

Hacer una Diferencia...
En la UCIN y Más Allá



Formación clínica

Neotech cuenta con un equipo especializado de asesores clínicos autorizados que trabaja con los hospitales para proporcionar formación y apoyo educativo.

Nuestro equipo altamente especializado está distribuido por todo Estados Unidos. Sus conocimientos en los ámbitos neonatal, pediátrico y respiratorio están diseñados para ofrecerle un uso adecuado y seguro de nuestros productos.

Los asesores clínicos pueden proporcionarle formación al personal en el lugar de trabajo, incluso durante los turnos de noche y de fin de semana. Nuestros asesores clínicos también están disponibles para ayudar a representantes de nuestros distribuidores. Si está interesado en obtener formación presencial, póngase en contacto con nuestra oficina en el (800) 966-0500.

Propuestas de productos

Contamos con amplia experiencia en la autorización de nuevas ideas de productos de inventores del sector y premiarlos por sus ideas. Es sencillo trabajar con nosotros, avanzamos rápido con el concepto y le aportamos buenos consejos de forma gratuita y honesta para su idea de producto. Llámenos para recibir el formulario de propuesta de un producto nuevo.

Para obtener más información sobre salud familiar, visite neotechhomehealth.com.



Neotech RAM Cannula®	1	NeoBar®	13
Neotech ChinStrap™	2	NeoLead®	14
NeoSeal®	3	Radiolucent & Micro NeoLead®	15
EZCare Softouch™	4	NeoShades® con lengüetas	16
NeoGrip®	5	NeoShades® con correa de cabeza	17
Neotech Cell Wipe™	6	EZ-Hold®	18
Neotech Cell Shield™	7	NeoBond®	19
Little Sucker®	8-9	Hold-A-Line™	20
Funda para Little Sucker®	8-9	NeoBridge®	21
Little Sucker® Nasal Tip	8-9	NeoPulse™	22
Snorkel™	10	NeoSmile™	23
Suction Caddy™	11	SoftSil™	24
Neotech Meconium Aspirator®	12	NeoSpoon™	25

Nuevo tamaño más grandes

Neotech RAM Cannula®

Cánula de Oxígeno Nasal



Clinico Inventado

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Puede utilizarse con flujos de oxígeno bajos o elevados
- Puede utilizarse con o sin humedad
- Gafas curvas y suaves
- Tamaños codificados por colores
- Incluye adaptador para el tubo de oxígeno de 15 mm
- No se fabrica con látex de goma natural ni con plastificante DEHP
- Se empaqueta individualmente

Número	Tamaño	Cant/Unidad
N4900	Prematuro Micro	10/caja
N4901	Prematuro	10/caja
N4902	Recién Nacido	10/caja
N4903	Infante	10/caja
N4904	Pequeño	10/caja
N4905	Medio	10/caja
N4906	Grande	10/caja
N4820	Adaptador del Tubo de Oxígeno	50/caja



Hecho en EEUU

Patentes #8,353,296;
#D681,193; #9,027,562;
Otras Patentes Pendientes

Nuevo tamaño más pequeño

Neotech ChinStrap™

Accesorio de apoyo respiratorio



Clinico Inventado



N784



N785



N786



N787



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- El NeoFoam® es suave, transpirable y cómodo para la piel, absorbiendo el sudor
- Su flexibilidad permite un movimiento mínimo de la boca
- Adaptable y ajustable
- Diseño partido en la barbilla para comodidad y estabilidad
- Aberturas para los oídos, para evitar que se doblen por encima
- Diseñado para reducir el riesgo de úlceras de presión o necrosis
- Su material singular ayuda a evitar el deslizamiento
- No hecho con látex de goma natural ni DEHP plastificador
- Empaquetado individualmente

Número	Tamaño	Cant./unidad
N784	Nano	20/caja
N785	Micro	20/caja
N786	Pequeño	20/caja
N787	Grande	20/caja



Hecho en EEUU

Patente Pendiente

Nuevos tamaños

NeoSeal®

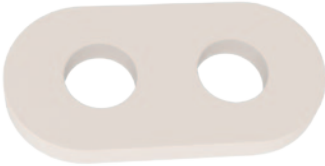
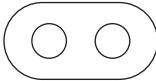
Sello de cánulas nasales



