

Conocimientos sobre lactancia materna de profesionales en el Hospital "Dr. Abraham F. Piñeyro de Junín" en el año 2023 (Argentina, Buenos Aires)

Breastfeeding knowledge among professionals at Dr. Abraham F. Piñeyro Hospital in 2023 (Junín, Buenos Aires, Argentina)

Au

Marión Irina Tulli1
Roxana Moya11 Residentes de Nutrición del Hospital Dr. Abraham F. Piñeyro de Junín, Argentina
marionirinatulli@gmail.com

Rs

RESUMEN

La alimentación con leche humana es la forma ideal de alimentación del niño pequeño, desde el punto de vista nutricional y desde una perspectiva integral de salud. Es importante que los servicios unifiquen criterios en cuanto a las indicaciones sobre lactancia humana, lo que permitirá asegurar una práctica adecuada, coordinar esfuerzos, lograr mejores resultados y aumentar la confianza de las madres en el conocimiento brindado por los profesionales. El objetivo de esta investigación fue determinar el conocimiento sobre lactancia materna en profesionales del Hospital "Dr. Abraham F. Piñeyro" de Junín que están en contacto con embarazadas, púerperas y lactantes de los servicios de gineco-obstetricia, pediatría y neonatología. Se realizó un estudio descriptivo, prospectivo y transversal en el Hospital de la ciudad de Junín entre abril y agosto del 2023. La encuesta fue respondida por 27 profesionales del área de pediatría, neonatología, ginecología, obstetricia, y enfermería pertenecientes a los Servicios de Pediatría, Neonatología y Gineco-obstetricia. La recolección de los datos fue mediante un instrumento validado: "Encuesta sobre Conocimientos en Lactancia" (EcoLa) y se recolectó información general de los participantes (sexo, profesión, años de antigüedad). Se procedió a dejar los cuestionarios en los tres Servicios y a resolverlos de manera voluntaria. El 55,6 % recibió algún curso sobre lactancia y el porcentaje de acierto global fue del 67,1 %. Si tenemos en cuenta el porcentaje de aciertos de cada Servicio, se obtuvo: 70 % en pediatría, 76% en gineco-obstetricia y un 50 % en neonatología. Es destacable que el 0,04 % conoce 5 criterios de enganche correcto al pecho en la observación de una toma. El 38 % conoce acerca del suministro de muestras gratuitas de leche de inicio a las madres en Centros Sanitarios. Los resultados de este estudio muestran una tendencia de insuficiencia en los conocimientos sobre lactancia entre los profesionales de la salud, es decir que podrían carecer de información actualizada y comprensión de las mejores prácticas relacionadas con la lactancia materna.

Palabras clave: Lactancia materna; Personal de Salud; Conocimientos; Actitudes y Práctica en Salud

Ab

ABSTRACT

Breastfeeding is the ideal form of nutrition for young children, both from a nutritional viewpoint and from a comprehensive health perspective. It is important for healthcare services to unify criteria regarding breastfeeding recommendations, as this promotes adequate practices, facilitates coordinated efforts, improves outcomes, and enhances mothers' confidence in the knowledge provided by professionals. This may help reduce early breastfeeding cessation rates and contribute to the health and well-being of both mothers and infants. The objective of this study was to assess the breastfeeding knowledge of healthcare professionals at Dr. Abraham F. Piñeyro Hospital in Junín who work with pregnant women, postpartum women, and infants in the Gynecology-Obstetrics, Pediatrics and Neonatology Departments. A descriptive, prospective, cross-sectional study was conducted at the Hospital of the city of Junín between April and August 2023. The survey was completed by 27 professionals from the pediatrics, neonatology gynecology, obstetrics, and nursing areas, all of whom worked at the Pediatrics, Neonatology, and Gynecology-Obstetrics Departments. Data were collected using a validated instrument - the "Survey on Breastfeeding Knowledge" (ECoLa) - and general information was obtained from the participants, including sex, profession, and years of experience. The questionnaires were distributed across the three departments and completed voluntarily. A total of 55.6% participants had received some form of breastfeeding training, and the overall correct response rate was 67.1%. When considering the results by department, the correct answer rates were 70% in Pediatrics, 76% in Obstetrics and Gynecology, and 50% in Neonatology. It is noteworthy that only 0.04% of participants identified five different criteria for proper latching during breastfeeding observation, and 38% are aware of the provision of free starter milk samples to mothers in healthcare centers. The results of this study show a tendency of insufficient breastfeeding knowledge among healthcare professionals, suggesting a lack updated information and understanding of best practices related to breastfeeding.

