

Frühjahrstagung 2020

Kinder- und Jugendlichenpflege

„Wenn mir die Luft weg bleibt“
Die Lunge - das Lebensqualitätsorgan



17. und 18. April 2020
Kultur- und Seminarzentrum Schloss Goldegg
5622 Goldegg, Hofmark 1

Programm

UNSERE PATENTIERTE FORMEL* UNTERSTÜTZT DIE DARMMIKROBIOTA^{1,2}

GOS/FOS

HMO 3'-GL

POSTBIOTIKA



GOS/FOS

HMOs 3'-GL

+ 2'-FL

POSTBIOTIKA

STUDIENDATEN ZUR EINZIGARTIGEN PATENTIERTEN FORMEL* ZEIGEN:

- ✓ Positiver Einfluss auf Darm- und Immunparameter³
- ✓ Gute Verträglichkeit^{4,5}
- ✓ Stuhlkonsistenz ähnlich der gestillter Säuglinge^{4,5}

UNTERSTÜTZT DAS IMMUNSYSTEM DURCH DIE DARMMIKROBIOTA^{1,2}

Erfahren Sie mehr auf milupa4med.at

Wichtiger Hinweis: Stillen ist das Beste für Babys. Säuglingsanfangsnahrungen sollten nur auf Rat von Kinderärzten oder anderem medizinischem Fachpersonal verwendet werden.

*Patentierter Formel aus Postbiotika, GOS/FOS und dem HMO 3'-GL.

1. Wopereis H, et al. Pediatric Allergy and Immunology 2014; 25: 428-438. 2. Martin R, et al. Beneficial Microbes 2010; 1: 367-382. 3. Scholtens B, et al. The Journal of Nutrition 2008; 138: 1141-1147. 4. Rodriguez-Herrera A, et al. Nutrients 2019; 11: 1530. 5. Huet F, et al. Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition 2016; 63: 43-53.



Heute für morgen vorbereiten

Vorwort

Sehr geehrte Tagungsteilnehmerinnen und Tagungsteilnehmer!
Geschätzte Kolleginnen und Kollegen!
Liebe Freunde des Berufsverbandes Kinderkrankenpflege!

Wir haben für unsere heurige Frühjahrstagung einen nicht alltäglichen Tagungsort gefunden. Es freut uns, Sie in Schloss Goldegg im Pongau begrüßen zu dürfen. Unser Generalthema ist

„Wenn mir die Luft weg bleibt“ Die Lunge – das Lebensqualitätsorgan

Atemwegs- und Lungenerkrankungen im Kindes- und Jugendalter stellen die häufigste Ursache ambulanter pädiatrischer Konsultationen dar. Etwa ein Drittel aller Arztkontakte von Kindern steht im Zusammenhang mit Lungenproblemen.

Nicht selten beeinflussen frühkindliche Faktoren nachhaltig die weitere Lungenentwicklung.

Rauchen während der Schwangerschaft oder eine Passivrauchexposition erhöht massiv die Gefahr einer Allergischen Erkrankung wie Neurodermitis und Asthma. Weiterhin verdoppelt es das Risiko für die Kinder im Erwachsenenalter eine chronisch obstruktive Lungenerkrankung (COPD) zu entwickeln.

Nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen sind Kinder mit einer gesunden Lunge als Erwachsene deutlich seltener von Lungenerkrankungen betroffen und haben eine deutlich höhere Lebenserwartung.

Daher kommt dem Schutz der kindlichen Lunge ein besonders hoher Stellenwert zu und Prävention ist von großer gesundheitspolitischer Bedeutung.

Das betreuende therapeutische Team hat eine Palette von Möglichkeiten, nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen die Familie mit einem akuten oder chronischen lungenerkrankten Kind oder Jugendlichen zu unterstützen.

Im Rahmen dieser Tagung werden Expertinnen und Experten ihr Wissen und ihre Erfahrungen präsentieren und Anregungen für Ihre tägliche Praxis geben. Nutzen Sie die Möglichkeiten zur Diskussion und Vernetzung mit KollegInnen während der zwei Veranstaltungstage!

