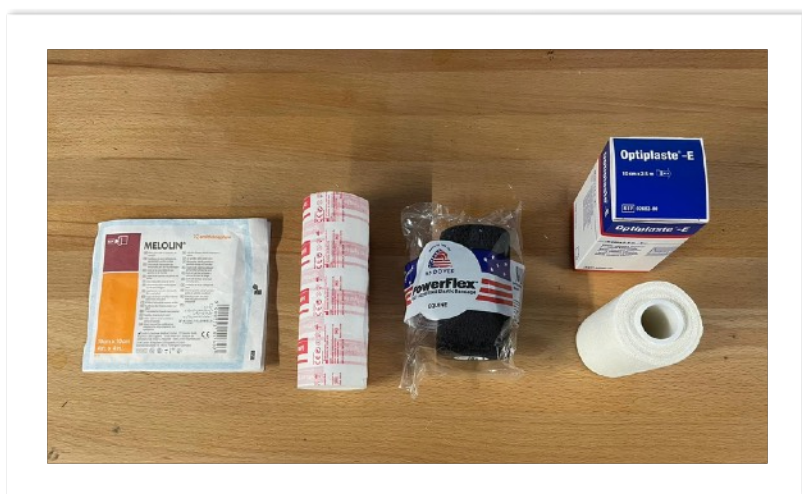


INFORMATIONS : faire un bandage simple

Les informations décrites ci-dessous vous aideront à réaliser un bandage simple sur un membre de votre cheval (suite à une plaie ou une arthroscopie).

D'une façon générale, le bandage ne doit pas être trop serré pour éviter d'occasionner des blessures, mais il doit être réalisé correctement pour tenir en place et ne pas glisser sur le membre.

Voici les étapes successives vous permettant de réaliser correctement ce bandage: lors de la réalisation du bandage, veillez à ne pas toucher la ou les plaies et veillez porter des gants afin de le réaliser de la façon la plus stérile possible.



Les différents composants du bandage doivent être manipulés proprement et les parties en contact avec la ou les plaie(s) doivent demeurer stériles.

1. Le Mélolin

Cette compresse épaisse possède un côté brillant et un côté mat. Le côté brillant doit être apposé contre la ou les plaie(s).

S'il y a plusieurs plaies, appliquer plusieurs compresses afin de toutes les recouvrir. Puis maintenez les avec une Soffban (ouate).

2. La Soffban

La Soffban est une bande fragile et molletonnée qui va permettre de maintenir la ou les compresse(s) en place. Elle doit simplement être appliquée sur la peau et ne doit absolument pas être serrée.

Appliquez la Soffban sur le ou les Mélolin(s) pour les maintenir en place puis remontez le long du membre (environ 15-20cm au dessus de l'articulation), et enfin redescendez (environ 15-20cm en dessous). Veillez à ce qu'il n'y ait aucune tension, ni en haut, ni en bas.

Veillez également à ce qu'il n'y ait pas de plis.

La Soffban sera ensuite maintenue par une bande crêpe.

Melolin

Soffban



3. L'Equiwrap (Vetrap)

Le Vetrap est une bande auto-agrippante qui ne doit pas être appliquée sur la peau. Démarrer la pose en haut du bandage, en commençant 1cm en dessous de la bande précédente.

Le Vetrap doit être très légèrement tendu, pour maintenir toutes les couches inférieures et éviter que le bandage ne glisse.

Comme pour la bande crêpe, essayez d'obtenir un bandage homogène. Veillez surtout à ne pas trop serrer ce Vetrap!

Equiwrap

Optiplast



4. Le Tensoplast (ou Optiplast)

Pour finir, un tour de Tensoplast (ou d'Optiplast) en haut et en bas du bandage vont permettre que celui-ci tienne en place lorsque le cheval bouge.

Appliquez un tour et demi de Tensoplast en haut du bandage, en recouvrant à 50% la peau et à 50% le haut du bandage.

Le Tensoplast doit simplement être posé sur la peau, il ne doit absolument pas être serré.

De la même façon, appliquez un tour et demi de Tensoplast en bas du bandage.

Le bandage est maintenant terminé.

Veillez à réaliser des changements de bandage lorsque celui-ci est déchiré ou souillé, ou conformément aux indications données par votre vétérinaire.

Assurez vous chaque jour que le bandage n'est pas trop serré et que votre cheval est confortable avec.

NB:

- *Le bandage du boulet doit remonter jusqu'à mi-canon et doit descendre jusqu'au sabot et inclure les glomes et la couronne.*
- *Le bandage du carpe doit remonter jusqu'à mi-avant-bras et descendre à mi-canon*
- *Le bandage du jarret doit remonter jusqu'à mi-tibia et descendre à mi-canon*

- Si votre cheval détruit son bandage, vous pouvez appliquer un produit à goût amer dessus ou encore utiliser du Vetrapp goût amer (à demander à l'accueil de la clinique).
- Si vous avez des questions ou des doutes lors de la réalisation du bandage, n'hésitez pas à nous contacter. En effet, un bandage mal réalisé peut occasionner des blessures importantes et il est indispensable de le réaliser avec précaution.

Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire.
En vous remerciant de votre confiance,

L'équipe de la clinique vétérinaire Charol'Vet