

Orthèse Pavlik

| VIGO Wetteren |

Biezeweg 13
9230 Wetteren
09 292 20 00

| VIGO Antwerpen |

Herentalsebaan 414 - 416
2100 Deurne
03 322 66 99

| VIGO Turnhout |

Steenweg op Oosthoven 92
2300 Turnhout
014 45 43 00

| VIGO Sterrebeek |

Mechelsesteenweg 333
1933 Sterrebeek
02 759 92 17

| VIGO Roeselare |

Diksmuidsesteenweg 93
8870 Izegem
051 43 11 00

| VIGO Gent |

Zwijnaardsesteenweg 488
9000 Gent
09 292 21 88

| VIGO Namur |

Av. du Prince de Liège 174
5100 Jambes
081 74 28 31

| VIGO Brussel |

Zone1, Researchpark 10
1731 Zellik
02 467 15 11

| VIGO Antwerpen Zuid |

Boomsesteenweg 135
2610 Wilrijk
03 440 69 87

| VIGO Tienen |

Leopoldvest 58
3300 Tienen
016 81 13 80

| VIGO Hasselt |

G. Verwilghensingel 4
3500 Hasselt
089 32 91 50

| VIGO Kortrijk |

Groeningelaan 10
8500 Kortrijk
056 25 61 87

| VIGO Bruxelles |

Zone1, Researchpark 10
1731 Zellik
02 467 15 11

| VIGO Leuven |

Interleuvenlaan 60
3001 Heverlee
016 40 60 50

| VIGO Genk |

Vaartstraat 4
3600 Genk
089 32 91 50

| VIGO Gasthuisberg |

Herestraat 49
3000 Leuven
016 74 15 67

| VIGO Pellenberg |

Weligerveld 1
3212 Pellenberg
016 74 15 67

| VIGO winkel Gent |

Maaltebruggestraat 288 B1
9000 Gent
09 222 70 66



Introduction

Le médecin spécialiste a envoyé votre enfant chez nous parce qu'il doit porter une orthèse en raison d'une dysplasie de la hanche. Avec cette brochure, nous voulons vous fournir davantage d'informations sur le port de cette orthèse.

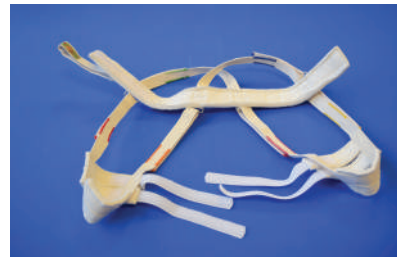
Qu'est-ce que la dysplasie de la hanche ?

La dysplasie de la hanche congénitale ou luxation de la hanche est wvla malformation congénitale la plus fréquente en Europe. Elle est causée par un développement insuffisant, généralement congénital, de l'articulation de la hanche. L'acetabulum (cavité cotyloïde), qui forme la partie cotyloïde du bassin, est encore trop vertical, de sorte que la partie supérieure du fémur (tête fémorale) n'est pas suffisamment maintenue dans la cavité cotyloïde.



Qu'est-ce qu'une Orthèse Pavlik ?

Une Orthèse Pavlik est une orthèse d'abduction de la hanche qui garde les jambes dans la position optimale afin que la cavité cotyloïde puisse se développer correctement. L'orthèse se compose d'une série de bandes en coton et de rembourrages en feutre qui sont posés sur les habits



Hygiène

Il faut toujours porter un maillot et une culotte ou un body sous l'appareil afin d'accroître le confort. Ceci est également important pour l'absorption de la transpiration, faute de quoi l'appareil devient vite sale.

L'orthèse doit être lavée régulièrement. Ceci peut se faire avec un savon neutre ordinaire. N'oubliez pas de bien rincer afin qu'il ne reste pas de savon. L'appareil peut être lavé en machine à 30°. Fermez tous les velcros et déposez l'orthèse dans un filet à linge pour éviter d'endommager les autres vêtements. Notre orthèse Pavlik ne doit pas être mise au séchoir. Séchage en plein air uniquement. Attention : Lavez l'orthèse uniquement lorsqu'elle est très sale. Elle sèche lentement à cause des rembourrages en feutre. Pendant ce temps, votre enfant ne porte pas l'orthèse.

Lorsque vous changez la couche, il ne faut pas tirer sur les jambes ou sur l'appareil pour enlever la couche. Il en résulterait une traction trop forte sur la hanche. Il vaut mieux placer la main sous les fesses pour effectuer ce mouvement.

Mettre l'orthèse Pavlik

1. Il est conseillé d'ouvrir entièrement l'Orthèse Pavlik sur la table de soins afin que vous puissiez déposer votre enfant sur l'orthèse. L'orthèse se compose d'une bande centrale qui passe sur le thorax, avec une fermeture velcro sur le ventre. (PHOTO A + PHOTO B)
2. Fermez la bande centrale. Elle ne doit pas être trop serrée. Il faut pouvoir passer facilement la main entre le ventre et la bande centrale. (PHOTO C)
3. On peut ensuite enfiler les bretelles comme un sac à dos. Veillez à les croiser sur le dos. Ici, veillez à pouvoir insérer 2 doigts. (PHOTO D)
4. Ensuite, on peut attacher les pieds dans les boucles de jambe. Faites ceci en déplaçant la jambe sur le côté et vers le haut. Fermez les deux velcros au-dessus du pied de sorte à toujours pouvoir y insérer un doigt. Veillez à ce que les pieds aillent vers l'extérieur. (PHOTO E)
5. Si l'enfant a tendance à tourner ses genoux vers l'intérieur - (PHOTO F) - une sangle supplémentaire peut être placée. (PHOTO G)

PHOTO A



PHOTO B



PHOTO C



PHOTO D



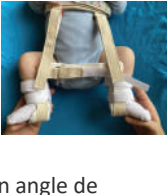
PHOTO E



PHOTO F

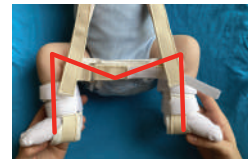


PHOTO G



La position des jambes est réglée lors de la phase d'essayage par le dispensateur que vous avez vu lors de la remise de l'Orthèse Pavlik, et elle est contrôlée par le médecin prescripteur. Si celles-ci devaient quand même être déplacées (lors d'un lavage, etc.), veuillez prêter attention aux points ci-dessus afin de pouvoir garantir une action optimale. (Sauf demande différente spécifique du médecin) Il est important que les jambes forment un angle de flexion de la hanche de 100°. La position ouverte des jambes doit être de 45° chacune séparément.

La réussite de la thérapie dépend de la gravité de la dysplasie et de l'âge auquel on a commencé à porter l'appareil. La discipline du patient est aussi très importante. Vous devez viser un port de l'Orthèse Pavlik 23 heures sur 24. L'orthèse ne peut être



Conseils

Nous ne recommandons pas l'utilisation d'un Maxi Cosi ordinaire, car les genoux de l'enfant sont poussés vers l'intérieur. Mais Maxi Cosi a un modèle adapté, le Maxi Cosi Opal HD, spécialement pour les enfants atteints de dysplasie de la hanche. Sur le site web (www.maxi-cosi.be), vous pouvez louer ce modèle pendant le traitement.

Votre enfant peut être habillé comme auparavant. Il est recommandé d'utiliser un body avec une fermeture à bouton-poussoir entre les jambes afin de ne pas avoir à retirer complètement l'orthèse Pavlik lors du changement de soins.