Wir wünschen Ihnen informative und anregende Stunden im Pongau!

Das Organisationsteam

Maria Jesse
Tagungskoordinatorin

Markus Dalbeck

Programm am Freitag, 17. 04. 2020

- 10:00-10:15 **Begrüßung**
Organisatoren
Ines G. Hartmann
- 10:15-11:00 **Lungenerkrankungen im Säuglings- und Kindesalter**
Diagnose und Therapie, ambulant und stationär
Josef Riedler
- 11:00-11:45 **Antibiotic Stewardship in der Pädiatrie**
Stellenwert bei Atemwegserkrankungen
Christoph Mayrhofer
- 11:45-12:30 **PatientInnenschulung bei Atemwegserkrankungen**
Markus Dalbeck
- Fragen und Diskussion
- 12:30-14:00 **Mittagspause**
- 14:00-14:45 **Unterstützende Homöopathie bei Atemwegserkrankungen**
Renate Reither
- 14:45-15:30 **Betreuung von Kindern mit Cystischer Fibrose in der extramuralen Pflege**
Gabi Tauscher
- 15:30-16:00 **Pause**
- 16:00-16:45 **Anaphylaxie**
Agnes Kögler
- 16:45-17:30 **Tipps und Beratung bei Nahrungsmittelallergien**
Viktoria Mayer

Fragen und Diskussion

Programm am Samstag, 18. 04. 2020

- 09:00-09:45 **Lungentransplantation - Indikationen und Outcome**
Julia Hiesberger
- 09:45-10:30 **Physiotherapie bei Lungenerkrankungen**
Daniel Paula
- Fragen und Diskussion
- 10:30-11:00 **Pause**
- 11:00-11:45 **Transition bei CF-PatientInnen**
Petra Schmidhuber
- 11:45-12:30 **Let's talk about sex**
Was erwarten Jugendliche von ihrem interdisziplinären
Behandlungsteam?
Verena Schleicher
- 12:30-13:15 **Hospitzbetreuung Innergebirg**
Sonja Wappel
- Fragen und Diskussion

Programmänderungen vorbehalten!

LISTE DER VORTRAGENDEN (alphabetisch)

<i>Markus Dalbeck</i> <i>DGKP (KJ)</i>	Kardinal Schwarzenberg Klinikum
<i>Dr.ⁱⁿ Ines G. Hartmann</i>	Pflegedirektorin, Kardinal Schwarzenberg Klinikum
<i>Julia Hiesberger</i> <i>BSc</i> <i>DGKP (KJ)</i>	Päd. Pulmologie, CF-Ambulanz, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, AKH Wien
<i>Ass. Dr.ⁱⁿ Agnes Kögler</i>	Kinder- und Jugendmedizin, Kardinal Schwarzenberg Klinikum
<i>Viktoria Mayer</i>	Diätologin, Kardinal Schwarzenberg Klinikum
<i>Ass. Dr. Christoph Mayrhofer</i>	Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde, Universitätsklinikum Tulln
<i>Daniel Paula</i> <i>BSc, MSc</i>	Physiotherapeut, Landeskliniken Salzburg
<i>Dr.ⁱⁿ Renate Reither</i>	Fachärztin für Kinder- und Jugendheilkunde, St. Johann im Pongau
<i>Prim. Prof. Dr. Josef Riedler</i>	Kinder- und Jugendmedizin, Kardinal Schwarzenberg Klinikum
<i>Verena Schleicher</i> <i>DGKP</i>	Abt. Pulmologie, Landesklinikum Salzburg
<i>Petra Schmidhuber</i> <i>DGKP (KJ)</i>	Kinderspital Klinikum Wels-Grieskirchen
<i>Gabi Tauscher</i> <i>DGKP (KJ)</i>	Kinder Reha Bad Erlach, MOKI NÖ
<i>Sonja Wappel</i> <i>DGKP (KJ)</i>	Kardinal Schwarzenberg Klinikum, Papageno - mobiles Kinderhospiz, Innergebirg, Salzburg

