

Cuidados de los padres de familia frente a las reacciones postvacunación de sus niños menores de un año en el servicio de inmunización de un centro de atención primaria*

Care of parents against the post-vaccination reactions of their children under one year of age in the immunization service of a care center primary

Maria Paula Huaman Hinostraza^{1,a}, Melannie Alessandra Huangal Silva^{1,a}, Emily Milagros Victorio Roncal^{1,a}, Clara Carmen Torres Deza^{1,b}

RESUMEN

Objetivo: Determinar los cuidados brindados por los padres de familia frente a las reacciones postvacunación de sus niños menores de un año en el servicio de inmunización de un centro de salud materno infantil en Zapallal (Lima, Perú). **Material y métodos:** Estudio de enfoque cuantitativo, descriptivo y transversal. La muestra estuvo conformada por 60 participantes con niñas(os) menores de un año de edad, seleccionados por muestreo aleatorio simple. El instrumento fue elaborado por las investigadoras, el cual contiene 22 ítems y está compuesto por tres partes: i) datos sociodemográficos, ii) cuidado de los padres de familia frente a las reacciones locales, y iii) cuidado de los padres de familia frente a las reacciones sistémicas; asimismo, ha sido validado a través de juicio de expertos y prueba piloto mediante $KR = 0,712$, demostrando que el instrumento es confiable. **Resultados:** Los padres de familia se caracterizaron por ser de nivel secundario, estado civil conviviente, con dos hijos en promedio. De forma general, declararon brindar cuidado adecuado en un 58,33 % frente a las reacciones postvacunación. Al revisar los cuidados postvacunación, se encontró que fueron adecuados frente al dolor en 56,67 %, ante el endurecimiento en 20 %, y frente al enrojecimiento en 41,67 %. En cuanto a las reacciones sistémicas, fueron adecuados los cuidados ante la identificación de fiebre en 33,33%, ante la fiebre en 91,67%, frente a la diarrea en 60,00 %, en presencia de vómito en 85,00 %, ante la pérdida de apetito en 23,33 %, y frente a la irritabilidad en 51,67 %. **Conclusiones:** En la mayoría de padres de familia prevaleció los cuidados adecuados frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación.

Palabras clave: cuidado del niño, vacunación, padres.

ABSTRACT

Objective: To determine the care provided by parents regarding post-vaccination reactions of their children under one year of age in the immunization service of a maternal and child health center in Zapallal (Lima, Peru). **Material and methods:** Quantitative, descriptive and cross-sectional study. The sample consisted of 60 participants with children under one year of age, selected by simple random sampling. The instrument was developed by the researchers, which contains 22 items and is composed of three parts: i) sociodemographic data, ii) parental care for local reactions, and iii) parental care for systemic reactions; it has also been validated through expert judgment and pilot test with $KR = 0.712$, demonstrating that the instrument is reliable. **Results:** Parents were characterized by

¹ Facultad de Enfermería, Universidad Peruana Cayetano Heredia. Lima, Perú.

^a Licenciada en Enfermería.

^b Magíster en Salud Pública.

* Derivado de tesis para optar al Título Profesional de Licenciado en Enfermería.

ARTICULO ORIGINAL / ORIGINAL ARTICLE

being of secondary school level, cohabiting marital status, with an average of two children. In general, they reported providing adequate care in 58.33% of the post-vaccination reactions. When reviewing the post-vaccination care, it was found that 56.67 % were adequate for pain, 20 % for hardening and 41.67 % for redness. Regarding systemic reactions, care was adequate against identification of fever in 33.33 %, against fever in 91.67 %, against diarrhea in 60.00 %, in the presence of vomiting in 85.00 %, against loss of appetite in 23.33 %, and against irritability in 51.67 %. **Conclusions:** Adequate care prevailed in the majority of parents in the face of local and systemic post-vaccination reactions.

Keywords: child care, vaccination, parents.

INTRODUCCIÓN

La acción de cuidar es de naturaleza universal, y consiste en que la persona manifiesta interés, preocupación por aliviar y producir bienestar a alguien (1). El cuidado y las atenciones que los padres brindan a sus hijos frente a las reacciones postvacunación son acciones y decisiones aprendidas en el hogar y adaptadas de acuerdo a la orientación brindada por el profesional de enfermería (2).