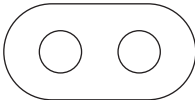
Clinician Invented



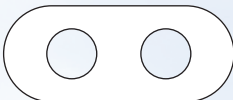
N420
Tamaño Real



N421
Tamaño Real



N422
Tamaño Real



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Diseñado para mejorar el sello y obtener un soporte respiratorio más eficaz
- Protege la piel del tabique y las narinas
- Compatible con la mayoría de cánulas nasales
- No fabricado con látex de caucho natural o DEHP plastificante

Número	Tamaño	Cant./unidad
N420	Micro	150/caja
N421	Pequeño	150/caja
N422	Grande	150/caja



Hecho en EEUU

Patente Pendiente

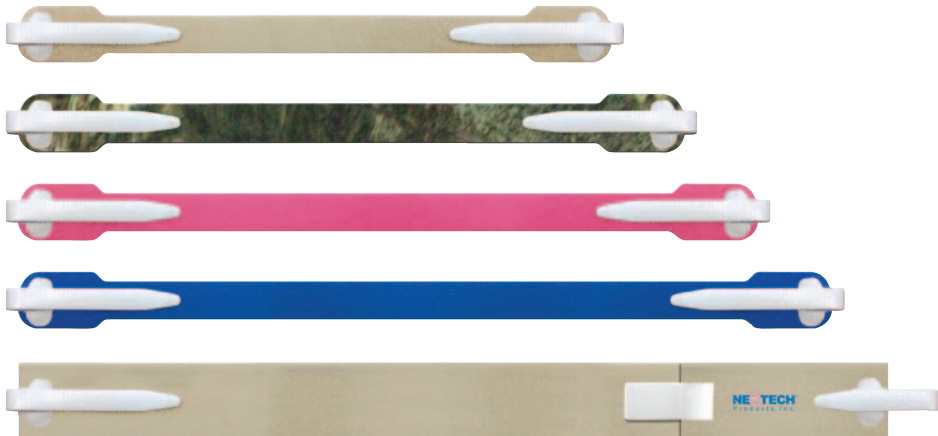
Nueva NeoFoam® Ultra

EZCare™ Softouch

Portatubo para traqueotomía



Padres Inventado



N926 18" 2-piece can be cut to size

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- NeoFoam® Ultra grueso para mejor estabilidad
- Suave, respirable, NeoFoam para la piel que absorbe la transpiración
- Diseñado para comodidad
- Ligero y con forma adaptable
- N926 18" puede cortarse para adaptar el tamaño
- Material único que ayuda a evitar el deslizamiento
- No fabricado con látex de caucho natural o DEHP plastificante
- En paquetes individuales

Número	Tamaño	Cant./unidad
N9105	5" Una sola pieza	20/caja
N9106	6" Una sola pieza	20/caja
N9107	7" Una sola pieza	20/caja
N9108	8" Una sola pieza	20/caja
N9109	9" Una sola pieza	20/caja
N9110	10" Una sola pieza	20/box
N9111	11" Una sola pieza	20/box
N926	18" Dos piezas (sólo bronceado)	20/box

Broncearse=TN, Camuflaje=CO, Rosa=PK, Azul=BL



Hecho en EEUU

¡Nuevo diseño y colores!

NeoGrip®

Soporte de tubos y cables



Clinico Inventado



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Ayuda a mantener unidos los tubos, cables y circuitos
- Permite una mejor movilidad del paciente
- Se sujeta a ropa de cama o de vestir sin dañarla
- Útil con el método madre canguro
- Puede abrirse y cerrarse sin residuos
- Para uso clínico o de atención en casa
- Excelente para pacientes de ambulatorio
- No hecho con látex de goma natural ni DEHP plastificador

