UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

FACULTAD DE MEDICINA

ESCUELA DE CIENCIAS DE LA SALUD



FACTORES QUE FAVORECEN LA ADHERENCIA A LOS CONTROLES DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE NIÑO SANO.

PARA OPTAR AL GRADO DE:

LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

PRESENTADO POR:

SILVIA LORENA AGUILAR VÁSQUEZ YESENIA ESMERALDA GAMERO ROSALES CHRISTIAN VLADIMIR ARGUETA FLORES

DOCENTE ASESOR:

LICDO JOSÉ ISMAEL LOPÉZ PÉREZ

AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

RECTOR

Maestro Roger Armando Arias Alvarado

VICERRECTOR ACADÉMICO

PhD. Raúl Ernesto Azcúnaga López

VICERECTOR ADMINISTRATIVO

Ing. Juan Rosa Quintanilla Quintanilla

SECRETARIO GENERAL

Ing. Francisco Antonio Alarcón Sandoval

AUTORIDADES DE LA FACULTAD DE MEDICINA.

DECANA

Msc. Josefina Sibrían de Rodríguez

VICEDECANO

Dr. Saúl Díaz Peña

SECRETARIA

Msc. Aura Marina Miranda de Arce

DIRECTOR DE LA ESCUELA

Msc. José Eduardo Zepeda Avelino

DIRECTORA DE LA CARRERA

Licda. Lorena Patricia Jandres de Meléndez

PROCESO DE GRADUACIÓN APROBADO POR:

COORDINADORA DE PROCESO DE GRADO:

Mssr. Telma Lorena Díaz Méndez

DOCENTE ASESOR:

Lic. José Ismael López Pérez

TRIBUNAL CALIFICADOR

Licda.Lorena Patricia Jandres De Meléndez

Mssr. Telma Lorena Díaz Méndez

Lic. José Ismael López Pérez.

AGRADECIMIENTO.

SILVIA LORENA AGUILAR VÁSQUEZ.

Primeramente agradezco a Dios por ser el motor principal y central en mi vida por acompañarme en todo momento y permitir haber llegado hasta el final de mi proceso de grado satisfactoriamente.

Agradezco a mis padres Andrea Vásquez de Aguilar y Federico Aguilar Rosales por darme todo su apoyo y confianza desde pequeña y enseñarme los valores y a luchar por mis sueños siendo perseverante ya que gracias a ellos que han sido mis pilares fundamentales en toda mi formación como una persona de bien hoy en día lo cual estaré eternamente agradecida. Agradezco también a mi hermana por ser un apoyo incondicional de aventuras y logros así como durante mi proceso de hasta el final ya que desde pequeñas hemos sido bien unidas y bendecidas.

Agradezco también a mis amigos que fueron parte de muchas aventuras alegrías y tristezas y por motivarme a no rendirme sino más bien levantarme en cada obstáculo.

Agradezco a cada uno de los docentes que fueron parte de mi formación profesional de mi carrera.

A nuestro asesor, Lcdo. José Ismael López Pérez, por su colaboración y apoyo durante el desarrollo de esta investigación, brindando sus conocimientos que fueron la guía para culminar con éxito esta investigación.

YESENIA ESMERALDA GAMERO.

A DIOS: Por la sabiduría, entendimiento y por permitirnos vivir este momento tan esperado de satisfacción al culminar nuestra carrera, que sin su ayuda no hubiese sido posible.

A MI FAMILIA: Por el amor y apoyo incondicional, por siempre estar en nuestros logros y satisfacciones que también son de ellos.

A MIS COMPAÑEROS DE INVESTIGACION: Por su esfuerzo, dedicación y ser constantes, aportando buenas ideas que contribuyeron a esta investigación.

A NUESTRO ASESOR: Lcdo. José Ismael López Pérez, por su colaboración y apoyo durante el desarrollo de esta investigación, brindando sus conocimientos que fueron la guía para culminar con éxito esta investigación.

Así como a cada uno de los docentes que fueron parte de mi formación profesional, durante el desarrollo de mi carrera.

A MIS AMIGAS: Adriana Beatriz Barraza; Katherine Alejandra López; Ingrid Marisol Monterrosa, quienes fueron un apoyo incondicional y que siempre han estado para darme ánimos durante tantas adversidades.

CHRISTIAN VLADIMIR ARGURTA FLORES.

Primeramente agradezco a Dios por ser el ser supremo que me dio la vida y ser el motor principal y central en mi proceso de crecimiento y por acompañarme en todo momento y permitir haber llegado hasta el final de mi proceso de grado satisfactoriamente.

Agradezco a mis padres Ana América Flores Ramírez y Héctor Marino Argueta Alemán por darme todo su apoyo y confianza desde pequeño y enseñarme los valores y a luchar por mis sueños siendo perseverante ya que gracias a ellos que han sido mis pilares fundamentales en toda mi formación como una persona de bien hoy en día lo cual estaré eternamente agradecido. Agradezco también a mi hermana Erika Lissette Argueta Flores por ser un apoyo incondicional en cuestiones económicas y académicas.

Agradezco también a mis amigos que fueron parte de muchas aventuras alegrías y tristezas y por motivarme a no rendirme sino más bien levantarme en cada obstáculo.