Leininger, en su teoría transcultural, señala que la enfermera actúa como mediadora entre el cuidado genérico y el cuidado profesional. Asimismo, esta teoría sustenta que las acciones y decisiones profesionales están dirigidas a la conservación, adaptación o reorientación de los cuidados culturales, incorporando ciencia, tecnología y enseñanza para brindar un cuidado coherente y significativo culturalmente (2).

El profesional de enfermería es el responsable de la estrategia nacional de inmunización que se desarrolla en el primer nivel de atención, que a su vez es la principal estrategia de prevención. En esta estrategia sanitaria, la enfermera realiza la aplicación del biológico e informa y orienta a los padres de familia sobre los efectos y cuidados locales y sistémicos postvacunación, de acuerdo a la Norma Técnica sobre el Esquema Nacional de Vacunación del MINSA (3, 4).

Según el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), «en el primer semestre de 2019, el 78,1 % de menores de 36 meses recibieron vacunas básicas completas para su edad» (5; p. 26). La Organización Mundial de la Salud (OMS) indica que la cobertura de inmunización debe estar en 95 % para ser efectiva (6).

En cuanto a la reacción postvacunación, esta se define como respuesta del niño a las propiedades inherentes de la vacuna. Aun cuando esta se ha

preparado, manipulado y administrado correctamente, el paciente puede presentar reacciones locales y/o sistémicas que, por lo general, ocurren entre las 24 y 48 horas postvacunación (7).

Las reacciones locales se limitan a la zona de administración de la vacuna, que incluye dolor, endurecimiento y enrojecimiento en el lugar de la inyección; asimismo, las reacciones sistémicas afectan a todo el organismo, presentando fiebre, diarrea, vómito, pérdida de apetito e irritabilidad (4).

Según la OMS, los cuidados postvacunación frente al dolor, endurecimiento y enrojecimiento se basan en la colocación de un paño frío y limpio en el lugar donde se aplicó la inyección; no se permite el uso de cremas; no tocar ni frotar la zona de punción y administrar paracetamol. En caso de fiebre, se recomienda usar ropa fresca, aplicación de paños de agua temperada en zonas del cuerpo, como axilas, frente, ingle y pies del menor, y administrar paracetamol. En caso de diarrea y vómito, se debe acudir al centro de salud más cercano. En caso de pérdida de apetito, se recomienda seguir brindando alimentación complementaria y/o solo lactancia hasta lo que el menor tolere. En caso de irritabilidad, suelen ser bien tolerados y, en general, no requieren de ninguna intervención específica. En ese sentido, los cuidados que deben aplicar los padres son aquellas funciones básicas y propias de la naturaleza humana de cuidar, educar, velar por el buen desarrollo y crecimiento, y proteger de situaciones de riesgo a sus hijos (4, 7, 8).

Para efectos del presente estudio, se considera el cuidado adecuado a las acciones y decisiones de los padres de familia frente a las reacciones postvacunación en el hogar, de acuerdo a la orientación brindada por el personal de enfermería en el servicio de inmunización, teniendo como base la Norma Técnica del Esquema Nacional de Vacunaciones del MINSA. En esa misma línea, el cuidado inadecuado será el conjunto de las acciones y decisiones de los padres de familia

ARTICULO ORIGINAL / ORIGINAL ARTICLE

frente a las reacciones postvacunación aprendidas de generación en generación y que no solucionan el problema de salud (9).

Por lo anterior, el objetivo del estudio fue determinar los cuidados brindados por los padres de familia frente a las reacciones postvacunación de sus niños menores de un año en el Servicio de Inmunización del Centro Materno Infantil Dr. Enrique Martín Altuna, Puente Piedra, Lima.

MATERIAL Y MÉTODOS

El estudio es de enfoque cuantitativo, de tipo descriptivo y transversal (10). La muestra fue de tipo probabilística constituida por 60 padres de familia que cumplieron con los siguientes criterios de inclusión: padres de niños menores de un año que acudan a inmunizar a sus menores al centro de salud y que acepten participar voluntariamente en el trabajo de investigación; y se excluyeron a los padres con limitaciones en la capacidad auditiva y visual. El instrumento incluyó tres secciones: i) datos sociodemográficos de los participantes del estudio; ii) cuidados de los padres de familia frente a las reacciones locales; y iii) cuidados de los padres de familia frente a las reacciones sistémicas. Asimismo, el instrumento estuvo compuesto por 22 preguntas que fueron elaboradas por las investigadoras, y su aplicación tuvo una duración aproximada de 15 minutos.

