobien | Auto-adhésif |
| Aquacel | Modéré à important | NON | NON |
| Aquacel AG | Modéré à important | OUI | NON |

**Pansement avec PHMB : (Polyhexaméthylène)**

Objectif : Effet antimicrobien et antifongique. Permet de diminuer les fréquences de changements de pansement comparativement à un pansement traditionnel. (Gaze ou mèche) NON COUVERT RAMQ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pansement | Exsudat | Antimicrobien | Auto-adhésif |
| Kerlix compresse antimicrobienne AMD | Modéré à important | OUI | NON |
| Mèches stériles curity AMD | Léger à modéré | OUI | NON |

**Pansement : Bandage Viscopaste ou Ichtopaste (**lorsque réaction allergique au viscopaste**)**

**Objectif : Moyen de compression inélastique utilisé pour la gestion de l’œdème du membre inférieur**

**et de la dermatite de contact.**

Les étapes suivantes doivent être respectées lors de l’application du bandage : - Laver la jambe avant chaque application – Cheville à angle de 90° durant l’installation – Débuter l’application à la base des orteils – Déroulement continu sans serrer autour du pied, de la cheville et de la jambe et ce, jusqu’à 2 doigts sous le genou – Faire un chevauchement de 50% sur la bande précédente – Toute la jambe doit être couverte – Une fois appliqué, lisser et mouler le bandage autour de la jambe – Appliquer un pansement absorbant sur la plaie selon l’écoulement – Recouvrir d’un bandage kling sur toute la surface du bandage - Un pansement tubulaire de compression pourrait être ajouté si toléré et indiqué.

Pansement tubulaire de compression (Tubigrip, elastigrip, tubilast)

Objectif : Compression pour ulcères veineux et mixtes

Le choix du degré de compression peut être adapté selon l’indice de pression systolique cheville-bras et autres problèmes de santé concomitants (insuffisance cardiaque) - À installer avant le lever ou après minimum 20 minutes en position couchée avec la jambe surélevée si possible - Installer à la base des orteils et terminer 2 ou 3 doigts sous le creux poplité - Peut être lavé à la main et réutilisé 20 fois.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Charte du pansement tubulaire en DOUBLE ÉPAISSEUR | | | |
| Mesure de la plus grande circonférence du mollet | 5-10 mm/hg | 10-20mm/hg | 20-30mm/hg |
| 15 à 25 cm | D | C | B |
| 25 à 35 cm | E | D | C |
| 35 à 45 cm | F | E | D |
| 45 à 50 cm | G | F | E |
| 50 à 60 cm |  | G | F |
| 60 à 70 cm |  |  | G |

**Iodosorb : Onguent antimicrobien non cytotoxique pour la plaie.**

Objectif : Diminuer la présence de bactéries

et procurer un milieu humide dans la plaie favorisant le débridement autolytique.

Hydrogel isotonique (Nugel, Intrasite gel, Normgel): Gel amorphe composée en grande partie d’eau

Objectif : Procurer un milieu humide favorisant le débridement autolytique, la granulation

et l’épithélialisation lorsque la plaie présente peu ou pas d’exsudat.

