










Document Information

Analyzed document	TESIS URKUND.docx (D172929432)
Submitted	8/18/2023 3:36:00 PM
Submitted by	
Submitter email	mmbarrons@unac.edu.pe
Similarity	20%
Analysis address	fcs.investigacion.unac@analysis.arkund.com

Sources included in the report

SA	FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx Document FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)	 8
W	URL: https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1 Fetched: 11/4/2021 11:02:57 PM	 51
SA	Universidad Nacional del Callao / NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx Document NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207) Submitted by: miluskapolo1@gmail.com Receiver: fcs.investigacion.unac@analysis.arkund.com	 3
SA	Universidad Nacional del Callao / ERIKA GUZMAN FALCON.docx Document ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466) Submitted by: erikitagf.85@gmail.com Receiver: investigacion.fcs.unac@analysis.arkund.com	 3
SA	PROYECTO DE TESIS ANTEZANA FINAL 2021.docx Document PROYECTO DE TESIS ANTEZANA FINAL 2021.docx (D113697031)	 2
SA	PROTECTO Baez Tafur 23.07.docx Document PROTECTO Baez Tafur 23.07.docx (D142344523)	 1
SA	BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf Document BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)	 5
SA	PROYECTO 2021 Narvajo Goicochea Juanita Jianhela OBSERVACIONES 2.docx Document PROYECTO 2021 Narvajo Goicochea Juanita Jianhela OBSERVACIONES 2.docx (D172505364)	 1
SA	Universidad Nacional del Callao / 10. CURASMA ROMERO ADITA MARIA CORREGIDO19102020.docx Document 10. CURASMA ROMERO ADITA MARIA CORREGIDO19102020.docx (D89783407) Submitted by: amariacr_1880@hotmail.com Receiver: investigacion.fcs.unac@analysis.arkund.com	 1

Entire Document

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
UNIDAD DE POSGRADO SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL
FACTORES MATERNOS ASOCIADOS A LA INTERRUPCIÓN DE LA LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN EL CENTRO MATERNO INFANTIL
EL PROGRESO, CARABAYLLO 2023
TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE SEGUNDA ESPECIALIDAD EN SALUD FAMILIAR Y COMUNITARIA AUTORES
MELISSA MILAGROS BARRON SARMIENTO
VERÓNICA SOLEDAD CABRERA MEDINA

KELLY FLORES CRUZ
ASESORA
DRA. MARIA ELENA TEODOSIO YDRUGO
LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: CIENCIAS DE LA SALUD
Callao, 2023
Perú

INTRODUCCIÓN

La adecuada alimentación acompañada de una buena nutrición en la infancia son factores esenciales en el logro del máximo potencial en los lactantes en el crecimiento desarrollo y salud. Teniendo como base la leche materna que es esencial durante los 6 primeros meses de vida ya que contiene nutrientes necesarios que incluye grasas, carbohidratos, vitaminas, minerales agua además de factores bioactivos que fortalecen el sistema inmunológico inmaduro del lactante brindándole protección contra la infección y posee otros factores que favorecen la digestión y absorción de los nutrientes. Por tal motivo es de suma importancia que los niños menores de 6 meses reciban lactancia materna de forma exclusiva para su supervivencia.

La lactancia materna exclusiva (LME)

68%

MATCHING BLOCK 1/75

SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

asegura el crecimiento y desarrollo óptimo del niño/a, beneficia la salud de la madre durante el puerperio e incrementa el vínculo madre-hijo/a y puede salvar la vida de los niños durante la primera infancia en su mayoría en menores de 6 meses asimismo beneficiar la salud y el desarrollo. En el Perú existen diversas estrategias para promover la lactancia materna exclusiva a nivel internacional y nacional. Por ejemplo, el Plan Estratégico Multisectorial para la Promoción y Protección de la Lactancia Materna 2013-2021,

que tiene como objetivo promover la lactancia materna adecuada. A cambio, se fortalecen las normas que ya existen a favor de la lactancia materna. Estos incluyen programas sociales, salas de lactancia en el lugar de trabajo y centros especializados. Los temores de contagio relacionados con el COVID-19 y las crecientes ventas de sucedáneos de la leche materna han impedido que la proporción de niños alimentados con esta caiga en un porcentaje considerable para 2021. El porcentaje de interrupciones de LME sigue siendo significativo, siendo la incidencia mayor en las zonas urbanas, mayores ingresos y mayor nivel educativo, en contraste con las zonas rurales, menores ingresos y menor nivel educativo. La interrupción de la LME se considera un imperativo político y un problema de salud pública, por lo que la ausencia de la LME afecta la nutrición, la mortalidad, la transmisión de las enfermedades no transmisibles y el

58%

MATCHING BLOCK 2/75

W

desarrollo cognitivo del niño, y una madre que amamanta tiene un riesgo reducido de desarrollar cáncer de mama y de ovario y hemorragia posparto; y reducir la pobreza, promover el crecimiento económico y reducir

la desigualdad; estos son muchos que contribuyen al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Los factores que influyen en el rechazo de la lactancia materna, algunos estudios muestran que el nivel educativo materno, los

78%

MATCHING BLOCK 3/75

W

factores socioeconómicos, laborales, cognitivos, físicos, culturales y psicológicos pueden influir en la interrupción de la LME.

Entendemos el multiculturalismo de nuestro país y esto impacta la mente de nuestros niños y lo que es mejor para ellos. Al conocer qué factores contribuyen a la interrupción de la lactancia materna excepcional, podemos trabajar para llegar a niveles elevados de niños que puedan cosechar los beneficios de esta alimentación.

70%

MATCHING BLOCK 4/75

W

Por tanto, la presente investigación pretende determinar si los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro Materno Infantil El Progreso, del distrito de Carabaylo.

I. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1. Descripción de la realidad problemática

Según la Asociación Española de Pediatría, la lactancia materna exclusiva hace referencia a la alimentación durante los 6 primeros meses de vida del niño únicamente con leche de su progenitora, una nodriza o leche materna extraída (1), esto incluye la no ingesta de ningún otro alimento o líquido a excepción de los medicamentos prescritos por el personal de salud.

A nivel mundial la Tarjeta de Puntuación Mundial para la Lactancia Materna, en el 2017 evaluó a 194 naciones, encontrando que solo en el 40% de ellas se practicaba la lactancia materna exclusiva en niños menores de 6 meses, de los cuales solo 23 países tenían índices de lactancia materna exclusiva superiores al 60% (2). Esto indica que se van perdiendo las prácticas de lactancia materna exclusiva a nivel mundial, por lo tanto, los niños no estarían recibiendo todos los beneficios de la leche materna que asegure su crecimiento adecuado.

En el 2018 El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) en su publicación "Amamantamiento: un regalo de la madre, para cada niño" involucró a 123 países, concluyendo que a nivel mundial en algún momento de su vida los niños son amamantados (95%). A pesar de ello, esta cifra varía según el ingreso de los países, entendiéndose que en los países de ingresos bajos y medianos 1 de cada 25 niños no son amamantados y en los países de ingresos altos 1 de cada 5 no fue amamantado (2).

En Perú, las cifras reveladas por la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) evidencian que ha ocurrido una disminución de porcentaje de niños menores de 6 meses con lactancia materna exclusiva desde el año 2019 hasta el 2021, logrando el 65.6% en el 2019, 68.4% en el 2020 y 64% en el 2021; teniendo en cuenta que las ciudades con mayor porcentaje son Apurímac (85.3%), Huancavelica (80.9 %) y Loreto (80.3) (3). Esto debido a las horas de ausencia de la madre por temas laborales o complicaciones físicas de las mismas que se evidencian más en las ciudades costeras del país.

A nivel local, en el Centro de Salud El Progreso en Carabayllo, resulta preocupante la interrupción temprana de la lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses por diversas causas ya que se puede observar en la labor asistencial gran proporción de las madres que prefiere brindar lactancia materna mixta o solo fórmula láctea, aun habiendo recibido información por parte del personal de salud manifestando ellas que por ejemplo presentan grietas en los pezones, que su bebé no se llena porque tiene poca cantidad de leche y algunas porque tienen que trabajar. Esta situación nos motivó a realizar la presente investigación, para poder determinar si

100%

MATCHING BLOCK 5/75

W

los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva,

mediante la cual el personal de salud desempeña un papel principal en la promoción y la prevención de enfermedades.
1.2

72%

MATCHING BLOCK 6/75

W

Formulación del problema Problema general ¿De qué manera los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023? Problemas específicos: ¿De qué manera los factores maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023? ¿De qué manera los factores maternos según dimensión extrínsecos que están asociados a

50%

MATCHING BLOCK 7/75

W

la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023? 1.3
Objetivos Objetivo general: Determinar si los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023. Objetivos específicos Identificar los factores maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023.
Identificar

71%

MATCHING BLOCK 8/75

W

los factores maternos según dimensión extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023.
1.4 Justificación La presente investigación es una herramienta adecuada para conocer los

58%

MATCHING BLOCK 9/75

W

factores maternos que ocasionan la interrupción de la lactancia materna exclusiva, sabemos que la ausencia de la lactancia materna

se asocia con la presencia de enfermedades y mortalidad infantil, se debe actuar rápidamente para poder identificar los motivos por el cual se está interrumpiendo la práctica de la lactancia materna. Por ello, es de suma importancia que él bebe pueda alimentarse con la leche de su madre de forma exclusiva hasta los 6 meses de vida.

La lactancia materna tiene múltiples beneficios para la salud del infante y su desarrollo, además también de beneficios para la madre. Por ello, se debe invertir en temas promocionales para mejorar la lactancia materna de forma exclusiva en niños menores de 6 meses. UNICEF refiere que la inversión en lactancia materna es la forma más eficaz y rentable de favorecer la salud de los miembros más jóvenes de un país y por ende la salud futura de su economía. Un ejemplo claro de ello ocurre con los países de China, India, Indonesia, México y Nigeria, ya que su falta de inversión en temas relacionados a lactancia materna arroja un promedio de 236.000 muertes de niños al año y 119.000 millones de dólares en pérdidas económicas (2). Teniendo en cuenta a su vez que como profesionales de salud debemos considerar el abordaje de las necesidades esenciales en salud con intervenciones personales, familiares y colectivas con el fin de promover hábitos y conductas saludables con un enfoque por curso de vida desde la preconcepción y es aquí donde iniciaremos la educación en lactancia materna exclusiva la misma que trascenderá a futuras generaciones.

Es de suma importancia que el personal de salud se encuentre concientizado y dispongan de las evidencias científicas que se tuvieron durante la pandemia por COVID-19 para poder continuar con la educación a las madres tanto en los establecimientos de salud como en las comunidades, dando continuidad de la lactancia y el adecuado mantenimiento del vínculo y apego que tengan las madres e hijo y de esa forma lograr que la alimentación del menor sea de forma exclusiva con la leche de su progenitora.

La investigación planteada contribuyo a poder trabajar con estos factores que impiden que la alimentación del niño sea de forma exclusiva con la leche de su madre y de esta manera los porcentajes de LME aumenten.

1.5 Delimitantes de la investigación

Delimitante teórica:

La investigación se realiza con las variables factores maternos y la interrupción de la lactancia materna exclusiva teniendo como sustento teórico la teoría de Ramona Mercer: Adopción al Rol Maternal y a Nola Pender con la Teoría de la Promoción de la salud

Delimitante temporal:

El presente estudio se realizó en los meses de enero a abril del año 2023.