El instrumento fue sometido a juicio de expertos conformado por especialistas en el área de inmunización. Mediante la prueba binomial, se comprobó la validez del instrumento con un valor de $p = 0,002$; luego se aplicó la prueba piloto para medir la confiabilidad del instrumento a 30 padres de familia en el Centro de Salud Materno Infantil, obteniéndose $KR = 0,712$, empleando la prueba Kuder Richardson.

Para la tabulación y el análisis de datos de la información, esta fue procesada utilizando Microsoft Excel 2010. Los resultados se analizaron mediante frecuencia y porcentaje, presentándose en tablas estadísticas, donde se clasificaron los cuidados de los padres de familia según la escala de promedios con base en los puntajes obtenidos de cada participante.

RESULTADOS

La población de padres se caracterizó por pertenecer mayoritariamente al grupo etario entre 21-25 años (40

%) y entre 31-37 años (40 %). En cuanto al grado de instrucción, predominó el nivel educativo secundaria con 63,3 %; sobre el estado civil, son convivientes el 86,6 %; y tienen 2 hijos(as) el 73,3 % (tabla 1).

Tabla 1. Datos sociodemográficos de los padres de familia frente a las reacciones postvacunación en niños menores de un año de edad en el servicio de inmunización.

Categoría	Datos	n	%
Edad de los padres de familia	15-20 años	2	3,33
	21-25 años	24	40,00
	26-30 años	10	16,67
	31-37 años	24	40,00
Grado de instrucción	Primaria	5	8,33
	Secundaria	38	63,33
	Sup. técnico	16	26,67
	Sup. universitario	1	1,67
Estado civil	Casada(o)	8	13,33
	Conviviente	52	86,67
Número de hijos	2 hijos(os)	22	73,33
	3 a más hijos(os)	8	26,67

En la tabla 2, se observa que los padres de familia tienen un cuidado adecuado frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación en un 58 %.

Tabla 2. Cuidados de los padres de familia frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación de sus niños menores de un año de edad.

Cuidados	Padres de familia	
	n	%
Adecuado	35	58,33
Inadecuado	25	41,67

En la tabla 3, respecto a los cuidados de la madre y el padre de familia frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación (de acuerdo a la prueba binomial se tiene el valor de $p = 0,0385$, siendo $p < 0,05$), se evidencia que existe una diferencia significativa entre los cuidados que tienen la madre y el padre.

ARTICULO ORIGINAL / ORIGINAL ARTICLE

Tabla 3. Cuidados de los padres según el rol en la familia frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación en sus niños menores de un año.

Cuidados	Madre		Padre	
	n	%	n	%
Adecuados	22	73,33	13	43,33
Inadecuados	8	26,67	17	56,67

En la tabla 4, con respecto a las reacciones locales, se evidenció un cuidado adecuado frente al dolor en un 57 %; frente a la reacción de endurecimiento, presentaron un cuidado inadecuado en un 80 %; y con respecto a la reacción de enrojecimiento, obtuvieron un cuidado inadecuado en un 58 %.

Tabla 4. Cuidados de los padres de familia postvacunación de sus niños menores de un año referidos a los cuidados frente a reacciones locales.

Cuidados frente a las reacciones locales	Padres de familia			
	Adecuado		Inadecuado	
	n	%	n	%
Cuidado frente al dolor	34	56,67	26	43,33
Cuidado frente al endurecimiento	12	20,00	48	80,00
Cuidado frente al enrojecimiento	25	41,67	35	58,33

En la tabla 5, en relación con las reacciones sistémicas, se observó que los padres de familia tienen un cuidado inadecuado concerniente a la identificación cuando el menor presenta fiebre en un 67 %; asimismo, presentan un cuidado adecuado frente a la reacción de la fiebre en un 92 %; con respecto a la reacción ante diarreas que pueda presentar el menor después de la vacunación, tienen un cuidado adecuado en un 60 %; frente a la reacción de vómito, la madre y el padre presentan un cuidado adecuado en un 85 %; en relación con la reacción de pérdida de apetito, ellos presentan un cuidado inadecuado en un 77 %; además, con respecto a la reacción de irritabilidad, se observó que tienen un cuidado adecuado en un 52 %.

Tabla 5. Cuidados de los padres de familia postvacunación de sus niños menores de un año referidos a los cuidados frente a reacciones sistémicas.

