

ENTWICKLUNGSFÖRDERNDE PFLEGE



»Unser Herz schlägt für die Kleinsten«

Revision 14 – 03/2023

Unsere interne Qualitätspolitik verpflichtet uns zu kontinuierlicher Weiterentwicklung und Produktverbesserung. Wir behalten uns daher vor, Produkte bzw. deren Leistungsmerkmale ohne vorherige Ankündigung zu verändern.

© MED CARE VISIONS®

ENTWICKLUNGSFÖRDERNDE PFLEGE

Die entwicklungsfördernde Pflege unserer kleinen Patienten liegt uns besonders am Herzen. Kinder sind keine kleinen Erwachsenen und haben daher sehr spezifische Bedürfnisse, die oft mit den Notwendigkeiten des klinischen Alltags kollidieren. Sowohl früh- als auch am Termin geborene Kinder benötigen eine an ihren Reifezustand angepasste Umgebung. Der effektive und ungestörte Verlauf der Wachstumsphase steht in diesem Stadium an oberster Stelle. Je nach Reife- und Gesundheitszustand sind pflegerisch spezielle Lagerungsbedingungen zu erfüllen. Unreife Kinder sind empfindlich gegen Lärm und Licht. Schmerzen und ständige Handlungen an den unreifen Kleinen sollen trotz Hochleistungsmedizin vermieden werden und auch unreife Kinder sollen saugen lernen, um später an der mütterlichen Brust trinken zu können.

Wir bieten im Bereich der entwicklungsfördernden Pflege ein breit gefächertes und umfassendes Sortiment, sowie spezielle Lösungskonzepte für die Bereiche Schlaf und Lagerung, Beruhigen und Saugen, aber auch für die allgemeine Säuglingspflege an. Regelmäßige Anwendungsworkshops erweitern die Kenntnisse der klinischen Mitarbeiter in diesem speziellen Umfeld. Sie erlernen das Handling innovativer Lagerungsprodukte in der Praxis und erhalten eine Vielzahl neuer Anregungen für die eigene Arbeit.



INHALT

ENTWICKLUNGSFÖRDERNDE PFLEGE

Schlaf und Lagerung

Heavenly Foam Mattress™	6
Cuddle Up™	7
CuddleUp Hug™	7
Bed Buddy™	8
Bed Buddy Diana™	9
Nest™	10
Wedge Pillow™	10
Abdominal Pillow™	11
WonderStar™	11
Neckroll™	12
Reflux Wedge™	13
Bebe Chix™	13
Medibino Neo	14
Nestchenbezug	16
IncuCap®	17
babyMUFFS®	18
MatraceCover	18
TECOtherm® Wrabbit	19
Bilitex®	19

Beruhigen und Saugen

MAM Premie & Comfort™	21
Lil' Patee® & Nu' Patee®	21
MAM Start	21
Sucrose 24%	22

Säuglingspflege

Cuddle Buns®	22
--------------	----

Atmungsunterstützung und Fixierungshilfen

High-Flow Nasenkanülen.....	23
Neo-Tee®.....	24
Mini Whiskers®.....	25
Sticky Whiskers®.....	25
Cannulaide®.....	26
Tender Grip®.....	26
Septal-H™.....	27
Strapette™.....	27
Capette™.....	27

Sonstige Lösungen

Picterus®.....	28
BiliCare™.....	30
biliSAVE®.....	33
Einweg-Blutdruckmanschetten.....	34
gentleheel®.....	35
VENOray.....	35
Bebeonkers® / Webeonkers®.....	36
Grippies® Medical Grade.....	36

Bestellinformationen.....	38
---------------------------	----

Impressum.....	39
----------------	----



Heavenly Foam Mattress™ mit Baumwollbezug



Baumwollbezug



Einwegbezug

Heavenly Foam Mattress™

Die Heavenly Foam Mattress™ ist eine viskoelastische Matratze aus latexfreiem Memory-Schaum, welche über eine besonders weiche und anschmiegsame Oberfläche verfügt. Die Matratze schwächt Druckpunkte ab, schützt die zarte Haut der Frühgeborenen und ermöglicht eine physiologische Lagerung.

Durch die materialspezifischen Eigenschaften des Schaumes können die Positionen des Säuglings verändert und dadurch die Druckpunkte verlagert werden. Die Matratze ist überall einsetzbar, wo Auflagedruck reduziert werden soll - außerdem schützt sie den Säugling vor Vibrationen und Stößen.

Durch die Vinylbeschichtung lässt sich die Matratze einfach aufbereiten und in Kombination mit den Einwegbezügen ist dieses Lagerungssystem besonders hygienisch. Die speziellen Baumwoll- und Einwegbezüge unterstützen die Weichheit der Heavenly Foam Mattress™.

Unsere Lagerungshilfen sind vielseitig kombinierbar. Die Heavenly Foam Mattress™ kann dabei als weiche und anschmiegsame Grundlage eingesetzt werden. Um räumliche Begrenzung zu schaffen und dem Säugling ein Gefühl von Schutz und Geborgenheit zu vermitteln kann der BedBuddy um den Säugling gelegt werden.

Zur Lagerung des Köpfchens können entweder die Nackenrolle oder Medibino® kombiniert werden. Als weitere Option kann der Cuddle Up Bezug mit weichen Bändchen in Kombination mit der Heavenly Foam Mattress™ taktile Reize senden und in Seiten- und Rückenlage dem Kind Sicherheit und räumliche Begrenzung vermitteln.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Preemie (XS) - für kleine Frühgeborene		
Heavenly Foam Mattress™ Vinyl, abwischbar, Größe: 25,5 x 34 x 1,6 cm, ohne Bezug	6 Stück	SMB170
Baumwollbezüge waschbar, für Heavenly Foam Mattress™	10 Stück	SMB170MW
Einwegbezüge für Heavenly Foam Mattress™	20 Stück	SMB170EW
Heavenly Foam Mattress™, Größe: 25,5 x 34 x 1,6 cm mit Matratzenschonbezug	10 Stück	SMB172
Matratzenschonbezug Einweg, wasserabweisend für den Matratzenkern der Heavenly Foam Mattress™ Größe: 25,5 x 34 x 1,6 cm	20 Stück	SMB172EW
Größe: Preemie & Newborn (M) - für Früh- & Reifgeborene		
Heavenly Foam Mattress™ Vinyl, abwischbar, Größe: 51 x 34 x 3,2 cm, ohne Bezug	10 Stück	SMB171
Baumwollbezüge waschbar, für Heavenly Foam Mattress™	10 Stück	SMB171MW
Einwegbezüge für Heavenly Foam Mattress™	10 Stück	SMB171EW
Heavenly Foam Mattress™, Größe: 51 x 34 x 1,6 cm mit Matratzenschonbezug	24 Stück	SMB173
Matratzenschonbezug Einweg, wasserabweisend für den Matratzenkern der Heavenly Foam Mattress™ Größe: 51 x 34 x 1,6 cm	20 Stück	SMB173EW

Cuddle Up™

Die Cuddle Up™ Bezüge sind mit weichen Bändern ausgestattet, die neben räumlicher Begrenzung dem Säugling das Gefühl des Gehaltenwerdens vermittelt, Sicherung in Seitenlage ermöglicht und so Behaglichkeit in der Liegeumgebung des Säuglings schafft.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Preemie (XS) - für kleine Frühgeborene		
Cuddle Up™ Baumwollbezug (nur Wickeltuch)	10 Stück	SMB170MWC
Cuddle Up™ Einwegbezug (nur Wickeltuch)	20 Stück	SMB170EWC
Größe: Preemie & Newborn (M) - für Früh- & Reifgeborene		
Cuddle Up™ Baumwollbezug (nur Wickeltuch)	10 Stück	SMB171MWC
Cuddle Up™ Einwegbezug (nur Wickeltuch)	20 Stück	SMB171EWC



Heavenly Foam Mattress™ mit Baumwollbezug Cuddle Up

Cuddle Up Hug™

Cuddle Up Hug™ ist eine weiche, bequeme und sichere Liegeumgebung mit räumlicher Begrenzung und Fußstütze für das Frühgeborene. Wie im Mutterleib spürt das Frühgeborene die weiche Abgrenzung in alle Richtungen, wobei die Seitenwände, sowie die Fußstütze aus latexfreiem Memoryschaum hergestellt sind.

Die Fußstütze ist erhöht, damit die Füßchen nicht über die Begrenzung rutschen und der Säugling ständig Kontakt hat. Die weichen regulierbaren Bänder ermöglichen Bewegung, vermitteln aber gleichzeitig das Gefühl der Geborgenheit und unterstützen die physiologische Lagerung.

Die optimale Beugung von Armen und Beinen des Säuglings werden unterstützt. Als ideales Komplementärprodukt sind hierfür die passenden Einweg-Saugunterlagen Bebe Chix™ erhältlich.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Preemie (XS) - für sehr kleine Frühgeborene SSW 24-28		
Cuddle Up Hug™ seitliche Begrenzung mit Bein/Fußstütze vinylbezogen, ohne Bezug	6 Stück	SMB210
Baumwollbezug für Cuddle Up Hug™	6 Stück	SMB210MW
Cuddle Up Hug™, Einweg	10 Stück	SMB210EW
Größe: Preemie (S) - für Frühgeborene > 28 SSW		
Cuddle Up Hug™ seitliche Begrenzung mit Bein/Fußstütze vinylbezogen, ohne Bezug	6 Stück	SMB211
Baumwollbezug für Cuddle Up Hug™	6 Stück	SMB211MW
Cuddle Up Hug™, Einweg	10 Stück	SMB211EW
Größe: Large Preemie (M) - für große Frühgeborene / Reifgeborene		
Cuddle Up Hug™ seitliche Begrenzung mit Bein/Fußstütze, vinylbezogen, ohne Bezug	6 Stück	SMB212
Baumwollbezug für Cuddle Up Hug™	6 Stück	SMB212MW
Cuddle Up Hug™, Einweg	10 Stück	SMB212EW



Baumwollbezug Cuddle Up Hug™ mit gepolsterter Fußrolle



Das Cuddle Up Hug™ kann einzeln oder in Kombination mit der Heavenly Foam Mattress™ verwendet werden. Der passende Bezug besteht aus weicher Baumwolle.



Bed Buddy™



Der Säugling liegt stabil und mit direktem Kontakt zur räumlichen Begrenzung. Das gibt Geborgenheit, fördert die Entwicklung und reduziert Stress.

Bed Buddy™

Der BedBuddy™ ist ein wiederverwendbarer, abwischbarer Lagerungsschlauch, der als räumliche Begrenzung und anschmiegsame Berührungsfläche bei früh- und reifgeborenen Säuglingen eingesetzt wird. Die Füllung besteht aus superweichen TPE Kügelchen, die weder ausdünsten noch an Struktur einbüßen oder im Material schwinden.

Der Lagerungsschlauch ist individuell formbar, dann aber formstabil und imitiert den Schutz und die Geborgenheit des Mutterleibes. Er hilft die korrekte physiologische Beugung aufrecht zu erhalten und den Säugling zu selbst beruhigendem Verhalten anzuregen.

Der Säugling kann in der Seitenlage gestützt und in Bauch- und Rückenlage räumlich begrenzt werden, das gibt Sicherheit und fördert die Entwicklung der Muskeln. Durch das Angebot verschiedener Schutzbezüge kann individuell entschieden werden, welches Material am Säugling zum Einsatz kommen soll.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: XS Ultra Preemie (XXS) - für sehr kleine Frühgeborene 24 - 26 SSW		
BedBuddy™ universeller vinylbezogener Lagerungsschlauch aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 76cm lang	6 Stück	SMB360
Baumwollbezug waschbar, für BedBuddy™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB360MW
Einwegbezug für BedBuddy™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB360EW
Größe: Ultra Preemie (XS) - für kleine Frühgeborene 27 - 30 SSW		
BedBuddy™ universeller vinylbezogener Lagerungsschlauch aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 91cm lang	6 Stück	SMB361
Baumwollbezug waschbar, für BedBuddy™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB361MW
Einwegbezug für BedBuddy™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB361EW
Größe: Preemie (S) - für Frühgeborene		
BedBuddy™ universeller vinylbezogener Lagerungsschlauch aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 112cm lang	6 Stück	SMB362
Baumwollbezug waschbar, für BedBuddy™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB362MW
Einwegbezug für BedBuddy™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB362EW
Größe: Newborn (M) - für Reifgeborene		
BedBuddy™ universeller vinylbezogener Lagerungsschlauch aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 152cm lang	6 Stück	SMB363
Baumwollbezug waschbar, für BedBuddy™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB363MW
Einwegbezug für BedBuddy™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB363EW

Bed Buddy Diana™

Der Bed Buddy Diana™ ist eine wiederverwendbare, abwischbare Lagerungshilfe mit hochgezogenem Fußteil, die zur räumlichen Begrenzung und anschmiegsamen Berührungsfläche bei Früh- und Reifgeborene Säuglingen eingesetzt wird.

Die Lagerungshilfe ist individuell formbar, dann formstabil & ahmt den Schutz und die Geborgenheit des Mutterleibes nach. Sie hilft hervorragend die korrekte physiologische Beugung aufrecht zu erhalten und den Säugling zu selbst beruhigendem Verhalten anzuregen. Der Säugling kann in der Seitenlage gestützt und in Bauch- und Rückenlage räumlich begrenzt werden, das gibt Sicherheit und fördert die Entwicklung der Muskeln.

Das erhöhte Fußteil verhindert, dass die Füße über die Oberseite rutschen und so den Kontakt zur räumlichen Begrenzung verlieren. Durch das Angebot verschiedener Schutzbezüge kann individuell entschieden werden, welches Material am Säugling zum Einsatz kommen soll.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: XS Ultra Preemie (XXS) - für sehr kleine Frühgeborene 24 - 26 SSW		
Bed Buddy Diana™ ist eine universelle, vinylbezogene Lagerungshilfe mit hochgezogenem Fußteil aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 84cm lang	6 Stück	SMB370
Baumwollbezug waschbar, für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB370MW
Einwegbezug für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB370EW
Größe: Ultra Preemie (XS) - für kleine Frühgeborene 27 - 30 SSW		
Bed Buddy Diana™ ist eine universelle, vinylbezogene Lagerungshilfe mit hochgezogenem Fußteil aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 99cm lang	6 Stück	SMB371
Baumwollbezug waschbar, für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB371MW
Einwegbezug für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB371EW
Größe: Preemie (S) - für Frühgeborene > 30 SSW		
Bed Buddy Diana™ ist eine universelle, vinylbezogene Lagerungshilfe mit hochgezogenem Fußteil aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 119cm lang	6 Stück	SMB372
Baumwollbezug waschbar, für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB372MW
Einwegbezug für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB372EW
Größe: Newborn (M) - für reifgeborene Säuglinge		
Bed Buddy Diana™ ist eine universelle, vinylbezogene Lagerungshilfe mit hochgezogenem Fußteil aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum gefüllt mit weichen Perlen - 160cm lang	6 Stück	SMB373
Baumwollbezug waschbar, für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	10 Stück	SMB373MW
Einwegbezug für Bed Buddy Diana™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB373EW



Bed Buddy Diana™



Bed Buddy Diana™ in Kombination mit Cuddle Up. Der Säugling hat räumliche Berührungs- Begrenzung und Schutz aus allen Richtungen.



Nest™

Nest™

Diese spezielle Unterlage birgt ein Geheimnis: die auf der Rückseite eingenähten Taschen mit Klettverschlüssen ermöglichen die individuelle Positionierung der hypoallergenen Lagerungssäckchen mit Vinylbezug! Diese Kombination ist das perfekte Hilfsmittel zur Pflege von Säuglingen, die negativ auf Berührungen reagieren.

Mit diesem patentierten System können Sie empfindliche Säuglinge in weniger als 5 Sekunden drehen und gleichzeitig den Rücken des Säuglings stützen. Selbst beatmete Säuglinge können in weniger als 15 Sekunden gedreht werden. Das Nest™ Lagerungssystem schafft Grenzen und schmiegt sich an den Säugling an.

Das Lagerungssystem ist in zwei Größen erhältlich - für kleine Frühgeborene und Früh- und Reifgeborene mit Problemen, einschließlich Krampfanfällen oder Entzugserscheinungen.



Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Premie (S) - für kleine Frühgeborene ca. SSW 24-30		
Nest™ Lagerungssäckchen mit Vinylbezug gefüllt mit super weichen TPE Kügelchen zum Einstecken in den Nestbezug Art.-Nr. SMB320MW	10 Stück	SMB320
Baumwollbezug waschbar, für Nest™ Lagerungshilfe	12 Stück	SMB320MW
Schutzbezug Einweg für Nest™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB320/321EW
Größe: Newborn (M) - für Früh- & Reifgeborene ab > SSW 31		
Nest™ Lagerungssäckchen mit Vinylbezug gefüllt mit super weichen TPE Kügelchen zum Einstecken in den Nestbezug Art.-Nr. SMB321MW	10 Stück	SMB321
Baumwollbezug waschbar, für Nest™ Lagerungshilfe	12 Stück	SMB321MW
Schutzbezug Einweg für Nest™ Lagerungshilfe	20 Stück	SMB320/321EW



Wedge Pillow™

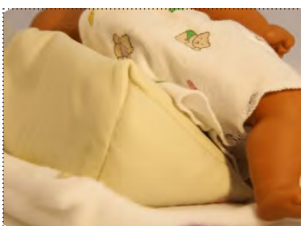
Wedge Pillow™ Keillagerungskissen

Die Wedge Pillow™ Lagerungshilfen sind eine wiederverwendbare, abwischbare Multifunktionslagerungshilfe in Keilform, die mit sehr weichen TPE Kügelchen gefüllt sind.

Diese Kügelchen fühlen sich an wie Gel, haben aber den großen Vorteil, dass sie weder ausdünsten noch an Struktur verlieren. Für das Keillagerungskissen gibt es vielseitige Anwendungsmöglichkeiten z.B. zur schnellen Lagestabilisierung, zur Unterlagerung von Beatmungsschläuchen etc.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Premie (XS) - für sehr kleine Frühgeborene ca. SSW 24-28		
Wedge Pillow™ Keillagerungskissen mit Vinylbezug, gefüllt mit super weichen TPE Kügelchen	10 Stück	SMB314
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Wedge Pillow™	10 Stück	SMB314MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Wedge Pillow™	20 Stück	SMB314EW
Größe: Premie (S) - für Frühgeborene > SSW 28		
Wedge Pillow™ Keillagerungskissen mit Vinylbezug, gefüllt mit super weichen TPE Kügelchen	10 Stück	SMB315
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Wedge Pillow™	10 Stück	SMB315MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Wedge Pillow™	20 Stück	SMB315EW



Abdominal Pillow™

Lagerungskissen zur Stabilisierung der Körperhaltung - diese Kissen unterstützen das physiologische und neurologische Wachstum des Frühgeborenen. Die Unterstützung der Positionierung des Frühgeborenen verhindert wirksam eine Abduktion der Hüften und Schultern und hilft einen runden Kopf zu erzeugen.

Die weiche Memory-Schaum Füllung fördert durch die erhöhte Lage des Oberkörpers, die Beugung von Armen und Beinen, ohne dass ein übermäßiger Druck auf Knie und Ellbogen des Säuglings ausgeübt wird. Zwei Größen dieser Haltungskissen stehen zur Verfügung: die Größe XS ist gemacht für Frühgeborene der SSW 24-28, die Größe S für alle älteren Frühgeborenen.

Die Kissen sind röntgendurchlässig! In Kombination mit einer stabilen räumlichen Begrenzung des Säuglings, wie z.B. durch Cuddle Up Hug™ oder BedBuddy™, gewährleistet das Bauchlagerungskissen eine standardisierte und beständige Unterstützung des Säuglings in der Bauchlage und sorgt gleichzeitig für eine sichere, ausgeglichene und gebeugte Körperposition.



Abdominal Pillow™



Abdominal Pillow™ vinylbeschichtet

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Preemie (XS) - für sehr kleine Frühgeborene ca. SSW 24-28		
Bauchlagerungskissen abwaschbar aus vinylbeschichtetem, latexfreiem, viskoelastischem Memoryschaum	10 Stück	SMB260
Baumwollbezug für Bauchlagerungskissen	10 Stück	SMB260MW
Einwegbezug für Bauchlagerungskissen	20 Stück	SMB260EW
Größe: Preemie (S) - für Frühgeborene > SSW 28		
Bauchlagerungskissen abwaschbar aus vinylbeschichtetem, latexfreiem, viskoelastischem Memoryschaum	10 Stück	SMB261
Baumwollbezug für Bauchlagerungskissen	10 Stück	SMB261MW
Einwegbezug für Bauchlagerungskissen	20 Stück	SMB261EW

Wonder Star™

Der abwaschbare Wonder Star™ ist eine vielseitig einsetzbare Lagerungshilfe in Sternform, der von einer Kinderkrankenschwester auf der neonatologischen Intensivstation entwickelt wurde. Er kann individuell um Kopf, Nacken oder Hüften platziert werden oder zum Positionieren von Armen und Beinen verwendet werden.

Teile des Wonder Star™ lassen sich je nach Bedarf separat formen und unterstützen so die optimale Lagerung des Säuglings im Sinne eines entwicklungsfördernden Konzeptes. Durch die Vinylbeschichtung und die erhältlichen Einwegbezüge ist der Wonder Star™ besonders hygienisch und langlebig.

Die Lagerungshilfe Wonder Star™ ist ein Multifunktions Hilfsmittel. Es kann so viele Bedürfnisse stillen: egal ob es den Kopf, oder den Körper hält - durch Einbettung des Säuglings die Situation der Gebärmutter imitiert - der Wonder Star™ kann alles.



Wonder Star™



Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Preemie (XS) - für kleine Frühgeborene		
Lil' Wonder Star™ Lagerungshilfe, abwaschbar, ohne Bezug	10 Stück	SMB190
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Lil' Wonder Star™	10 Stück	SMB190MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Lil' Wonder Star™	20 Stück	SMB190EW
Größe: Preemie (S) - für Früh- & Reifgeborene		
Wonder Star™ Lagerungshilfe, abwaschbar, ohne Bezug	10 Stück	SMB200
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Wonder Star™	10 Stück	SMB200MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Wonder Star™	20 Stück	SMB200EW



Nackenrolle



Neckroll™

Die Nackenrollen mit abwischbarer Vinyloberfläche und sehr weichen, gelartigen TPE Perlen ersetzen die aufgerollten Waschlappen/ Handtücher. Sie dienen zur Unterstützung des kleinen Köpfchens und des empfindlichen Nackens. Die Nackenrolle wird durch einen Bezug Ihrer Wahl geschützt und dann in Rückenlage hinter den Nacken des Säuglings gelegt.

Achten Sie darauf, dass die Nackenzirkulation nicht durch Überstreckung beeinträchtigt wird. Erhältlich in 4 Größen, um den Bedürfnissen von ganz kleinen bis großen Säuglingen gerecht zu werden. Neben Ihrer Funktion im Nacken können Sie auch zur Lagerung von Extremitäten verwendet werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe: Ultra Preemie (XS) - für sehr kleine Frühgeborene ca. SSW 24-28		
Nackenrolle mit Vinylbezug aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum	10 Stück	SMB310
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Nackenrolle	10 Stück	SMB310MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Nackenrolle	20 Stück	SMB310EW
Größe: Preemie (S) - für Frühgeborene > SSW 28		
Nackenrolle mit Vinylbezug aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum	10 Stück	SMB311
Baumwollbezug waschbar, für die Lagerungshilfe Nackenrolle	10 Stück	SMB311MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Nackenrolle	20 Stück	SMB311EW
Größe: Late-Term Preemie (M) - für große Frühgeborene		
Nackenrolle mit Vinylbezug aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum	10 Stück	SMB312
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Nackenrolle	10 Stück	SMB312MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Nackenrolle	20 Stück	SMB312EW
Größe: Newborn (L) - für reifgeborene Säuglinge		
Nackenrolle mit Vinylbezug aus latexfreiem, viskoelastischem Schaum	10 Stück	SMB313
Baumwollbezüge waschbar, für die Lagerungshilfe Nackenrolle	10 Stück	SMB313MW
Einwegbezüge für die Lagerungshilfe Nackenrolle	20 Stück	SMB313EW

Reflux Wedge™

Das Keillagerungskissen wurde für die einfache und sichere Oberkörperhochlagerung von früh- und reifgeborenen Säuglingen bei Reflux entwickelt. Das Keillagerungskissen wird aus dem bekannten, strapazierfähigen, latexfreien, viskoelastischen Memory-Schaum hergestellt und kann auf der einen Seite für frühgeborene und anders herum für reifgeborene Säuglinge eingesetzt werden.

Das Keilkissen passt in nahezu alle Inkubatoren- und Wärmebettchen, die verschiedenen Bezüge für das Keilkissen runden die therapeutischen Optionen ab.



Reflux Wedge™ / Bed Buddy™

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Reflux Keil-Lagerungskissen - für Frühgeborene		
Reflux Keil-Lagerungskissen abwaschbar aus vinylbeschichtetem, latexfreiem, viskoelastischem Memoryschaum, ohne Bezug	4 Stück	SMB350
Bezüge ohne Fixierungsbändchen		
Baumwollbezug für Reflux Keil-Lagerungskissen, Standard	10 Stück	SMB350MW
Einwegbezug für Reflux Keil-Lagerungskissen, Standard	20 Stück	SMB350EW
Bezüge mit Fixierungsbändchen		
Baumwollbezug mit Haltebändchen für Reflux Keil-Lagerungskissen, Standard	10 Stück	SMB350MWB
Einwegbezug mit Haltebändchen für Reflux Keil-Lagerungskissen, Standard	20 Stück	SMB350EWB

Bebe Chix™

Diese Unterlage ist zur Vorbeugung von kleinen Mißgeschicken bei Fütterungen, Blutabnahmen oder z.B. der Wickelrunde gedacht. Die Unterlage ist super weich und saugfähig und kann dadurch z.B. zum Schutz der Heavenly Foam-Matratzen™, der Cuddle-Ups™, oder dem Nest™ verwendet werden. Sparen Sie sich das Waschen! Die Unterlagen sind kostengünstig in der Anwendung und sehr praktisch.

Ob bei der Blutentnahme, Sondenfütterung oder Windelwechsel, die Bebe Chix™ schützt sicher und kostengünstig und vermeidet so unnötigen Wäschewechsel.



Unterlage Bebe Chix™

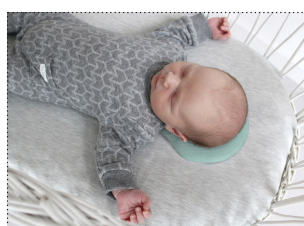
Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Bebe Chix™ - besonders weiche Saugunterlagen für das kleine Mißgeschick, Größe 30,5 x 25,5 cm	80 Stück	SMB380





Medibino Neo



Medibino Neo

Die Lagerung von frühgeborenen Säuglingen stellt in der Intensivpflege eine große Herausforderung dar. Reifgeborene Babys generell, aber insbesondere Frühgeborene sind weniger aktiv und liegen häufig in einer Position. Dadurch sind bestimmte Körperstellen einer erhöhten Druckbelastung ausgesetzt. Da die Schädelknochen in den ersten Lebensmonaten noch sehr weich sind, ist der Kopf sensibel gegenüber dauerhaftem Druck.

Bei Frühgeborenen ist dies besonders kritisch, da der Schädel durch die geringe Reife bei der Geburt noch weicher ist und frühgeborene Babys häufig über mehrere Monate in der Klinik überwacht und dazu im Inkubator gelagert werden müssen. Kopfverformungen, wie Plagiozephalie, Brachyzephalie und Dolichozephalie, sind bei einseitiger Lagerung der Früh- und Reifgeborenen auf der Seite oder dem Rücken häufig die Folge.

Die Häufigkeit von Kopfverformungen bei Frühgeborenen wird in Studien mit bis zu 90% angegeben. Mit dem Medibino Neo Lagerungssystem stellen wir eine Lösung für die druckentlastende Lagerung und Stabilisierung der Kopfmittellage von Frühgeborenen und Säuglingen während eines langen Krankenhausaufenthaltes bereit.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Größe S (Frühgeborene bis 800 g)		
Gelring (90mm x 80mm x 18mm)	1 Stück	KM240211
Innenkissen gefüllt mit Softgranulat	1 Stück	KM240211K
Baumwollbezug, waschbar bis 60 °C	1 Stück	KM240211MW
Einwegbezug	50 Stück	KM240211EW
Einwegbezug mit Softgranulat gefülltem Innenkissen	50 Stück	KM240211EW+
Größe M (Frühgeborene zwischen circa 800g and 2000g)		
Gelring (110mm x 95mm x 22mm)	1 Stück	KM240212
Innenkissen gefüllt mit Softgranulat	1 Stück	KM240212K
Baumwollbezug, waschbar bis 60 °C	1 Stück	KM240212MW
Einwegbezug	50 Stück	KM240212EW
Einwegbezug mit Softgranulat gefülltem Innenkissen	50 Stück	KM240212EW+
Größe L (Frühgeborene über 2000g and Reifgeborene)		
Gelring (130mm x 110mm x 25mm)	1 Stück	KM240213
Innenkissen gefüllt mit Softgranulat	1 Stück	KM240213K
Baumwollbezug, waschbar bis 60 °C	1 Stück	KM240213MW
Einwegbezug	50 Stück	KM240213EW
Einwegbezug mit Softgranulat gefülltem Innenkissen	50 Stück	KM240213EW+





Nestchenbezug

Nestchenbezug

Einteiliges Babyneest zur physiologischen Lagerung

Der Nestchenbezug bietet die Möglichkeit zur physiologischen Lagerung und ein rundherum geborgenes Gefühl. Dank des integrierten fußseitigen Klettverschlusses kann individuell auf die Bedürfnisse des Patienten eingegangen und eine optimale Lagerung erzielt werden. Das Material des Einweg-Nestchenbezuges ist ein weiches Vlies, das zusätzlich mit einer Einweg-Nestchenabdeckung vor Feuchtigkeit und Verunreinigungen geschützt werden kann. Die Atmungsaktivität des Materials schützt das Kind vor unkontrollierter CO₂-Rückatmung. Der Einsatzbereich dieses Produktes lässt keine Wünsche offen! Es kann in alle Inkubatoren, Wärmebettchen und Bettchen integriert werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Einweg-Nestchenbezug Standard	Innenmaß 38 cm x 17 cm	10 Stück	BW50200
Einweg-Nestchenbezug klein	Innenmaß 23 cm x 17 cm	20 Stück	BW50200S
Nestchenbezug mehrteilig, waschbar	-	1 Stück	BW50204

IncuCap®

Innovative Inkubator-Abdeckungen aus High-Tex-Material

IncuCap® ist die Innovation in der Herstellung von textilen Lösungen für die Neonatologie – Made in Germany. IncuCap® wird aus einem 3-lagigen funktionellen Spezialstoff hergestellt. Im Kern sorgt eine hochelastische, atmungsaktive Membran dafür, dass die Inkubator-Abdeckung lichtdicht ist.

Das darunterliegende 3-D-Abstandsmaterial übernimmt die optimale Geräuschkämpfung, wirkt rutschhemmend und hält die Abdeckung dauerhaft in Form. Das Material zeichnet durch ein geringes Eigengewicht aus. Winzige Silberionen auf der Textilfaser lassen Krankheitserregern keine Chance. Trifft ein Keim auf die Textiloberfläche, wird die Zellphysiologie gestört, der Stoffwechsel unterbrochen und die Zelle schließlich abgetötet. Die Wirksamkeit ist wissenschaftlich erwiesen: Die Keimzahl auf intelligenten Stoffen ist, im Vergleich zu Textilien ohne Zusatzfunktion, um mehr als 99 % reduziert.

Auch nach 50 Waschgängen bleibt die antimikrobielle Aktivität nahezu unverändert. Der IncuCap® ist gemäß Oeko-Tex® Standard 100 geprüft und zertifiziert, bi-elastisch, atmungsaktiv, bis 95 °C waschbar und trocknergeeignet. Das rutschhemmende Innenfutter ist farbneutral, sodass die Beurteilung des Kindes nicht beeinträchtigt wird. Der Zugang zum Kind ist flexibel und wird durch vier Seiten- und zwei Rückseitenlaschen gewährleistet.

Sie können das IncuCap® in den Farben Gelb oder Türkis bestellen. Die Bordüre ist in den Farben Lila, Blau, Rot oder Türkis erhältlich. Bitte geben Sie die gewünschten Farben bei Ihrer Bestellung an (individuelle Farben/Kombinationen auf Anfrage möglich – hierbei sind Mindestabnahmemengen gefordert!).



IncuCap®

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Atom Incu i	1 Stück	CM106181
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Atom Dual Incu i	1 Stück	CM106182
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Atom Incu Arch	1 Stück	CM106180
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Atom V-808	1 Stück	CM106183
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Dräger 8000 IC	1 Stück	CM106184
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator GE Giraffe™	1 Stück	CM106185
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Dräger Isolette® C2000	1 Stück	CM106186
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator GE Giraffe™ OmniBed™	1 Stück	CM106187
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Dräger Caleo®	1 Stück	CM106188
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Atom V-2100/V-2200, schräge Haube	1 Stück	CM106189
IncuCap®-lichtdichte Vollabdeckung für Inkubator Weyer Vita	1 Stück	CM106190
IncuCap®-lichtdichte Abdeckung für Inkubatoren, in Deckenform, ohne Rücken- und Fußlaschen, 150 x 85 cm	1 Stück	CM106210

ZUBEHÖR	VPE	ART.-NR.
Option mit Öffnung für die Phototherapie	1 Stück	CM106220



babyMUFFS®

babyMUFFS®

■ babyMUFFS® – der Gehörschutz für Säuglinge – reduziert die für das Kind hörbare Lautstärke um mehr als 7 dB.

Der Gehörschutz für Säuglinge ist einfach in der Anwendung und bietet Frühgeborenen und kranken Reifgeborenen eine stressfreie Umgebung, wodurch die Wachstumsbedingungen für die kleinen Patienten erheblich verbessert werden. Die Hydrogelfixierung schützt die empfindliche Haut des Reifgeborenen und schafft dadurch ein angenehmes Tragegefühl. Die babyMUFFS® können ideal zur Reduzierung des akustischen Stresses im Inkubator, zur Einhaltung der DIN EN 13976-2 beim Transport sowie bei Untersuchungen eingesetzt werden.

Der Gehörschutz für Säuglinge unterstützt die optimale entwicklungsfördernden Pflege bei Frühgeborenen.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Gehörschutz babyMUFFS® paarweise einzeln verpackt	Innenmaße: L 37,5 mm x B 28 mm x H 5,5 mm	36 Paar	NA420001/1



MatraceCover

MatraceCover

■ MatraceCover ist ein Einweg-Spannbettlaken speziell für Inkubatoren- und Wärmebettmatratzen und wurde als Beitrag zur Verbesserung der Hygiene auf neonatologischen Intensivstationen entwickelt.

Das neue Einweg-Spannbettlaken für alle gängigen Inkubatoren- und Wärmebettmatratzen setzt Maßstäbe im Hinblick auf Liegekomfort, Umweltverträglichkeit, Kostenbewusstsein und Handling. Das biologisch voll abbaubare Baumwollmaterial ist atmungsaktiv und hautsympathisch. Durch die besondere Passform und den Gummizug werden Falten unter dem Reifgeborenen vermieden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Einweg-Spannbettlaken MatraceCover (unsteril) für Inkubatormatratze Atom V-808/Dual Incu i/Incu i	50 Stück	CM208020
Einweg-Spannbettlaken MatraceCover (unsteril) für Inkubatormatratze Dräger/Airshield Isolette® C-2000/8000	50 Stück	CM208200
Einweg-Spannbettlaken MatraceCover (unsteril) für Inkubatormatratze GE Giraffe™/Omnibed™/ Atom Infa Warmer i/Dräger Caleo®	50 Stück	CM208300

TECOtherm® Wrabbit

Das TECOtherm® Wrabbit dient zum Schutz vor postnatalem Wärme- und Feuchtigkeitsverlust von Früh- und Reifgeborenen. Dabei besteht es zugleich aus einem komfortablen, weichen Obermaterial, um den hohen Ansprüchen der sensiblen Patienten zu genügen.

Innovationen des TECOtherm® Wrabbit

- Weich und anschmiegsam
- Einfache Handhabung
- Individuelle Anpassung an die Patientengröße
- Uneingeschränkte Patientenbeobachtung
- Im Inkubator verwendbar
- Hautfreundliche Materialien
- Frei von Latex, DEHP, BPA
- Weiche Vlieseinlage

Produktspezifikationen

- Einmalprodukt
- Medizinprodukt Klasse 1
- Lagerungsdauer: 1 Jahr
- Oberflächenmaterial: Polyurethanfolie
- Doppeleinlage: Vlies



TECOtherm® Wrabbit

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
TECOtherm® Wrabbit - Größe S (<1.000g)	10 Stück	TC9280210
TECOtherm® Wrabbit - Größe M (1.000g - 2.000g)	10 Stück	TC9280110
TECOtherm® Wrabbit - Größe L (>2.500g)	10 Stück	TC9280010

BiliTex®

Nicht nur wirksam, sondern auch geborgen und stabil mit unserer speziell für die Phototherapie entwickelten Lagerungshilfe BiliTex®. Insbesondere während den Therapiephasen neigen die kleinen Patienten aufgrund von fehlendem Muskeltonus sowie unbegrenzter Umgebung zu Streckmustern und fahrigem, suchenden Bewegungen, die viel Kraft kosten. Mit der Lagerungshilfe BiliTex® erfährt das Frühgeborene auch während der Therapie eine sichere und flexible Umgebung, die es ihm ermöglicht, in eine entspannte Lage zu kommen. Das innovative textile Material verfügt über eine besondere Maschenstruktur, die zu 85% durchlässig für das hochintensive Strahlenspektrum ist. Darüber hinaus ist das Gewirk sehr weich und atmungsaktiv - über einen flexiblen Verschluss (Velcro®) lässt sich die jeweilige Größe individuell einstellen. Dieses Produkt haben wir in Zusammenarbeit mit dem Universitätsklinikum Tübingen entwickelt. Die neonatologische Station orientiert sich dabei an dem entwicklungsfördernden und individualisierten Ausbildungsprogramm NIDCAP, dessen wegweisende Richtlinien aufgegriffen wurden.

- Innovatives Textilgewirk mit 85% Durchlässigkeit für die intensive Phototherapie im Wellenlängenbereich von 450 - 470 nm
- Spezielle Passform mit geschlossenem, elastischen Fußteil sorgt für flexible Begrenzung
- Arm- und Schulterpartie mit individuell einstellbarer Lasche unterstützt Orientierung zur Körpermitte
- Einfaches Handling durch flexiblen Velcro® Verschluss
- Atmungsaktiv und temperaturnausgleichend
- Farbcodierung ermöglicht einfache Zuordnung der Größen
- Einzeln verpackt / 100% PES / 10er Pack je Größe
- Geprüft und zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100
- Entwickelt und hergestellt in Deutschland



BiliTex®

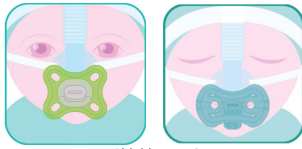
Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
BiliTex® - lichtdurchlässiger Wickel, einweg, <800g, grün	S	10 Stück	CN501100
BiliTex® - lichtdurchlässiger Wickel, einweg, 800g-1200g, blau	M	10 Stück	CN502100
BiliTex® - lichtdurchlässiger Wickel, einweg, 1200g-2000g, pink	L	10 Stück	CN503100
BiliTex® - lichtdurchlässiger Wickel, einweg, 2000g-3000g, orange	XL	10 Stück	CN504100
BiliTex® - lichtdurchlässiger Wickel, einweg, >3000g, gelb	XXL	10 Stück	CN505100
BiliTex® - lichtdurchlässiger Wickel, einweg, onesize 60x60cm, weiß	Onesize (60x60 cm)	10 Stück	CN506100

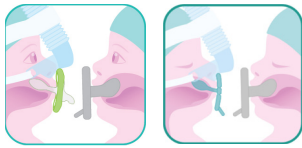


MAM Preemie & Comfort™

Frühchen und Neugeborene haben sehr spezielle Bedürfnisse, die herkömmliche Schnuller häufig nicht erfüllen können. Deshalb stecken 7 Jahre intensiver Forschung und Entwicklung in den Premies und Comfort™. Die Schnuller für Frühchen und Neugeborene wurden in Zusammenarbeit mit Expert*innen aus den unterschiedlichsten Bereichen perfektioniert. Das Resultat ist eine einzigartige einteilige Konstruktion aus 100% Silikon, die den speziellen Anforderungen im Klinikalltag entspricht und optimal alle Sicherheitsanforderungen erfüllt. Die Premies sind in zwei Größen erhältlich und nur für den Klinikgebrauch bestimmt.



Abbildungen 1



Abbildungen 2

- Die einteilige Konstruktion des Comfort™ garantiert maximale Sicherheit
- Das kleine Schilddesign bietet Beatmungsmasken und anderen medizinischen Geräten mehr Platz (siehe Abbildungen 1)
- Durch das geringe Gewicht sowie die Größe werden Lippen- und Zungenmuskulatur nicht überfordert (siehe Abbildungen 2)
- Das besonders kleine Saugteil wird von den Babys sehr gut angenommen und ist optimal an die speziellen Bedürfnisse von Früh- & Reifgeborenen angepasst
- Durch die symmetrische Form liegen beide Schnullertypen immer richtig im Mund und vereinfachen dadurch auch das Handling für das Klinikpersonal



MAM Preemie

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
PREEMIE Schnuller für Frühchen, Gr. 1 (< 1000 g)	10 Stück	MM014140
PREEMIE Schnuller für Frühchen, Gr. 2 (900-1500 g)	10 Stück	MM014141
Comfort™ Schnuller für Früh- und Neugeborene, Gr. 1 (>1.400g)	10 Stück	MM014142

Lil' Patee® & Nu'Patee®

Schnuller für Frühgeborene ab der 33 Schwangerschaftswoche

Die beiden Patee Sauger bestehen zu 100% aus Silikon und sind in einem Stück gefertigt. Die 6 großen Belüftungslöcher machen ihn zum sichersten Schnuller. Sie haben eine tiefe V-Form für die enterale Sondenernährung und eine flache Vertiefung für nasale CPAP Beatmung. Die Schnuller bestehen aus einem sehr weichen Silikon, das sich leicht zusammenziehen lässt, um das nahrhafte Saugen zu imitieren, ohne das Baby zu ermüden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Lil' Patee® - Schnuller für Frühgeborene zwischen 26-32 Woche (Farbe: pink)	100 Stück	SMB15A
Nu' Patee® - 33. Woche bis zu den ersten Zähnen (Farbe: türkis)	100Stück	SMB15B



Nu' Patee® & Lil' Patee®

MAM Start

Der Einsteiger-Schnuller für alle Reifgeborenen hat ein speziell angepasstes und sehr kleines Schnullerschild. Der Sauger aus hautweichem Silikon ist kiefergerecht dem natürlichen Saugverhalten des Kindes angepasst. Die symmetrische Form hilft, Fehlstellungen des Kiefers zu vermeiden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
MAM Start Schnuller für Reifgeborene	100 Stück	MM014103



MAM Start



Sucrose 24%

Sucrose 24%

24%ige sterile Saccharose-Wasser-Lösung, zur Beruhigung und Schmerzlinderung von Säuglingen bis zu 6 Monaten

Die Lösung ist in einer 2,2ml Applikationspipette verpackt, die als Einmal-Dosis gedacht ist. Sie enthält keine Konservierungsstoffe, daher sind Langzeitwirkungen auf Grund einer Kumulation von Konservierungsstoffen ausgeschlossen. Sucrose 24% kann prädestiniert in der neonatologischen und pädiatrischen Intensivstation, der IMC, auf pädiatrischen Stationen, im Kinderambulanzbereich und der Kinderarztpraxis eingesetzt werden. Die Wirkung ist wissenschaftlich bestätigt.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Sucrose 24%, destilliertes Wasser Trinklösung, steril, ohne Konservierungsmittel, Einzelportionen à 2,2ml	60 Stück	CM105301/1