Delimitante espacial:

El presente estudio se llevó a cabo en el Centro Materno Infantil El Progreso, en el distrito de Carabayllo, que pertenece a la jurisdicción de la Dirección de Salud de Lima Norte, y se contó con el apoyo de la dirección del establecimiento de salud

II. MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes

Internacionales

PAUCAR A. y VEGA (Ecuador,2019), en su trabajo titulado " Factores maternos

36%

MATCHING BLOCK 10/75

SA NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207)

asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses de edad en el Hospital General de Guayaquil", con el objetivo de identificar qué factores maternos están asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva

en menores de seis meses. El tipo de estudio

Materiales y métodos: Estudio prospectivo, cuantitativo, descriptivo y de corte transversal. Población: 60 madres captadas en la consulta externa. Técnica: Encuesta. Instrumento: Cuestionario con preguntas cerradas. Resultados: El 55% de las participantes tienen edades entre 21 a 25 años; el 58% tiene unión libre; 70% tienen estudios superiores; 70% tienen de 1 – 2 hijos; el 62% obtienen un ingreso salarial mayor a \$400; 50% tienen trabajo dependiente; 53% no brinda la lactancia materna exclusiva y el 43 % interrumpe la lactancia materna debido a problemas de salud que tiene el niño ; conclusiones las causas maternas contribuye a la continuidad o decisión propia de la madre de brindar lactancia materna exclusiva, que estos pueden ser modificados y que depende del profesional en salud continuar con estrategias e intervenciones oportunas para mejorar el conocimiento de las madres.(4)CASTELO-RIVAS et al (Ecuador ,2021), en el estudio "Factores que influyen en el destete precoz de lactantes pertenecientes al Centro de Salud Augusto Egas, en Ecuador", tuvieron objetivo fue determinar qué factores influyen en el destete precoz en madres con lactantes de 0 a 11 meses. Se utilizó un estudio correlacional, descriptivo, con enfoque cuantitativo, durante el periodo de julio hasta inicios de agosto de 2021, en una población de 252 madres. Se realizó un muestreo por conveniencia donde se obtuvo una muestra de 153 madres. Las variables medidas, fueron: dificultades al inicio de la lactancia materna, alimentos con los que complementaron la lactancia materna exclusiva, abandono precoz, mitos que influyeron en el abandono parcial o completo de la lactancia materna exclusiva y madres que recibieron información después del parto. Resultados: el 85 % de las madres refirió dificultades en la cantidad suficiente de leche. Las madres no abandonaron la lactancia por decisión propia, el 64,7 % expresó no creer en los mitos. Hubo mayoría de acuerdo en haber recibido una correcta información después del parto por parte del personal de salud (64,7 %). Conclusión: la insuficiente cantidad de leche en las madres es el factor que más influye, por lo que optan por una alimentación mixta. (5)

ACOSTA S y DE

75%**MATCHING BLOCK 11/75****SA**

ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466)

LA ROSA H (Ecuador, 2018) titulado "Causas que determinan la interrupción de la lactancia materna exclusiva en los barrios Santa Cruz

de

100%**MATCHING BLOCK 12/75****SA**

ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466)

la lactancia materna exclusiva en los barrios Santa Cruz y Propicia I en Esmeraldas, Ecuador".

Tuvo como objetivos identificar las razones por las que la madre no está amamantando exclusivamente. Se utilizó un método de investigación descriptiva con enfoque cuantitativo, de corte transversal mediante

87%**MATCHING BLOCK 13/75****SA**

ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466)

encuesta y observación en 73 madres lactantes hasta los 6 meses de edad que abandonaron la

LME. Los resultados mostraron que el 68,49% del grupo de 14 a 16 años no pudo identificar nada mirando la técnica, y sus madres sí lo hicieron si estaban mirando la técnica. Su desempeño fue pobre, dado que la principal razón para interrumpir la lactancia materna exclusiva fue el comienzo del estudio, se encontró que el momento de la interrupción de la lactancia materna exclusiva era de 3 meses en la mayoría de los casos.

Dado que los valores familiares per cápita en este grupo son bajos, con 32 de ellos ganando entre \$ 100 y \$ 200 por mes, y la enfermedad gastrointestinal es más común en los bebés, la población del estudio es un grupo de bajos ingresos aún en estudio. el nivel económico, la falta de fuentes de información, todo lo cual llevó

87%**MATCHING BLOCK 14/75****SA**

PROYECTO DE TESIS ANTEZANA FINAL 2021.docx (D113697031)

a la mayoría a abandonar la lactancia materna exclusiva antes de los 3 meses,

lo que llevó a la enfermedad infantil. (6) VALLE ROSAS M et al (USA, 2020) , en su artículo titulado "Factores que influyen en la madre, en el abandono de la lactancia", tuvieron como objetivo dar a conocer los principales factores que influyen en la madre para dejar de dar la lactancia materna exclusiva, con un estudio de tipo observacional, transversal, descriptivo a 90 madres derechohabientes, en el HGZ+MF No. 1 en La Paz, Baja California Sur, con una estadística descriptiva para variables demográficas y χ^2 para asociación; y la firma por parte de los que intervinieron del consentimiento informado. Resultados: El 48.4% madres trabajadoras, el inicio de las labores de las madres (9.9%), enfermedades de los infantes (8.8%), la no saciedad del lactante , queda con hambre (6.6%), enfermedad de la madre por uso de fármacos excretados por leche materna (5.5%), el niño no desea el pecho (4.4%), no se tiene leche (4.4%), otros motivos (14.3%) todos estos como factores

66%**MATCHING BLOCK 15/75****SA**

PROYECTO Baez Tafur 23.07.docx (D142344523)

asociados al término de la lactancia materna exclusiva. Conclusión: Los factores maternos asociados al abandono de la

LME que influyeron en este estudio fueron inicio de las labores de la madre, enfermedad del niño que lacta , que el niño no continúa con hambre . (7) ALI ALDALILI A. y EL MAHALLI A. (Arabia Saudita 2022) , en su artículo titulado "Factores Asociados al Cese de la Lactancia Materna Exclusiva, tuvieron como objetivo determinar la prevalencia de la lactancia materna exclusiva (LME), la medición de la asociación entre la LME así como las características sociodemográficas y obstétricas de las madres que dan de lactar también determinar los desafíos de la LME; material y método : transversal y se realizó en 04 centros establecimiento de salud (PHCC) en la región de Alehsa en Arabia Saudita (SA). Con una muestra de 372, siendo la misma aleatoria (93 de cada centro). Para conocer las características sociodemográficas y obstétricas se realizaron estadísticas descriptivas univariadas básicas y para tener la asociación entre las variables dependientes e independientes se usaron análisis bivariados. El valor significativo considerado fue de p de 2 colas \geq 0,05. Resultado : La tasa de LME fue de casi el 60%. La edad más joven, molestias/fatiga debido a la lactancia materna, dolor en los senos o pezones/demasiado dolor, baja cantidad de leche percibida, habilidades para la lactancia materna no efectivas, elección materna y factores centrados en el bebé fueron asociados con el término de la lactancia materna.

Conclusiones: Los problemas y dificultades con la lactancia materna están asociados a las malas técnicas de la misma.

Nacionales

CARBAJAL J (Lima-Perú, 2022), en su

estudio titulado

95%**MATCHING BLOCK 16/75****SA**

NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207)

Factores que interrumpen la lactancia materna exclusiva en madres de menores de 6 meses en un centro materno infantil de Lima tuvieron como objetivo Determinar los factores que interrumpen la lactancia materna exclusiva en madres de menores de 6 meses en un centro materno infantil de Lima, 2022.

Material y Método:

La investigación es cuantitativo, nivel aplicativo, descriptivo y de corte transversal. La muestra se obtuvo por muestreo no probabilístico y estuvo conformada por 47 madres con hijos menores de 6 meses participantes de los servicios del CRED en el CentroMaterno Infantil Juan Pablo II. La técnica utilizada fue la entrevista y el instrumento utilizado fue un cuestionario valorado y aprobado por juicio de expertos. Encontraron que el 81% de las madres encuestadas tenían factores culturales que impedían la lactancia materna exclusiva y el 79% de las madres tenían factores psicosociales. En cuanto a los factores culturales, el hábito(66%) fue el más común, seguido del conocimiento (53%). De acuerdo con los factores psicosociales, la emoción materna fue el factor principal en la suspensión de LME con un 89 %, el apoyo marital y la relación con un 79 % cada uno, seguido de la emoción materna con un 77 %. Conclusiones: Para la mayoría de las madres predominaron los factores culturales, seguidos de los factores psicosociales. (*) DEZA T y ORTEGA P (Lima-Perú,2021), en su estudio titulado "

Factores
maternos

83%**MATCHING BLOCK 17/75****SA**

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del centro materno Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima",

tuvieron como objetivo

86%**MATCHING BLOCK 18/75****SA**

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

determinar los factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva. El presente estudio fue de tipo cuantitativo y el diseño de investigación fue no experimental de corte transversal con un alcance descriptivo correlacional. Se utilizó como instrumento el cuestionario, el cual contó con 17 preguntas que buscan determinar la asociación de los factores maternos intrínsecos y extrínsecos en la interrupción de la LME. Su población está conformada por madres con niños menores de 6 meses que han interrumpido la LME del CMI Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima. Obteniendo una muestra de 150 madres. Con relación a las características sociodemográficas, el 72,7% de madres tenían entre 19 a 29 años, el 68.7% eran convivientes, el 73.3% procedente de zona urbana. Los principales factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (LME) fueron el factor materno intrínseco (12.0%) y el factor materno extrínseco (44.7%), siendo de mayor porcentaje el factor materno extrínseco con los factores culturales (44.0%). conclusiones: El factor intrínseco y extrínseco están asociado a la interrupción de la LME (8).

PALOMINO M y ESTRADA S (Chiclayo-Perú,2018), realizaron el estudio titulado "

100%**MATCHING BLOCK 19/75****SA**

BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

Factores asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva, Centro de Salud San Antonio, en Chiclayo".

Su objetivo determinar diversos factores como: demográficos, psicológicos, obstétricos, sociales y apoyo familiar, físicos o enfermedad, rutinas hospitalarias y apoyo profesional; asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva.

70%**MATCHING BLOCK 20/75****W**

El presente estudio fue de tipo cuantitativo y el diseño de investigación fue no experimental descriptivo transversal, .

La muestra se realizó por muestreo no probabilístico de lo cual estuvo conformada por 55 madres con niños(as) menores de 6 meses de edad y en la encuesta se aplicó el cuestionario Factores Psicológicos y Sociales en la Lactancia Materna. Como resultado se obtuvo que existe

96%**MATCHING BLOCK 21/75****SA**

BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

asociación del abandono de la LME con los factores demográficos y sus indicadores edad de la madre (0,042), edad del padre (0.000), grado de instrucción del padre (0.008) y situación laboral de la madre (0.030); el factor social y apoyo familiar con su indicador niño menor de 6 meses con cólicos o gases recibe agüita de anís (0.040); el factor físico con su indicador enfermedad que le impida la lactancia materna (0.000) y finalmente el Factor rutina hospitalaria y apoyo profesional con el indicador tiempo separada de su hijo después del parto (0.004).

Se concluye que los factores demográficos; el factor social y apoyo familiar; el factor físico y el Factor rutina hospitalaria y apoyo profesional se asocian en el abandono de la LME antes de los 6 meses y

87%

MATCHING BLOCK 22/75

SA

BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

los factores psicológicos y obstétricos no tuvieron asociación al abandono de la LME

de vida (9). YACTACO P y NOLE A (Lima-Perú,2019), en su estudio titulado "

100%

MATCHING BLOCK 23/75

W

Factores que intervienen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en niños menores de 6 meses

atendidos en el Centro de Salud Sangarará. Comas", tuvieron como objetivo determinar los factores que intervienen en la interrupción de la LME de niños menores de 6 meses de edad. La investigación fue de tipo cuantitativo descriptiva simple; su diseño fue prospectivo de corte transversal. se identificó dos factores, el factor materno el cual abarcó los siguientes indicadores como edad, grado de instrucción, ámbito laboral, creencias, paridad, tipo de parto y el otro factor es la alimentación que se le brindó al recién nacido en la primera hora de vida. En

100%

MATCHING BLOCK 24/75

W

los factores maternos que intervienen en la interrupción de la lactancia materna se

encontró como indicador más alto fue la paridad de la madre con un 60%, el tipo de parto siendo "cesárea" 60%, la relación entre ambos es ser una madre primeriza e inexperta en LME provocó que ya no hubiese la buena adherencia de ésta, el tipo de parto por cesárea retrasa la producción de leche materna y la hace optar por dar fórmula. Como conclusión el centro de Salud organizó sesiones educativas sobre importancia de la LME para fortalecer el conocimiento de las madres enfatizando el grupo de primerizas (10). HUAYNA A (Lima-Perú, 2021), en su estudio titulado "Factores asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva en multiparas en consultorios privados Santa Rosa de Santiago de Surco, periodo febrero – abril",

88%

MATCHING BLOCK 25/75

SA

PROYECTO 2021 Narvajo Goicochea Juanita Jianhe ... (D172505364)

El objetivo fue determinar los factores asociados al abandono de la Lactancia Materna exclusiva

en mujeres con parto múltiple en las clínicas privadas Santa Rosa de Santiago de Surco. El estudio fue analítico, transversal, observacional y prospectivo, siendo su población conformada por 100 mujeres con parto múltiple; como herramienta se utilizó técnicas de encuesta y cuestionarios. Los resultados mostraron que, las mujeres con muchos hijos que abandonaron la lactancia, se encontraban: edad 20-24 (36,84%), estado civil convivencia (55,26%), ocupación en el hogar (68,42%), embarazo planificado (15,79%), viales mensuales como MAC (36,84%), CPN de 4-6(76,32%), parto vaginal (84,21%), sexo masculino (55,26%), consejería de lactancia (44,74%), leche alta producción (39,47%), senos agrietados (94,74%), al pensar que sólo se debe amamantar a los niños mayores de 6 meses (84,21%), temas laborales para dejar de amamantar por primera vez (10,53%). Conclusiones: Los factores epidemiológicos relacionados con el aborto de mujeres con muchos hijos son la edad ($\chi^2=58,81, p=0$) y la ocupación ($\chi^2=24,46, p=0$); y los factores obstétricos y ginecológicos son el sexo del niño ($\chi^2=4,42, p=0,03$), el tipo de lactancia ($\chi^2=4,42, p=0,03$), el tiempo que el niño cree que debe amamantar solo ($\chi^2=5,05, p=0,02$) y el momento en que amamanta por primera vez ($\chi^2=100, p=0$). (11).