Cuidados frente a las reacciones sistémicas	Padres de familia			
	Adecuado		Inadecuado	
	n	%	n	%
Cuidado en la identificación de la fiebre	20	33,33	40	66,67
Cuidado frente a la fiebre	55	91,67	5	8,33
Cuidado frente a la diarrea	36	60,00	24	40,00
Cuidado frente al vómito	51	85,00	9	15,00
Cuidado frente a la pérdida de apetito	14	23,33	46	76,67
Cuidado frente a la irritabilidad	31	51,67	29	48,33

DISCUSIÓN

El estudio se realizó en una muestra constituida por 60 padres de familia, cuya edad promedio fue de 26 años, con grado de instrucción de nivel secundario y la mayoría en estado civil de convivientes.

Los hallazgos encontrados mostraron que la mayoría de los padres de familia evidencian un cuidado adecuado frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación. Estos resultados son similares a los aportados por Alarcón et al. (11), quienes concluyen que la mayoría de los padres brindan cuidados a sus hijos de acuerdo a la orientación de la enfermera o por algún conocimiento transmitido de generación en generación. Estos resultados pueden estar relacionados, desde la perspectiva de Leininger, con el tipo de cuidado de adaptación o negociación, debido a que el profesional de enfermería es mediador entre el cuidado genérico y el cuidado profesional al brindar información y orientación sobre los cuidados postvacunación frente a las reacciones locales y sistémicas (2).

En relación con los cuidados ante las reacciones locales, en el presente estudio se observa que la mayoría de los padres de familia presentan un cuidado adecuado frente al dolor y un cuidado inadecuado frente al endurecimiento y enrojecimiento. Este hallazgo es similar al obtenido por Tenezaca (12), donde se aprecia que en general los padres tienen un manejo inadecuado frente al endurecimiento y enrojecimiento, debido a que utilizan remedios caseros como tratamiento.

ARTICULO ORIGINAL / ORIGINAL ARTICLE

Según la OMS (7), los cuidados que indica el profesional de enfermería a los padres de familia frente a las reacciones de endurecimiento y enrojecimiento consisten en la colocación de paños de agua fría en la zona de punción. Sin embargo, en la Norma Técnica de Salud n.º 141 del MINSA no se describen los cuidados que los padres deben proporcionar frente a las reacciones locales y sistémicas postvacunación; por lo tanto, este saber aún no se incorpora en el cuidado cotidiano (4).

Como dice Leininger, es un reto modificar los patrones culturales; por lo tanto, la enfermera tiene que implementar estrategias de adaptación o negociación, en las cuales, si las prácticas genéricas no son dañinas, se preserva el cuidado y se agregan las que se deben modificar, ya que, de lo contrario, se pone en riesgo la salud del niño. La adaptación de los cuidados son las decisiones que ayudan a las personas a negociar un estado de salud (13).

En el presente estudio, algunos padres de familia manifestaron que usan como antiinflamatorios los tubérculos (papas) en la zona inflamada por la vacunación. Alarcón (11) manifiesta en su investigación que la mayoría de padres de familia frente a la reacción de inflamación y enrojecimiento optaron por aplicar diclofenaco en gel. Además, se ha evidenciado que los antiinflamatorios tópicos no tienen resultado positivo en la zona de vacunación, produciendo alergias, irritación local, erupción cutánea y prurito (4).

En la presente investigación, se identificó que la mayoría de padres de familia tienen un cuidado adecuado frente a las reacciones sistémicas, como la fiebre, la diarrea, el vómito y la irritabilidad; no obstante, presentan un cuidado inadecuado frente a la identificación de la fiebre y la pérdida de apetito. Quiñones (14), en su investigación, encontró que la mayoría de los padres frente a estas reacciones acuden al centro de salud.

Estos comportamientos que los padres demuestran frente a las reacciones sistémicas podrían estar relacionados con el momento que utiliza la enfermera para brindar la educación sanitaria. Se conoce que para que exista aprendizaje significativo se necesita atención; sin embargo, cuando el niño llora, surge un gran impacto emocional en sus padres, quienes empiezan a sentir angustia, dolor y, sobre todo, estrés, centrándose netamente en cómo calmar a su niño. Este escenario ocasiona, algunas veces, el olvido de las indicaciones y/o puede ser que las técnicas educativas

que brinda el profesional de enfermería no causen gran impacto en ellos (15).