Keyword: Breastfeeding; Health Personnel; Knowledge; Attitudes & Practice in Health

In

INTRODUCCIÓN

Está demostrado que la alimentación con leche humana es la forma ideal para el niño pequeño, desde el punto de vista nutricional (contiene todos los nutrientes en la especificidad biológica y la cantidad que el niño necesita) y desde una perspectiva integral de salud (posee otros componentes que contribuyen al crecimiento, desarrollo, la protección contra enfermedades y la reducción del riesgo de muerte). El Ministerio de Salud de la Nación y otros organismos nacionales e internacionales recomiendan la lactancia materna exclusiva (LME) hasta los 6 meses de vida del niño y la continuación de la misma, aun luego de iniciada la alimentación complementaria, hasta por lo menos los dos años de vida (1).

Para el niño, la lactancia materna proporciona una nutrición óptima y reduce la incidencia de enfermedades y muerte. La lactancia, en particular la materna exclusiva, protege a los niños contra la diarrea y la neumonía, las dos principales causas de muerte en los niños menores de 5 años (2).

Según la Encuesta Nacional de Nutrición y Salud (ENNyS) realizada en el año 2019, el 96,9 % de los niños iniciaron la lactancia materna al nacer y de esos, la mitad de los niños (56,5 %) fue puesto al pecho por primera vez en la primera hora de nacidos. Entre aquellos que no iniciaron LM, los principales motivos reportados por las madres fueron “nunca pudo prenderse al pecho” (47,5 %), “nunca tuve leche” (28,9 %) y “me lo indicó el médico por un problema de salud mío” (11,2 %). La LME sólo estuvo presente en el 43,7 % de los niños menores de 6 meses. La edad promedio de abandono de la LM fue de 6,3 meses. Los principales motivos de abandono referidos fueron “me quedé sin leche”, “el/la niño/a dejó solo/a” y “el/la niño/a se quedaba con hambre” (3). Si bien una alta proporción de niños inicia la LM, es elevado también el porcentaje de niños que no practican LME. En tal sentido se debe trabajar en la Estrategia Hospital Amigo de la Madre y el Niño, no sólo con miras a una certificación, sino como estrategia integral que mejora las oportunidades de lactancia de la población asistida (1).

El primer y probablemente más importante paso para promocionar la lactancia materna consiste en mejorar los conocimientos y las actitudes de los profesionales sanitarios. Un estudio realizado en Colombia mostró que el personal de salud no tiene los suficientes conocimientos y habilidades para ayudar a una madre con dificultades durante la lactancia, situación que se convierte en un obstáculo para que la mujer y su familia continúe en su casa con una lactancia exclusiva y exitosa (4). En un estudio realizado en Paraguay, el 66 % del personal de salud (pediatras, ginecólogos y enfermeras) maneja conceptos sobre lactancia materna y el 40 % conoce los beneficios de la LME y los riesgos de la lactancia artificial (5). En Brasil, mediante un estudio se observó que, de los profesionales, 48,1 % tenían conocimiento sobre lactancia. Además, se

observó que la formación teórico-práctica de los profesionales de más de 18 h, se asociaron significativamente con mejores conocimientos, habilidades y prácticas en lactancia (6). En un estudio realizado a residentes en España, el 31 % no sabe decir 2 criterios correctos en la observación de la toma y el 55 % no sabe las 5 principales características de un buen enganche al pecho (7,8). Las mismas son: se observa más areola por encima del labio superior del lactante que por debajo, la boca del lactante está muy abierta, el labio inferior del lactante está evertido, el mentón del lactante está tocando el pecho y no se escuchan chasquidos cuando succiona (9).