2.2 Bases teóricas:

Teoría de Adopción del rol materno según Ramona Mercer

Su teoría fue realizada a partir de la década de 1960 y utiliza los círculos de Bronfenbrenner (1979) como un planteamiento de los sistemas. Refiere que la maternidad genera un profundo cambio en la vida de la mujer que exige un desarrollo continuado que la mujer al convertirse en madre es mucho más que asumir un rol ya que es una evolución continua y permanente. Por ende, propuso que se retirara el término adopción del rol maternal y colocaran el término Convertirse en madre. Todo ello situado en los diferentes círculos concéntricos:

1. Microsistema: Es en el contexto muy cercano en donde se origina la aceptación del rol maternal, que está conformado por la familia y por diferentes componentes como la labor familiar, el vínculo entre el papá y la mamá, el soporte social y la tensión.

2. Mesosistema: Consiste en agrupar e interactuar con las personas en el microsistema estas interacciones pueden influenciar en lo que le ocurre al rol materno en desarrollo y al niño.

3. Macrosistema: Se refiere a los prototipos generales que existen en una cultura en particular. Presenta cuatro estadios:

a) Anticipación: Empieza durante el embarazo incluyendo aspectos sociales y psicológicos al embarazo.

b)

48%

MATCHING BLOCK 26/75

SA

10. CURASMA ROMERO ADITA MARIA CORREGIDO191020
... (D89783407)

Formal: Comienza cuando el niño nace incluyendo el aprendizaje del rol y su activación. c) Informal: Comienza cuando la madre desarrolla sus propias maneras de realizarlo encajando en su estilo de vida.

d) Personal: se caracteriza por la identificación de rol, es decir cuando la mamá lo interioriza. La mamá percibe algunos sentimientos y es cuando alcanza el rol materno. Estos estadios se cubren y se ven modificados por el crecimiento y el desarrollo del niño. existen respuestas en el desarrollo del niño que interaccionan con el progreso de la semejanza maternal de la mamá, como:

- a) Comunicación visual con la mamá cuando están dialogando, reflejo de presión palmar.
- b) Reflejo de reír y comportamiento sosegado.
- c) Conductas interactivas coherente con la madre.
- d) Respuestas de obtención por parte de la madre; aumento de la movilidad.

Estas son consideraciones importantes para la práctica de la enfermería y el futuro de las investigaciones. Por eso el rol que cumple la enfermera es fundamental en el primer nivel de atención para que promueva, apoye y proteja la lactancia materna; este modelo da mucho énfasis en la capacidad que tiene la mujer para proporcionar atención experta y sensible a su niño(a). (12)

Teoría de Promoción de la Salud de Nola Pender

La teoría de la promoción de la salud busca demostrar la naturaleza multifacética de las interacciones humanas con el medio ambiente en un intento por lograr los resultados de salud deseados; enfatiza los vínculos entre las características personales y las experiencias, conocimientos, creencias y aspectos contextuales relacionados con el comportamiento de salud (13).

Se inspira en dos fundamentos teóricos: la teoría del aprendizaje social de Albert Bandura y el modelo de Feather para evaluar las expectativas motivacionales humanas. La teoría revela cómo las características y experiencias individuales, así como el conocimiento y los sentimientos específicos sobre el comportamiento, ayudan a las personas a participar o no en comportamientos saludables (13)

En el diagrama, los componentes se pueden organizar en columnas de izquierda a derecha; el primero se refiere a las características y experiencias personales de una persona, abarcando dos conceptos: comportamiento pasado y factores personales. El primer término se refiere a experiencias pasadas que pueden tener efectos directos e indirectos sobre la probabilidad de adoptar comportamientos que promuevan la salud. El segundo concepto describe los factores personales, categorizados como factores biológicos, psicológicos y socioculturales, que pueden predecir ciertos comportamientos, y se caracteriza por la naturaleza de las metas del comportamiento (14). En esta sección podrá encontrar los factores internos y externos que hacen que las madres continúen o interrumpan la lactancia materna exclusiva.

Los componentes de la segunda columna son los componentes básicos del modelo relacionados con el conocimiento y las influencias específicas del comportamiento (sentimientos, emociones, creencias) e incluyen 6 conceptos; el primero corresponde al beneficio percibido de la acción, es decir un resultado positivo que será utilizado como expresión de un comportamiento saludable; en segundo lugar, las barreras percibidas para la acción se refieren a las evaluaciones negativas o deficiencias de los individuos que interfieren con el compromiso de igualar la acción, el comportamiento y el comportamiento real; y el tercer concepto es la autoeficacia percibida, que es uno de los conceptos más importantes en este modelo porque refleja la percepción de la propia capacidad para realizar un determinado comportamiento, cuanto mayor sea, más probable es que uno se comprometa con el acción y realmente realizar el comportamiento.

La autoeficacia percibida reduce las barreras observadas para ciertos comportamientos de salud. El cuarto componente son las emociones relacionadas con la conducta, que son sentimientos o reacciones directamente relacionadas con pensamientos positivos o negativos, favorables o desfavorables sobre la conducta; el quinto concepto habla de influencia interpersonal, cuando los individuos significativos esperan que estos cambios ocurran. Es más probable que las personas se comprometan con comportamientos que promuevan la salud incluso cuando se les brinde ayuda o apoyo para que esto suceda; finalmente, el último concepto de esta columna se refiere a las influencias contextuales en el entorno que pueden aumentar o disminuir el compromiso o la participación en comportamientos que promueven la salud (veinticuatro). La lactancia materna es conocida por ser un eje pragmático de la promoción de la salud ya que brinda innumerables beneficios tanto para el niño como para la madre; el comportamiento típico de estas personas y su entorno es importante para definir la elección de la madre de dar a su hijo sólo leche materna o utilizar algunos suplementos nutricionales, o el alimento que la reemplaza es muy importante. El MPS captura las dimensiones y relaciones asociadas con la formación o cambio de comportamientos promotores de la salud, que son expresiones de preocupación o acción dirigidas a resultados positivos de salud como el bienestar óptimo, la satisfacción personal y una vida productiva.

2.3. Marco conceptual:

Leche materna

68%

MATCHING BLOCK 27/75

SA

BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

La leche materna es el alimento que proporciona la energía y los nutrientes que necesitan los niños durante sus primeros meses de vida, promueve el desarrollo sensorial y cognitivo y es un factor protector ante enfermedades infecciosas y crónicas. (15).

Tipos de factores intrínsecos

Factor físico

Según Támara, las define como características físicas que van a influir en la interrupción de la lactancia materna exclusiva, tenemos: la edad, la capacidad de la madre para producir leche, dolores o molestias post parto, forma de parto, dificultades físicas, pezones agrietados, infecciones de la madre, embarazo precoz, etc. Todas estas pueden influenciar de manera importante en la lactancia determinando su elección o descarte como medio de alimentación del bebé (16).

Factor cognitivo

Según Támara, este factor está relacionado al nivel de conocimiento de lactancia materna exclusiva que tiene la madre acerca de la lactancia materna exclusiva, que incluye básicamente tener conceptos de los beneficios de amamantar y las técnicas adecuadas para dar la leche materna (16).

Factor psicológico

Según Jelliffe y Jelliffe, este es un antiguo conocimiento popular donde el sobresalto causado por una noticia no agradable podría detener la producción de la leche materna. Con lo que los sentimientos de miedo ante la nueva maternidad o de no hacer bien las cosas en la lactancia materna, también incluye que

87%

MATCHING BLOCK 28/75

SA

PROYECTO DE TESIS ANTEZANA FINAL 2021.docx (D113697031)

los trastornos emocionales y la ansiedad perturban y propician la disminución de la

cantidad de leche materna. Láctea (17).

Factor extrínseco:

Según Tamara,

100%

MATCHING BLOCK 29/75

W

son todos los factores pertenecientes al entorno que condicionan el desarrollo de una circunstancia o un hecho (16).

Tipos de factores

extrínsecos

Factor laboral:

84%

MATCHING BLOCK 30/75

W

Este factor interviene en la lactancia ya que las madres no reciben facilidades para lactar a sus bebés, la posibilidad de un entorno laboral a favor de la lactancia facilita la extracción de la leche, horarios flexibles, al retorno laboral, lactarios, horas de lactancia o la posibilidad de dar lactancia en el trabajo (18). Factor cultural Este es importante en la lactancia ya que las mamás pueden ser expuestas a mitos, creencias, estética, sensaciones y prácticas de su entorno cultural o natal (18).

71%

MATCHING BLOCK 31/75

W

Lactancia Materna Exclusiva Según la Organización Mundial de la Salud, precisa que la Lactancia Materna Exclusiva es la única leche materna que recibe el niño(a), lactar del pecho o extraída, durante los 6 meses sin ningún otro alimento o bebida (15). Es importante porque tiene innumerables beneficios materno infantil disminuyendo su morbi-mortalidad, el lactante aproveche nutrientes, prevención de enfermedades, estreñimiento, desnutrición, fortifica la relación psicoafectiva y en la madre disminuye riesgo de enfermedades postparto, anemia, diabetes tipo 2, osteoporosis, cáncer de ovario y mama, así como control de la natalidad.

El Director General de la Organización Mundial de la Salud (OMS), Dr. Tedros Adhanom Ghebreyesus refiere que la lactancia materna es la primera forma de proteger al bebe de enfermedades mortales de la infancia y además de ello proporciona todos los nutrientes necesarios para que el mismo se desarrolle de forma adecuada (19).

Tipos de alimentos Formula láctea (o que se pueda utilizar en sustitución de la leche) que se comercialice específicamente para alimentar a los lactantes y niños de hasta 3 años de edad, incluidos los preparados complementarios y las leches de crecimiento; (20) Otros alimentos y bebidas (p. ej., los zumos, infusiones y aguas) que se promocionen como productos adecuados para alimentar a los lactantes durante los primeros 6 meses de vida cuando esté recomendada la lactancia materna exclusiva(20);

100%

MATCHING BLOCK 32/75

SA

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

Fundamentos teóricos de la Interrupción de la Lactancia Materna Exclusiva Es la discontinuidad en el proceso de lactancia materna exclusiva durante los primeros 6 meses de vida, como consecuencia de la incapacidad del niño para mamar; o el inconveniente de que no lo haga por otras causas (21). 2.4.

Definición de términos básicos Lactancia materna:

Según la OMS Lactancia materna es un proceso natural el cual se alimenta a un niño a través de los senos aportando beneficios de salud, nutricionales y emocionales tanto a los niños como a las madres y forma parte de un sistema alimentario sostenible (22)

Lactancia Materna Exclusiva:

Según la OMS es el único alimento que los niños deben recibir desde el nacimiento hasta los 6 meses de vida, sin ningún otro alimento ni bebida (incluido el agua), ya que contiene todos los nutrientes necesarios sin necesidad de añadir nada (23).

90%

MATCHING BLOCK 33/75

W

Interrupción de la Lactancia materna: Renunciar a proporcionar al niño menor de seis meses leche materna, incluso reemplazarla por otras leches complementarias u otros sustitutos (24) Factores Maternos: Son

todos los elementos que intervienen directamente en la respuesta de las madres, y que determinan la interrupción temprana de la lactancia materna exclusiva. (25)

100%

MATCHING BLOCK 34/75

W

Factores maternos intrínsecos: Son factores propiamente internos, aquellos factores relacionados con las características propias de la persona en estudio, como las características físicas, nivel cognitivo, estado emocional (26)
Factores maternos extrínsecos: Son aquellos factores del medio externo que condicionan el desarrollo de un hecho o una circunstancia de la persona o sociedad en conjunto (26)

Formula láctea

Las fórmulas lácteas son derivadas de la leche de vaca. Esta es modificada en cantidad, calidad y tipo de nutrientes con el fin de asemejarla tanto como sea posible a la leche humana (de allí el antiguo término de fórmulas maternizadas), y adaptarla a la condiciones de inmadurez digestiva y renal del recién nacido, mejorar su digestibilidad y tolerancia, disminuyendo la carga renal de solutos.(20)

III. HIPOTESIS Y VARIABLES

3.1 Hipótesis

Hipótesis General

Existe relación entre

44%

MATCHING BLOCK 35/75

W

los Factores Maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil "El Progreso", Carabayllo, 2023. Hipótesis Específicas Existe relación entre los Factores Maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro de Salud Materno Infantil el Progreso, Carabayllo, 2023. Existe relación entre

71%

MATCHING BLOCK 36/75

W

los Factores Maternos según dimensión extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro de Salud Materno Infantil el Progreso, Carabayllo, 2023.

