### *Duazary* / Vol. 20, No. 4 – 2023 / 231 - 232 DOI: https://doi.org/10.21676/2389783X.5537

### **EDITORIAL**

# Lactancia materna: entre el desafío y la voluntad

## Breastfeeding: Between the challenge and the will

Mirith Vásquez-Munive <sup>1</sup>, Margarette María De Lima <sup>2</sup>

- 1. Universidad del Magdalena. Santa Marta, Colombia. Correo: mvasquez@unimagdalena.edu.co https://orcid.org/0000-0003-2462-4910
- 2. Universidad Federal de Santa Catarina. Florianopolis, Brasil. Correo: mdelima@ufsc.edu.bra https://orcid.org/0000-0003-2214-3072

En el decenio de 1990 la Organización Mundial de la Salud y el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) planificaron las políticas en lactancia materna y promulgaron en conjunto un documento conocido como la Declaración del Innocenti en que presentaron programas de apoyo a la lactancia materna. En esta declaración tuvo el origen el Código Internacional de Comercialización de Sucedáneos, la cumbre mundial en favor de la infancia, la estrategia Institución Amiga de la Mujer y la Infancia (IAMI) y se estableció la primera semana de agosto como la semana mundial de la lactancia materna<sup>1</sup>.

Lactancia materna es un tema que inmediatamente evoca en la memoria mensajes como amor maternal, nutrición infantil y armonía; aunque, esta es una mirada bastante romántica de lo que es lactar. La lactancia tiene varias aristas donde la mujer toma una decisión y la mantiene únicamente con una férrea voluntad y el apoyo familiar<sup>3,4</sup>. Optar por el amamantamiento y mantenerse en la decisión, depende de la confluencia de factores demográficos, psicológicos, biológicos, socioculturales y económicos que el personal de atención primaria debe conocer para actuar en congruencia a las condiciones presentadas<sup>2</sup>.

La lactancia trae beneficios para la diada madre-hijo. Los beneficios nutricionales para el bebé se derivan de las grandes concentraciones de macro y micronutrientes en la leche materna: complejos ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga como el ácido docosahexaenoico, el cual es importante para la neurogénesis, la diferenciación neuronal, la mielinización y la sinaptogénesis<sup>3</sup>. Estos nutrientes se relacionan con la función cognitiva y, en

consecuencia, con el futuro desempeño escolar y laboral.

Los efectos positivos de la lactancia se extienden durante toda la vida dado reducen el riesgo de en la edad adulta de obesidad y enfermedades crónicas transmisibles como diabetes e hipertensión debido a la riqueza en hormonas como leptina y ghrelina encargadas de regular el crecimiento y desarrollo infantil, y el equilibrio energético, siempre que se haya recibido durante los seis primeros meses. Además, la lactancia es emocionalmente relevante porque se construye durante ella un intercambio madre-hijo, una forma de afecto positivo que redunda en alta autoconfianza y autoestima y comportamientos resilientes<sup>4</sup>.

también La madre recoge frutos del amamantamiento: se favorece la involución uterina y reducir el riesgo de la hemorragia posparto gracias a los niveles altos de oxitocina. Asimismo, la oxitocina se relaciona con el establecimiento del vínculo afectivo y disminuye la posibilidad de un episodio la depresivo postparto, de embarazos porque es anovulatoria, cáncer de mama y ovario, porque disminuye el tiempo de exposición a estrógenos y progesterona, y de obesidad porque aumenta el gasto energético<sup>5,6</sup>.

La lactancia materna está contraindicada en caso infección por el virus de la inmunodeficiencia humana en países de medianos y altos ingresos. Es diferente en países de bajos ingresos donde son mayores los beneficios que los riesgos: acceder a la protección que confiere la leche materna, que exponer al bebé al riesgo de infecciones por una mala preparación, utilización y administración de



fórmulas, poco acceso al agua potable y riesgo de desnutrición por inseguridad alimentaria<sup>7,8</sup>.

Sin embargo, la lactancia materna tiene efectos indeseables: dolor en los pezones y de espalda, pocas horas de sueño y descuido de otras responsabilidades familiares, laborales y sociales de la mujer<sup>9</sup>.

A manera de colofón, se puede afirmar que, en cualquier circunstancia, la lactancia es una herramienta holística que privilegia la salud de la diada madre-hijo, trasciende hacia la familia y sociedad y, en consecuencia, todos los esfuerzos deben confluir para fortalecerlay, aún, en las mejores circunstancias constituye un compromiso, un exigente acto de amor.

#### REFERENCIAS

- Políticas públicas en favor de la alimentación infantil. Valero, E. A. (2020). Implementación de estrategias educativas e informativas sobre la RIAMP y los servicios de preparación para la maternidad, patemidad, y las estrategias IAMI/ AIEPI comunitario, haciendo uso de la educación Blended Learning. Recuperado de: http://hdl.handle.net/20.500.12749/12323
- Becerra-Bulla F, Rocha-Calderón L, Fonseca-Silva DM, Bermúdez-Gordillo LA. El entomo familiar y social de la madre como factor que promueve o dificulta la lactancia materna. Rev Fac Med. 2015;63(2): 217-227. https://doi.org/10.15446/revfacmed.v63n2.440 51
- 3. Olza I, Ruiz-Berdún D, Villarmea S. La culpa de las madres. Promover la lactancia matema sin presionar a las mujeres. Dilemata. 2017;(25):217-225.
- 4. Gil-Estevan MD, Solano-Ruíz MC. Diversidad cultural y lactancia materna: prestación de cuidados culturalmente competentes en atención primaria. Index Enferm. 2017;26(3):162-165.
- 5. Alpízar MJ, Canales J, Moreira RD, Castillo M. Factores que influyen en la duración de la lactancia materna en las estudiantes universitarias. Enferm Actual Costa Rica. 2019;(37):110-126.

- http://dx.doi.org/10.15517/revenf.v0ino.37.349 05.
- 6. Cortez-Flores C del R, Ortiz-Suarez HS, Jiménez-Ayala VG. Beneficios de la lactancia materna en niños. MQR Investigar. 2023;7(4):3-16. https://doi.org/10.56048/MQR20225.7.4.2023. 3-16
- 7. Reséndiz O, Torres C, Arredondo A, García Y, Orozco E. Determinantes de la inseguridad alimentaria y su asociación con prácticas de alimentación y lactancia materna en el primer año de vida. Global Health Prom. 2022;29(4):161-170. https://doi.org/10.1177/17579759221076881
- 8. Briceño DC, Ekmeiro SJE. Contenido lipídico y calórico de la leche materna según estado nutricional de la mujer lactante. Rev Salud Publica Nutr. 2022;21(3):19-30. https://doi.org/10.29105/respyn21.3-3
- 9. Sosa JL, Chavesta R, Chimpén O. Otras dificultades a la lactancia materna exclusiva, que conllevan al destete precoz en lactantes menores. Andes Pediatr. 2022; 93(6):918-919. http://dx.doi.org/10.32641/andespediatr.v93i6. 4525