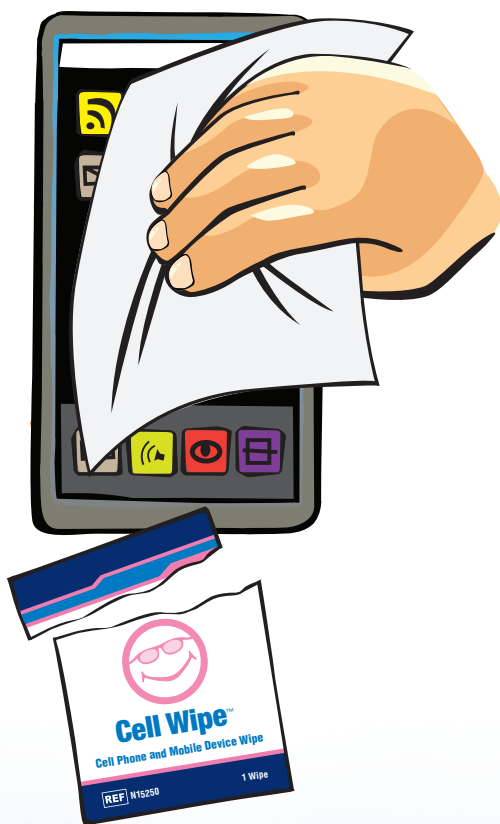


Hecho en EEUU

Número	Color	Cant./Unidad
N601	Verde turquesa (VersaGrip)	40/caja
N602	Rosa/Azul	40/caja
N602P	Rosa	40/caja
N602B	Azul	40/caja
N602R	Rojo	40/caja
N602G	Verde	40/caja
N602Y	Amarillo	40/caja
N602O	Naranja	40/caja
N602V	Violeta	40/caja
N602A	Variedad	40/caja
N603	Blanco (esterilizable)	20/caja

Neotech Cell Wipe™

Toallita para teléfonos celulares y dispositivos móviles



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- No deja manchas ni pelusa
- Pre-humedecida y no abrasiva
- Elimina manchas, huellas dactilares y aceites
- Desechable
- Caja dispensadora lista para usar
- Envase individual



Hecho en EEUU

Nueva disponible

Neotech Cell Shield™

Cubierta para teléfonos celulares y dispositivos móviles



Clinico Inventado

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Ayuda a mantener limpios los teléfonos celulares y otros dispositivos móviles
- A través de la nítida cubierta se puede tocar, hablar, pasar el dedo y hacer fotos
- Desechable
- La cubierta es respetuosa con el medio ambiente y biodegradable
- Incluye una caja dispensadora lista para usar
- No está hecha de látex de goma natural ni de plastificante DEHP

Número	Artículo	Cant./Unidad
N15250	Cell Wipe	1000/caso*
*4 boxes of 250		
Nuevo Cell Shield Grande (120 mm x 225 mm)		
N15100	Paquete Combinado con Shield Grande	400ea/caso**
**4 boxes of 100 Cell Shields & 100 Cell Wipes		
Cell Shield Original (90 mm x 185)		
N15001	Cell Shield Original	1000/caja
N15111	Paquete de inicio	1/caja†
† Vivienda de acrílico, 1 caja Cell Shield Originales (1000), 1 caja Cell Wipe (250)		
N15900	Vivienda de acrílico (no productos)	1/caja



La original hecha EEUU

Little Sucker®

Dispositivo de aspiración oral y nasal



N204

Little Sucker® con protector

Dispositivo de succión oral y nasal con protector



Clinician Invented



N205C

Punta nasal del Little Sucker®

Dispositivo de succión nasal



N225



N205



N224

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Little Sucker

- Diseñado para realizar la aspiración con una sola mano
- Boquilla para el pulgar para realizar la aspiración intermitente
- Punta suave y flexible similar a una pera de goma
- No está fabricado con látex de caucho natural ni plastificante DEHP
- Empaquetado de manera individual

Little Sucker con protecto

- Diseñado para proteger el Little Sucker de daños, suciedad y contaminantes externos
- Color azul fuerte para una mayor visibilidad
- Tapón que reduce el ruido
- No está fabricado con látex natural ni plastificantes DEHP

Punta nasal del Little Sucker

- Punta especializada diseñada para minimizar traumas potenciales en el tejido
- Diseñado para succionar con una sola mano
- Tapón para el pulgar para una succión intermitente
- Punta suave y flexible similar a una pera de goma
- No está fabricado con látex natural ni plastificante DEHP
- Empaquetado individualmente

Número	Artículo	Cant./Unidad
N204	Little Sucker para prematuro	50/caja
N204C	Prematuro con funda	50/caja
N205	Little Sucker estándar Punta nasal	50/caja
N205C	Estándar con funda	50/caja
N215	Funda sola (no se incluye el Sucker)	50/caja
N224	para prematuro	50/caja
N225	Punta nasal estándar	50/caja



Patentes #7,635,361; #D590,056;
#D655,812; #D668,757;
Otras Patentes Pendientes

Snorkel™

Dispositivo de aspiración oral



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Diseñado para llevar a cabo la aspiración con una sola mano
- Punto de apoyo para el dedo pulgar para realizar aspiraciones intermitentes
- Punta suave y flexible similar a una pera de goma
- Mango transparente para una mejor visualización
- No fabricado en látex de caucho natural ni plastificantes DEHP
- Envasado individual

Número	Artículo	Cant./unidad
N275	Estándar	50/caja



Hecho en EEUU

Suction Caddy™

Soporte del dispositivo de succión



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Fácil de usar y se adapta a la mayoría de las superficies uniformes
- Mantiene los dispositivos y los tubos de succión a mano y lejos del suelo
- Cómoda área diseñada para escribir el nombre del paciente y la fecha
- El plástico transparente permite una mayor visibilidad
- El anclaje del tubo ayuda a reducir el ruido
- Las copas de succión grandes ofrecen un agarre firme y permiten una fácil extracción
- No está fabricado con látex natural o plastificante DEHP
- Empaquetado de forma individual

Número	Artículo	Cant./unidad
N245	Suction Caddy	20/caja

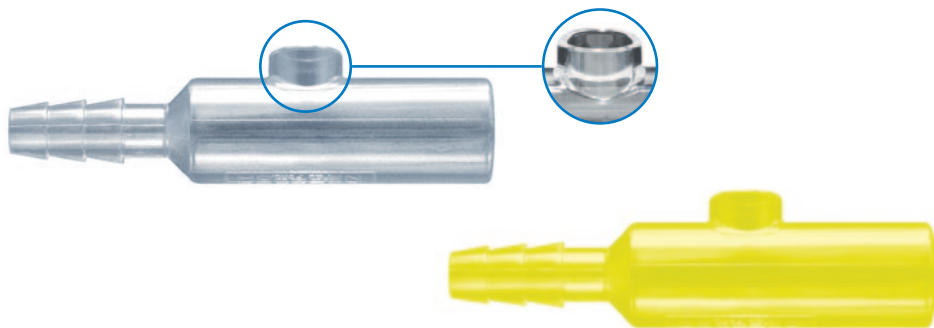


Hecho en EEUU

Patente #7,601,001

Neotech Meconium Aspirator®

Dispositivo de extracción de meconio

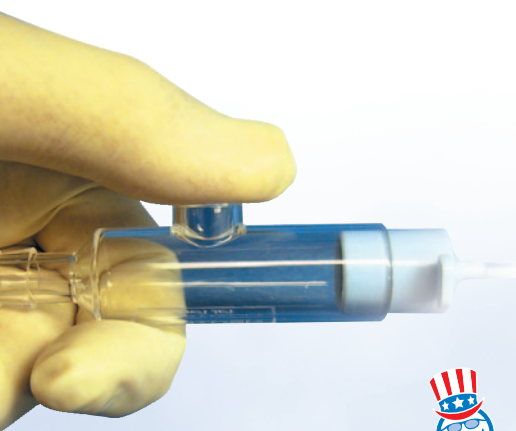


CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Diseñado para eliminar la succión bucal de meconio
- Puerto de control de succión para succión intermitente
- Se conecta a la mayoría de los tubos endotraqueales
- Incluido en el Textbook of Neonatal Resuscitation¹
- N0102 (amarillo) permite una identificación más sencilla
- No está fabricado con látex natural ni con plastificante DEHP
- Empaquetado de forma individual

1) Textbook of Neonatal Resuscitation, 6ª edición (2011), pág. 43, Figura 2.7

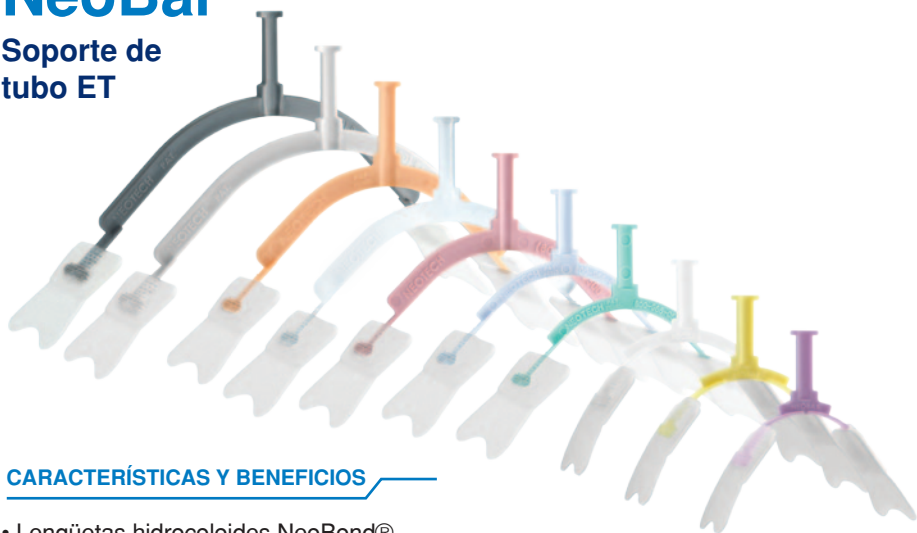
Número	Color	Cant. /Unidad
N0101	Transparente	40/caja
N0102	Amarillo	40/caja



Hecho en EEUU

Nuevo diseño curvo
NeoBar®

Soporte de tubo ET



*La mejora del diseño curvado para N709 Mini, N710 Ultra and N711 Micro

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Lengüetas hidrocoloides NeoBond®, cómodas para la piel
- Tamaños macro y gigante disponibles con adhesivo acrílico médico
- Diseñadas para reducir las extubaciones, contribuir a prevenir el trauma palatal y permitir un mejor cuidado oral
- Elimina la necesidad de poner cinta cerca de la nariz o la boca
- Pueden cortarse para retirada de emergencia
- Tamaños codificados por colores
- No hechas con látex de goma natural ni DEHP plastificador
- Empaquetadas individualmente

Número	Tamaño	Color	Cant. /Unidad
N709	Mini	Púrpura	5/ caja
N710	Ultra	Amarillo	5/ caja
N711	Micro	Blanco	5/ caja
N712	Pequeño	Verde	5/ caja
N713	Grande	Azul	5/ caja
N714	XL	Rose	5/ caja
N715H	Macro	Transparente	5/ caja
N716H	Jumbo	Gris	5/ caja
Con Adhesivo Acrílico Testeado Clínicamente			
N715F	Macro	Durazno	5/ caja
N716F	Jumbo	Carbón	5/ caja



Patentes #D434,496; #6,050,263;
 Otras Patentes Pendientes

NeoLead®

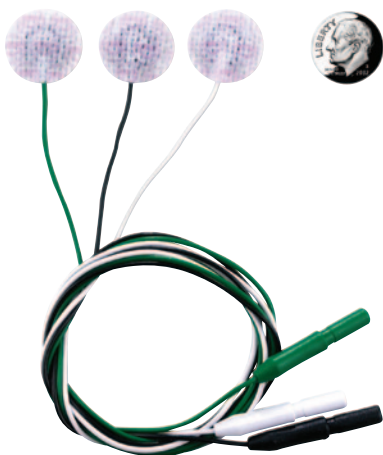
Electrodos ECG



Clinico Inventado



N301



N300

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Electrodos precableados
- Centro de hidrogel
- Bordes hidrocoloides NeoBond® diseñados para:
 - Prevenir que el hidrogel supure o se seque prematuramente
 - Proveer la estabilidad de los sensores para un mejor trazado
 - Minimizar el deslizamiento
- Cables de colores para una fácil identificación
- No están hechos con látex de goma natural o plastificante DEHP
- Paquetes individuales de 3 conjuntos

Número	Artículo	Tamaño	Cant. /Unidad
N300	Mini	3/4" Círculo	20 conjuntos/caja
N301	Estándar	1" Círculo	20 conjuntos/caja