Cuddle Buns®

Cuddle Buns®

Spezialwindeln für Frühgeborene – umweltfreundlich ohne Gelkern

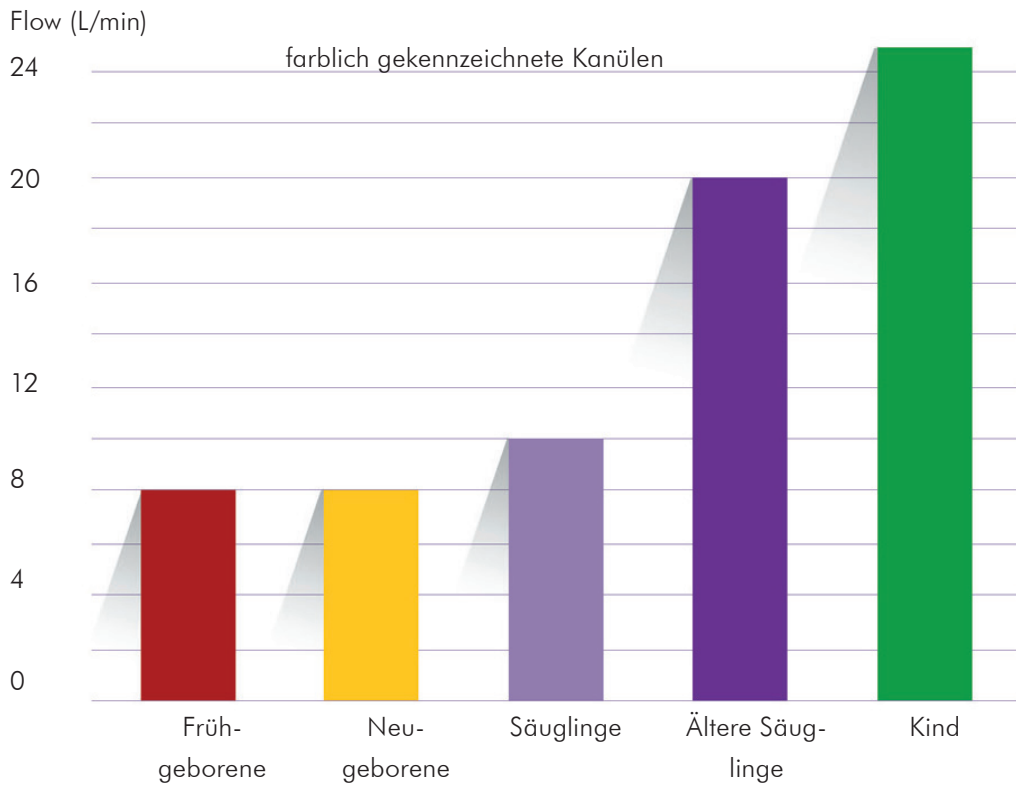
Cuddle Buns® sind speziell für Frühgeborene konzipierte Windelhöschen und in drei Größen erhältlich. Sie verfügen über eine größengerechte, besonders absorptionsstarke Aufnahmezone, ohne dass ein spezieller Gelkern eingesetzt ist. Der Zuschnitt ist so gemacht, dass die Hüften des Kindes nicht belastet werden, der Nabelbereich ist ausgeschnitten, damit der empfindliche Nabel bzw. Nabelkatheter etc. geschont werden. Die farbcodierten Verpackungen ermöglichen eine einfache Größenorientierung auf den ersten Blick. Alle Windeln sind latexfrei.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Cuddle Buns®-Windelhöschen für Frühgeborene	XS = < 1100 g (ca. 55ml Absorption)	360 Stück	NA0111
Cuddle Buns®-Windelhöschen für Frühgeborene	S = 1100–2050 g (ca. 70ml Absorption)	360 Stück	NA0110
Cuddle Buns®-Windelhöschen für Frühgeborene	L = 1850–2750 g (ca. 100ml Absorption)	360 Stück	NA0112

High-Flow-Nasenkanülen

Die ultraweichen NeoFlow High-Flow-Nasenkanülen bieten einige Fixierungs- und Befestigungsoptionen.



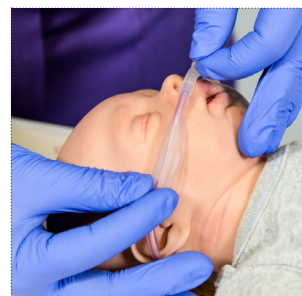
Nasenkanüle



Fixierungspads



Verbesserte Konnektivität zu F&P- und VapoTherm® Beatmungsschlauchsystemen.



Die verstellbaren Auflagepolster sind in 2 Größen erhältlich und werden mit hypoallergenem weichem 3M™-Band aus medizinischem Acryl/Silikon befestigt.



Farblich gekennzeichnete Schablone zur Größenbestimmung.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
NeoFlow High-Flow Kanüle für Frühchen inkl. Fixierungspads, 1-8L/min, ROT	20 Stück	AQ102955
NeoFlow High-Flow Kanüle für Neonaten inkl. Fixierungspads, 1-8L/min, GELB	20 Stück	AQ102956
NeoFlow High-Flow Kanüle für Neugeborene inkl. Fixierungspads, 1-10L/min, LILA	20 Stück	AQ102957
NeoFlow High-Flow Kanüle für große Neugeborene inkl. Fixierungspads, 1-20L/min, DUNKEL-LILA	20 Stück	AQ102958
NeoFlow High-Flow Kanüle für Kinder inkl. Fixierungspads, 1-25L/min, GRÜN	20 Stück	AQ102959
NeoFlow Ersatz-Fixierungspads EXTRA-KLEIN für High-Flow Kanülen mit 3,8mm-Leitung (ROT, GELB, LILA)	10 Stück	AQ102961
NeoFlow Ersatz-Fixierungspads STANDARD für High-Flow Kanülen mit 3,8mm-Leitung (ROT, GELB, LILA)	10 Stück	AQ102960
NeoFlow Ersatz-Fixierungspads STANDARD für High-Flow Kanülen mit 5mm-Leitung (DUNKEL-LILA, GRÜN)	10 Stück	AQ102962



Neo-Tee®

Neo-Tee®

Respiratorisches Erstversorgungsschlauchsystem zur PIP-Beatmung ohne Investitionskosten

Die ultimative Verbesserung in der Beatmung mit positivem inspiratorischem Druck (PIP), Ihre Augen bleiben auf dem Kind – und dem Druck. Einfache Vorwahl des PIP. Wir können Ihnen das erste richtlinienkonforme Einweg-T-Stück-PIP-Beatmungsgerät anbieten, ohne dass Sie Geld in ein teures Beatmungsgerät investieren müssen – ein Schlauchsystem benötigen Sie ohnehin! Das Schlauchsystem Neo-Tee® ist flowgesteuert und druckbegrenzt. Es bietet die Möglichkeit, den Spitzendruck konstant einzustellen, präzise zu überwachen und dadurch optimal sicherzustellen. Neo-Tee® nimmt Ihnen den ermüdenden Einsatz des Beatmungsbeutels ab, ob bei der Erstversorgung oder auf der Intensivstation beim Schlauchwechsel!

Erschwingliche PIP-Beatmung für jedes Intensivbett in der Neonatologie – Ihren kleinen Patienten zuliebe. Das Schlauchsystem Neo-Tee® verfügt über ein integriertes Druckmanometer, das „direkt am Patienten“ kontrolliert, welcher Atemwegsdruck dem Patienten verabreicht wird. Neben dem Kind bleibt so immer auch der Druck im Blickfeld des Arztes. Wir alle wollen die beste Versorgung für die kleinen Patienten, aber die Budgets für Investitionsgüter werden radikal reglementiert. Neo-Tee® ermöglicht an jedem Intensivbett die beste Versorgung für Ihre Kinder beim Schlauchsystemwechsel. Kostengünstig und effektiv.

- Kein Umgreifen erforderlich – der neue proximale PIP-Regler ermöglicht dem Arzt, während der Erstversorgung den Atemwegsdruck nah am Patienten einzustellen
- PEEP und PIP regelbar, druckbegrenzt

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Neo-Tee® – respiratorisches Erstversorgungsschlauchsystem flowkontrolliert, druckbegrenzt für Kinder (richtlinienkonform), ohne Maske, mit proximalem PIP-Controller und Sicherheitsüberdruckventil, T-Stück mit PEEP-Einstellung und Manometer 0-40cm H ₂ O, Einweg	10 Stück	MY150810
Neo-Tee®- Respiratorisches Erstversorgungsschlauchsystem flowkontrolliert, druckbegrenzt für Kinder (richtlinienkonform), mit anatomischer Maske klar und proximalem PIP- Controller und Sicherheitsüberdruckventil, T-Stück mit PEEP Einstellung und Manometer 0-40cm H ₂ O, Einweg	10 Stück	MY150811
Neo-Tee® – respiratorisches Erstversorgungsschlauchsystem zur Anwendung am Perivent™/ NeoPiP™ etc. mit patientennaher Druckmessung durch ein Manometer 0-40cm H ₂ O und T-Stück mit PEEP-Einstellung, ohne Maske, Einweg	10 Stück	MY150806
PIP-Patientenschlauchsystem in BioCote®-Technologie inkl. T-Stück zur respiratorischen Erstversorgung mit regelbarer, gerasterter PEEP-Einstellung, ohne Maske zur Anwendung am Perivent™/NeoPiP™ etc.	20 Stück	AQ100910
AquaVENT® PIP- Patientenschlauchsystem inkl. T-Stück zur respiratorischen Erstversorgung mit regelbarer, gerasterter PEEP Einstellung, ohne Maske, 150cm,	20 Stück	AQ100912
AquaVENT® PIP- Patientenschlauchsystem (beheizt) (120cm) inkl. T-Stück zur respiratorischen Erstversorgung mit regelbarer, gerasterter PEEP Einstellung, und selbstbefüllender Befeuchterkammer ohne Maske	20 Stück	AQ100911
Runde Masken		
Runde Silikon Maske Einweg, Ultra Preemie 35mm (000); für Resusci Flow™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme/Beatmungsbeutel	10 Stück	MY1550612
Runde Silikon Maske Einweg, Preemie 42mm (00); für Resusci Flow™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme/Beatmungsbeutel	10 Stück	MY1550609
Runde Silikon Maske Einweg, Größe 0; für Resusci Flow™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme/Beatmungsbeutel, Außendurchmesser 50mm	10 Stück	NF90160
Runde Silikon Maske Einweg, Größe 1; für Resusci Flow™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme/Beatmungsbeutel, Außendurchmesser 60mm	10 Stück	NF90161
Runde Silikon Maske Einweg, Größe 2 (Pädiatrie) für Beatmungsbeutel, Innendurchmesser 48mm	10 Stück	NF90162
Anatomische Masken		
Anatomische Silikon Maske Einweg, Ultra Preemie 37mm (000) für Resusci Flow™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme/Beatmungsbeutel	10 Stück	MY1550611
Anatomische Silikon Maske Einweg, Preemie 43mm (00) für Resusci Flow™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme/Beatmungsbeutel	10 Stück	MY1550610
Anatomische Silikon Maske Einweg, klein, klar für Erwachsene	30 Stück	NF90164
Anatomische Silikon Maske Einweg, groß, klar für Erwachsene	30 Stück	NF90163
Anatomische Silikon Maske Einweg, Größe 0, für NeoPEEP™/Perivent/ Neo-Tee® Schlauchsysteme zur PIP Beatmung bei der Erstversorgung	20 Stück	NF90170
Anatomische Silikon Maske Einweg, Größe 1, für NeoPEEP™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme zur PIP Beatmung bei der Erstversorgung	20 Stück	NF90171
Anatomische Silikon Maske Einweg, Größe 2, für NeoPEEP™/Perivent/Neo-Tee® Schlauchsysteme zur PIP Beatmung bei der Erstversorgung	20 Stück	NF90172

Mini Whiskers®

Die selbstklebende, hautschonende Kombinationsfixierung Mini Whiskers®, bestehend aus Hydrokolloid und Klettband, macht es möglich, Sauerstoffbrillen sanft und effektiv am Säugling zu befestigen.