ALLGEMEINE HINWEISE



Veranstaltungsort:

Kultur- und Seminarzentrum Schloss
Goldegg

Anreise mit der Bahn:

bis Schwarzach-St. Veit (IC/EC-Station),
von dort mit dem „Sonnenterrassen-Bus“
oder mit dem Taxi nach Goldegg (4 km)

Anreise mit dem Auto:

aus Richtung Wien/München: Tauernau-
tobahn - Ausfahrt St. Johann/Gasteinertal
- B 311 - nach dem Ortsende Schwarz-
ach - Abzweigung nach Goldegg.

aus Richtung Innsbruck:
vor dem Ortsanfang Schwarzach links
abbiegen.

Achtung: nicht durch den Tunnel fahren!
(gilt für beide Richtungen)

Tagungsbüro:

Berufsverband Kinderkrankenpflege
Österreich
Postfach 35
A-1097 Wien
Tel.: (+43/1) 470 22 33
office@kinderkrankenpflege.at
www.kinderkrankenpflege.at
www.facebook.com/bkkoe

Fachausstellung:

Medizinische Ausstellungs- und Werbe-
gesellschaft
A-1010 Wien, Freyung 6
Tel.: (+43/1) 536 63-33
Fax: (+43/1) 535 60 16
maw@media.co.at
www.maw.co.at



ALLGEMEINE HINWEISE

TAGUNGSGEBÜHR

Bei Anmeldung und Einzahlung bis 22. März 2020:

Gesamte Tagung	Mitglieder	Nichtmitglieder
Gehobener Dienst GuK	129,00 (26 BP)	189,00
Auszubildende GuK	29,00 (6 BP)	76,00
Tageskarten 17.04.2020		
Gehobener Dienst GuK	88,00 (18 BP)	136,00
Auszubildende GuK	19,00 (4 BP)	54,00
Tageskarten 18.04.2020		
Gehobener Dienst GuK	52,00 (11 BP)	82,00
Auszubildende GuK	19,00 (4 BP)	54,00

Bei Anmeldung und Einzahlung ab 23. März 2020:

Gesamte Tagung	Mitglieder	Nichtmitglieder
Gehobener Dienst GuK	145,00 (29 BP)	228,00
Auszubildende GuK	37,00 (8 BP)	85,00
Tageskarten 17.04.2020		
Gehobener Dienst GuK	102,00 (21 BP)	152,00
Auszubildende GuK	26,00 (6 BP)	61,00
Tageskarten 18.04.2020		
Gehobener Dienst GuK	62,00 (13 BP)	96,00
Auszubildende GuK	26,00 (6 BP)	61,00

(BP = Bonuspunkte)

Tagungsgebühr „Mitglieder“ auch für ÖGKV-Mitglieder und MOKI-MitarbeiterInnen.

Preise inklusive Pausenverpflegung, Mittagessen auf Selbstzahlerbasis.

Mit der Anmeldung stimmen die TeilnehmerInnen zu, dass Fotos dieser Veranstaltung auf der Homepage des Berufsverbandes Kinderkrankenpflege Österreich veröffentlicht werden. Es bestehen keine schutzwürdigen Interessen.

Stornobedingungen

Nach erfolgter Anmeldung und späterem schriftlichen Rücktritt ohne Angabe eines Ersatzteilnehmers wird eine Bearbeitungsgebühr von 10% der Tagungsgebühren fällig.

Bei schriftlichem Rücktritt ab 10 Tage vor Beginn der Fortbildung sind 50% der Tagungsgebühren zu bezahlen, danach die volle Gebühr. Ohne schriftlichen Rücktritt erfolgt keine Rückerstattung.

Einzahlung mit Vermerk „Frühjahrstagung 2020“

Hypo Vorarlberg, IBAN: AT22 5800 0213 8810 7011, BIC: HYPVAT2B

Herzlichen Dank für die Unterstützung!



