

Neonatal Collection MESI for NICU

Les surfaces souples constituent l'un des maillons souvent négligés de la chaîne de transmission des infections. Pour s'attaquer à ce problème, Gabriel Scientific a inventé la technologie des filtres PneumaPure® pour les surfaces souples. Il en résulte une collection de produits qui constituent une barrière cliniquement prouvée contre la contamination microbienne.

Gamme NICU avec technologie de filtration PneumaPure

MESI (miel en estonien) est la gamme de positionneurs SleepAngelMedical NICU – combinaison unique de viabilité des tissus et de prévention des infections

- Les formes des positionneurs et le choix des matériaux de rembourrage répondent aux besoins tissulaires spécifiques des nourrissons fragiles.
- La collection présente des motifs originaux amusants
- Les produits hermétiques sont ventilés par la technologie de filtrage PneumaPure® - le filtre mécanique permet un flux d'air propre dans l'oreiller tout en bloquant les agents pathogènes et les allergènes.

SleepAngel®



Gamme de positionneurs fluidifiés néonatals - S, M, L

Remplissage: Floam, matériau de remplissage fluidifié

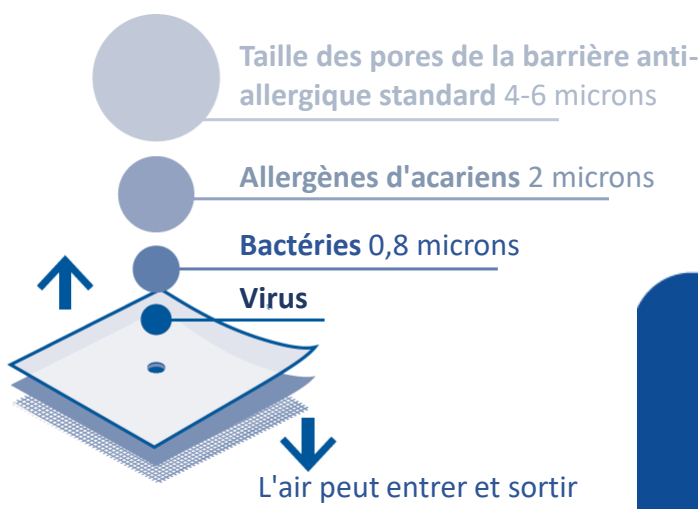
Fonction: Positionneur moulé à redistribution de pression fluidifiée pour aider à positionner le bébé en toute sécurité



Pare-chocs néonatal-Régulier, élevé

Remplissage: Mousse de polyuréthane

Fonction: Pour le positionnement, la nidification, le confort et la contention des bébés



PneumaPure® Filter technology

“

Supportive therapeutic positioning provides postural stability and promotes self-calming and neuro-behavioural organisation. Providing secure contained boundaries encourages the development of flexor patterns of movement and discourages the dominance of extensor postures.

AMANDA J HUNTER

PneumaPure® filter technology

SleepAngel.

Le filtre PneumaPure® est un composite filtrant nano-poreux hautement spécialisé (c'est-à-dire composé de pores extrêmement petits) qui fonctionne comme une barrière efficace contre les agents pathogènes, notamment les bactéries, les virus et les champignons, ainsi que contre la pénétration de liquides, tout en restant hautement perméable à l'air.

Composants de la barrière



Protection en tissu **PureShield** : textile durable, doux au toucher et très performant, qui bloque les contaminants. Perméable à la vapeur et imperméable à l'eau ;

Coutures **SafeWeld** : les coutures thermoscellées constituent une barrière complète - pas de trous de couture ;

Filtre **PneumaPure®** : Filtre mécanique respirant permettant un flux d'air propre dans l'oreiller, tout en bloquant les agents pathogènes et les allergènes.



Certified as Class I Medical Device in the EU
Registered Class I Medical Device within the FDA
Approved and registered with the SFDA

La technologie est protégée par un brevet mondial, testée et prouvée de manière indépendante par Airmid Healthgroup. La gamme de produits comprend des oreillers, des matelas, des positionneurs, des couvertures et des matelas supérieurs.

Inspection et nettoyage

SleepAngel, accompagné d'un protocole d'audit et de nettoyage, garantit un environnement sûr pour le patient.

- Contrôlez régulièrement le produit - inspectez visuellement les coutures, le tissu et les filtres du produit pour vérifier qu'ils ne sont pas endommagés ou troués. Un produit troué ou dont le tissu ou le filtre est endommagé doit être éliminé.
- Nettoyez le produit au moins une fois par semaine, après chaque sortie de patient ou lorsqu'il est sale. Nettoyez-le avec une solution d'eau et de détergent doux.

Des instructions de nettoyage détaillées accompagnent le produit.



Matériaux de remplissage

Nous utilisons des matériaux innovants et éprouvés et travaillons avec des praticiens du monde entier pour trouver les meilleures solutions pour les services de soins intensifs néonatals.



Contact

SleepAngel Medical is produced by Gabriel Scientific

🌐 www.SleepAngel-Medical.com

✉ info@SleepAngel-Medical.com