En el Hospital Dr. Abraham F. Piñeyro de Junín se está llevando a cabo actualmente el Consultorio de asesoría y promoción de esta práctica, por este motivo resulta necesario en primera instancia determinar el conocimiento sobre lactancia materna en los profesionales de los Servicios de gineco-obstetricia, pediatría y neonatología que están en contacto con embarazadas, puérperas y lactantes. Actualmente no se cuenta con estos datos y que los profesionales posean la uniformidad de conocimientos permitirá que las familias tengan acceso a información y asesoramientos basados en datos científicos como medida de promoción y apoyo de la LME. Es importante identificar las necesidades de capacitación, en caso de ser necesario, de los profesionales ya que son ellos quienes deben asegurar el inicio de la lactancia, educar y promocionar la misma, como así también resolver dificultades que se presenten. Si los Servicios brindan las mismas indicaciones sobre lactancia materna, permitirá asegurar una práctica adecuada, coordinar esfuerzos y lograr mejores resultados, mejorar la efectividad del apoyo a la lactancia materna y aumentar la confianza de las madres en la información y el apoyo recibidos. Esto puede ayudar a reducir las tasas de abandono temprano de la lactancia materna y mejorar la salud y el bienestar tanto de las madres como de los bebés.

OBJETIVO GENERAL

Determinar el conocimiento sobre lactancia materna en profesionales del Hospital “Dr. Abraham F. Piñeyro” de Junín que están en contacto con embarazadas, puérperas y lactantes de los servicios de gineco-obstetricia, pediatría y neonatología.

Los objetivos específicos son: Describir la antigüedad y la edad de los profesionales de los Servicios de Neonatología, Pediatría y Ginecología que participaron de este estudio; Determinar los conocimientos sobre lactancia materna de los profesionales del Servicio de Neonatología; Determinar los conocimientos sobre lactancia materna de los profesionales del Servicio de Pediatría; Determinar los conocimientos sobre lactancia materna de los profesionales del Servicio de Ginecología.

MM

MATERIALES Y MÉTODOS

Se realizó un estudio descriptivo, prospectivo y transversal en el Hospital “Dr. A Piñeyro” de la ciudad de Junín entre abril y agosto del 2023. Los criterios de inclusión de los participantes fueron profesionales de: pediatría, neonatología, ginecología, obstetricia y enfermería de los Servicios de Pediatría, Ginecología y Neonatología. La recolección de los datos fue mediante un cuestionario validado para conocimientos sobre lactancia materna, ECoLa (8) y se recolectó información general de los participantes (sexo, profesión, años de antigüedad). ECoLa es un cuestionario validado diseñado para evaluar conocimientos y habilidades relacionadas con la lactancia materna. Este instrumento fue desarrollado con el objetivo de medir aspectos clave en el ámbito profesional sanitario. Está compuesta por 23 ítems organizados en formato de opción múltiple, con una única respuesta correcta por pregunta. Los ítems abordan diversos aspectos fundamentales de la lactancia materna, distribuidos en las siguientes áreas temáticas: fisiología de la lactancia materna (Incluye preguntas sobre los mecanismos biológicos de la producción y eyección de la leche), beneficios para la madre y el lactante (evalúa conocimientos sobre las ventajas de la lactancia materna a nivel físico, psicológico y social) y práctica clínica (explora habilidades relacionadas con el manejo de técnicas de lactancia, identificación de problemas comunes y orientación a las madres lactantes). Las variables de este cuestionario incluyen: causas de mastitis, lactancia a demanda, morbimortalidad, necesidad de mamadera en cesáreas, administración de leche artificial, lactancia y fototerapia, primera toma de pecho, lactancia materna en prematuros, caso de lactante poco demandante, lactancia materna prolongada, escasa ganancia ponderal, alimentación complementaria, diferencia de la leche, mal enganche al

pecho, duración de la lactancia, grietas en los pezones, brote de crecimiento, características enganche correcto, lactancia artificial, leche en Centros Sanitarios, caso clínico de lactancia, confianza en la evaluación de una toma y amamantar en público.