Humane Milch-Oligosaccharide (HMO)* in Muttermilch stärken die Immunabwehr¹⁻³

Von der stillenden Mutter speziell für das Baby gebildet

Fördern das Wachstum „guter“ Darmbakterien



Einzigartige Struktur und Wirkung, signifikant anders als GOS/FOS

Beseitigen Pathogene im Darm

Weitere Gesundheitseffekte

WILLKOMMEN IN DER ZUKUNFT



Nestlé BEBA SUPREME:

Die erste Säuglingsnahrung in Österreich mit zwei der häufigsten HMO 2'FL und LNnT – strukturell identisch mit HMO der Muttermilch.

2'FL und LNnT HMO – eine klinische Studie zeigt:

Sie fördern das Wachstum von Bifiduskulturen, hemmen pathogene Keime, reduzieren im 1. Lebensjahr das Auftreten unterer Atemwegsinfektionen und den Antibiotikaeinsatz.^{4,5}

*In Muttermilch sind ca. 200 HMO identifiziert. 2'FL und LNnT gehören zu den mengenmäßig häufigsten HMO und stellen bis zu 40% des HMO-Gehaltes in Muttermilch.

Literatur: 1) Jantscher-Krenn E, Bode L. Minerva Pediatr. 2012; 64:83-99, 2) Bode L. Glycobiology 2012; 22: 1147-62, 3) Smilowitz JT et al. Annu Rev Nutr. 2014; 34:143-69, 4) Puccio et al. JPGN 2017, 64: 624-31, 5) Streenhout et al. FASEB J no. 1 Suppl 2016; 30:275.7

Wichtiger Hinweis: Nestlé BEBA SUPREME ist geeignet für die besondere Ernährung von Säuglingen während der ersten Lebensmonate, wenn nicht gestillt wird. Stillen ist die beste Ernährung für ein Baby. Säuglingsanfangsnahrung 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 Stillserfolg beeinträchtigen kann.


Nestlé
Für einen guten Start
in die Zukunft

medCARE

MEDIZINTECHNIK

VERTRIEBS Ges.m.b.H



Sicherheit von Anfang an

Individuelle Lösungen nach Maß

Seit über 20 Jahren ihr zuverlässiger Partner
für Neonatologie und Pädiatrie in Österreich.

www.medcare-medizintechnik.at





HiPP BIO COMBIOTIK®

Wichtige Bausteine für einen guten Start.



Die neue Generation Säuglingsnahrung

Muttermilch ist die beste Nahrung für ein Baby, denn sie liefert wichtige Bausteine für Babys gesunde Entwicklung. Wenn Stillen nicht möglich ist, sollte das Baby eine Milchnahrung bekommen, die sich am natürlichen Vorbild orientiert sowie nach aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen zusammengesetzt ist.

HiPP PRE BIO COMBIOTIK® erfüllt diese Kriterien, ist gut verträglich und enthält funktionelle Bausteine mit nachgewiesenem Nutzen:

- **Prä- und Probiotika:** signifikante Reduktion von Durchfallerkrankungen^{1,2}
- **LCP (DHA/ARA):** unterstützen die kognitive Entwicklung³
- **niedriger Proteingehalt:** für eine gesunde Gewichtsentwicklung⁴



Darüber hinaus in bewährter HiPP Bio-Qualität, nach höchsten Ansprüchen kontrolliert.

Wichtiger Hinweis: Stillen ist die beste Ernährung für einen Säugling. Säuglingsanfangsnahrung sollte nur auf Rat von Kinder- und Jugendärzten, Hebammen oder anderen unabhängigen Fachleuten verwendet werden.

1 Gil-Campos M et al. Pharm Res 2012; 65:231-238 2 Maldonado J et al. JPGN 2012; 54:55-61 3 Koletzko B et al. J Perinat Med 2008; 36:5-14 4 Fieddermann M et al. Clin Nutr 2014; 33:588-95