3.1.1. Operacionalización de variable

Definición conceptual de variables

V. I: Factores Maternos

Definición conceptual

Define como momentos, situaciones o circunstancias de tipo fisiológica, física, social, psicológica, etc., que intervienen en el desarrollo de algún suceso de índole extrínsecos e intrínsecos (27).

V.D:

74%

MATCHING BLOCK 37/75

SA

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

Interrupción de la lactancia materna exclusiva Se define como la discontinuidad en el proceso de lactancia materna exclusiva o consecuencia de la incapacidad del niño para mamar, o el inconveniente de que no lo haga por otras causas.

La definen como renunciar a brindar leche materna a los niños menores de seis meses, así como sustituirla por otras leches complementarias u otros sustitutos (28)

Operacionalización de variables VARIABLES

DEFINICIÓN CONCEPTUAL DEFINICIÓN OPERACIONAL DIMENSIONES INDICADORES ITEMS PREGUNTAS ESCALA

Factores Maternos Son los hechos, circunstancias, características o razones de índole física, fisiológica, psicológica, social, etc. que intervienen en el desarrollo de un acontecimiento, específicamente

52%

MATCHING BLOCK 38/75

W

la interrupción de la lactancia materna exclusiva. Aspectos que influyen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en madres del CMI El Progreso. Factores maternos intrínsecos

Físicas Pregunta 2 ¿Cuándo

76%

MATCHING BLOCK 39/75

W

mi bebé nació tuve suficiente leche materna para alimentarlo? Nominal Pregunta 3 ¿Al inicio dar de lactar a mi bebe me causó heridas en los pezones y dolores? Pregunta 4 ¿No pude dar de lactar a mi bebe porque tenía mastitis o estuve en cuidados intensivos?

Cognitivas Pregunta 1 ¿

83%

MATCHING BLOCK 40/75

SA

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

Considero que la leche materna es el único alimento que debe recibir mi bebe durante los 6 primeros meses de vida? Pregunta 5 ¿Aprendí a mantener una posición correcta para sostener

a mi bebe cuando le doy mi pecho?

Psicológicas Pregunta 7 ¿Cuándo

90%

MATCHING BLOCK 41/75

W

comencé a dar de lactar tenía miedo de no tener buena y suficiente leche materna para mi bebe? Pregunta 8 ¿Luego de dar a luz tenía sentimientos de tristeza, angustia, ganas de llorar, etc. y eso impidió que le diera de lactar?

Pregunta 9 ¿Siento que cuando estoy preocupada dejé de producir leche?
Pregunta 17

90%

MATCHING BLOCK 42/75

W

Tuve mucho miedo de dar de lactar porque no sabía si podría contagiar a mi bebe del COVID 19

Factores maternos extrínsecos
Laboral Pregunta 10 ¿

95%

MATCHING BLOCK 43/75

W

Tuve que suspender la lactancia porque debía volver a trabajar antes que mi bebe cumpla los 6 meses? Pregunta 11 ¿En el lugar donde trabajo tenemos apoyo para continuar con la lactancia materna (Lactario)?

Pregunta 12 ¿

100%

MATCHING BLOCK 44/75

W

Mi centro de labores me brinda facilidades para tomar mi hora de lactancia?

Cultural Pregunta 6 ¿Considera usted que a través de la leche materna puede pasar al bebe las penas y el

61%

MATCHING BLOCK 45/75

SA

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

cansancio de la madre? Pregunta 13 ¿La leche materna puede pasar al bebe el frío, darle gases o contagiar de gripe? Pregunta 14 ¿Cuándo daba de lactar a mi bebe se quedaba con hambre siempre? Pregunta 15 ¿Mis familiares me aconsejaron complementar la lactancia de mi bebe con leche de fórmula? Pregunta 16 ¿Dar de lactar por muchos meses hacía que mis pechos se caigan?

93%**MATCHING BLOCK 46/75****W**

Interrupción de la lactancia materna exclusiva Renunciar a proporcionar al niño menor de seis meses leche materna, incluso reemplazarla por otras leches complementarias u otros sustitutos.

Consumo de sucedáneos de leche materna u otro alimento como reemplazo o acompañamiento de la leche materna, en madres del CMI El Progreso. Interrupción de la lactancia materna exclusiva Tipo de alimento Ítem B (Datos sobre la alimentación de su menor niño) ¿Hasta qué edad lacto su bebe? 0-3 meses 4 a 6 meses
Nominal

100%**MATCHING BLOCK 47/75****SA**

FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

Hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con.... Leche materna

Otros alimentos

IV. METODOLOGÍA DEL PROYECTO

4.1. Diseño metodológico

El presente estudio es de tipo aplicada, ya que los resultados parten y serán aplicados a una realidad concreta; con enfoque cuantitativo, ya que se analizaron los datos obtenidos mediante pruebas estadísticas y está enfocada en conceptos específicos (variables de estudio), que fueron examinadas de manera numérica, se inició con ideas preconcebidas respecto a la interrelación de las variables, teniendo en cuenta una base teórica previamente elaborada. Metodológicamente, el enfoque cuantitativo de investigación se caracteriza por privilegiar la lógica empírico-deductiva, a partir de procedimientos rigurosos, métodos experimentales y el uso de técnicas de recolección de datos estadísticos (29). El diseño de la investigación es no experimental, ya que en la investigación no se realizó ninguna manipulación de las variables Corte transversal, porque la información se obtuvo en un solo momento y tiempo determinado.

Correlacional: Porque nos permitió medir el grado de relación que existe

100%**MATCHING BLOCK 48/75****W**

entre los factores maternos y la interrupción de la lactancia materna

en las madres que asisten al Centro de salud el Progreso, Carabayllo durante el periodo de Enero- Mayo 2023. Donde: n = Tamaño de la muestra V.I = Factores maternos V.D= Interrupción de la LME r = relación entre ambas variables

4.2. Método de investigación.

Es de método hipotético-deductivo ya que se realizó la observación del fenómeno a estudiar, creación de una hipótesis para explicar dicho fenómeno, deducción de consecuencias o proposiciones más elementales que la propia hipótesis, y verificación o comprobación de la verdad de los enunciados deducidos comparándolos con la experiencia (29).

4.3 Población y muestra

Población: La población fue conformada por un total de 54 madres de niños menores de 6 meses de edad que acudieron al establecimiento, CMI El Progreso de Carabayllo.

Criterios de inclusión: - Madres que dieron de lactar a sus bebés hasta los 6 meses - Madres que acepten participar en el estudio. - Madres que interrumpen la LME -

Madres de lactantes que los alimentan por lactancia mixta o artificial antes de los 6 meses. -

Criterios de exclusión: - Lactantes de madres VIH +. - Lactantes que no pertenecieron jurisdicción del centro de salud .

Tamaño de la muestra: No se utilizó ninguna técnica de muestreo, la muestra fue no probabilística censal ya que, se trabajó con toda la población de estudio que son un total de 54 madres lactantes que acudieron al centro de salud "El progreso"-Carabayllo en el periodo 2023. 4.4. Lugar de estudio y periodo desarrollado. La presente investigación se desarrolló en el Centro de Salud Materno Infantil del Progreso (Nivel I -III) RIS Carabayllo de DIRIS Lima Norte del distrito de Carabayllo en el periodo 2023

4.5. Técnicas e instrumentos para la recolección de la información. Se utilizó una entrevista estructurada con un guión establecido mediante un cuestionario y serán de respuestas cortas. El cuestionario que se ha usado es el desarrollado en el trabajo titulado "

88%**MATCHING BLOCK 49/75****W**

Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del centro materno Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima" de las autoras Thalia Deza y Priscila Ortega (18),

el cual

100%**MATCHING BLOCK 50/75****W**

consta de 17 preguntas cerradas de las cuales 6 pertenecen a factores extrínsecos (laboral y cultural) y 11 a factores intrínsecos (cognitivo, físico y psicológico).

La recolección de datos se realizó de manera presencial y de manera virtual a través de un cuestionario en Google Forms y grupo de WhatsApp y a través de la vía telefónica. Obteniendo de la muestra total a 27 de ellas a través de la vía virtual y telefónica.

4.6. Análisis y procesamiento de datos. Los datos obtenidos a través del cuestionario serán ingresados a una base de datos en el programa estadístico SPSS de versión 25 que permitirán la obtención de tablas y gráficos para su posterior análisis. El análisis se realizará en dos etapas: Descriptivo: donde se obtengan tablas de distribución de frecuencias para los factores maternos que interrumpen la lactancia materna exclusiva. Inferencial: Se ejecutará el análisis de regresión logística binaria para determinar la correlación entre ambas variables.

4.7. Aspectos Éticos en Investigación. Los derechos humanos de las unidades de estudio que conformaron la muestra, fueron respetados y protegidos a través del principio de la libertad por medio de la participación voluntaria de las madres; aplicación correcta y adecuada del instrumento, evitando distraer el tiempo que dispone la madre. Durante todo el proceso de la investigación se respetó los principios éticos de autonomía, ya que al integrante de la muestra se le pidió el consentimiento informado Justicia; se trató a todos los integrantes de la muestra por igual. No maleficiencia: ya que no se hizo daño a ningún integrante de la muestra Beneficiencia: la presente investigación es promover la lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses Así mismo el instrumento fue aplicado en forma individual y se tuvo sumo cuidado de no afectar la salud física y mental de los encuestados; se protegió el anonimato ya que los datos fueron procesados en forma agrupada manteniendo así el carácter de confidencialidad. No existieron conflictos de intereses en el desarrollo de la investigación.

V RESULTADOS

5.1. Resultados Descriptivos

Datos generales

Tabla 5.1.1: Características sociodemográficas de la madre del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023

Características sociodemográficas N % Edad 18-29 años 22 40,7

30 a mas 32 59,3

Total 54 100,0

Grado de instrucción Primaria completa 2 3,7

Primaria incompleta 1 1,9

Secundaria incompleta 3 5,6

Secundaria completa 27 50,0

Superior completo 13 24,1

Superior incompleta 8 14,8

Total 54 100,0 Ocupación Trabaja fuera del hogar 21 38,9

Permanece dentro del hogar 33 61,1

Total 54 100,0 Lugar de procedencia Zona Urbana 42 77,8

Zona Rural 12 22,2

Total 54 100,0 Número de hijos 1 a 2 hijos 37 68,5

3 a más hijos 17 31,5

Total 54 100,0 Estado civil Soltera 5 9,3

Conviviente 35 64,8

Casada 14 25,9

Total 54 100,0 Fuente: Encuesta realizada a las púerperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.1.1: Características sociodemográficas de la madre del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023

Características sociodemográficas de la madre

%

18-29 años 30 a mas

62%

MATCHING BLOCK 51/75

W

Primaria completa Primaria incompleta Secundaria incompleta Secundaria completa Superior completo Superior incompleta Trabaja fuera del hogar Permanece dentro del hogar Zona Urbana Zona Rural 1

a 2 hijos 3 a mas hijos Soltera Conviviente Casada Edad Grado de instrucción Ocupacion Lugar de procedencia Numero de hijos Estado civil 40.74074074074074 59.25925925925925 3.7037037037037033 1.8518518518518516 5.555555555555554 50 24.074074074074073 14.814814814814813 38.888888888888893 61.111111111111114 77.77777777777786 22.222222222222221 68.518518518518519 31.481481481481481 9.2592592592592595 64.81481481481481 25.925925925925924 N 18-29 años 30 a mas

62%

MATCHING BLOCK 52/75

W

Primaria completa Primaria incompleta Secundaria incompleta Secundaria completa Superior completo Superior incompleta Trabaja fuera del hogar Permanece dentro del hogar Zona Urbana Zona Rural 1

a 2 hijos 3 a mas hijos Soltera Conviviente Casada Edad Grado de instrucción Ocupacion Lugar de procedencia Numero de hijos Estado civil 22 32 2 1 3 27 13 8 21 33 42 12 37 17 5 35 14 Fuente: Encuesta realizada a las púerperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 1 se muestran los resultados de las características sociodemográficas, tal y como se detalla a continuación: - Edad: en los grupos etáreos de 18-29 años 40.7%, y de 30 a más 59.3% y 0% de 12 a 17 años, la edad de las madres esta de mayor en población de 30 a más años. - Grado de instrucción: se tiene Primaria completa 3.7%, Primaria incompleta 1.9%, Secundaria incompleta 5.6%, Secundaria completa 50%, Superior completo 24.1% y por último Superior incompleta 14.8%, mayor parte de la población de madres es con grado de instrucción secundaria completa.