Hecho en EEUU

Patente #6,795,722

Radiolucent NeoLead®

Electrodos ECG



Clinician Invented

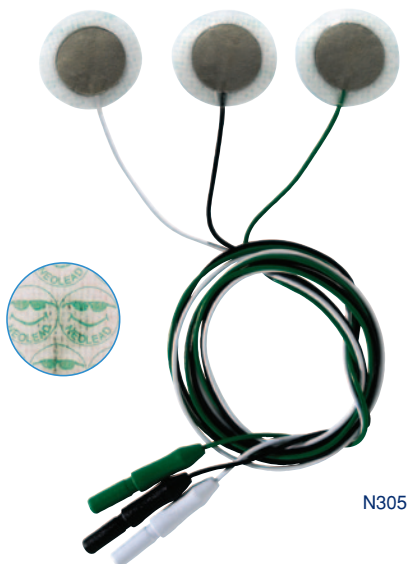
CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Los electrodos precableados son casi invisibles en las radiografías
- Centro de hidrogel
- Los bordes hidrocoloides NeoBond® están diseñados para:
 - Prevenir que el hidrogel supure o se seque prematuramente
 - Proveer la estabilidad de los sensores para un mejor trazado
 - Minimizar el deslizamiento
- Cables de colores para una fácil identificación
- Conjunto N305 de tres derivaciones
- Conjunto N315 de cinco derivaciones para dos canales continuos de monitoreo
- No están hechos con látex de goma natural o plastificante DEHP
- Conjuntos de derivaciones empacados individualmente

Micro NeoLead®

- Los electrodos precableados son casi invisibles en los rayos x
- Centro de hidrogel
- Las puntas hidrocoloides NeoBond® están diseñadas para:
 - Proveer la estabilidad de los sensores para un mejor trazado
 - Minimizar el deslizamiento
 - Reducir la necesidad de una banda o cinta
- Cables de colores para una fácil identificación
- No están hechos con látex de goma natural o plastificante DEHP
- Paquetes individuales de 3 conjuntos

Número	Artículo	Tamaño	Cant. /Unidad
N305	Radiolucent	1" Circulo	20 sets/box
N306	Micro	1" x 3/8"	20 sets/box
N315	Pediátrico	1" Circulo	20 sets/box



N305



N306



Hecho en EEUU

Patentes #6,795,722; #8,798,709

NeoShades® con lengüetas

Protectores oculares para fototerapia



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Material de protección ocular suave y acolchado, con un diseño bonito de gafas de sol
- Cobertura ocular diseñada para comodidad y seguridad del paciente (N724, N725, N726)
- Las lengüetas hidrocoloides NeoBond® son cómodas para la piel y sostienen las NeoShades en posición
- No hecho con látex de goma natural ni DEHP plastificador
- Empaquetado individualmente



Número	Tamaño	Cant./Unidad
N720	Micro	50/caja
N721	Pequeño	50/caja
N722	Grande	50/Caja
Con los Bolsillos Oculares		
N724	Micro	50/caja
N725	Pequeño	50/caja
N726	Grande	50/caja



Hecho en EEUU

Patentes #D410,021;
#8,070,288;
Otras Patentes Pendientes

!Nuevo diseño de cinta para la cabeza!

NeoShades® con cinta para la cabeza

Protectores oculares para fototerapia



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Material de protección ocular suave y acolchado, con un diseño bonito de gafas de sol
- Cobertura ocular diseñada para comodidad y seguridad del paciente
- La cinta para la cabeza NeoFoam®, suave y patentada, sostiene las NeoShades en posición
- Cinta ajustable para la cabeza, diseñada para minimizar el deslizamiento y reducir el moldeado a la cabeza
- Forma única de la cinta de la cabeza diseñada para garantizar un ajuste ideal
- No hecho con látex de goma natural ni DEHP plastificador
- Empaquetado individualmente



Número	Tamaño	Cant./Unidad
N727	Micro	50/caja
N728	Pequeño	50/caja
N729	Grande	50/caja



Patentes #D410,021;
#8,070,288;
Otras Patentes Pendientes

Nuevo tamaño extra grande

EZ-Hold®

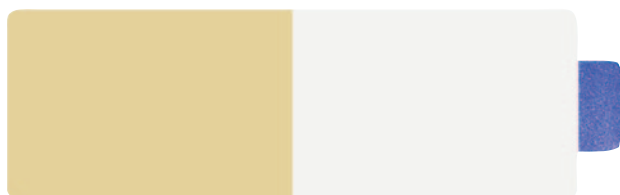
Soporte y tubos de cánula



N756



N757



N758



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Base de hidrocoloide NeoBond® saludable para la piel
- Diseñada con pestaña flexible para aliviar el estrés en tubos
- Pestaña diseñada para abrirse y cerrarse repetidamente
- La pestaña clara permite mejor visibilidad
- Tamaño y forma mini ideal para bebés prematuros
- No están hechos con látex de goma natural o plastificante DEHP