|  |
| --- |
|  |
| ***PANSEMENTS et MÈCHES*** | |
| □ MOUSSE □ Légére □ Bordée □ **DE101** (RAMQ) □ avec ARGENT□**DE58** (RAMQ)  □ 7.5 X 7.5 cm □ 10 X 10 cm □ autre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_boite(s) (5)  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours  (Ex : Biatain, Mépilex border, allevyn, | |
| □ HYDROFIBRE □ ALGINATE □**DE101** (RAMQ) □ avec ARGENT□**DE58** (RAMQ)  10 X 10 cm □ autre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_boite(s  Sig : Découper et appliquer sur la surface nécessaire pour recouvrir la plaie.  (peut déborder de 2-3 cm). À changer aux 2 à 3 jours.  (ex : aquacel (hydrofibre) | |
| □ VISCOPASTE □ ICTHOPASTE 1 rouleau aux 2-3 jours pour \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Sig : Appliquer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou, en déroulement  continu et chevauchement de 50%. (remboursé par la RAMQ) | |
| □ KERLIX COMPRESSE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien) réf : 6662 10X10 cm  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours (peut être découpée en s’assurant de ne  pas laisser de débris à l’intérieur de la plaie) | |
| □ MÈCHE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien)  □ ¼ po (KEN7831AMD) □ ½ po (KEN7832AMD) □ 1 po (KEN7833AMD)  Sig: Déposer au fond de la plaie sans compacter aux 2 à 3 jours | |
| □ PANSEMENT TUBULAIRE ÉLASTIQUE DE COMPRESSION (tubigrip, élastigrip, tubilast) □ \_\_\_\_\_\_cm ou \_\_\_\_\_boîte(s) grandeur : □ C □ D □ E □ F □ G □ **DOUBLE**  Sig : Installer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou | |
| ***ONGUENTS et CRÈMES*** | |
| □ IODOSORB 10 gr □ **DE58**  (RAMQ) □ NUGEL 15 gr \_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer en mince couche aux 2 à 3 jours | |
| □ SANTYL 30gr □ **DE158** (RAMQ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer 2 mm au fond de la plaie DIE | |
| □ URISEC 22% 120gr \_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer sur zones de callosités DIE à BID | |
| Renouvellement   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | + |   Signature médecin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  |
| ***PANSEMENTS et MÈCHES*** | |
| □ MEPILEX BORDER □ MÉPILEX BORDER LITE □ **DE101** (RAMQ)  □ 4 X 5 cm (LITE seul.) □ 7.5 X 7.5 cm □ 10 X 10 cm \_\_\_\_\_\_ boite(s) (5)  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours | |
| □ AQUACEL □ 10 X 10 cm □ **DE101** (RAMQ)  □ AQUACEL AG □ 10 X 10 cm □ **DE58** □ BIATAIN □ 10 X 10 cm □ **DE101** □ MÉPILEX LITE □ 10 X 10 cm □ **DE101**  Sig : Découper et appliquer sur la surface nécessaire pour recouvrir la plaie.  (peut déborder de 2-3 cm). À changer aux 2 à 3 jours. | |
| □ VISCOPASTE □ ICTHOPASTE 1 rouleau aux 2-3 jours pour \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Sig : Appliquer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou, en déroulement  continu et chevauchement de 50%. (remboursé par la RAMQ) | |
| □ KERLIX COMPRESSE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien) réf : 6662 10X10 cm  Sig : Appliquer sur la plaie aux 2 à 3 jours (peut être découpée en s’assurant de ne  pas laisser de débris à l’intérieur de la plaie) | |
| □ MÈCHE ANTIMICROBIENNE AMD (Covidien)  □ ¼ po (KEN7831AMD) □ ½ po (KEN7832AMD) □ 1 po (KEN7833AMD)  Sig: Déposer au fond de la plaie sans compacter aux 2 à 3 jours | |
| □ PANSEMENT TUBULAIRE ÉLASTIQUE DE COMPRESSION (tubigrip, élastigrip, tubilast) □ \_\_\_\_\_\_cm ou \_\_\_\_\_boîte(s) grandeur : □ C □ D □ E □ F □ G □ **DOUBLE**  Sig : Installer de la base des orteils à 2 doigts sous le genou | |
| ***ONGUENTS et CRÈMES*** | |
| □ IODOSORB 10 gr □ **DE58**  (RAMQ) □ NUGEL 15 gr \_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer en mince couche aux 2 à 3 jours | |
| □ SANTYL 30gr □ **DE158** (RAMQ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer 2 mm au fond de la plaie DIE | |
| □ URISEC 22% 120gr \_\_\_\_\_\_\_\_\_ tube (s)  Sig : Appliquer sur zones de callosités DIE à BID | |
| Renouvellement   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | + |   Signature médecin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |