

Un nuovo studio rivela che la miscela probiotica naturale per i neonati di AB-Biotics migliora significativamente i sintomi delle coliche

07 settembre 2021 - Una nuova ricerca scientifica evidenzia gli effetti benefici di AB-KOLICARE® di AB-Biotics, contenente una miscela naturale al 100% di probiotici supportati dalla scienza, sui neonati affetti da coliche. I risultati, che vanno ad aggiungersi alla documentazione scientifica esistente che esamina il ruolo dei probiotici nelle coliche infantili, hanno rivelato che l'assunzione orale quotidiana di AB-KOLICARE® migliora significativamente i sintomi del disturbo, inclusi i tempi di pianto, creando delle opportunità per l'innovazione nel settore della nutrizione infantile.

Le coliche infantili, note anche come sindrome da pianto eccessivo, sono un disturbo comune nei neonati da 1 a 5 mesi, caratterizzato da pianti frequenti e prolungati e agitazione in bambini comunque in buona salute. La sua eziologia non è chiara, ma l'evidenza riguardante le implicazioni del microbiota intestinale del neonato e la salute di tale microbiota in generale sta assumendo sempre più rilievo. Questo ultimo studio randomizzato in doppio cieco controllato ha indagato sull'impatto della somministrazione quotidiana di AB-KOLICARE®, che combina ceppi probiotici brevettati di *Bifidobacterium longum* KABP®-042 (CECT 7894) e *Pediococcus pentosaceus* KABP®-041 (CECT 8330), sui sintomi delle coliche infantili. Condotto su 112 neonati allattati esclusivamente al seno o in allattamento misto, lo studio ha scoperto che l'assunzione di AB-KOLICARE® per 21 giorni ha dato come risultato tempi di pianto e/o agitazione ridotti

e meno episodi di pianto e/o agitazione, rispetto al gruppo a cui è stato somministrato un placebo. Da notare che, nonostante entrambi i gruppi abbiano mostrato una risposta, i neonati che hanno ricevuto la soluzione probiotica hanno manifestato una risposta clinicamente significativa alla prima settimana, rispetto ai bambini del gruppo di controllo (83% contro 36%) e, nonostante i neonati di entrambi i gruppi siano migliorati nel tempo, il trattamento probiotico ha offerto risultati superiori al 21° giorno. Inoltre, la formula probiotica ha migliorato la consistenza fecale. La conclusione è stata, quindi, che AB-KOLICARE® è una soluzione efficace per la prevenzione e il trattamento delle coliche infantili.

“Dovere dar fronte alle coliche infantili può essere un’esperienza estremamente angosciata, sia per i neonati che per le loro famiglie,” commenta Jordi Riera, Chief Business Development Officer, AB-Biotics. *“Studi recenti dimostrano che i neonati che soffrono di coliche hanno una composizione diversa del microbiota rispetto a quelli che non ne soffrono. Ad esempio, la presenza del Bifidobacterium, un batterio benefico che digerisce la fibra alimentare, aiuta a prevenire le infezioni e produce vitamine, è solo dello 0,3% nei neonati affetti da coliche, rispetto al 10% dei neonati che non ne soffrono. Questo suggerisce che il microbiota intestinale svolge un ruolo importante nello sviluppo della condizione e spiega il motivo per cui i probiotici vengono studiati come trattamento potenziale per le loro proprietà di rinforzare l’intestino. In questo studio, la soluzione probiotica conteneva un ceppo di B. longum, che è un Bifidobatterio Umano Residenziale (HRB) e uno dei bifidobatteri più comuni nei neonati in buona salute. Il che è significativo, dato che la maggior parte delle soluzioni probiotiche per i neonati contengono non HRB come il B. animalis”.*

AB-KOLICARE® di AB-Biotics è una formula probiotica sicura e naturale al 100% di origine umana, studiata specificatamente per la salute intestinale del neonato. Al contrario di altri prodotti probiotici per i neonati sul mercato, i ceppi in AB-KOLICARE® sono presenti nei lattanti in buona salute, non negli adulti o in altri mammiferi. AB-KOLICARE® favorisce la maturazione e il bilanciamento del microbiota intestinale nei neonati e stimola la crescita del *Bifidobacterium*, riducendo al contempo i patogeni. La soluzione a base oleosa ha dimostrato anche proprietà antinfiammatorie e antigonfiore, è facile da somministrare ed efficace a prescindere dal tipo di alimentazione (al seno o con formula), dal sesso o dal peso, il che la rende un'opzione interessante per i neonati affetti da coliche.

Per saperne di più sul modo in cui AB-KOLICARE® sostiene l'innovazione sul mercato della nutrizione infantile visitate il sito <https://www.ab-biotics.com/products/pediatric-health/>

-----ENDS-----

Chi è AB-BIOTICS

AB-BIOTICS è un'azienda biotech spagnola del gruppo KANEKA. AB-BIOTICS è concentrata sulla ricerca, lo sviluppo, la protezione e la distribuzione delle proprie soluzioni, che contribuiscono a migliorare la salute e il benessere delle persone. Ha due divisioni:

1. Ingredienti funzionali: probiotici e altri nutraceutici per i settori farmaceutico e alimentare.
2. Genetica: analisi genetiche per la conduzione di studi farmacogenetici, che forniscono agli specialisti più informazioni sulle terapie e sulle dosi più efficaci per ogni paziente.

Per l'ufficio stampa contattare: Camille Seoane, Barrett Dixon Bell, Craig Court, 25 Hale Road, Altrincham, Cheshire WA14 2EY, Regno Unito. Tel: +44 (0)161 925 4700. E-mail: camille@bdb.co.uk