Para la recolección de datos, se procedió a dejar los cuestionarios en los tres Servicios y se dejó un buzón para que puedan depositarlos una vez finalizados, teniendo toda la posibilidad de poder realizarlos y muestreando de manera aleatoria simple. Para mejorar la tasa de respuesta, antes de dejar las encuestas, se realizó una explicación de los objetivos del estudio a un superior de cada Servicio. Los mismos se realizaron de manera anónima y voluntaria, siguiendo las normas de buenas prácticas. Se dejaron durante una semana y se recolectaron para su procesamiento estadístico. Los cuestionarios aplicados fueron revisados y digitados, y se creó una base de datos con el programa Excel. Los datos fueron analizados con el programa estadístico EPIDAT 4.2. Se realizó un análisis estadístico descriptivo dependiendo del tipo de variables. Para las variables de tipo categóricas se utilizó proporciones y porcentajes y para variables cuantitativas, medias y desvíos estándar. El Cuestionario puede interpretarse según: <55 % muy insuficiente, 55-70 % insuficiente, 70-85 % bien, > 85 % excelente Este estudio fue autorizado por la Institución en cumplimiento de las normativas vigentes y los principios éticos de la Declaración de Helsinki. Se consideró que el estudio representa un riesgo mínimo para los participantes. Se garantizó en todo momento la confidencialidad de la información recolectada, asegurando el anonimato de los participantes y respetando su privacidad. La realización del estudio siguió los lineamientos éticos aplicables en investigaciones científicas.

Rs

RESULTADOS

La tasa de respuesta de los cuestionarios fue para el Servicio de Neonatología un 20 %, para Pediatría un 38 % y para Gineco-Obstetricia un 25 %. La edad promedio de los profesionales de la salud fue de 37 años (DS ± 9) con un mínimo de 25 años y un máximo de 57 años. En cuanto a la antigüedad, la media fue de 8,6 años.

En cuanto a los cursos realizados en los años de formación, el 55,6 % recibió algún curso y el 85 % posee conocimientos que no provienen de cursos como, por ejemplo: libros o artículos, conocimientos del pregrado, de superiores o compañeros de trabajo, de su propia experiencia personal, entre otros. Solo el 69,2 % considera que debe ser un experto en identificar y aportar soluciones

a los problemas específicos de la lactancia. El 29,2 % lo cree necesario por el bien de los pacientes y sus familias, el 25,0 % porque considera que es parte de su trabajo, el 16,7 % considera que es un motivo de consulta frecuente, entre otros. En cuanto a si consideran estar preparados en lactancia, teniendo en cuenta una escala del 1 al 5 de conocimiento creciente, el 33,3 % consideró la escala 4, el 29,6 % la escala 5, el 18,5 % la escala 3 y el 18,5 % entre la escala 1 y 2.

En cuanto a la cantidad de preguntas acertadas, pudo observarse que, del total de cuestionarios, el porcentaje de acierto fue del 67,1 % (Insuficiente) [Gráfico 1].