- Ocupación: en este indicador Trabaja fuera del hogar 38.9% y Permanece dentro del hogar Lugar de procedencia 61.1%.

- Lugar de procedencia: de la Zona Urbana 77.7% y Zona Rural 22.2%

- Número de hijos: en cuanto al número e hijos 1 a 2 hijos 68.5% y 3 a más hijos 31.5%

- Estado civil: en lo que respecta a este indicador es Soltera 9.3%, Conviviente 64.8% y Casada 25.9%

Tabla 5.1.2: Información sobre antecedentes obstétricos de la madre del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023 Información sobre antecedentes obstétricos de la madre N % Recibió información sobre lactancia materna exclusiva Si 50 92,6

No 4 7,4

Total 54 100,0 ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva? Control pre-natal 18 33,3

Psicoprofilaxis 8 14,8

Posparto 2 3,7

Control de niño sano 26 48,1

Total 54 100,0

69%

MATCHING BLOCK 53/75

W

Número de controles prenatales: 9 a más controles prenatales 14 25,9 6 a más controles prenatales 31 57,4 3 a más controles prenatales 6 11,1 1 a 3 controles prenatales 3 5,6

Total 54 100,0 Edad que tiene su ultimo hijo 0 a 3 meses 15 27,8

4 a 6 meses 39 72,2

Total 54 100,0 Tipo de parto Normal 28 51,9

Cesárea 26 48,1

Total 54 100,0

Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.1.2: Información sobre antecedentes obstétricos de la madre del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023

Información sobre antecedentes obstétricos de la madre

%

Si No Control pre-natal Psicoprofilaxis posparto Control de niño sano 9 a más controles prenatales 6

100%

MATCHING BLOCK 54/75

W

a más controles prenatales 3 a más controles prenatales 1 a 3 controles prenatales 0

a 3

meses 4 a 6 meses Total Normal Cesarea

78%

MATCHING BLOCK 55/75

W

Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?

Número de controles prenatales: Edad que tiene su ultimo hijo Tipo de parto 92.592592592592595

7.4074074074074066 33.333333333333329 14.814814814814813 3.7037037037037033 48.148148148148145

25.925925925925924 57.407407407407405 11.111111111111111 5.555555555555554 27.77777777777779

72.22222222222214 100 51.851851851851848 48.148148148148145 N

Si No Control pre-natal Psicoprofilaxis posparto Control de niño sano 9 a más controles prenatales 6

100%

MATCHING BLOCK 56/75

W

a más controles prenatales 3 a más controles prenatales 1 a 3 controles prenatales 0

a 3

meses 4 a 6 meses Total Normal Cesarea

78%**MATCHING BLOCK 57/75****W**

Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?

Número de controles prenatales: Edad que tiene su ultimo hijo Tipo de parto 50 4 18 8 2 26 14 31 6 3 15 39 54 28 26

Fuente: Encuesta realizada a las púérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 2 se muestran los resultados sobre antecedentes obstétricos de la madre, como se detalla a continuación: - Recibió información sobre lactancia materna exclusiva: si 92.6% y No 7.4%. - ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?: Control pre-natal 33.3%, Psicoprofilaxis 14.8%, posparto 3.7% y Control de niño sano 48.1%. -

68%**MATCHING BLOCK 58/75****W**

Número de controles prenatales: 9 a más controles prenatales 25.9%, 6 a más controles prenatales 57.4%, 3 a más controles prenatales 11.1% y 1

a 3 controles prenatales 5.6% - Edad que tiene su ultimo hijo: 0 a 3 meses 27.8% y 4 a 6 meses 72.2% - Tipo de parto: normal 51.9% y cesárea 48.1%

Factores Maternos Intrínsecos

Tabla 5.1.3: Distribución de frecuencias de la dimensión factores maternos intrínsecos del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023 FACTORES MATERNOS INTRÍNSECOS No Si Total

N % N % N % Factores físicos 10 18,52 44 81,48 54 100 Factores cognitivos 28 51,85 26 48,15 54 100 Factores

Psicológicos 18 33,33 36 66,67 54 100 Total 18,67 34,57 35,33 65,43 54 100 Fuente: Encuesta realizada a las púérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.1.3: Distribución de frecuencias de la dimensión factores maternos intrínsecos del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023

FACTORES MATERNOS INTRÍNSECOS

No %

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicologicas 18.518518518518519 51.851851851851855 33.333333333333336 Si %

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicologicas 81.481481481481481 48.148148148148145 66.66666666666671

Total %

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicologicas 100 100 100 No N

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicologicas 10 28 18 Si N

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicologicas 44 26 36 Total N

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicologicas 54 54 54

Fuente: Encuesta realizada a las púérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 3 se muestran los resultados de los factores maternos intrínsecos de la población encuestada de un total de 54 madres del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023, como se detalla a continuación: - Respecto a la variable Factores Maternos Intrínsecos en su indicador físico el 81.48% de las madres encuestadas si lo presenta y el 18.52% no lo presenta. - Respecto a la variable Factores Maternos Intrínsecos en su indicador cognitivo el 51.85% no lo presenta y 48.15% sí.

- Respecto a la variable Factores Maternos Intrínsecos en su indicador psicológico el 66.67% si se considera tiene indicadores psicológicos y el 33.33% no.

Factores Maternos extrínsecos

Tabla 5.1.4: Distribución de frecuencias de la dimensión factores maternos extrínsecos del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023 FACTORES MATERNOS EXTRÍNSECOS No Si Total

N % N % N % Factor laboral 20 37,04 34 62,96 54 100 Factor cultural 11 20,37 43 79,63 54 100 Total 15,50 28,70 38,50 71,30 54 100 Fuente: Encuesta realizada a las púérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.1.4: Distribución de frecuencias de la dimensión factores maternos extrínsecos del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023

FACTORES MATERNOS EXTRÍNSECOS

No %

Factor laboral Factor cultural 37.037037037037038 20.37037037037037 Si %

Factor laboral Factor cultural 62.962962962962962 79.629629629629633 Total %

Factor laboral Factor cultural 100 100 No N

Factor laboral Factor cultural 20 11 Si N

Factor laboral Factor cultural 34 43 Total N

Factor laboral Factor cultural 54 54

Fuente: Encuesta realizada a las púérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 4 se muestran los resultados de los factores maternos extrínsecos de la población encuestada de un total de 54 madres del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023, como se detalla a continuación: - Respecto a la variable Factores Maternos Extrínsecos en su indicador laboral el 62.96% si los presenta y el 37.04% de madres encuestadas refiere que no los presenta. - Respecto a la variable Factores Maternos Extrínsecos en su indicador cultural, tenemos como resultado que el 79.63% de las madres encuestadas si los presentan y el 20.37% no.

Interrupción de la Lactancia Materna Exclusiva

Tabla 5.1.5: Distribución de frecuencias respecto interrupción de lactancia materna exclusiva (tipo de alimento) del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo 2023

DIMENSIÓN INTERRUPCIÓN DE LA LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA

Tipo de alimento Frecuencia Porcentaje

88%	MATCHING BLOCK 59/75	W
Hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con... leche materna y a veces infusiones (té, manzanilla, anís, agüitas) o alimentos. 9 16,7 Solo formula láctea 18 33,3		

Leche materna y formula láctea 16 29,6

Leche materna 11 20,4

Total 54 100

Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.1.5: Distribución de frecuencias respecto

76%	MATCHING BLOCK 60/75	W
a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (tipo de alimento) del Centro Materno Infantil		

el Progreso, Carabayllo 2023

Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 5.1.5 se muestran los resultados de la dimensión interrupción de la lactancia materna exclusiva; tipo de alimento mediante la pregunta: alimento a su bebe con.... del Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo, es como sigue - Respecto a la dimensión

58%	MATCHING BLOCK 61/75	W
interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres encuestadas, hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con....		

solo con formula láctea resultaron el 33.3%,

72%	MATCHING BLOCK 62/75	W
leche materna y formula láctea 29.6 %, solo leche materna 20.4%, leche materna y a veces infusiones (té, manzanilla, anís, agüitas) o alimentos 16.7%. 5.2		

Resultados Inferenciales

Tabla 5.2.1:

89%	MATCHING BLOCK 63/75	W
Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil		

El Progreso, Carabayllo 2023 VAR1/VAR2 FACTORES MATERNOS INTERRUPCIÓN LME (HASTA LOS 6 MESES ALIMENTÉ O ALIMENTO A MI BEBE CON....) No Si

N % N % No alimento con leche materna exclusiva 1 1.9% 42 77.7% Si alimento con leche materna exclusiva 0 0% 11 20.4%

Total 1 1.9% 53 98.1 Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.2.1:

Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil

El Progreso, Carabayllo 2023

FACTORES MATERNOS INTERRUPCIÓN LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA

No alimento con leche materna exclusiva

N % N % No Si FACTORES MATERNOS 1 1.9E-2 42 0.7770000000000002 Si alimento con leche materna exclusiva

N % N % No Si FACTORES MATERNOS 0 0 11 0.203999999999999999 Total

N % N % No Si FACTORES MATERNOS 1 1.9E-2 53 0.98099999999999998

Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 6 se muestran los resultados sobre

90%	MATCHING BLOCK 64/75	W
los Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil		

El Progreso, Carabayllo, según como se detalla a continuación: - Respecto a los factores maternos el 98.10% de las madres encuestadas si los presenta y solo una de ellas con el 1.90% no los presenta. - Con respecto a la interrupción de la lactancia materna el 79.6% de las madres encuestadas si hizo interrupción u el 20.40% no la interrumpió. - Con respecto a las madres encuestadas con factores maternos que interrumpieron la Lactancia materna exclusiva tenemos al 77.7% de ellas, y 20.9% tiene factores maternos pero no interrumpió la lactancia materna exclusiva. - Con respecto a las madres que no tuvieron factores materno y aun así realizaron interrupción de la lactancia materna exclusiva tenemos al 1.9%.

Tabla 5.2.2: Factores maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva

en el Centro Materno

Infantil El Progreso, Carabayllo 2023. DIMENSIÓN FACTORES MATERNOS INTRÍNSECO* INTERRUPCIÓN DE LA LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA DIMENSIÓN FACTORES MATERNOS INTRÍNSECOS D1/V2 No Si Total

N % N % N % INTERRUPCIÓN LME (HASTA LOS 6 MESES ALIMENTÉ O ALIMENTO A MI BEBE CON...) No alimento con leche materna exclusiva 36 66,67 7 12,96 43 79,63

Si alimento con leche materna exclusiva 10 18,52 1 1,85 11 20,37 Total 46 85,19 8 14,81 54 100 Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.2.2: Factores maternos según dimensión

100%	MATCHING BLOCK 65/75	W
intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva		

en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023.

Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 5.2.1 se evidencia los Factores maternos según dimensión

100%	MATCHING BLOCK 66/75	W
intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva		

en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo: en donde la relevancia de resultados de la interrupción de lactancia materna exclusiva respecto a los factores intrínsecos: No alimento con leche materna 66.67%, Si alimento con leche

materna 18.52%

Tabla 5.2.3: Factores maternos según dimensión

100%	MATCHING BLOCK 67/75	W
extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva		

en el Centro Materno

Infantil El Progreso, Carabayllo 2023. DIMENSIÓN FACTORES MATERNOS EXTRÍNSECO*INTERRUPTIÓN DE LA LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA DIMENSIÓN FACTORES MATERNOS EXTRÍNSECOS

D2/V2 No Si Total

N % N % N % INTERRUPCIÓN LME (HASTA LOS 6 MESES ALIMENTÉ O ALIMENTO A MI BEBE CON...) No alimento con leche materna exclusiva 37 68,52 6 11,11 43 79,63

Si alimento con leche materna exclusiva 9 16,67 2 3,70 11 20,37 Total 46 85,19 8 14,81 54 100 Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Figura 5.2.3:

Factores maternos según dimensión

100%	MATCHING BLOCK 68/75	W
extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva		

en el Centro Materno

Infantil El Progreso, Carabayllo 2023.

Fuente: Encuesta realizada a las puérperas de Centro Materno Infantil el Progreso, Carabayllo.

Interpretación: En la tabla y figura 5.2.3 se evidencia los

Factores maternos según dimensión

100%	MATCHING BLOCK 69/75	W
extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva		

en el Centro Materno

Infantil El Progreso, Carabayllo: de las madres encuestadas el 68.52% no alimentó con solo leche materna a sus niños, y solo el 16.67% si alimentó con solo leche materna.

