

Dandle[®] ROO2

UTILISATION PRÉVUE / AVANTAGE CLINIQUE:

Le Dandle ROO2 est un système d'aide réutilisable qui participe au développement neurologique et peut être utilisé pour les nourrissons prématurés et malades hospitalisés, en position de décubitus ventral, dorsal et latéral. Le Dandle ROO2 est livré avec une unité de base sur laquelle sont fixés un rouleau de tête et une poche, ainsi qu'un rouleau polyvalent avec des languettes Velcro[®]. Les autres accessoires sont : une visière détachable et un coussin gel avec une housse en coton. Des instructions illustrées sont disponibles en ligne à l'adresse www.dandleLIONmedical.com.

AVERTISSEMENTS / CONTRE-INDICATIONS:

- Destiné uniquement à un usage hospitalier.
- Évitez de placer les ailes ou la poche autour du cou ou du visage du bébé ou d'en faire un usage qui pourrait obstruer ses voies respiratoires.
- Entre deux patients, lavez les composants du linge.
- Surveillez la température du nourrisson afin d'éviter toute hyperthermie.
- Assurez-vous que les attaches Velcro sont solidement fixées en appuyant des deux côtés. Évitez tout contract entre le crochet du Velcro et la peau de bébé.

INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE:

Lavez et séchez en machine tous les composants du linge à des températures pouvant atteindre 71°C. Des températures plus élevées peuvent entraîner un nouveau rétrécissement. Inspectez visuellement le produit après chaque lavage. Le ROO2 résistera mieux si toutes les attaches Velcro sont fixées pendant le lavage.



MODE D'EMPLOI:

Choisissez les produits Dandle ROO2 de taille adaptée au poids et à la taille du nourrisson.

DÉCUBITUS VENTRAL:

1. Si un coussin gel est utilisé, placez-le à l'intérieur de la base dans une orientation verticale pour soutenir la tête et le tronc du bébé ou dans une orientation horizontale pour soutenir sa tête et son cou.
2. Placez la tête du bébé de façon à ce qu'elle touche la partie supérieure du rouleau de tête. Assurez-vous que la tête et le tronc sont soutenus de façon à ce que la tête et la colonne vertébrale soient maintenues dans un alignement neutre, avec les genoux et les hanches fléchis et les épaules arrondies vers l'avant de sorte que les bras tombent naturellement et que les mains restent près du visage.
3. Faites passer l'aile la plus courte par-dessus les bras. Faites passer l'aile la plus longue par-dessus l'aile la plus courte et fixez-la au Velcro se trouvant sur la partie inférieure. Ajustez en fonction des besoins du bébé et de son état de santé.
4. Fléchissez les membres inférieurs du bébé pour qu'ils se retrouvent en position de flexion médiane. Si vous le souhaitez, placez le rouleau polyvalent contre les fesses du bébé, pour soutenir le bassin en inclinaison postérieure, un peu comme si le bébé était assis sur une balançoire. Fixez le rouleau sur la partie inférieure de la base en exerçant une tension suffisante pour soutenir les hanches et le bassin.
5. Disposez soigneusement le matériel médical autour du régulateur de position.
6. En gardant les jambes du bébé fléchies, faites remonter la poche autour de bébé et fixez d'abord la bande Velcro centrale au carré Velcro central, puis les bandes latérales au Velcro du dos.
7. Ajustez un ou les deux côtés de la barrière de tête en la pliant et en la sécurisant à l'aide des attaches Velcro. Assurez-vous que l'équipement respiratoire est correctement et solidement placé et que les voies respiratoires ne sont pas obstruées.
8. Si la visière est utilisée, ajustez-la pour occulter la source lumineuse directe.

DÉCUBITUS DORSAL:

1. Si un coussin gel est utilisé, placez-le à l'intérieur de la base dans une orientation verticale pour soutenir la tête et le tronc du bébé ou dans une orientation horizontale pour soutenir sa tête et son cou en respectant l'alignement avec le corps.

2. Placez le bébé en décubitus dorsal dans le régulateur de position de façon à ce que sa tête touche la partie supérieure du rouleau de tête.
3. Faites passer les membres supérieurs en position de flexion médiane avec les mains près du visage. Faites passer l'aile la plus courte par-dessus les bras, en arrondissant les épaules vers l'avant. Faites passer l'aile la plus longue par-dessus l'aile la plus courte et fixez-la au Velcro se trouvant sur la partie inférieure. Ajustez en fonction des besoins du bébé et de son état de santé.
4. Fléchissez les membres inférieurs du bébé pour qu'ils se retrouvent en position de flexion médiane. Placez le rouleau polyvalent contre les fesses du bébé, pour soutenir le bassin en inclinaison postérieure, un peu comme si le bébé était assis sur une balançoire. Fixez le rouleau sur la partie inférieure de la base en exerçant une tension suffisante pour soutenir les hanches et le bassin.
5. Disposez soigneusement le matériel médical autour du régulateur de position.
6. En gardant les jambes du bébé fléchies, faites remonter la poche autour du bébé et fixez d'abord la bande Velcro centrale au carré Velcro central, puis les bandes latérales au Velcro du dos.
Remarque : Pour une meilleure visualisation de la région ombilicale, vous pouvez rabattre la poche et la fixer n'importe où le long des côtés.
7. Ajustez un ou les deux côtés de la barrière de tête en la pliant et en la sécurisant à l'aide des attaches Velcro. Assurez-vous que l'équipement respiratoire est correctement et solidement placé et que les voies respiratoires ne sont pas obstruées.
8. Si la visière est utilisée, ajustez-la pour occulter la source lumineuse directe.

DÉCUBITUS LATÉRAL:

1. Si vous utilisez un coussin gel, placez-le à l'intérieur de la base soit en position horizontale, soit en position verticale, selon la taille et les besoins du bébé.
2. Placez le bébé en position de décubitus latéral sur le coussin ggel, avec la tête du bébé nichée contre la bordure supérieure.
3. Assurez-vous que les deux épaules sont arrondies vers l'avant et que les jambes et les hanches sont légèrement fléchies.
4. Pliez les languettes du rouleau polyvalent sur le corps du rouleau afin que la peau du bébé ne soit pas en contact avec les attaches. Utilisez le rouleau dans le dos, comme coussin pour le corps ou en fonction du besoin.
5. Faites passer l'aile la plus longue sur les épaules afin de maintenir la flexion et la bonne posture. Fixez-la sur la partie inférieure de la base à l'aide du Velcro.
6. Remontez la poche en gardant les jambes légèrement fléchies. Assurez-vous que l'extrémité inférieure de la poche est libre pour l'entretoisement des pieds. Fixez-la sur la partie inférieure de la base à l'aide du Velcro.
7. Ajustez un ou les deux côtés de la barrière de tête en la pliant et en la fixant au fond ou sur le côté à l'aide des attaches Velcro. Vérifiez le positionnement des lignes ou des tubes et assurez-vous que la respiration du bébé n'est pas obstruée.
8. Si la visière est utilisée, ajustez-la pour occulter la source lumineuse directe.

RANGEMENT ET MISE AU REBUT:

Aucune exigence particulière.

Sans DEHP ni BPA, ne contient pas de latex de caoutchouc naturel.

Si vous avez des questions ou commentaires ou souhaitez signaler un problème relatif à l'utilisation de notre produit, veuillez contacter Dandle•LION Medical.