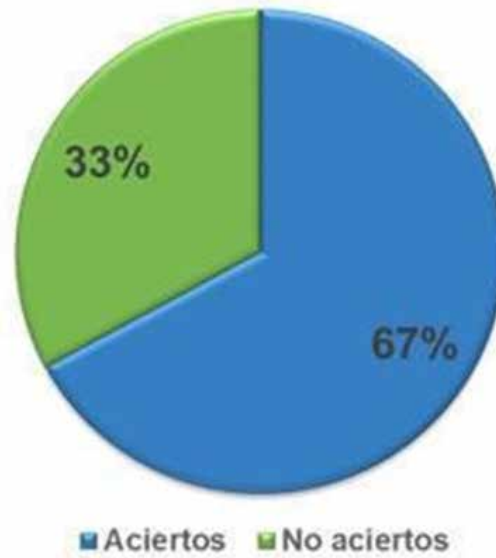


Gráfico 1: Porcentaje global de acierto de los Servicios de Neonatología, Pediatría, y Gineco-Obstetricia del Hospital “Dr. Abraham F. Piñeyro” de Junín en el 2023

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del cuestionario validado ECoLa.

El porcentaje de aciertos de cada Servicio fue de: 70 % en pediatría (insuficiente), 76 % en gineco-obstetricia (bien) y un 50 % en neonatología (muy insuficiente).

(Tabla 1), el 48 % no reconoce un mal enganche al pecho en una figura (pregunta 14) y el 0,04% conoce 5 criterios de enganche correcto en la observación de una toma (pregunta 18) [Gráfico 2].

En cuanto a la proporción de aciertos de cada pregunta del cuestionario ECoLa

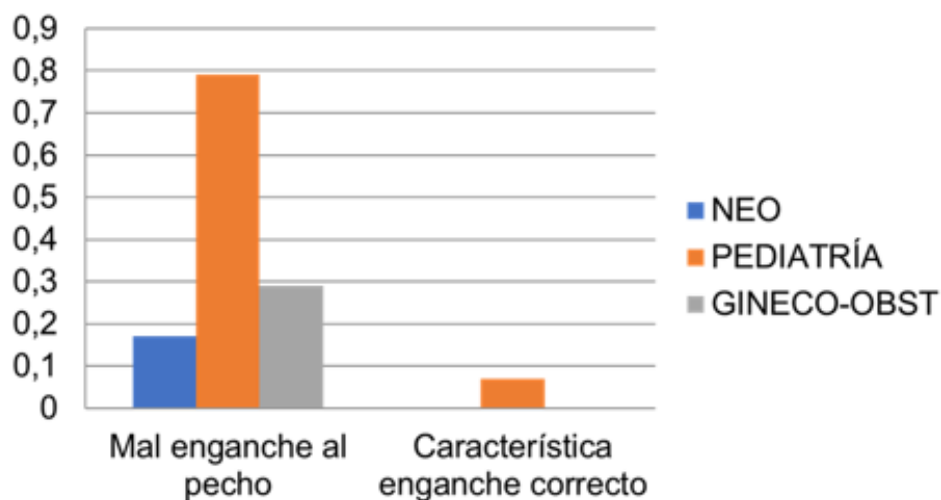


Gráfico 2: Proporción de aciertos de mal enganche y enganche correcto al pecho de los Servicios de Neonatología, Pediatría, y Gineco-Obstetricia del Hospital “Dr. Abraham F. Piñeyro” de Junín en el 2023

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del cuestionario validado ECoLa.

El 38 % conoce acerca del suministro de muestras gratuitas de leche de inicio a las madres en Centros Sanitarios (pregunta 20). El 56 % no reconoce señales básicas de riesgo en el recién nacido amamantado durante los primeros días de vida (pregunta 9). El 50 % no reconoce el

valor nutritivo de la leche materna en mayores de 12 meses (pregunta 10). Para ver los resultados específicos y comparativos de los distintos Servicios en cuanto a conocimientos sobre la lactancia materna según el cuestionario ECoLa (Tabla 1).

Tabla 1: Proporción de respuestas correctas de las preguntas del Cuestionario Ecola según los Servicios de Neonatología, Pediatría y Gineco-obstetricia

Item	Tema de la pregunta	Proporción de aciertos			
		Todos	Por Servicio		
			Neo	Ped	Gineco
		n=27	n=6	n=14	n=7
1	Mastitis	0,77	0,67	0,86	0,67
2	Lactancia a demanda	0,73	0,33	0,86	0,83
3	Aumento de la morbimortalidad	0,56	0,50	0,50	0,71
4	Lactancia en partos por cesárea	0,85	0,33	1,00	1,00
5	Administración de leche artificial	0,68	0,67	0,64	0,80
6	Lactancia y fototerapia	0,96	1,00	0,92	1,00
7	Primera toma de pecho en paritorio	0,76	0,40	0,79	1,00
8	Lactancia materna en prematuros	1,00	1,00	1,00	1,00
9	Caso de lactante poco demandante	0,44	0,67	0,31	0,50
10	Lactancia materna prolongada	0,50	0,17	0,64	0,50
11	Escasa ganancia ponderal	0,89	0,50	1,00	1,00
12	Alimentación complementaria	0,89	0,50	1,00	1,00
13	La diferencia de la leche	0,62	0,33	0,69	0,71
14	Mal enganche al pecho	0,52	0,17	0,79	0,29
15	Duración de la lactancia	0,78	0,50	0,86	0,86
16	Grietas en los pezones	0,67	0,50	0,57	1,00
17	Brote de crecimiento	0,33	0,00	0,43	0,43
18	Características enganche correcto	0,04	0,00	0,07	0,00
19	Lactancia artificial	0,78	0,67	0,71	1,00
20	Lecha en Centros Sanitarios	0,38	0,17	0,36	0,67
21	Caso clínico de lactancia	0,58	0,60	0,43	0,86
22	Confianza en la evaluación de una toma	0,81	0,83	0,85	0,71
23	Amamantar en público	0,95	1,00	0,86	1,00

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos obtenidos mediante el cuestionario validado ECoLa.

Ds

DISCUSIÓN

El presente trabajo muestra que los profesionales que están en contacto con embarazadas, puérperas y lactantes poseen distintos niveles de conocimiento con respecto a la lactancia materna. El menor porcentaje de aciertos (muy insuficiente) fue en Neonatología. El Servicio de Pediatría, si bien obtuvo un porcentaje de aciertos (70 %) similares a los

del Servicio de Gineco-Obstetricia (76 %), pudo observarse que no acertaron en las mismas respuestas, teniendo este último mayores porcentajes de aciertos en los apartados de administración de leche artificial, grietas en los pezones, leche administrada en centros sanitarios y el caso clínico de lactancia presentado en el cuestionario. En cambio,

Pediatría tuvo mayores porcentajes de aciertos en las preguntas de mal enganche al pecho. Cada uno de los servicios tiene una implicancia significativa en la etapa prenatal y postnatal, etapas claves para brindar conocimientos actualizados, acompañar a las familias, promocionar la lactancia y contribuir a instaurar la misma desde los primeros días de vida.

Si bien es una temática transversal a todas las disciplinas, es llamativo el porcentaje insuficiente de aciertos. Esto podría deberse a la insuficiente capacitación específica en la formación de grado y posgrado, similar a los resultados que se obtuvieron en los estudios de Calderón et al. en el 2019 (4) y Brun Barreiro et al. en el 2022 (5). En un estudio realizado en residentes de pediatría en España (7), pudo observarse que los que pertenecían a un Hospital acreditación IHAN (Iniciativa para la Humanización de la Atención al Nacimiento y la lactancia) ha mostrado influir positivamente en la formación de los futuros pediatras, lo que refuerza la difusión y apoyo a esta iniciativa. Por lo tanto, propiciar la implementación de la política de acreditación como 'Hospital Amigo de la Madre y el Niño' podría contribuir significativamente a mejorar los conocimientos en lactancia, dado que existe evidencia de los beneficios asociados con su aplicación.

Es destacable mencionar que con respecto la temática de los tiempos de toma y duración del periodo de lactancia, la mayoría de los encuestados conoce las recomendaciones actuales de la OMS de lactancia a libre demanda y lactancia materna exclusiva hasta los 6 meses, esta tasa alta de aciertos podría tener relación con el trabajo interdisciplinario del consultorio de lactancia del hospital el cual realiza asesoría basada en evidencia actualizada para familias y refuerza estos conceptos en los profesionales.

Es fundamental que el profesional que está en contacto directo con lactantes conozca las técnicas de enganche eficaz y sus características para poder acompañar, brindar herramientas a las familias, evitar dificultades que surjan en esta práctica, y contribuir a: que el lactante se alimente de manera eficaz, estimular la producción de leche materna, evitar dolor, grietas y otras complicaciones en las mamas (congestión mamaria, mastitis, entre otros), fortalecer el vínculo del binomio y promover y proteger la lactancia materna exclusiva.

Sin embargo, en el presente estudio solo la mitad pudo identificar que la ilustración mostrada no era un enganche

correcto, y casi la totalidad no logra enumerar las características principales de la misma. Esto refleja la necesidad de reforzar los conocimientos y habilidades prácticas de los profesionales en esta temática.

La OMS y UNICEF (1) argumentan que, debido a la carencia o debilidad de conocimientos y habilidades adecuadas, con frecuencia los profesionales de salud se convierten en barreras que impiden la mejora de las prácticas de alimentación. Por ejemplo, pueden desconocer cómo ayudar a una madre a iniciar y mantener la lactancia materna exclusiva e incluso pueden recomendar el inicio muy temprano de otros alimentos cuando existen problemas de alimentación, pudiendo, de manera abierta o encubierta, promover el empleo de sucedáneos de la leche materna. En relación con esto último, algo que resulta muy favorable y en defensa de la lactancia es que la mayoría de los encuestados no promueve el uso de sucedáneos de la leche materna.

En nuestro estudio al igual que en el de Calderón et al (5) el nivel de capacitación en lactancia fue bajo, lo que explicaría la baja tasa de aciertos en los encuestados. Por otro lado, al igual que en la Encuesta Nacional sobre conocimientos de lactancia materna de los residentes de pediatría en España (7), un dato preocupante obtenido es que los profesionales menos formados en lactancia son los que más capacitados se sienten.

Una debilidad de este estudio fue la baja tasa de respuestas debido a que las encuestas fueron voluntarias y autoadministradas. Esto puede haber generado un sesgo de selección, dado que es posible que quienes participaron en el estudio tuvieran un mayor interés o conocimientos previos sobre lactancia materna en comparación con aquellos que no respondieron. Si bien no se realizó un análisis comparativo entre los respondientes y los no respondientes, futuras investigaciones podrían abordar esta cuestión, considerando la composición total del equipo profesional y explorando posibles diferencias en los niveles de conocimiento entre ambos grupos. No obstante, estos resultados pueden proporcionar tendencias interesantes de analizar y que requieren de una investigación a una escala más amplia. Por lo tanto, se sugiere futuras investigaciones con muestras más grandes para obtener una mayor comprensión y generalizada del conocimiento sobre lactancia en profesionales de la salud. Del mismo modo, sería interesante considerar aspectos prácticos y habilidades de los profesionales en la comunicación con las familias en periodo de lactancia y también recepción de información por parte de las familias.

Cn

CONCLUSIONES

Este estudio muestra una tendencia de insuficiencia en los conocimientos sobre lactancia entre los profesionales de la salud. Los resultados señalan que, en general, estos profesionales carecen de información actualizada y comprensión de las mejores prácticas relacionadas con la lactancia. Se considera necesario incluir en la formación de

profesionales conocimientos sobre lactancia humana y propiciar la formación continua en servicio para brindar un apoyo más efectivo y basado en evidencia para las familias en esta etapa.

Las autoras no manifiestan conflictos de interés.

