

## BEBA expert HA – bewährtes Hydrolysat mit in Studien gezeigter Sicherheit.



Seit seiner Entwicklung vor über 35 Jahren im Nestlé Forschungszentrum wurde der Hydrolyseprozess für das partielle Molkenhydrolysat in BEBA expert HA nicht verändert. Seine Wirksamkeit wurde seitdem umfangreich in klinischen Studien untersucht.

Das erste entsprechend der EU-Verordnung zugelassene Hydrolysat (EFSA-Approval Eignung & Sicherheit, 2005)

In allen Stufen pflanzliche Öle ohne Palmöl

In allen Stufen ohne Stärke

Protein schonend aufgespalten – für eine schnellere Magenentleerung<sup>1</sup>

Bedarfsgerechter Proteingehalt < 2 g/100 kcal – für eine gesunde Gewichtsentwicklung<sup>2</sup>

L. reuteri (DSM 17938)\* – beugt Verdauungsproblemen vor<sup>3</sup>

Mit den essentiellen LCP-Fettsäuren DHA (gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben) und ARA

Nestlé Baby & me

FÜR EINEN GUTEN START IN DIE ZUKUNFT

Mehr über die aktuellen Studienergebnisse zur Allergieprävention bei Risikokindern erfahren Sie auf:



**Wichtiger Hinweis:** Die Weltgesundheitsorganisation (WHO)\* empfiehlt, Schwangere und Mütter über die Vorteile und die Einzigartigkeit des Stillens zu informieren – insbesondere darüber, dass Stillen die beste Ernährung für den Säugling ist und den besten Schutz vor Krankheiten liefert. Mütter sollen Anleitung zur Vorbereitung und Aufrechterhaltung des Stillens erhalten, mit besonderer Betonung der Bedeutung einer ausgewogenen Ernährung in Schwangerschaft und Stillzeit. Von der unnötigen Einführung von Säuglingsmilchnahrung, anderer Nahrungsmittel oder Getränke soll abgesehen werden, da es den Stillerfolg negativ beeinträchtigen kann. Gleichermaßen sollen Mütter bezüglich der Schwierigkeit der Umkehr einer Entscheidung, nicht zu stillen, gewarnt werden. Vor der Empfehlung, eine Säuglingsmilchnahrung zu benutzen, sollte die Mutter bezüglich der sozialen und finanziellen Folgen ihrer Entscheidung informiert werden. Mütter sollen daran erinnert werden, dass Stillen nicht nur die beste, sondern gleichzeitig auch die finanziell günstigste Ernährung des Säuglings ist. Wenn die Entscheidung, eine Säuglingsmilch zu verwenden, getroffen ist, ist es wichtig, Informationen zur korrekten Zubereitung von Säuglingsmilchnahrung zu geben und zu betonen, dass nicht abgekochtes Wasser, nicht sterile Flaschen oder nicht korrekte Verdünnung ebenfalls zu einer Erkrankung führen können. Internationaler Code zur Vermarktung von Säuglingsmilchnahrung, verabschiedet von der Weltgesundheitsversammlung in Resolution WHA 32.22, Mai 1981. \*Exklusiv unter der Lizenz von BioGaia nur in Nestlé BEBA Säuglingsnahrung (gilt nicht für die Flüssigvarianten); neue wissenschaftliche Bezeichnung: Limosilactobacillus reuteri.  
**Quellen:** 1. Clemens et al. JM Coll Nutr. 2002; 21 (5): 482. Und Billeaud C et al.: Eur J Clin Nutr 1990; 44 (8): 577–583, 2. Ziegler E et al.: Monatsschrift Kinderheilkunde 2003; 151 (suppl 1): 65–71, 3. Indrio F et al.: JAMA Pediatr 2014; 168 (3): 228–233, 5 GINI 20 Jahre: Goppa et al. Allergy 2020.



## Die besten Produkte für die wichtige Zeit.



Innovativ und kompetent im Bereich Neonatologie und Pädiatrie

Connect Medizintechnik GmbH  
office@connect-medizintechnik.at  
www.connect-medizintechnik.at  
@ connect\_medizintechnik  
f ConnectMedizintechnik



## Einladung zum 7. Österreichischen Neonatologischen Pflegetag

für DGKP/KINT, Gesundheits- und Kinderkrankenschwesterinnen/-pfleger, Pflegefachfrauen, Pflegefachmänner und Hebammen

### Montag, den 14. Okt. 2024

9.30 Uhr bis 16.30 Uhr  
im Ausbildungszentrum West (AZW)  
der Tirol Kliniken GmbH  
in Innsbruck



VERTRAUEN IST ALLES!

## SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN, LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN!

Das Bildungsinstitut Fachbereiche Gesundheitswesen (B.F.G.®) lädt Sie herzlich zum **7. Österreichischen Neonatologischen Pflorgetag in das Ausbildungszentrum West (AZW) für Gesundheitsberufe der TILAK GmbH nach Innsbruck** ein.

Diese Fortbildungsreihe wurde von uns speziell für die beruflichen Interessen von neonatologisch tätigen Kolleg\*innen aus dem Fachbereich der Kinderkrankenpflege sowie Hebammenwesen entwickelt.