VI. DISCUSIÓN

6.1 Contrastación por hipótesis: En referencia al trabajo y de acuerdo a los resultados presentados, se aceptan las hipótesis planteadas se tiene resultados favorables debido a que hay una asociación de 0.4855; esto significa que la Chi Cuadrada de Pearson es una asociación moderada positiva; además

58%

MATCHING BLOCK 70/75

SA

BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

el P-Valor es $0.00 > 0.05$ por consiguiente se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Con respecto al objetivo general, de esta investigación que

43%

MATCHING BLOCK 71/75

W

fue determinar si los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023, en la tabla nº 6 el 77% las madres presentan factores maternos que si están asociados con la interrupción de la

lactancia materna exclusiva ya que no alimentaron con leche materna exclusiva a los niños menores de 6 meses nuestro estudio es similar al de Paucar y Palomino (2019) concluyeron que el 43% de madres encuestadas presentaron factores maternos que interrumpieron la LME y si existe una relación significativa en ambas variables

6.2 Contrastación de los resultados con otros estudios similares En relación a los factores materno intrínsecos en su indicador cognitivo el 48.15% presento estos factores que hacen referencia a la adecuada técnica de amamantamiento y el conocimiento sobre la lactancia materna exclusiva; estos resultados guardan relación con lo que sostiene ALI ALDALILI A. y EL MAHALLI A(2022) quien identificó que uno de los factores asociados al cese de la lactancia materna exclusiva fueron los factores cognitivos por la técnica inadecuada de la lactancia materna En relación a los factores materno intrínsecos en su indicador psicológico el 66.6% hacen referencia al estado emocional de la madre (miedos) y al factor extrínseco con su indicador cultural 79% en relación a sus creencias ambos están asociados con la interrupción de la lactancia materna estos resultados son similares a los estudios de CARBAJAL(2022) el 81% de

84%

MATCHING BLOCK 72/75

SA

NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207)

madres entrevistadas están presentes los factores culturales que interrumpen la lactancia materna exclusiva,

mientras que el 79% de madres están presentes los factores psicosociales estos resultados se deben a las creencias de la familia y sociedad a sentimientos encontrados en la madre ;por ello es importante consejerías permanentes con enfoque intercultural respetando los derechos fortaleciendo una LME.

De los resultados encontrados en nuestra investigación se puede evidenciar que el 12% presento factores intrínsecos que si interrumpen la lactancia materna exclusiva ,seguido con 11% los factores extrínsecos y que ambos factores están asociados a la interrupción de la LME parecido el trabajo que propuso DEZA T y ORTEGA P (2021)

75%

MATCHING BLOCK 73/75

W

factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (LME) fueron el factor materno intrínseco (12.0%) y el factor materno extrínseco (44.7%),. Concluyeron que El factor intrínseco y extrínseco están asociado a la interrupción de la LME (8).

VII.CONCLUSIONES

1.- Se puede concluir que los factores maternos están asociados a

38%

MATCHING BLOCK 74/75

W

la interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres atendidas el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo, 2023. 2.-Se puede concluir que los Factores Maternos Intrínsecos están asociados la interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres atendidas en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo, 2023. siendo ésta la de mayor porcentaje. 3.- Se puede concluir que los

Factores Maternos Extrínsecos están asociados la interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres atendidas en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo, 2023.

VIII. RECOMENDACIONES

1. Garantizar que todas las madres que acuden al CMI El Progreso reciban consejería en lactancia materna exclusiva durante al momento de recibir sus prestaciones de salud en los distintos servicios a los que acuden.
2. Coordinar con las DIRIS LN para fomentar diversas actividades preventivo promocionales en lactancia materna exclusiva, utilizando las TICs y material de difusión impresa para la misma.

3. Generar compromisos con los gobiernos locales para que proyecten parte de sus inversiones en los programas de nutrición infantil que incluya el reforzamiento de la lactancia materna exclusiva a fin de tener el máximo impacto en la vida de los niños.

FACTORES MATERNOS EXTRÍNSECOS

No %

Factor laboral Factor cultural 37.037037037037038 20.37037037037037 Si %
Factor laboral Factor cultural 62.962962962962962 79.629629629629633 Total %

Factor laboral Factor cultural 100 100 No N

Factor laboral Factor cultural 20 11 Si N

Factor laboral Factor cultural 34 43 Total N

Factor laboral Factor cultural 54 54

FACTORES MATERNOS INTRÍNSECOS

No %

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicológicas 18.518518518518519 51.851851851851855 33.333333333333336 Si %
Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicológicas 81.481481481481481 48.148148148148145 66.666666666666671

Total %

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicológicas 100 100 100 No N

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicológicas 10 28 18 Si N

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicológicas 44 26 36 Total N

Factor físicas Factor cognitivas Factor Psicológicas 54 54 54

Información sobre antecedentes obstétricos de la madre

%

Si No Control pre-natal Psicoprofilaxis posparto Control de niño sano 9 a más
controles prenatales 6

a más controles prenatales 3 a más controles prenatales 1 a 3 controles prenatales 0
a 3

meses 4 a 6 meses Total Normal Cesarea

Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?

Número de controles prenatales: Edad que tiene su ultimo hijo Tipo de parto 92.592592592592595

7.4074074074074066 33.333333333333329 14.814814814814813 3.7037037037037033 48.148148148148145

25.925925925925924 57.407407407407405 11.111111111111111 5.555555555555554 27.777777777777779

72.222222222222214 100 51.851851851851848 48.148148148148145 N

Si No Control pre-natal Psicoprofilaxis posparto Control de niño sano 9 a más
controles prenatales 6

a más controles prenatales 3 a más controles prenatales 1 a 3 controles prenatales 0
a 3

meses 4 a 6 meses Total Normal Cesarea

78%	MATCHING BLOCK 75/75	W
Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?		

Número de controles prenatales: Edad que tiene su ultimo hijo Tipo de parto 50 4 18 8 2 26 14 31 6 3 15 39 54 28 26

FACTORES MATERNOS INTERRUPCIÓN LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA

No alimento con leche materna exclusiva

N % N % No Si FACTORES MATERNOS 1 1.9E-2 42 0.77700000000000002 Si alimento con leche materna exclusiva

N % N % No Si FACTORES MATERNOS 0 0 11 0.20399999999999999 Total

N % N % No Si FACTORES MATERNOS 1 1.9E-2 53 0.98099999999999998

Características sociodemográficas de la madre

%

18-29 años 30 a mas

Primaria completa Primaria incompleta Secundaria incompleta Secundaria completa Superior completo Superior
incompleta Trabaja fuera del hogar Permanece dentro del hogar Zona Urbana Zona Rural 1

a 2 hijos 3 a mas hijos Soltera Conviviente Casada Edad Grado de instrucción Ocupacion Lugar de procedencia Numero
de hijos Estado civil 40.74074074074074 59.259259259259252 3.7037037037037033 1.8518518518518516

5.555555555555554 50 24.074074074074073 14.814814814814813 38.888888888888893 61.111111111111114

77.777777777777786 22.222222222222221 68.518518518518519 31.481481481481481 9.2592592592592595

64.81481481481481 25.925925925925924 N

18-29 años 30 a mas

Primaria completa Primaria incompleta Secundaria incompleta Secundaria completa Superior completo Superior
incompleta Trabaja fuera del hogar Permanece dentro del hogar Zona Urbana Zona Rural 1

a 2 hijos 3 a mas hijos Soltera Conviviente Casada Edad Grado de instrucción Ocupacion Lugar de procedencia Numero
de hijos Estado civil 22 32 2 1 3 27 13 8 21 33 42 12 37 17 5 35 14

Hit and source - focused comparison, Side by Side

Submitted text As student entered the text in the submitted document.

Matching text As the text appears in the source.

1/75	SUBMITTED TEXT	85 WORDS	68% MATCHING TEXT	85 WORDS
<p>asegura el crecimiento y desarrollo óptimo del niño/a, beneficia la salud de la madre durante el puerperio e incrementa el vínculo madre-hijo/a y puede salvar la vida de los niños durante la primera infancia en su mayoría en menores de 6 meses asimismo beneficiar la salud y el desarrollo. En el Perú existen diversas estrategias para promover la lactancia materna exclusiva anivel internacional y nacional. Por ejemplo, el Plan Estratégico Multisectorial para la Promoción y Protección de la Lactancia Materna 2013-2021,</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				

2/75	SUBMITTED TEXT	35 WORDS	58% MATCHING TEXT	35 WORDS
<p>desarrollo cognitivo del niño, y una madre que amamanta tiene un riesgo reducido de desarrollar cáncer de mama y de ovario y hemorragia posparto; y reducir la pobreza, promover el crecimiento económico y reducir</p>				
<p>desarrollo cognitivo, del niño ;y la madre que amamanta presenta un riesgo menor de padecer cáncer de mama y de ovario y hemorragias post parto; así también disminuir la pobreza, promover el crecimiento económico y reducir</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

3/75	SUBMITTED TEXT	27 WORDS	78% MATCHING TEXT	27 WORDS
<p>factores socioeconómicos, laborales, cognitivos, físicos, culturales y psicológicos pueden influir en la interrupción de la LME.</p>				
<p>factores socioeconómicos, laborales, cognitivos, físicos, culturales y psicológicos podrían incidir en la interrupción de la LME (5).</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

4/75	SUBMITTED TEXT	23 WORDS	70% MATCHING TEXT	23 WORDS
<p>Por tanto, la presente investigación pretende determinar determina si los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>				
<p>Por tanto, la presente investigación pretende determinar los factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

5/75	SUBMITTED TEXT	15 WORDS	100% MATCHING TEXT	15 WORDS
<p>los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva,</p>				
<p>los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

6/75	SUBMITTED TEXT	49 WORDS	72% MATCHING TEXT	49 WORDS
<p>Formulación del problema Problema general ¿De qué manera los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023? Problemas específicos: ¿De qué manera los factores maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>Formulación del problema 1.1.1. Problema general - ¿De qué manera los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil Santa Luzmila II del de Comas - Problemas específicos - ¿De qué manera los factores intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
7/75	SUBMITTED TEXT	60 WORDS	50% MATCHING TEXT	60 WORDS
<p>la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023? 1.3 Objetivos Objetivo general: Determinar si los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023. Objetivos específicos Identificar los factores maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil Santa Luzmila II distrito de Lima, 2021? OBJETIVO GENERAL Determinar de qué manera los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil Santa Luzmila II distrito de Lima, 2021 Los factores maternos intrínsecos y extrínsecos están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
8/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	71% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>los factores maternos según dimensión extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>Los factores maternos intrínsecos y extrínsecos están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
9/75	SUBMITTED TEXT	20 WORDS	58% MATCHING TEXT	20 WORDS
<p>factores maternos que ocasionan la interrupción de la lactancia materna exclusiva, sabemos que la ausencia de la lactancia materna</p>		<p>factores maternos intrínsecos para la interrupción de la lactancia materna exclusiva, mientras que 18 madres (12.0%) tras la interrupción de la lactancia materna</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
10/75	SUBMITTED TEXT	39 WORDS	36% MATCHING TEXT	39 WORDS
<p>asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses de edad en el Hospital General de Guayaquil, con el objetivo de identificar qué factores maternos están asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva en las madres que concluyeron su embarazo en el Hospital Regional de Tlalnepantla en el período Junio 2017- tiene como Objetivo Identificar cuáles son los factores asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>SA NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207)</p>				
11/75	SUBMITTED TEXT	22 WORDS	75% MATCHING TEXT	22 WORDS
<p>LA ROSA H (Ecuador, 2018) titulado "Causas que determinan la interrupción de la lactancia materna exclusiva en los barrios Santa Cruz</p>		<p>LA ROSA, JM. (2018) en Ecuador, realizaron un trabajo sobre, Causas que determinan la interrupción de la lactancia materna exclusiva en los barrios de Santa Cruz</p>		
<p>SA ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466)</p>				

12/75	SUBMITTED TEXT	16 WORDS	100% MATCHING TEXT	16 WORDS
<p>la lactancia materna exclusiva en los barrios Santa Cruz y Propicia I en Esmeraldas, Ecuador”.</p>		<p>la lactancia materna exclusiva en los barrios Santa Cruz y Propicia I en Esmeraldas, Ecuador.</p>		
<p>SA ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466)</p>				
13/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	87% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>encuesta y observación en 73 madres lactantes hasta los 6 meses de edad que abandonaron la</p>		<p>encuesta y una observación a 73 madres de lactantes de hasta los seis meses de edad, que abandonaron la</p>		
<p>SA ERIKA GUZMAN FALCON.docx (D81993466)</p>				
14/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	87% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>a la mayoría a abandonar la lactancia materna exclusiva antes de los 3 meses,</p>				
<p>SA PROYECTO DE TESIS ANTEZANA FINAL 2021.docx (D113697031)</p>				
15/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	66% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>asociados al termino de la lactancia materna exclusiva. Conclusión: Los factores maternos asociados al abandono de la</p>				
<p>SA PROTECTO Baez Tafur 23.07.docx (D142344523)</p>				
16/75	SUBMITTED TEXT	49 WORDS	95% MATCHING TEXT	49 WORDS
<p>Factores que interrumpen la lactancia materna exclusiva en madres de menores de 6 meses en un centro materno infantil de Lima tuvieron como objetivo Determinar los factores que interrumpen la lactancia materna exclusiva en madres de menores de 6 meses en un centro materno infantil de Lima, 2022.</p>		<p>Factores que interrumpen la lactancia materna exclusiva en madres de menores de 6 meses en un centro materno infantil de Lima, 2022. Tuvo como Objetivo determinar los factores que interrumpen la lactancia materna exclusiva en madres de menores de 6 meses en un centro materno infantil de lima, 2022.</p>		
<p>SA NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207)</p>				
17/75	SUBMITTED TEXT	20 WORDS	83% MATCHING TEXT	20 WORDS
<p>asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del centro materno Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima”.</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				

18/75

SUBMITTED TEXT

178 WORDS

86% MATCHING TEXT

178 WORDS

determinar los factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva. El presente estudio fue de tipo cuantitativo y el diseño de investigación fue no experimental de corte transversal con un alcance descriptivo correlacional. Se utilizó como instrumento el cuestionario, el cual contó con 17 preguntas que buscan determinar la asociación de los factores maternos intrínsecos y extrínsecos en la interrupción de la LME. Su población está conformada por madres con niños menores de 6 meses que han interrumpido la LME del CMI Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima. Obteniendo una muestra de 150 madres. Con relación a las características sociodemográficas, el 72,7% de madres tenían entre 19 a 29 años, el 68.7% eran convivientes, el 73.3% procedente de zona urbana. Los principales factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (LME) fueron el factor materno intrínseco (12.0%) y el factor materno extrínseco (44.7%), siendo de mayor porcentaje el factor materno extrínseco con los factores culturales (44.0%). conclusiones: El factor intrínseco y extrínseco están asociado a la interrupción de la LME (8).

SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)

19/75

SUBMITTED TEXT

17 WORDS

100% MATCHING TEXT

17 WORDS

Factores asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva, Centro de Salud San Antonio, en Chiclayo".

SA BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

20/75

SUBMITTED TEXT

21 WORDS

70% MATCHING TEXT

21 WORDS

El presente estudio fue de tipo cuantitativo y el diseño de investigación fue no experimental descriptivo transversal,

El presente estudio es de tipo cuantitativo y el diseño de investigación es no experimental de corte transversal

W <https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1>

21/75

SUBMITTED TEXT

96 WORDS

96% MATCHING TEXT

96 WORDS

asociación del abandono de la LME con los factores demográficos y sus indicadores edad de la madre (0,042), edad del padre (0.000), grado de instrucción del padre (0.008) y situación laboral de la madre (0.030); el factor social y apoyo familiar con su indicador niño menor de 6 meses con cólicos o gases recibe agüita de anís (0.040); el factor físico con su indicador enfermedad que le impida la lactancia materna (0.000) y finalmente el Factor rutina hospitalaria y apoyo profesional con el indicador tiempo separada de su hijo después del parto (0.004).

SA BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)

22/75	SUBMITTED TEXT	14 WORDS	87% MATCHING TEXT	14 WORDS
<p>los factores psicológicos y obstétricos no tuvieron asociación al abandono de la LME</p> <p>SA BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)</p>				
23/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	100% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>Factores que intervienen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en niños menores de 6 meses</p> <p>Factores que intervienen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en niños menores de 6 meses</p> <p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
24/75	SUBMITTED TEXT	14 WORDS	100% MATCHING TEXT	14 WORDS
<p>los factores maternos que intervienen en la interrupción de la lactancia materna se</p> <p>los factores maternos que intervienen en la interrupción de la lactancia materna, se</p> <p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
25/75	SUBMITTED TEXT	16 WORDS	88% MATCHING TEXT	16 WORDS
<p>El objetivo fue determinar los factores asociados al abandono de la Lactancia Materna exclusiva</p> <p>el objetivo fue identificar los factores asociados al abandono de la lactancia materna exclusiva</p> <p>SA PROYECTO 2021 Narvajo Goicochea Juanita Jianhela OBSERVACIONES 2.docx (D172505364)</p>				
26/75	SUBMITTED TEXT	32 WORDS	48% MATCHING TEXT	32 WORDS
<p>Formal: Comienza cuando el niño nace incluyendo el aprendizaje del rol y su activación. c) Informal: Comienza cuando la madre desarrolla sus propias maneras de realizarlo encajando en su estilo de vida.</p> <p>formal cuando el niño nace donde incluye el aprendizaje y las del rol, estadio informal empieza cuando la madre desarrolla sus propias maneras de realizar el rol encajando en su estilo de vida</p> <p>SA 10. CURASMA ROMERO ADITA MARIA CORREGIDO19102020.docx (D89783407)</p>				
27/75	SUBMITTED TEXT	40 WORDS	68% MATCHING TEXT	40 WORDS
<p>La leche materna es el alimento que proporciona la energía y los nutrientes que necesitan los niños durante sus primeros meses de vida, promueve el desarrollo sensorial y cognitivo y es un factor protector ante enfermedades infecciosas y crónicas. (15).</p> <p>SA BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)</p>				
28/75	SUBMITTED TEXT	14 WORDS	87% MATCHING TEXT	14 WORDS
<p>los trastornos emocionales y la ansiedad perturban y propician la disminución de la</p> <p>SA PROYECTO DE TESIS ANTEZANA FINAL 2021.docx (D113697031)</p>				

29/75	SUBMITTED TEXT	21 WORDS	100% MATCHING TEXT	21 WORDS
<p>son todos los factores pertenecientes al entorno que condicionan el desarrollo de una circunstancia o un hecho (16). Tipos de factores</p>		<p>Son todos los factores pertenecientes al entorno que condicionan el desarrollo de una circunstancia o un hecho (44) . 2.2.3.3. Tipos de Factores</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

30/75	SUBMITTED TEXT	81 WORDS	84% MATCHING TEXT	81 WORDS
<p>Este factor interviene en la lactancia ya que las madres no reciben facilidades para lactar a sus bebés, la posibilidad de un entorno laboral a favor de la lactancia facilita la extracción de la leche, horarios flexibles, al retorno laboral, lactarios, horas de lactancia o la posibilidad de dar lactancia en el trabajo (18). Factor cultural Este es importante en la lactancia ya que las mamás pueden ser expuestas a mitos, creencias, estética, sensaciones y prácticas de su entorno cultural o natal (18).</p>		<p>Este factor interviene en la lactancia ya que las madres no son facilitadas para lactar a sus bebés, abandonando la misma (50) . La posibilidad de un entorno laboral a favor de la lactancia, facilitaría la extracción de la leche, horarios flexibles al retorno laboral, lactarios, horas de lactancia o la posibilidad de dar lactancia en el trabajo (51) . B. Cultural Éste es importante durante la lactancia ya que las madres pueden ser expuestas a mitos, creencias, estética, sensaciones y prácticas de su entorno cultural o natal.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

31/75	SUBMITTED TEXT	89 WORDS	71% MATCHING TEXT	89 WORDS
<p>Lactancia Materna Exclusiva Según la Organización Mundial de la Salud, precisa que la Lactancia Materna Exclusiva es la única leche materna que recibe el niño(a), lactar del pecho o extraída, durante los 6 meses sin ningún otro alimento o bebida (15). Es importante porque tiene innumerables beneficios materno infantil disminuyendo su morbi-mortalidad, el lactante aproveche nutrientes, prevención de enfermedades, estreñimiento, desnutrición, fortalece la relación psicoafectiva y en la madre disminuye riesgo de enfermedades postparto, anemia, diabetes tipo 2, osteoporosis, cáncer de ovario y mama, así como control de la natalidad.</p>		<p>Lactancia Materna Exclusiva Según la Organización Mundial de la Salud (39) , determina que la Lactancia Materna Exclusiva es la única leche materna que recibe el niño(a), lactada del pecho o extraída, durante los 6 primeros meses sin ningún otro alimento o bebida (27) . Es importante porque posee múltiples beneficios materno infantil disminuyendo su morbi mortalidad, en el infante aporta nutrición, prevención de enfermedades, estreñimiento, desnutrición (40) , fortalece el vínculo y en la madre reduce riesgo de enfermedades postparto, anemia, diabetes tipo 2, osteoporosis, cáncer de ovario y mama, así como control de la natalidad (41) . 2.2.3.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

32/75	SUBMITTED TEXT	48 WORDS	100% MATCHING TEXT	48 WORDS
<p>Fundamentos teóricos de la Interrupción de la Lactancia Materna Exclusiva Es la discontinuidad en el proceso de lactancia materna exclusiva durante los primeros 6 meses de vida, como consecuencia de la incapacidad del niño para mamar; o el inconveniente de que no lo haga por otras causas (21). 2.4.</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				

33/75	SUBMITTED TEXT	27 WORDS	90% MATCHING TEXT	27 WORDS
<p>Interrupción de la Lactancia materna: Renunciar a proporcionar al niño menor de seis meses leche materna, incluso reemplazarla por otras leches complementarias u otros sustitutos (24) Factores Maternos: Son</p>		<p>Interrupción de la lactancia materna Renunciar a proporcionar al niño menor de seis meses leche materna, incluso reemplazarla por otras leches complementarias u otros sustitutos (53) . 2.3.4. Factores maternos Son</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

34/75	SUBMITTED TEXT	53 WORDS	100% MATCHING TEXT	53 WORDS
<p>Factores maternos intrínsecos: Son factores propiamente internos, aquellos factores relacionados con las características propias de la persona en estudio, como las características físicas, nivel cognitivo, estado emocional (26) Factores maternos extrínsecos: Son aquellos factores del medio externo que condicionan el desarrollo de un hecho o una circunstancia de la persona o sociedad en conjunto (26)</p>		<p>Factores maternos intrínsecos factores propiamente internos, aquellos factores relacionados con las características propias de la persona en estudio, como las características físicas, nivel cognitivo, estado emocional (54) . 2.3.5. Factores maternos extrínsecos Son aquellos factores del medio externo que condicionan el desarrollo de un hecho o una circunstancia de la persona o sociedad en conjunto (54) .</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
35/75	SUBMITTED TEXT	42 WORDS	44% MATCHING TEXT	42 WORDS
<p>los Factores Maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil "El Progreso", Carabayllo, 2023. Hipótesis Específicas Existe relación entre los Factores Maternos según dimensión intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil Santa II del distrito de Lima, 2021 Los factores maternos y extrínsecos están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
36/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	71% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>los Factores Maternos según dimensión extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>Los factores maternos intrínsecos extrínsecos están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
37/75	SUBMITTED TEXT	38 WORDS	74% MATCHING TEXT	38 WORDS
<p>Interrupción de la lactancia materna exclusiva Se define como la discontinuidad en el proceso de lactancia materna exclusiva o consecuencia de la incapacidad del niño para mamar, o el inconveniente de que no lo haga por otras causas.</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				
38/75	SUBMITTED TEXT	104 WORDS	52% MATCHING TEXT	104 WORDS
<p>la interrupción de la lactancia materna exclusiva. Aspectos que influyen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en madres del CMI El Progreso. Factores maternos intrínsecos</p>		<p>la interrupción de la lactancia materna exclusiva, mientras madres (12.0%) tras la interrupción de la lactancia materna exclusiva, afirmaron que sí tuvieron factores intrínsecos.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
39/75	SUBMITTED TEXT	161 WORDS	76% MATCHING TEXT	161 WORDS
<p>mi bebé nació tuve suficiente leche materna para alimentarlo? Nominal Pregunta 3 ¿Al inicio dar de lactar a mi bebe me causó heridas en los pezones y dolores? Pregunta 4 .¿No pude dar de lactar a mi bebe porque tenía mastitis o estuve en cuidados intensivos?</p>		<p>mi bebe nació tuve suficiente leche materna para alimentarlo No 87 58.0% Al inicio dar de lactar a mi bebé me causó heridas en los pezones y dolores No 64 42.7% No pude dar de lactar a mi bebe porque tenía mastitis o estaba en cuidados intensivos</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