Mini Whiskers® kann für die angenehme Befestigung von Sauerstoffbrillen bei Säuglingen, aber auch für die effektive und schonende Befestigung von Sonden bei Früh- und Reifgeborenen sowie größeren Kindern eingesetzt werden. Eine Karte mit Klettverschlussfixierungen ist im Lieferumfang enthalten.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Mini Whiskers® Sondenfixierung	eine Größe für alle Kinder	20 Stück	BEMW100

VPE: Verpackungseinheit



Mini Whiskers®

Sticky Whiskers®

Die selbstklebende, hautschonende Kombinationsfixierung Sticky Whiskers® wird aus Hydrokolloid und Klettband hergestellt. Sie eignet sich hervorragend zur sanften und effektiven Befestigung von Sauerstoffbrillen und Sonden jeder Art bei Früh- und Reifgeborenen. Auch bei größeren Kindern kann die schonende Kombinationsfixierung für Sauerstoffbrillen verwendet werden.

Sticky Whiskers® gewährleistet, dass die Sauerstoffbrille direkt unter der Nase des Kindes mit einem weichen, extraflachen Klettverschluss sicher fixiert ist. Eine Karte mit Klettverschlussfixierungen wird mitgeliefert.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ARTIKEL-NR.
Sticky Whiskers® Sondenfixierung	eine Größe für alle Kinder	25 Stück	BESW102

VPE: Verpackungseinheit



Sticky Whiskers®



Cannulaide®

Cannulaide®

Cannulaide® ist eine Hydrokolloid-Fixierung, welche jedoch auch zusätzlich zur Leckageabdichtung verwendet werden kann. Cannulaide® wird hauptsächlich bei Kindern verwendet, die mit nCPAP versorgt werden müssen. Die Hydrokolloid-Fixierung ist in fünf Größen erhältlich, so kann für jedes Kind eine optimale Passform gewährleistet werden.

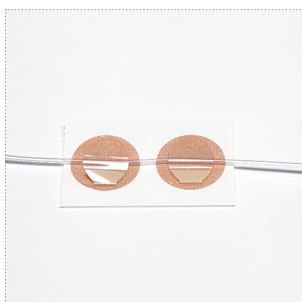
Durch Cannulaide® werden die Prongs zuverlässig im Lumen der Nasenlöcher positioniert, wodurch Schäden an der Nasenscheidewand oder den Nasenschleimhäuten verhindert werden. Der wesentliche Vorteil bei der Verwendung von Cannulaide® ist, dass zur Abdichtung des nCPAP-Beatmungssystems nun nicht mehr die größtmöglichen Prongs gewählt werden müssen. Denn die Hydrokolloid-Fixierung dichtet die Nase des Kindes bis zu den Prongs ab. Dadurch kann der Flow zum Kind reduziert werden, ohne dass der Druck am Kind sinkt und Bauchprobleme auftreten.

Cannulaide® kann für alle bekannten Marken von nasalen Prongs eingesetzt werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Cannulaide® Hydrokolloid-Fixierung für Kinder, Größe 0	< 700 g	25 Stück	BECA100
Cannulaide® Hydrokolloid-Fixierung für Kinder, Größe 1	700–1250 g	25 Stück	BECA101
Cannulaide® Hydrokolloid-Fixierung für Kinder, Größe 2	1250–2000 g	25 Stück	BECA102
Cannulaide® Hydrokolloid-Fixierung für Kinder, Größe 3	2000–3000 g	25 Stück	BECA103
Cannulaide® Hydrokolloid-Fixierung für Kinder, Größe 4	> 3000 g	25 Stück	BECA104
Cannulaide® Probepackung mit verschiedenen Größen	3 x Größe 0 7 x Größe 1 10 x Größe 2 3 x Größe 3 2 x Größe 4	25 Stück	BECA110

VPE: Verpackungseinheit



Tender Grip®

Tender Grip®

Selbstklebende, hautschonende Fixierungen

Die selbstklebenden, hautschonenden Fixierungen Tender Grip® werden aus hautgetöntem Acrylmaterial hergestellt und eignen sich hervorragend zur sanften und effektiven Befestigung von Sauerstoffbrillen und Sonden jeglicher Art bei Früh- und Reifgeborenen. Auch bei größeren Kindern und Erwachsenen kann die schonende Fixierung für Sauerstoffbrillen verwendet werden.

Tender Grip® werden in der Regel an den Wangen des Patienten angebracht, um die Sauerstoffbrillen in Position zu halten. Eine interne Lasche ermöglicht die exakte Fixierung der Kanüle, ohne die Fixierung von der Haut lösen zu müssen!

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Tender Grip® hautfreundliches Fixierpflaster für Sauerstoffbrillen und Sonden aller Art bei Kindern/ Erwachsenen mit abziehbarer Folienfixierung und Klettverschlussfixierungen	universal	25 Paare	BESW180

VPE: Verpackungseinheit

Septal-H™

Die Septal-H™ - Kohlenwasserstoffbasis ist hautfreundlich und ermöglicht das einfache Positionieren der Kanüle. Verwenden Sie Septal-H als Absicherungsvorrichtung oder als Hautbarriere, wenn Sie es ohne Klettverschluss verwenden. Septal-H verhindert das Ablösen der Epidermis, ist latexfrei und hinterlässt keine Hautreste.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Septal-H™ Preemie, Fixierung von High-Flowbrillen und nCPAP-Schnittstellen mit Septumschutz, für Frühgeborene	20 Stück	WM107100
Septal-H™ Neonatal, Fixierung von High-Flowbrillen und nCPAP-Schnittstellen mit Septumschutz, für Reifgeborene	20 Stück	WM107110
Septal-H™ Infant, Fixierung von High-Flowbrillen und nCPAP-Schnittstellen mit Septumschutz, für Säuglinge	20 Stück	WM107120
Septal-H™ Pediatric, Fixierung von High-Flowbrillen und nCPAP-Schnittstellen mit Septumschutz, für Kinder	20 Stück	WM107130

VPE: Verpackungseinheit



Septal-H™

Strapette™

Als Kliniker auf der neonatologischen Intensivstation sind Sie sich der vielen Schwierigkeiten bewusst, mit denen Geräte an Säuglingspatienten befestigt werden. Capette™ und Strapette™ lösen dieses Problem effektiv. Beide Produkte sind kleberfrei und schützen die Säuglinge vor Hautschäden. Sie verfügen über ein Standard-Kopfband, das sich leicht anbringen lässt und Schlauchbefestigungen, die überall angebracht werden können, um den verwendeten Schlauch festzuhalten. Das Kopfband und die Schlauchbefestigungen können in Sekundenschnelle für eine effizientere Montage eingestellt werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Strapette™ Fixierung für Frühgeborene, Kopfband mit kurzen Schlauchhaltebändern zur Fixierung von High-Flowbrillen	10 Stück	WM107210
Strapette™ Fixierung für Frühgeborene, Kopfband mit langen Schlauchhaltebändern zur Fixierung von nCPAP/CPAP-Schnittstellen	10 Stück	WM107200
Strapette™ Fixierung für Reifgeborene, Kopfband mit kurzen Schlauchhaltebändern zur Fixierung von High-Flowbrillen	10 Stück	WM107230
Strapette™ Fixierung für Reifgeborene, Kopfband mit langen Schlauchhaltebändern zur Fixierung von nCPAP/CPAP-Schnittstellen	10 Stück	WM107220

VPE: Verpackungseinheit



Strapette™

Capette™

Capette™ wurde für die kleinsten Reifgeborenen und Kleinkinder entwickelt und wird mit einer zweilagigen Baumwollmütze geliefert, um sie warm zu halten. Strapette™ ist für Säuglinge und Pädiatrie gedacht und hat einen sehr weichen und klebrigen Schaum auf der Innenseite, der angenehm auf der Haut sitzt. Zusammen bieten Capette™ und Strapette™ in allen Szenarien eine effektivere Röhrenunterstützung mit weniger Risiko für Hautschäden bei Reifgeborenen und pädiatrischen Patienten.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Capette™ Fixierung für Frühgeborene bis 800g, Mütze mit Kopfband und kurzen Schlauchhaltebändern	10 Stück	WM107310
Capette™ Fixierung für Frühgeborene bis 800g, Mütze mit Kopfband und langen Schlauchhaltebändern	10 Stück	WM107300
Capette™ Fixierung für Frühgeborene von 800g bis 1.500g, Mütze mit Kopfband und kurzen Schlauchhaltebändern	10 Stück	WM107330
Capette™ Fixierung für Frühgeborene von 800g bis 1.500g, Mütze mit Kopfband und langen Schlauchhaltebändern	10 Stück	WM107320
Capette™ Fixierung für Frühgeborene über 1.500g, Mütze mit Kopfband und kurzen Schlauchhaltebändern	10 Stück	WM107350
Capette™ Fixierung für Frühgeborene über 1.500g, Mütze mit Kopfband und langen Schlauchhaltebändern	10 Stück	WM107340

VPE: Verpackungseinheit



Capette™



Jaundice Pro

Picterus®

Eine Innovation zur Behandlung von Hyperbilirubinämie

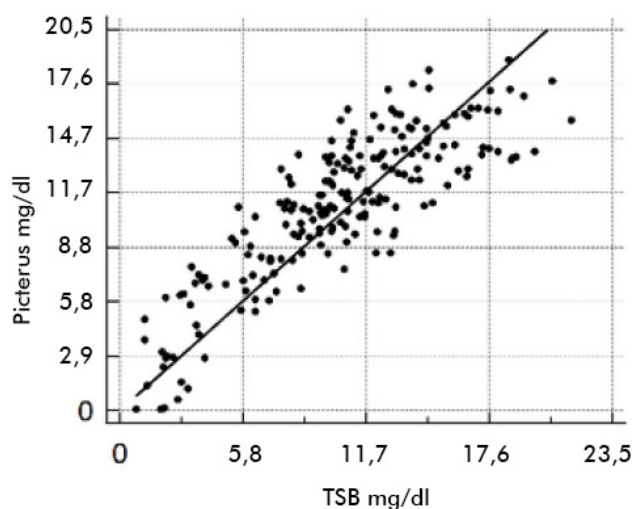
Picterus® ist ein CE-zertifiziertes Medizinprodukt. Dank der Smartphone-basierten Messung erhält man die Bilirubinwerte innerhalb weniger Sekunden. Mit Picterus® Jaundice Pro wurden bereits weltweit tausende Babys auf Hyperbilirubinämie untersucht. Die sichere Analysemethode zeigt eine gute Korrelation zwischen den Picterus® Bilirubinmessungen und dem Gesamtserumbilirubin (TSB)-Werten.

Eine Validierungsstudie des St. Olav Krankenhauses, Norwegen, ergab eine Korrelation von $r=0,84$ zwischen den beiden Methoden.* Picterus® JP hatte eine hohe Sensitivität (**94%**) zur Erkennung der schweren Gelbsucht, die als Wert höher als $TSB > 14,7$ mg/dl definiert ist. Gleichzeitig wurde eine hohe Spezifität (**71%**) erreicht.

* <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32267569/>



Kostenfreie App



Einfach

Die einfache und sichere Lösung besteht aus einer Ein-Patienten-Kalibrationskarte, die über ein Smartphone (Android/iOS) gescannt wird.