In Ergänzung zu unserer schon traditionsreichen Fortbildungsreihe – der sog. „Österreichischen Frühchen-Tagung“, die wir seit 22 Jahren mit großem Erfolg in Österreich durchführen, möchten wir mit dieser Tagungsreihe vor allem Kolleginnen und Kollegen aus dem Tätigkeitsbereich Säuglingsstationen, IMC, Perinatalzentren, dem Kreißsaal und Level 2-Neugeborenenabteilungen ansprechen.

Die Themen dieser Fortbildung bieten Ihnen wesentliche Aspekte für Ihre tägliche Arbeit mit Ihren kleinen Patienten sowie deren Eltern.

Wir würden uns freuen, Sie in Innsbruck begrüßen zu dürfen und hoffen, dass Sie noch ein wenig Zeit für die Sehenswürdigkeiten der Tiroler Landeshauptstadt mitbringen.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen



Andreas Kray,  
B.F.G.®

## PROGRAMM\*

### 09.30 UHR Begrüßung

Herr Andreas Kray, B.F.G. Austria

### 09.45 – 10.30 UHR

#### Neonatale Asphyxie des Neugeborenen – Krankheitsbild, Behandlung und neurologisches Outcome

Dr. med. Christoph Hochmayr, Medizinische Universität Innsbruck, Univ.-Klinik für Pädiatrie II (Neonatologie), Innsbruck

### 10.30 – 10.45 UHR Kurzkaffeepause

### 10.45 – 11.15 UHR

#### Außerklinische Beatmung: We care – Ihre Unterstützung für die Heimversorgung

Dominik Zumtobel, Vivisol Heimbehandlungsgeräte GmbH, Wien

### 11.15 – 12.00 UHR

#### Palliative Care in der Neonatologie und Pädiatrie aus Sicht der mobilen/ambulanten Kinderkrankenpflege

Sabine Grünberger, BA, MSc, ANP, Geschäftsführende Obfrau, Gesundheits- und Pflegemanagement, Akad. Palliativexpertin, ANP Chronic Care, DGKP, DGKP (Kinder- und Jugendlichenpflege MOKI Kärnten, Klagenfurt)

### 12.00 – 13.15 UHR Mittagspause (mit Besuch der Industrierausstellung)

### 13.15 – 14.00 UHR

#### Der Babymikrobiom-Effekt: Zusammenhänge erfassen – Synergien verstehen – Erkenntnisse ableiten

Hannah Radl, BBSc, Infant Nutrition Austria, Wien

### 14.00 – 14.45 UHR

#### Notaufnahme – „Ein Blick hinter die Kulissen“

Matthias Hellmair, MBA Stationsleitung – Pflege, interdisziplinäre Notaufnahme (iNA) am LKH Feldkirch

### 14.45 – 15.30 UHR Kaffeepause

### 15.30 – 16.15 UHR

#### Vom Clown lernen – mit Humor und Achtsamkeit durch den Klinikalltag\*\*

Mag. Constanze Moritz, Dipl. Erwachsenenbildnerin, Clownin, Coach

### ca. 16.30 UHR Schlusswort / Tagungsende

**MODERATION:** Andreas Kray, B.F.G. Austria

(In den Redezeiten ist jeweils eine Diskussionszeit im Anschluss an den Vortrag von ca. 5 Minuten berücksichtigt.)

## ALLGEMEINES

### VERANSTALTUNGSORT

Ausbildungszentrum West für Gesundheitsberufe der Tirol Kliniken GmbH (AZW)  
Mehrzwecksaal  
Innrain 98 · A-6020 Innsbruck

### TERMIN

Montag, 14.10.2024 von 09.30 bis 16.30 Uhr

### TAGUNGSGEBÜHR

€ 140,00

€ 80,00 SchülerInnen und Vollzeit-Studierende (Ausweis!)

inkl. Vollverpflegung

Überweisung nach Rechnungslegung durch das B.F.G.®

### ANMELDUNG

online unter [www.connect-medizintechnik.at](http://www.connect-medizintechnik.at) oder [www.bfg-kray.de](http://www.bfg-kray.de)

### VERANSTALTER



Bildungsinstitut Fachbereiche Gesundheitswesen B.F.G.®  
Am Katzenberg 3 · D-57258 Freudenberg  
Telefon +49 (0) 2734 572736 · Telefax +49 (0) 2734 55516  
[bfg.kray@t-online.de](mailto:bfg.kray@t-online.de) · [www.bfg-kray.de](http://www.bfg-kray.de)

### ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN (AGB)

Nach erfolgter Anmeldung und späterem schriftlichen Rücktritt ohne Angabe eines Ersatzteilnehmers wird eine Bearbeitungsgebühr von 10 Prozent der o.g. Veranstaltungsgebühr erhoben. Bei schriftlichem Rücktritt innerhalb von 10 Tagen vor Beginn der Veranstaltung sind 50 Prozent der Veranstaltungsgebühren zu zahlen, danach die volle Gebühr. Ohne schriftlichen Rücktritt erfolgt keine Rückerstattung.

Wir danken der Industrie, insbesondere der Firma Nestlé Österreich GmbH, Wien und Connect Medizintechnik GmbH, Mistelbach, für die freundliche Unterstützung dieser Fortbildung.

\*\* Der Vortrag von Frau C. Moritz wird in besonderer Weise von Connect Medizintechnik gefördert!