40/75	SUBMITTED TEXT	70 WORDS	83% MATCHING TEXT	70 WORDS
<p>Considero que la leche materna es el único alimento que debe recibir mi bebé durante los 6 primeros meses de vida? Pregunta 5 ¿Aprendí a mantener una posición correcta para sostener</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				
41/75	SUBMITTED TEXT	100 WORDS	90% MATCHING TEXT	100 WORDS
<p>comencé a dar de lactar tenía miedo de no tener buena y suficiente leche materna para mi bebé? Pregunta 8 ¿Luego de dar a luz tenía sentimientos de tristeza, angustia, ganas de llorar, etc. y eso impidió que le diera de lactar?</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
42/75	SUBMITTED TEXT	39 WORDS	90% MATCHING TEXT	39 WORDS
<p>Tuve mucho miedo de dar de lactar porque no sabía si podría contagiar a mi bebé del COVID 19</p>				
<p>Tuve miedo de dar de lactar porque no sabía si podría contagiar a mi bebé del COVID-19</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
43/75	SUBMITTED TEXT	92 WORDS	95% MATCHING TEXT	92 WORDS
<p>Tuve que suspender la lactancia porque debía volver a trabajar antes que mi bebé cumpla los 6 meses? Pregunta 11 ¿En el lugar donde trabajo tenemos apoyo para continuar con la lactancia materna (Lactario)?</p>				
<p>Tuve que suspender la lactancia porque debía volver a trabajar antes de que mi bebé cumpla los 6 meses 11. En el lugar donde trabajo tenemos apoyo para continuar con la lactancia materna (lactario). 12.</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
44/75	SUBMITTED TEXT	33 WORDS	100% MATCHING TEXT	33 WORDS
<p>Mi centro de labores me brinda facilidades para tomar mi hora de lactancia?</p>				
<p>Mi centro de labores me brinda facilidades para tomar mi hora de lactancia</p>				
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
45/75	SUBMITTED TEXT	237 WORDS	61% MATCHING TEXT	237 WORDS
<p>cansancio de la madre? Pregunta 13 ¿La leche materna puede pasar al bebé el frío, darle gases o contagiar de gripe? Pregunta 14 ¿Cuándo daba de lactar a mi bebé se quedaba con hambre siempre? Pregunta 15 ¿Mis familiares me aconsejaron complementar la lactancia de mi bebé con leche de fórmula? Pregunta 16 ¿Dar de lactar por muchos meses hacía que mis pechos se caigan?</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				

46/75	SUBMITTED TEXT	65 WORDS	93% MATCHING TEXT	65 WORDS
<p>Interrupción de la lactancia materna exclusiva Renunciar a proporcionar al niño menor de seis meses leche materna, incluso reemplazarla por otras leches complementarias u otros sustitutos.</p>		<p>Interrupción de la lactancia materna exclusiva Renunciar a proporcionar al niño menor de seis meses leche materna, incluso reemplazarla por otras leches complementarias u otros sustitutos (53) . 2.3.4.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
47/75	SUBMITTED TEXT	52 WORDS	100% MATCHING TEXT	52 WORDS
<p>Hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con... Leche materna</p>				
<p>SA FORMATO DE TESIS 15-03-2021.docx (D98561415)</p>				
48/75	SUBMITTED TEXT	12 WORDS	100% MATCHING TEXT	12 WORDS
<p>entre los factores maternos y la interrupción de la lactancia materna</p>		<p>entre los factores maternos y la interrupción de la lactancia materna</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
49/75	SUBMITTED TEXT	31 WORDS	88% MATCHING TEXT	31 WORDS
<p>Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del centro materno Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima" de las autoras Thalia Deza y Priscila Ortega (18),</p>		<p>Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del centro materno Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima, 2021. 2 Thalia Deza y Priscila Ortega</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
50/75	SUBMITTED TEXT	25 WORDS	100% MATCHING TEXT	25 WORDS
<p>consta de 17 preguntas cerradas de las cuales 6 pertenecen a factores extrínsecos (laboral y cultural) y 11 a factores intrínsecos (cognitivo, físico y psicológico).</p>		<p>consta de 17 preguntas cerradas de las cuales 6 pertenecen a factores extrínsecos (laboral y cultural) y 11 a factores intrínsecos (cognitivo, físico y psicológico). 4.3.3.1.</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
51/75	SUBMITTED TEXT	26 WORDS	62% MATCHING TEXT	26 WORDS
<p>Primaria completa Primaria incompleta Secundaria incompleta Secundaria completa Superior completo Superior incompleta Trabaja fuera del hogar Permanece dentro del hogar Zona Urbana Zona Rural 1</p>		<p>Primaria completa 8 5.3% Secundaria completa 79 52.7% Secundaria incompleta 27 18.0% Superior completa 8 5.3% Superior incompleta 25 16.7% Ocupación Trabaja fuera del hogar 25 16.7% Permanece dentro del hogar 125 83.3% Lugar de Procedencia Zona Urbana 110 73.3% Zona Rural 40 26.7%</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

52/75	SUBMITTED TEXT	26 WORDS	62% MATCHING TEXT	26 WORDS
Primaria completa Primaria incompleta Secundaria incompleta Secundaria completa Superior completo Superior incompleta Trabaja fuera del hogar Permanece dentro del hogar Zona Urbana Zona Rural	1		Primaria completa 8 5.3% Secundaria completa 79 52.7% Secundaria incompleta 27 18.0% Superior completa 8 5.3% Superior incompleta 25 16.7% Ocupación Trabaja fuera del hogar 25 16.7% Permanece dentro del hogar 125 83.3% Lugar de Procedencia Zona Urbana 110 73.3% Zona Rural 40 26.7%	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

53/75	SUBMITTED TEXT	180 WORDS	69% MATCHING TEXT	180 WORDS
Número de controles prenatales: 9 a más controles prenatales 14 25,9 6 a más controles prenatales 31 57,4 3 a más controles prenatales 6 11,1 1 a 3 controles prenatales 3 5,6			número de controles prenatales, 69 madres (46.0%) tuvieron a más controles prenatales, 44 madres (29.3%) tuvieron a más controles prenatales, 20 madres (13.3%) tuvieron a 3 controles prenatales, 13 (8.7%) tuvieron a prenatales,	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

54/75	SUBMITTED TEXT	16 WORDS	100% MATCHING TEXT	16 WORDS
a más controles prenatales 3 a más controles prenatales 1 a 3 controles prenatales 0			a más controles prenatales 46%, de 3 a más controles prenatales 29.3%, de 1 a 3 controles prenatales 13.3%.	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

55/75	SUBMITTED TEXT	15 WORDS	78% MATCHING TEXT	15 WORDS
Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?			Recibió información sobre lactancia materna exclusiva? Si ¿Recibió información sobre lactancia materna exclusiva?	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

56/75	SUBMITTED TEXT	16 WORDS	100% MATCHING TEXT	16 WORDS
a más controles prenatales 3 a más controles prenatales 1 a 3 controles prenatales 0			a más controles prenatales 46%, de 3 a más controles prenatales 29.3%, de 1 a 3 controles prenatales 13.3%.	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

57/75	SUBMITTED TEXT	15 WORDS	78% MATCHING TEXT	15 WORDS
Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?			Recibió información sobre lactancia materna exclusiva? Si ¿Recibió información sobre lactancia materna exclusiva?	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

58/75	SUBMITTED TEXT	24 WORDS	68% MATCHING TEXT	24 WORDS
Número de controles prenatales: 9 a más controles prenatales 25.9%, 6 a más controles prenatales 57.4%, 3 a más controles prenatales 11.1% y 1			número de controles prenatales, 69 madres (46.0%) tuvieron de 6 a más controles prenatales, 44 madres (29.3%) tuvieron de 3 a más controles prenatales, 20 madres (13.3%) tuvieron de 1 a 3 controles prenatales, 13 (8.7%) tuvieron de 9 a más controles prenatales, y 4 (2.7)	
W	https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1			

59/75	SUBMITTED TEXT	104 WORDS	88% MATCHING TEXT	104 WORDS
<p>Hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con... leche materna y a veces infusiones (té, manzanilla, anís, agüitas) o alimentos. 9 16,7 Solo formula láctea 18 33,3</p>		<p>Hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con: N % Leche materna y formula láctea 97 64.7% Leche materna y a veces infusiones (té, manzanilla ,anís ,agüitas) o alimentos 52 34.7% Solo formula láctea 1 0.7%</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
60/75	SUBMITTED TEXT	16 WORDS	76% MATCHING TEXT	16 WORDS
<p>a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (tipo de alimento) del Centro Materno Infantil</p>		<p>a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
61/75	SUBMITTED TEXT	22 WORDS	58% MATCHING TEXT	22 WORDS
<p>interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres encuestadas, hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con...:</p>		<p>interrupción de la lactancia materna exclusiva en madres del centro materno Santa Luzmila II del distrito de Comas-Lima, 2021. Hasta los 6 meses alimenté o alimento a mi bebe con:</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
62/75	SUBMITTED TEXT	27 WORDS	72% MATCHING TEXT	27 WORDS
<p>leche materna y formula láctea 29.6 %, solo leche materna 20.4%, leche materna y a veces infusiones (té, manzanilla, anís, agüitas) o alimentos 16.7%. 5.2</p>		<p>Leche materna y Formula Láctea c) Solo formula Láctea d) Leche materna y a veces infusiones (te manzanilla, anís, agüitas) o alimentos</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
63/75	SUBMITTED TEXT	17 WORDS	89% MATCHING TEXT	17 WORDS
<p>Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil</p>		<p>factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
64/75	SUBMITTED TEXT	18 WORDS	90% MATCHING TEXT	18 WORDS
<p>los Factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil</p>		<p>los factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
65/75	SUBMITTED TEXT	13 WORDS	100% MATCHING TEXT	13 WORDS
<p>intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				

66/75	SUBMITTED TEXT	13 WORDS	100% MATCHING TEXT	13 WORDS
<p>intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>intrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
67/75	SUBMITTED TEXT	13 WORDS	100% MATCHING TEXT	13 WORDS
<p>extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
68/75	SUBMITTED TEXT	13 WORDS	100% MATCHING TEXT	13 WORDS
<p>extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
69/75	SUBMITTED TEXT	13 WORDS	100% MATCHING TEXT	13 WORDS
<p>extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		<p>extrínsecos que están asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
70/75	SUBMITTED TEXT	17 WORDS	58% MATCHING TEXT	17 WORDS
<p>el P-Valor es 0.009gt;0.05 por consiguiente se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.</p>				
<p>SA BORRADOR FINAL LIC SANDRA.pdf (D113139700)</p>				
71/75	SUBMITTED TEXT	48 WORDS	43% MATCHING TEXT	48 WORDS
<p>fue determinar si los factores maternos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabayllo 2023 , en la tabla nº 6 el 77% las madres presentan factores maternos que si están asociados con la interrupción de la</p>		<p>fue determinar de qué manera los factores maternos extrínsecos están asociados en la interrupción de la lactancia materna exclusiva del Centro Materno Infantil Santa Luzmila II del distrito de Comas - Lima, 2021. En la tabla nº 13 los factores maternos extrínsecos que estuvieron asociados a la interrupción de la</p>		
<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>				
72/75	SUBMITTED TEXT	14 WORDS	84% MATCHING TEXT	14 WORDS
<p>madres entrevistadas están presentes los factores culturales que interrumpen la lactancia materna exclusiva,</p>		<p>madres entrevistadas el 81% están presente los factores culturales que interrumpen la lactancia materna exclusiva,</p>		
<p>SA NORIEGA-POLO-SANTISTEBAN.docx (D172506207)</p>				

73/75	SUBMITTED TEXT	41 WORDS	75% MATCHING TEXT	41 WORDS
	factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (LME) fueron el factor materno intrínseco (12.0%) y el factor materno extrínseco (44.7%). Concluyeron que El factor intrínseco y extrínseco están asociado a la interrupción de la LME (8).		factores maternos asociados a la interrupción de la lactancia materna exclusiva (LME) fueron el factor materno intrínseco (12.0%) y el factor materno extrínseco (44.7%), siendo de mayor porcentaje el factor materno extrínseco con los factores culturales (44.0%). Conclusiones: El factor intrínseco y extrínseco están asociado a la interrupción de la LME.	
	<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>			

74/75	SUBMITTED TEXT	61 WORDS	38% MATCHING TEXT	61 WORDS
	la interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres atendidas el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabaylo, 2023. 2.-Se puede concluir que los Factores Maternos Intrínsecos están asociados la interrupción de la lactancia materna exclusiva de las madres atendidas en el Centro Materno Infantil El Progreso, Carabaylo, 2023. siendo ésta la de mayor porcentaje. 3.- Se puede concluir que los		la interrupción de la lactancia materna exclusiva está asociada con los Factores Maternos Intrínsecos de madres atendidas en el centro materno infantil Santa Luzmila II c. En relación con el objetivo específico se puede concluir que la interrupción de la lactancia materna exclusiva está asociada con los Factores Maternos Extrínsecos de madres atendidas en el centro materno infantil Santa Luzmila II, siendo ésta la de mayor porcentaje. d. En relación con las características maternas sociodemográficas, se puede concluir que los	
	<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>			

75/75	SUBMITTED TEXT	15 WORDS	78% MATCHING TEXT	15 WORDS
	Recibió información sobre lactancia materna exclusiva ¿Dónde recibió la información sobre lactancia materna exclusiva?		Recibió información sobre lactancia materna exclusiva? Si ¿Recibió información sobre lactancia materna exclusiva?	
	<p>W https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/27004/Tesis.pdf?sequence=1</p>			