Einfache Anwendung

Es werden 6 Bilder mit der Kalibrationskarte auf der Brust des Babys gemacht um den Bilirubinspiegel zu berechnen.

Ein stressfreier Start für Babys und Eltern

Schnelle Ergebnisse reduzieren die Angst der Eltern und die Überwachung zu Hause verhindert unnötige Krankenhausbesuche.

Kosteneffizient und leicht zugänglich

Kostengünstige Lösung im Vergleich zu bestehenden nicht-invasiven Screening-Tools. Screening in- und außerhalb von Krankenhäusern.

Zeiteffizient

Vermeiden Sie unnötige Krankenhaus Besuche und Wiederaufnahmen. Unmittelbare Ergebnisse.

Fernüberwachung

Überwachen und verfolgen Sie den Bilirubinspiegel des Neugeborenen. Mehrere Heimscreenings können von Eltern/Betreuer durchgeführt und direkt an ihre Gesundheitsdienstleister geschickt werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART. - NR.
Picterus® Kalibrationskarte für 10 Screenings	5 Stück	PT1000





BiliCare™

BiliCare™

Nichtinvasive Bilirubin-Messung für Säuglinge

Um genaue Messergebnisse erzielen zu können, muss BiliChek® vor jeder Bilirubinbestimmung kalibriert werden. Dazu werden die Kalibrationskappen BiliCal™ verwendet. Die Einweg-Kalibrationskappen sind aus Kunststoff hergestellt und schützen das Bilirubinmessgerät sicher vor Kreuzinfektionen.

Das transkutante Bilirubin-Messgerät der nächsten Generation

Einfach für den Benutzer & angenehm für den Säugling

- Reduziert die Anzahl der invasiven Blutentnahmen durch nichtinvasive, bettseitige Messung des Bilirubins
- Erfordert nur eine einzige Messung pro Bilirubinbestimmung

Die LED-Technologie reduziert Anwendungsabweichungen und Wartungsanforderungen

- Weniger empfindlich gegenüber Bewegungsartefakten und Messunterschieden durch die Anwender
- LEDs verschlechtern sich nicht im Laufe der Zeit und machen eine routinemäßige Gerätekalibration überflüssig

Fortschrittliche Technologie für genaue Messungen

Geschwindigkeit und Komfort

- Reduziert die Anzahl der Blutuntersuchungen über Fersenpunktion
- Wert kann durch eine Messung oder den Durchschnitt von 2-3 Messungen ermittelt werden
- Kann mit oder ohne Eingabe der Pat.-Nr.: des Säuglings/der Mutter verwendet werden
- Großes und übersichtliches Display für einfache Bedienung
- Resistiver Touchscreen kann mit oder ohne Handschuhe bedient werden
- Die menügesteuerte Benutzeroberfläche minimiert den Schulungsbedarf und erleichtert die Nutzung durch mehrere Pflegekräfte
- Speicher für bis zu 40 Messungen, spart Zeit beim Abschreiben und Vergleichen von Ergebnissen
- Die optionale Eingabe von Patienten- bzw. Anwenderdaten, erleichtert die Qualitätssicherung und Auditierung der Abteilung
- Barcode-Scanner für die schnelle und genaue Erfassung der Anwender bzw. Patienten-Daten

Genauigkeit

- Das BiliCare™ System wurde in klinischen Studien validiert und liefert Ergebnisse, die mit der blutigen Messung des Bilirubins vergleichbar sind
- Reproduzierbarkeitstests bestätigen zuverlässige Ergebnisse

Niedrige Betriebskosten

- Das BiliCare™ System kann zur Verhinderung von Kreuzinfektionen mit Einwegspitzencover verwendet werden
- LEDs benötigen keine routinemäßige Kalibrierung, was die Wartung und die damit verbundenen Kosten minimiert
- Langlebiger, wiederaufladbarer Akku mit Ladestation ermöglicht längere Nutzung und einfaches Aufladen



Messen mit BiliCare™

Reifgeborenenengelbsucht kommt regelmäßig vor und muss sorgfältig überwacht werden, damit sich die Hyperbilirubinämie nicht zum Kernikterus auswächst. Die frühzeitige Messung des Bilirubinspiegels wird durch die Richtlinien empfohlen, weil ggfs. frühzeitig interveniert werden kann.

Allerdings will man den Säugling nicht ständig mit Fersenpunktionen traumatisieren, was ein universelles Screening erschwert. BiliCare™ bietet eine kindgerechte, schonende Möglichkeit ohne Fersenpunktion ein kosten- und zeit-effektives Screening aller Säuglinge einer Abteilung zu etablieren.

BiliCare™ – das transkutane Bilirubin-Messgerät

Das BiliCare™ System misst den Bilirubinspiegel mit einer patentierten Technologie, die genaue Ergebnisse liefert. Die Technologie basiert auf der Spektroskopie. Das System misst den transkutanen Bilirubinspiegel des Reifgeborenen, indem es Licht mit verschiedenen Wellenlängen durch die Ohrmuschel sendet. Die Menge des vom Bilirubin absorbierten Lichts wird nach einem speziell angepassten Algorithmus berechnet.

- Weniger empfindlich gegenüber Bewegungsartefakten
- Unempfindlich gegen Druckunterschiede oder Winkeländerungen des Geräts

Der LED-Vorteil

LEDs verschlechtern ihre Lichtintensität nicht über Zeit. Es entsteht keine Verschiebung in der Leistung- bzw. in der Wellenlänge der LED's, sodass keine Routinekalibration erforderlich ist. Die optionale Kalibration ermöglicht es dem Benutzer, die Leistungsfähigkeit des Systems auf Wunsch zu überprüfen und zu bestätigen. Die Kalibration ist schnell und einfach und liefert sofortige Ergebnisse.

Kommunikationsmerkmale

BiliCare™ enthält Connectivitätsfunktionen, sodass man das System mit einem PC und/oder einem KIS über HL-7 verbinden kann

BiliCare™ Viewer

Einzigartige S/W, die die Ergebnisse in Tabellen und Diagrammen anzeigt. Diese können gedruckt und exportiert werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	ART.-NR.
BiliCare™ Nicht-invasive, transkutanen Bilirubinwertbestimmung Komplettsystem	NA810300-1
BiliCare™ Einweg Infektionspräventions-Tip zur Verhinderung von Kreuzinfektionen bei wechselnden Patienten	NA370130
BiliCare™ Kalibrierspitzen	NA380100



biliSAVE®

Jeder, der Kinder während der Phototherapie betreut hat, kennt die Situation: Die Kinder sind unruhig und ständig verrutscht der Augenschutz.

Die Augen der Kinder sind gefährdet! Parallel ist der Kopf aber ein wichtiger Bestrahlungsbereich – er hat eine große Oberfläche und kann somit effektiv den Abbau des Bilirubins unterstützen.

Die Lösung dieses Problems ist einfach: biliSAVE®. Das spezielle Y-Design der Haltebänder gewährleistet, dass der Augenschutz dauerhaft, sicher und bequem am Kopf des Kindes anliegt.

Das weiche, atmungsaktive Material und die Griffflaschen ermöglichen ein einfaches Justieren und sind, bis auf die lichtdichten Augenpads, durchlässig für die Bestrahlung. Die Klettverschlüsse können individuell verstellt werden – Klebepunkte am Kopf des Kindes sind nicht notwendig! So passt sich biliSAVE® jeder Kopfform an und gewährleistet neben einem effektiven Schutz der Augen eine größtmögliche Bestrahlungsoberfläche. biliSAVE® ist latexfrei.

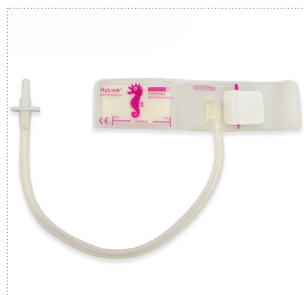


biliSAVE®

- Patentiertes, atmungsaktives Material minimiert das Risiko von Hautreizungen
- Latexfrei
- Medizinprodukt Klasse 1
- Höchster Tragekomfort – weich und kuschelig am Köpfchen des Kindes
- Lichtdichte Augenpads aus 100% Baumwolle mit schwarzem und blauem Bindegewebe
- Sicher haftender, nicht aufragender Klettverschluss aus Nylon

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Augenschutz biliSAVE® Größe S - für Kopfumfang 20 - 28cm	50 Stück	NA421644/1
Augenschutz biliSAVE® Größe M - für Kopfumfang 24 - 33cm	50 Stück	NA421643/1
Augenschutz biliSAVE® Größe L - für Kopfumfang 30 - 38cm	50 Stück	NA421642/1



Blutdruckmanschette Größe 1

Blutdruckmanschetten für einen Patienten

Unsere Einweg Blutdruck Manschetten bieten besten Komfort und eine sichere Blutdruckmessung vom Neonaten bis zum erwachsenen Patienten.

Jeder Anwendungsbereich hat seine spezifischen Produktmerkmale: bei unseren Kleinsten sind die Merkmale weich, anschmiegsam, hautschonend - mit unvergleichlichem Tragekomfort, für Erwachsene bieten wir hohe Strapazierfähig- und Haltbarkeit bei angenehmen Tragekomfort.

Diese Leistungsmerkmale vereinen alle Anwendungsbereiche: sichere und exakte Blutdruckbestimmung ohne Risiko der Kreuzinfektion. Auch die Anwender freuen sich, gehören doch nun die lästigen Reinigungsarbeiten der wiederverwendbaren Manschetten endlich der Vergangenheit an, zur Vereinfachung der Anwendung sind die Manschetten farbcodiert.

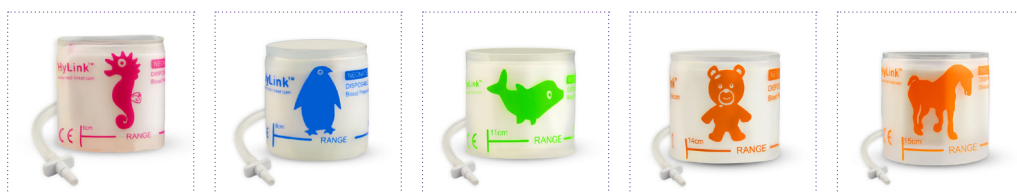
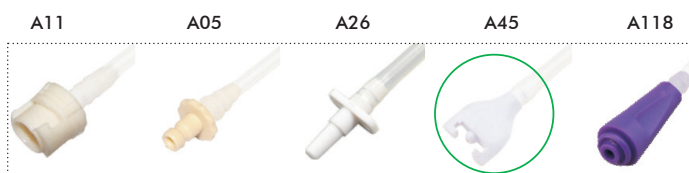
Für unsere Kleinen gibt es größenspezifisch lustige Tiermotive. Unsere Blutdruckmanschetten sind mit abgerundeten Kanten ausgestattet, und weisen ein verjüngtes Ende zum besseren Anlegen auf. Sie werden zu 100% leakage-geprüft und sind erhältlich mit allen gängigen Konnektoren, bitte sprechen Sie hierzu gerne Ihren Medizinproduktbetreiber vor Ort oder unseren Kundenservice an.