La fiebre es la respuesta de defensa natural que genera el sistema inmunitario ante una amenaza, produciendo un alza térmica por encima de valores normales establecidos. La identificación de esta reacción se lleva a cabo por medio del termómetro, que es un método confiable (16). En el presente estudio, se evidencia que la mayoría de los padres de familia no utilizan el termómetro, lo que podría deberse al desconocimiento y temor de medir la temperatura vía rectal a su menor hijo (15). Al no controlar la temperatura corporal del niño, existe la posibilidad de administrar erróneamente el fármaco recomendado en la Norma Técnica de Salud que establece el Esquema Nacional de Vacunación (4).

Con respecto a la pérdida de apetito, esta se puede asociar con el dolor o la irritabilidad postvacunación; asimismo, los padres de familia muestran preocupación por esta reacción a causa de sus percepciones y creencias que tienen sobre la alimentación (15). Probablemente, el profesional de enfermería no amplía en la explicación de técnicas debido a que esta reacción es poco frecuente; por ende, los padres de familia no logran que sus niños se alimenten en este período de inapetencia.

De acuerdo a los hallazgos encontrados, aunque no fueron objeto de estudio, se aprecia que existe una diferencia significativa entre los cuidados que brindan las madres y los padres. Las investigaciones encontradas sobre el objeto de estudio se centran generalmente en la mujer por ser considerada quien asume el rol de cuidadora, que incluye el cuidado y la medicación de los menores hijos (17).

Meil (18) sostiene que en las nuevas familias se está dando un proceso pausado de diferenciación de los roles domésticos y del cuidado de los hijos; por su parte, Viveros (19) menciona que en América Latina el hombre se ha ido implicando en los roles de cuidado de los hijos y tareas domésticas; y Amarís et al. (20) en su investigación demuestran que hay un cambio en la dinámica familiar, particularmente en el rol del padre debido al ingreso de la mujer al mundo laboral.

Por lo expuesto, se puede precisar que desde la enfermería es importante la sensibilización en la educación sanitaria tanto a los padres como a las madres, porque ambos son responsables del cuidado del niño en el hogar.

ARTICULO ORIGINAL / ORIGINAL ARTICLE

Entre las limitaciones metodológicas identificadas, no se contaba con un instrumento específico para el objetivo planteado inicialmente; ante ello, se realizó la validación de contenido, constructo, criterio del instrumento y confiabilidad, aspecto que permitió compensar la limitación en el estudio.

CONCLUSIONES

Los cuidados que brindan los padres de familia frente a las reacciones locales como el dolor postvacunación son adecuados; sin embargo, frente a las reacciones locales de endurecimiento y enrojecimiento se muestra que son inadecuados.

Los cuidados que brindan los padres de familia frente a las reacciones sistémicas, como la fiebre, la diarrea, el vómito y la irritabilidad, son adecuados; no obstante, frente a las reacciones sistémicas, como la pérdida de apetito y la identificación de fiebre, los cuidados deben ser reforzados. En tal sentido, desde la enfermería se debe activar el cuidado de educación sanitaria sobre estos aspectos para fortalecer el cuidado de los niños menores de un año.

Correspondencia:

Maria Paula Huaman Hinostroza

Correo electrónico: maria.huaman.h@upch.pe

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Medina JL. La pedagogía del cuidado: saberes y prácticas en la formación universitaria en enfermería. Barcelona: Laertes; 1999.
2. Raile Alligood M, Marriner Tomey A. Modelos y teorías de enfermería. 6.^a ed. Barcelona: Elsevier; 2014.
3. Castañeda Guillot C, Romero Viamonte K. La atención primaria de salud y la enfermería. Uniandes Episteme: Revista de Ciencia, Tecnología e Innovación [Internet]. 2016; 3(3): 384-401. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/6756325.pdf>
4. Ministerio de Salud. Norma Técnica de Salud que establece el Esquema Nacional de Vacunación [Internet]. Lima: MINSAL; 2018. NTS n.º 141-MINSAL/2018/DGIESP. Disponible en: https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/300034/d177030_opt.PDF
5. Instituto Nacional de Estadística e Informática. Indicadores de resultados de los programas presupuestales, primer semestre 2019 [Internet]. Lima: INEI; 2019. Disponible en: https://proyectos.inei.gob.pe/endes/2019/ppr/Indicadores_de_Resultados_de_los_Programas_Presupuestales_ENDES_Primer_Semestre_2019.pdf
6. Organización Mundial de la Salud (OMS). Vacunas [Internet]. 2019. Disponible en: <https://www.who.int/topics/vaccines/es/>
7. Organización Mundial de la Salud (OMS). Reacciones a la vacuna [Internet]. 2019. Disponible en: <https://web.archive.org/web/20190306185915/http://vaccine-safety-training.org/vaccine-reactions.html>
8. Salles C, Ger S. Las competencias parentales en la familia contemporánea: descripción, promoción y evaluación. Educación Social [Internet]. 2011; (49): 25-47. Disponible en: <https://www.raco.cat/index.php/EducacioSocial/article/viewFile/250177/369142>
9. Muñoz de Rodríguez L, Vásquez ML. Mirando el cuidado cultural desde la óptica de Leininger. Colombia Médica [Internet]. 2007; 38(Supl. 2): 98-104. Disponible en: <http://www.scielo.org.co/pdf/cm/v38n4s2/v38n4s2a11.pdf>
10. Hernández Sampieri R, Fernández Collado C, Baptista Lucio P. Metodología de la investigación [archivo PDF]. 1997. Disponible en: <http://josetavarez.net/Compendio-Metodologia-de-la-Investigacion.pdf>
11. Alarcón Arévalo LJ, De la Cruz Carranza AM. Cuidados brindados por madres primerizas postvacunación en lactantes menores de un año en una clínica privada, Chiclayo 2014 [tesis de licenciatura]. Chiclayo: Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo, 2014. Disponible en: <http://hdl.handle.net/20.500.12423/374>
12. Tenezaca Yunga MR. Conocimiento que poseen las madres sobre las reacciones adversas postinmunización y cuidados que brindan a sus hijos(as) menores de dos años, Centro de Salud El Tambo, Cañar 2015 [tesis de licenciatura en internet]. Cuenca: Universidad de Cuenca, 2015. Disponible en: <http://dspace.ucuenca.edu.ec/handle/123456789/24622>
13. Leno González D. Buscando un modelo de cuidados de enfermería para un entorno multicultural. Gaz Antropol [Internet]. 2006; 22: 32. Disponible en: http://www.gazeta-antropologia.es/wp-content/uploads/G22_32Daniel_Leno_Gonzalez.pdf
14. Quiñones Loayza JB. Nivel de conocimiento sobre inmunización y manejo de las reacciones post vacunales en madre de niños(as) menores de 5 años atendidos en el puesto de salud Huyro-La Convención, Cusco 2017 [tesis de licenciatura en internet]. Cusco: Universidad Andina del Cusco, 2017. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12557/1273>
15. Pérez Polo A, Bartolomé Ferrero A. Actitud y conocimiento de los padres sobre la fiebre. Rev Pediatr Aten Primaria [Internet]. 2016; 18(72): e209-e216. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1139-76322016000400008&lng=es
16. Román Ruiz A. Fiebre en pediatría. Rev Mex Pediatría [Internet]. 2010; 77(Supl. 1): S3-S8. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/pediat/sp-2010/sps101b.pdf>

ARTICULO ORIGINAL / ORIGINAL ARTICLE

17. García Hernández M de L, Cárdenas Becerril L, Arana Gómez B, Monroy Rojas A, Hernández Ortega Y, Salvador Martínez C. Construcción emergente del concepto: cuidado profesional de enfermería. *Texto Contexto Enferm* [Internet]. 2011; 20(Esp.): 74-80. Disponible en: <http://www.scielo.br/pdf/tce/v20nspe/v20nspea09.pdf>
18. Meil Landwerlin G. La participación masculina en el cuidado de los hijos en la nueva familia urbana española. *Papers Rev Soc* [Internet]. 1997; (53): 77-99. Disponible en: <https://www.raco.cat/index.php/Papers/article/download/25482/25315>
19. Vivero Vigoya M. Teorías feministas y estudios sobre varones y masculinidades. Dilemas y desafíos recientes. *La Manzana de la Discordia* [internet]. 2007; 2(4): 25-36. Disponible en: <https://repositorio.unal.edu.co/bitstream/handle/unal/53609/teoriasfeministasyestudios.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
20. Amaris Macías M, Camacho Puentes R, Fernández Soto I. El rol del padre en las familias con madres que trabajan fuera del hogar. *Psicol Caribe* [Internet]. 2000; (5): 157-175. Disponible en: <https://www.redalyc.org/pdf/213/21300507.pdf>