

Einladung zur Weiterbildung

„Trauerbegleitung in der Pädiatrie und Neonatologie“

vom 08. bis 10. Mai 2023
im LKH-Univ. Klinikum Graz

Zielgruppen

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen/-pfleger in der onkologischen und neonatologischen (Intensiv-)Pflege, Fachkinderkrankenschwestern/-pfleger für pädiatrische Intensivpflege, Sonstige

Leitlinie & Präambel

Die elterliche/ kindliche Trauer rund um Diagnosestellung, sowie der Tod eines Kindes stellen uns vor eine wichtige und belastende multiprofessionelle Herausforderung. Bedingt durch Missverständnisse, Zeitmangel und eigene Betroffenheit kommt es häufig zu Konflikten im stationären Alltag, sowie zu Auswirkungen in unserem Privatleben.

Das Personal soll durch die Weiterbildung Entlastung im emotionalen Bereich und stationären Alltag erfahren. Ziel sollte sein, die trauernden Eltern und betroffenen Kinder in ihrem Lebenskontext besser zu verstehen, individueller zu begleiten und somit auch eine größere berufliche Zufriedenheit zu erreichen.

Fortbildungsinhalte:*

- Grundlagen der Trauer
 - Trauerwege / Trauerarbeit
 - männliche / weibliche Trauer
 - Trauer von Kindern und Jugendlichen
- Familienorientierte Begleitung
 - beeinflussende Faktoren
 - Grenzen im klinischen Alltag
 - Rituale
- Interkulturelle Aspekte
- Entscheidungen am Lebensende
- Selbstfürsorge
 - Umgang mit eigenen Ressourcen, Fähigkeiten und Ritualen

* Änderungen vorbehalten

Veranstaltungsort:

LKH-Univ. Klinikum Graz
Seminarzentrum / 2. OG
Auenbruggerplatz 19/1
A-8036 Graz

Termin:

08. – 10. Mai 2023

Kursleitung/Trainerin:

Dipl.-Sozialarbeiterin Heike Brüggemann,
Trauerbegleiterin, Köln

Teilnahmegebühr:

595,00 € pro Person
(inkl. Getränke und Mittagessen, Tagungsunterlagen)

Zertifizierung:

B.F.G. Austria

Anmeldung:

online unter www.connect-medizintechnik.at
oder www.bfg-kray.de

Veranstalter:

B.F.G.
— AUSTRIA —

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
www.bfg-kray.de

Allgemeine Geschäftsbedingungen:

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

Übernachtungs- und Hotelempfehlungen in Graz

erhalten Sie über Herrn Markus Pflanzl,
LKH Univ.-Klinikum Graz,
markus.pflanzl@klinikum-graz.at,
Telefon: +43 316 385 83919

Medizinische Fachinformation



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 ohne Stärke

In allen Stufen pflanzliche Öle ohne Palmöl

Protein schonend aufgespalten – für eine schnellere Magenentleerung*

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

L. reuteri (DSM 17938)* – beugt Verdauungsproblemen vor*

Mit den essentiellen LCP-Fettsäuren DHA (gesetzlich für Säuglingsnahrung)



Mehr über die aktuellen Studienergebnisse zur Allergieprävention bei Risikokindern erfahren Sie auf www.nestlenutrition-institute.de

Wichtiger Hinweis: Stillen ist die beste Ernährung für ein Baby, gerade auch, wenn es ein erhöhtes Allergierisiko hat. Säuglingsnahrung sollte nur auf Rat unabhängiger Fachleute verwendet werden. Jede Mutter sollte darauf hingewiesen werden, dass die Entscheidung, nicht zu Stillen, nur schwer rückgängig zu machen ist. Beraten Sie die Frauen hinsichtlich der Zubereitung der Nahrung. Wichtig ist die Information, dass die Zufütterung den Stillerfolg beeinträchtigen kann.

Quellen: 1. Clemens et al. *JM Coll Nutr* 2002; 21 (5): 482. Und Billeaud C et al. *Eur J Clin Nutr* 1990; 44 (1): 577-583. 2. Ziegler S et al. *Monatsschrift Kinderheilkunde* 2003; 151 (suppl II): 65-71. 3. Indrio F et al. *JAMA Pediatr* 2014; 168 (3): 228-233. 5 GINI 20 Jahre: Gappa et al. *Allergy* 2020.

Nestlé 

FÜR EINEN GUTEN START IN DIE ZUKUNFT



Die besten Produkte für die wichtigste Zeit



Innovativ und kompetent im Bereich Neonatologie und Pädiatrie



Connect Medizintechnik GmbH
Gspanngasse 4 | A-2130 Mistelbach
Tel: +43 2572 32400 Fax: +43 2572 20404
office@connect-medizintechnik.at
www.connect-medizintechnik.at