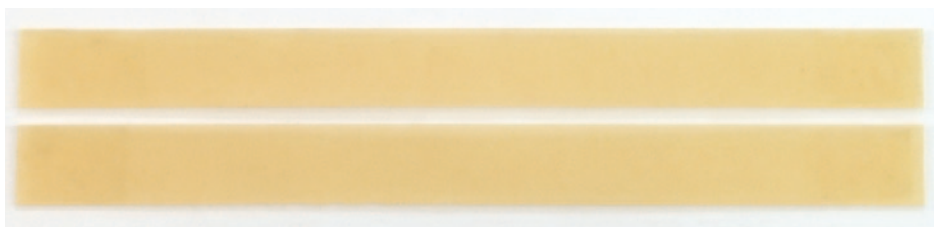
Número	Tamaño	Cant./Unidad
N756	Mini	100/caja
N757	Estándar	100/caja
N758	Extra Grande	100/caja



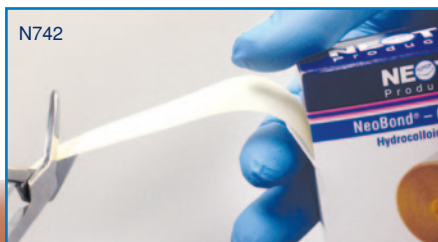
Hecho en EEUU Patente #D506,547

NeoBond®

Tiras adhesivas de hidrocoloide



N741



N742

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Alternativa para la piel a la cinta de acrílico
- Desarrollado para colocación a largo plazo
- Ideal para usar con muletas
- No fabricado con látex de caucho natural o DEHP plastificante

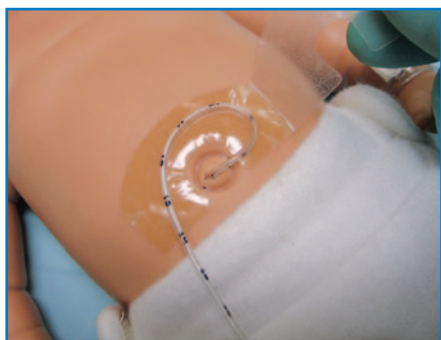
Número	Tamaño	Cant./Unidad
N741	1/2" x 6" Tiras	100/caja*
*50 conjuntos de 2		
N742	1" x 15' Rollo	1/caja



Hecho en EEUU

Hold-A-Line™

Catéter y portatubos



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Base hidrocóloide NeoBond® respetuosa con la piel
- Tapadera plegada diseñada para aliviar la presión de los tubos y evitar que estos se disloquen
- Una forma única que permite que sobresalga el muñón umbilical
- Tapadera diseñada para abrirse y cerrarse repetidamente
- La tapadera transparente mejora la visibilidad
- No fabricado con látex de caucho natural o DEHP plastificante

Número	Artículo	Cant./Unidad
N705	Estándar	40/caja



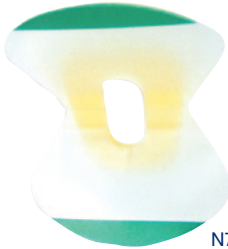
Hecho en EEUU

NeoBridge®

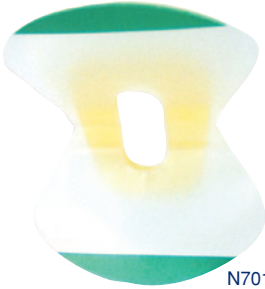
Soporte de catéter umbilical



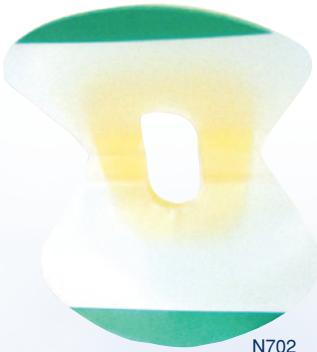
Clinico Inventado



N700



N701



N702

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Base hidrocoloide NeoBond® respetuosa con la piel
- Tapaderas fijadoras de posición diseñadas para aliviar la presión de los tubos y ayudar a evitar que estos se disloquen
- Se adapta a dos catéteres
- Tapadera diseñada para abrirse y cerrarse repetidamente
- La tapadera transparente mejora la visibilidad
- No fabricado con látex de caucho natural o DEHP plastificante
- En paquetes individuales

