

Recomendaciones y evidencias para la suplementación dietética con PROBIÓTICOS en recién nacidos de muy bajo peso al nacer



Grupo de Nutrición y Metabolismo Neonatal de la SENEo

Recomendaciones y evidencias para la suplementación dietética con probióticos en recién nacidos de muy bajo peso al nacer

Grupo de Nutrición y Metabolismo Neonatal
Sociedad Española de Neonatología

Coordinador
Secretario
Vocales

E. Narbona López
J. Uberos Fernández
M.I. Armadá Maresca
M.L. Couce Pico
G. Rodríguez Martínez
M. Saenz de Pipaon

Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra solo puede ser realizada con la autorización de sus titulares, salvo excepción prevista por la ley. Diríjase a CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos, www.cedro.org) si necesita fotocopiar o escanear algún fragmento de esta obra.

© 2015 Ergon
C/ Arboleda, 1. 28221 Majadahonda (Madrid)

ISBN: 978-84-15950-98-1
Depósito Legal: M-24824-2014

1.	Antecedentes	5
2.	La leche humana como un simbiótico natural	9
3.	Probióticos, características microbiológicas	11
4.	Metodología	15
5.	Efectos de los probióticos en recién nacidos de muy bajo peso	19
	• Valoración riesgo-beneficio	19
	• ¿Por qué es importante seleccionar la cepa?....	22
	• Probióticos y enterocolitis necrótica	23
6.	Referencias	31