RB

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Organización Panamericana de la Salud. Situación de la Lactancia Materna en Argentina 2022 [Internet]. Buenos Aires: OPS/OMS; 2023 [citado 7 may 2023]. Disponible en: <https://sites.bvsalud.org/bvs-msal/biblio/resource/?id=biblioref.referencesource.1433927>
2. Organización Panamericana de la Salud. La Iniciativa Hospital Amigo del Niño en América Latina y el Caribe: estado actual, retos y oportunidades [Internet]. Washington DC: OPS; 2016 [citado 27 ago 2023]. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/18829?locale-attribute=es>
3. Fundación Argentina de Gastroenterología. 2º Encuesta Nacional de Nutrición y Salud (ENNYs 2). Indicadores priorizados [Internet]. 2020 [citado 27 ago 2023]. Disponible en: <https://bancos.salud.gob.ar/recurso/2deg-encuesta-nacional-de-nutricion-y-salud-indicadores-priorizados>
4. Calderón Bejarano H, Henao López CP, Giraldo Montoya DI. Conocimientos del personal de enfermería sobre lactancia materna. *Horiz Enferm*. 2019;115-27.
5. Brun Barreiro MP, Ferreira Rojas CJ, Sánchez Bernal SF, González Céspedes LE, Brun Barreiro MP, Ferreira Rojas CJ, et al. Prácticas y conocimientos sobre lactancia materna de pediatras, ginecólogos y enfermeras de 3 servicios de salud de San Lorenzo y Asunción. *Pediatría (Asunción)*. 2022;49(1):33-45.
6. Jesus PC de, Oliveira MIC de, Moraes JR de. Capacitação de profissionais de saúde em aleitamento materno e sua associação com conhecimentos, habilidades e práticas. *Ciênc Saúde Colet (Impr)*. 2017;22(1):311-20.
7. Fernández-Vegue MG, Menéndez Orenga M. Encuesta nacional sobre conocimientos de lactancia materna de los residentes de pediatría en España. *Rev Esp Salud Pública*. 2020;12;93.
8. Lechosa Muñoz C, Cobo Sánchez JL, Herrera Castanedo S, Cornejo del Río E, Mateo Sota S, Sáez de Adana Herrero M. ECoLaE: validación de un cuestionario sobre conocimientos y habilidades en lactancia materna para enfermería. *Aten Primaria*. 2020;1;52(6):373-80.
9. Organización Mundial de la Salud, Organización Panamericana de la Salud. La alimentación del lactante y del niño pequeño. Washington DC: OMS/OPS; 2010.
10. Medel Marambio L, Benadof D, Toro Huerta C. Breastfeeding knowledge of health professionals working in municipal healthcare centers in Maipú, Chile. *Medwave*. 2017;17(3).
11. Artantaş AB, Yalçın SS, Şimşek I, Albayrak S, Eren N. Nivel de conocimiento, actitud y experiencias de los profesionales de la salud respecto de la lactancia y la leche materna en una ciudad de Turquía: estudio transversal. *Arch Argent Pediatr*. 2016;114:514-20.
12. Pound CM, Williams K, Grenon R, Aglipay M, et al. Breastfeeding Knowledge, Confidence, Beliefs, and Attitudes of Canadian Physicians. *J Hum Lact*. 2014;30(3):298-309.
13. Martínez Galiano JM, Delgado Rodríguez M. El inicio precoz de la lactancia materna se ve favorecido por la realización de la educación maternal. *Rev Assoc Med Bras [Internet]*. 2013 [acceso dic 2023];59(3):254-7. Disponible en: <https://doi.org/10.1016/j.ramb.2012.12.001>

Cómo citar este artículo:

Tulli MI, Moya R. Conocimientos sobre lactancia materna de profesionales en el Hospital "Dr. Abraham F. Piñeyro de Junín" en el año 2023 (Argentina, Buenos Aires) *Salud Publica [Internet]*. 2025 May [fecha de consulta]; 4. Disponible en: URL del artículo.