Número	Tamaño	Peso Aprox.	Cant./Unidad
N700	Micro	800 or less	20/caja
N701	Pequeño	800-1200 gm	20/caja
N702	Grande	1200-2200 gm	20/caja



Hecho en EEUU

Patente #5,370,627

NeoPulse™

Envoltura desechable para pulsioxímetro



Clínico Inventado



N781



N782



N783



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- NeoFoam® suave, transpirable y agradable a la piel con evacuación de la transpiración
- Ligera y de forma ajustable
- Diseñada para proporcionar estabilidad y comodidad
- No fabricada en látex de caucho natural ni plastificantes DEHP
- Envasado individual

Número	Tamaño	Dimensiones	Cant./Unidad
N781	Pequeño	3/4" x 3"	100/caja
N782	Grande	1" x 5"	100/caja
N783	Extra Grande	2" x 6"	100/caja



Hecho en EEUU

NeoSmile™

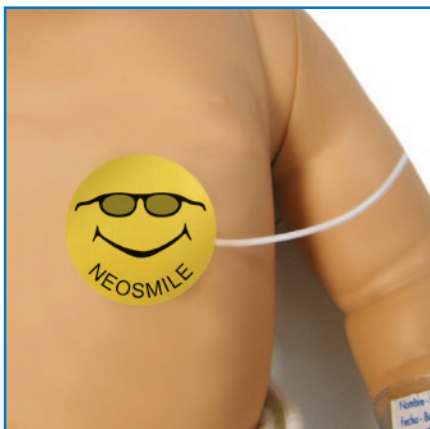
Funda para sondas térmicas



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Base de hidrocoloide NeoBond® agradable a la piel
- Diseñada para conseguir una adherencia duradera
- Las láminas reflectoras protegen contra el ambiente y el calor radiante
- Diseño de una bonita cara sonriente
- No fabricado en látex de caucho natural ni plastificantes DEHP

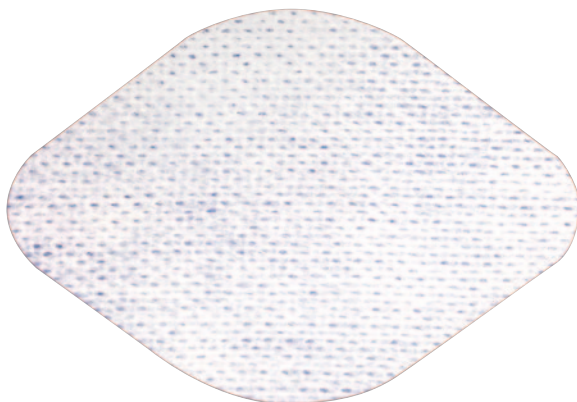
Número	Tamaño	Cant./Unidad
N731	1" Diámetro	150/caja



Hecho en EEUU

SoftSil™

Parche adhesivo de silicona



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Excelente para usar como barrera o protección para la piel
- Adhesivo de silicona suave es ideal para la piel de los recién nacidos
- Cambio de posición según sea necesario
- No fabricado con látex de caucho natural o DEHP plastificante

Número	Artículo	Cant./Unidad
N745	Parche adhesivo de silicona	100/caja



Hecho en EEUU

NeoSpoon™

Cuchara dosificadora desechable



Clínico Inventado



1/8 tsp (.6 ml)

1/2 tsp (2.5 ml)



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Diseño de cuchara dual (1/8 cucharada y 1/2 cucharadita)
- Diseñada para obtener una dosificación rápida y exacta
- Dispense el volumen exacto en múltiplos de 1/8 de cucharadita
- Ideal para la preparación de alimentos
- Material biodegradable y respetuoso con el medioambiente
- No fabricada en látex de caucho natural ni plastificantes DEHP
- Envasado individual

Número	Cantidad	Cant./Unidad
N761	1/8 & 1/2 tsp	100/caja



Hecho en EEUU



Para información o muestras GRATIS

1-800-966-0500 o visita neotechproducts.com

Neotech Products, Inc. • 28430 Witherspoon Pkwy • Valencia, CA 91355



Hecho en EEUU



Por Favor Recicla