Produktdetails:

- Weich und komfortabel
- Medizinprodukt Klasse 1
- PVC frei
- DEHP frei
- Latex frei
- Für einen Patienten

Erhältliche Anschlüsse:

- A11: Für GE, Protocol, Marquette
- A05: Für Philips, Siemens, Datascope, Colin
- A26: Für Welch-allyn
- A45: Für Philips (Standardanschluss)
- A118: Für Dräger



Größe 1

Größe 2

Größe 3

Größe 4

Größe 5

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART. - NR.
Blutdruckmanschette, soft, Einweg für Philips (Bajonettverschluss A45) Gr. 1 Seepferdchen 3-6cm	24 Stück	PM1866S/A45
Blutdruckmanschette, soft, Einweg für Philips (Bajonettverschluss A45) Gr. 2 Pinguin 4-8cm	24 Stück	PM1868S/A45
Blutdruckmanschette, soft, Einweg für Philips (Bajonettverschluss A45) Gr. 3 Wal 6-11cm	24 Stück	PM1870S/A45
Blutdruckmanschette, soft, Einweg für Philips (Bajonettverschluss A45) Gr. 4 Bär 7-14cm	24 Stück	PM1872S/A45
Blutdruckmanschette, soft, Einweg für Philips (Bajonettverschluss A45) Gr. 5 Pferd 8-15cm	24 Stück	PM1873S/A45

gentleheel®

Das Inzisionssystem gentleheel® ist speziell für die Fersenblutabnahme bei Reifgeborenen entwickelt worden und ermöglicht im Gegensatz zu den herkömmlichen Lanzetten eine in Tiefe und Länge standardisierte bogenförmige Inzision oberhalb der empfindlichen Nervenfasern. Die dadurch hochwertige und qualifizierte Inzision ist für den Säugling so gut wie schmerzfrei.

Außerdem werden durch das Inzisionssystem gentleheel® Blutergüsse vermieden, wodurch eine schnelle, unproblematische Wundheilung gewährleistet wird. Zudem sind die entnommenen Blutproben frei von Gewebeerkrankungen.

Die automatische Rückzugsfunktion der Klinge zurück ins Gehäuse verhindert, dass die Lanzette ein zweites Mal verwendet wird, und schützt vor versehentlichen Verletzungen.

Darüber hinaus bringt das Inzisionssystem weitere Vorteile mit sich:

- Neues ergonomisches Design zur vereinfachten Anwendung
- Visuelle Sicherheitsindikatoren weisen auf die Inzisionsseite hin
- Farbkodierte Gehäuse zur vereinfachten Auswahl der richtigen Tiefe des Inzisionssystems

Das Inzisionssystem gentleheel® unterstützt Sie bei der unkomplizierten Fersenblutabnahme bei Reifgeborenen.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
gentleheel®-Inzisionssystem für Reifgeborene von Geburt bis ca. 6. Monate	Inzisionstiefe: 1,00 mm Inzisionslänge: 2,50 mm	50 Stück	CM108000
gentleheel®-Inzisionssystem für Frühgeborene bis 3500 g	Inzisionstiefe: 0,85 mm Inzisionslänge: 1,75 mm	50 Stück	CM108001
gentleheel®-Inzisionssystem für kleine Frühgeborene < 1000 g	Inzisionstiefe: 0,65 mm Inzisionslänge: 1,40 mm	50 Stück	CM108002
gentleheel®-Inzisionssystem für Kinder > 9 kg	Inzisionstiefe: 2,00 mm Inzisionslänge: 3,00 mm	50 Stück	CM108003



gentleheel®

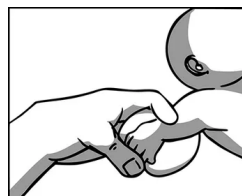
VENOray

Der VENOray ist eine tragbare LED-Lichtquelle zum Lokalisieren von Blutgefäßen in den Gliedmaßen von Frühgeborenen, Säuglingen und Kleinkindern.

- Anschmiegsames Design
- Einhändig bedienbar
- Einfache Positionierung der Gliedmaßen
- Einwandfreie Venenlokalisierung durch gut sichtbare LED-Lichtquelle
- Frei von Latex, DEHP, BPA

Spezifikationen

- Mehrfachanwendung
- Medizinprodukt Klasse 1
- Material: Polyamid
- Versorgung: batteriebetrieben
- Lichtquelle: rote LEDs



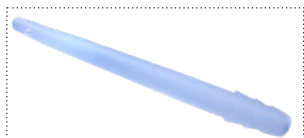
VENOray

Bestellinformationen

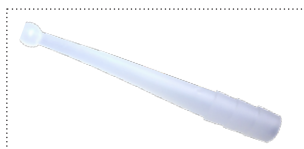
PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
VENOray Venenfinder	1 Stück	TC9284501



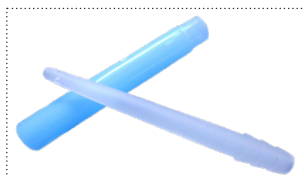
Bebeonkers®



Webeonkers® für Ultra-Frühgeborene (wie Bebeonkers® II, nur kleiner)



Bebeonkers® I für Frühgeborene



Bebeonkers® II für Reifgeborene (in Abb. mit Schutzüberzug)



Grippies® Medical Grade

Bebeonkers® / Webeonkers®

Die sichere Lösung beim Absaugen - Schonend, schnell und ohne Umgreifen

Das Absaugen von Sekret aus Nase und Mund ist bei Säuglingen speziell. Die empfindliche Schleimhaut und die filigranen Gegebenheiten schaffen eine Therapieumgebung, der ganz speziell begegnet werden muss. Da es für die Kleinen noch nie ein geeignetes Gerät zum Absaugen gab, mussten Pflegekräfte und Ärzte auf minderwertige „Ein-Loch-Absaughilfen“ zurückgreifen. Diese Absaugspitzen gefährden die sensible Schleimhaut der Säuglinge und machen das Krankenhaus und den Arzt haftbar, wenn es zu Verletzungen kommt.

Die patentierten Bebeonkers® sind das richtige Werkzeug für diesen filigranen Einsatz! Zwei bzw. drei Löcher und eine konische Innenwand gewährleisten, dass der selbstregulierende Sekretsauger nur dann saugt, wenn er tatsächlich im Sekret eintaucht und ansonsten ohne Gewebeverletzung in Mund und Nase eingesetzt werden kann. Das überaus biegsame Material ermöglicht eine gute Führung des Sekretsaugers, durch die automatische Sogregulierung der Bebeonkers® entfällt das lästige Umgreifen zum Fingertip.

- Patentiert
- Selbstregulierender Sekretsauger
- Bebeonkers® hat 3 Absaugöffnungen
- Kein Trauma
- Keine Verletzungen

Bebeonkers® II – Die Weiterentwicklung unseres ursprünglichen, patentierten Designs ist ein Mund- / Nasensauger, der hartnäckigste Sekrete entfernt, ohne das Gewebe zu verletzen und den Säugling zu gefährden.

Bebeonkers® I – wurde mit einer Ballonspitze entwickelt, um eine Abdichtung an den äußeren Nasenlöchern zu ermöglichen und so eine schnelle Entfernung von Sekretionen nasal/oral zu gewährleisten. Die Drei-Loch-Konfiguration ermöglicht eine sichere, schnelle Mundpflege, ohne das Baby zu verletzen.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	VPE	ART.-NR.
Webeonkers® I für Ultra-Frühgeborene, Sekretsauger, einweg	10 Beutel à 6 Stck.	SMB160
Bebeonkers® I für Frühgeborene, Sekretsauger, einweg	10 Beutel à 6 Stck.	SMB161
Bebeonkers® II für Reifgeborene, Sekretsauger, einweg	10 Beutel à 6 Stck.	SMB162
Keeper Kover® Schutzüberzug f. Webeonkers® und Bebeonkers® I und II	10 Beutel à 6 Stck.	SMB163

Grippies® Medical Grade

Das Klettband Grippies® ist ein Hilfsmittel für jegliche Fixierung am Patienten, ohne dass die Haut belastet wird. Das nicht toxische, hypoallergene Material ist chirurgisch rein und als Schnellverschlussystem beidseitig haftend. Da es aufgerollt geliefert wird, kann es individuell für die spezielle Fixierungsaufgabe zugeschnitten werden.

Bestellinformationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	GRÖSSE	VPE	ART.-NR.
Grippies® Medical Grade – multifunktionale Klettbandfixierung aufgerollt	2,74 m pro Rolle, Breite 12,7 mm, Dicke 1 mm	5 Rollen	BEGR101



BESTELLINFORMATIONEN

Wir freuen uns, dass Sie sich für unsere Produkte interessieren! Als spezialisierter Anbieter im Bereich der Kinder- und Geburtsmedizin sind wir bemüht, alle innovativen Produkte des Weltmarktes für die beste Therapie der kleinen Patienten bereitzuhalten. Sollten Sie einmal nicht das finden, was Sie für Ihre tägliche Arbeit benötigen, zögern Sie nicht, uns direkt anzusprechen. Wir arbeiten ständig daran, weitere Produkte für Sie zu finden, die wir Ihnen neben den im Katalog gezeigten Produkten anbieten können.

Wir sind bestrebt, Ihre Bestellungen innerhalb von 24 Stunden nach dem Bestelleingang auszuliefern. Bitte beachten Sie, dass Bestellungen, die an Werktagen von Montag bis Donnerstag bei uns bis 12.00 Uhr eingehen, in der Regel noch am gleichen Tag versandt werden. Sollten Sie erst am Freitag feststellen, dass Sie dringend etwas für das Wochenende benötigen, lässt sich eine Lieferung am Samstag gegen Übernahme der zusätzlichen Frachtkosten unproblematisch realisieren.

Bestellungen richten Sie am besten schriftlich an uns. Diese können Sie an die **Faxnummer 089/2000433-99** senden. Bestellungen per E-Mail schicken Sie bitte an **info@mcv-group.de**. Für telefonische Beratungen und Bestellungen stehen wir Ihnen während der Geschäftszeiten unter der **Telefonnummer 089/2000433-0** gerne zur Verfügung.

Unsere Geschäftszeiten sind:
Montag - Donnerstag 08.00 - 17.00 Uhr
Freitag 08.00 - 15.00 Uhr

Außerhalb der Geschäftszeiten sind wir für Sie **24 Stunden im Notdienst unter der Rufnummer 0800/2000433** erreichbar. Auch in dieser Zeit beliefern wir Sie ggf. mit lebenserhaltender Medizintechnik. In dringenden Fällen können wir auch Produkte mit Sondersignal an Sie liefern oder von unserem eigenen technischen Notdienst zu Ihnen bringen lassen. Hierfür gelten gesonderte Vergütungsregeln.

www.mcv-group.de

IMPRESSUM

HERAUSGEBER

MED CARE VISIONS® GmbH
Franz-Lehner-Straße 3
85716 Unterschleißheim

T. +49 89 2000 433 - 0
F. +49 89 2000 433 - 99

info@mcv-group.de
www.mcv-group.de

GEBURTSHILFE & INTEGRATIVE NEUGEBORENENVERSORGUNG

SCHWANGERSCHAFT & STILLEN

ENTWICKLUNGSFÖRDERNDE PFLEGE

NEONATOLOGIE & PÄDIATRISCHE INTENSIVMEDIZIN

ANÄSTHESIE & INTENSIVMEDIZIN FÜR ERWACHSENE

MED CARE VISIONS® GmbH
Franz-Lehner-Straße 3 · 85716 Unterschleißheim
T. +49 89 2000 433 - 0 · F. +49 89 2000 433 - 99 · info@mcv-group.de

www.mcv-group.de