Agradezco a cada uno de los docentes que fueron parte de mi formación profesional de mi carrera.

CONTENIDO

	Pág.
RESUMEN	i
ABSTRACT	<u>ii</u>
INTRODUCCIÓN	<u>iii</u>
CAPÍTULO I	
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1
1.1 Antecedentes del problema	1
1.2 Situación actual del problema.	2
1.3 Justificación	4
1.4 Objetivos	6
1.4.1 Objetivo general:	6
1.4.2 Objetivo específicos:	6
1.5 Formulación de la pregunta PICO	7
1.6 Pregunta de investigación	7
CAPÍTULO II	
METODOLOGÍA	8
2.1 Tipo de estudio	8
2.2 Palabras claves	8

2.3 Estrategias de búsqueda 9	
2.4 Motores de búsqueda	
2.5 Criterios de inclusión y exclusión	
2.6 Consideraciones éticas	
CAPÍTULO III	
RESULTADOS15	
3.1 Matriz de análisis de contenido	
3.2 Matriz de análisis de resultados	
3.3 Síntesis de resultados	
CAPÍTULO IV	
CONCLUSIONES Y DISCUSIÓN23	
4.1 Conclusiones	
4.2 Discusión	
ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS.	
FUENTES DE INFORMACIÓN25	
PRESUPUESTO	
CRONOGRAMA30	

ANEXOS.

Anexo Nº 1. Validación de palabras claves con los descriptores de la salud (DeCS)

Anexo Nº 2. Ficha de probación y desaprobación (Criterios CASPe)

Anexo Nº 3. Bitácora de búsqueda.

RESUMEN.

FACTORES QUE FAVORECEN LA ADHERENCIA A LOS CONTROLES DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE NIÑO SANO

Aguilar Vásquez, Silvia Lorena; Gamero Rosales, Yesenia Esmeralda; Argueta Flores, Christian Vladimir

Objetivo: Realizar una búsqueda sistemática de la literatura científica sobre los factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano. Método: se realizó una revisión documental de literatura científica, de tipo narrativo la búsqueda fue restringida a publicaciones realizadas con fechas de publicación entre 2010 y 2021, seleccionando la información según criterios de inclusión y exclusión, se llevó a cabo la depuración de artículos a través del flujograma PRISMA y criterios CASPe, la búsqueda se desarrolló en EBSCO, PUBMED, LILACS y LITERATURA GRIS. Resultados: entre los artículos científicos encontrados y tomados para la realización de esta investigación se identificaron diferentes factores adherentes al cumplimiento de control y crecimiento de niño sano, siendo los principales: el factor educativo, económico y social y por último la edad donde estos reflejan una mayor adherencia al seguimiento del cuidado infantil. Conclusiones: esta investigación realizada a través de la búsqueda sistemática de la literatura científica dio respuesta al objetivo y pregunta PICO de investigación demostrando que hay factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo en niños.

Palabras claves: Factores, Adherencia, Control, Favorecer, Crecimiento y Desarrollo, Niño Sano.

ABSTRACT

FACTORS THAT FAVOR ADHERENCE TO THE GROWTH AND DEVELOPMENT CONTROLS OF THE HEALTHY CHILD

Aguilar Vásquez, Silvia Lorena; Gamero Rosales, Yesenia Esmeralda; Argueta Flores, Christian Vladimir

Objective: To carry out a systematic search of the scientific literature on the factors that favor adherence to growth and development controls in healthy children. **Method:** a documentary review of scientific literature was carried out, of a narrative type, the search was restricted to publications made with publication dates between 2010 and 2021, selecting the information according to inclusion and exclusion criteria, the filtering of articles was carried out through of the PRISMA flowchart and CASPe criteria, the search was developed in EBSCO, PUBMED, LILACS and LITERATURA GRIS. **Results:** among the scientific articles found and taken to carry out this research, different factors adherent to compliance with control and growth of healthy children were identified, being the main ones: the educational, economic and social factor and finally the age where these reflect a greater adherence to child care follow-up. **Conclusions:** this research carried out through the systematic search of the scientific literature answered the objective and PICO research question, demonstrating that there are factors that favor adherence to growth and development controls in children.

Keywords: Factors, Adherence, Control, Favor, Growth and Development, Healthy Child.

INTRODUCCIÓN

La niñez es la etapa trascendental para adquirir, desarrollar e intervenir en su formación permanente según refiere la Organización Mundial de la Salud (OMS) y el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) mencionan que es importante brindar atención a los cuidadores del infante para que ellos favorezcan un óptimo desarrollo desde el nacimiento, el periodo de lactancia y promuevan una creciente autosuficiencia en la edad escolar, adolescencia y la adultez.

El propósito de la investigación es conocer los factores que favorecen la adherencia en los padres/responsables para el cumplimiento de los controles de crecimiento y desarrollo de la niñez en la etapa de la primera infancia

El documento se compone de la siguiente manera: en el capítulo I se muestra el planteamiento del problema en donde se encuentran los antecedentes del problema de investigación sobre los factores que favorecen la adherencia en el cumplimiento de los controles de crecimiento y desarrollo como también datos estadísticos de diferentes países, así como la situación actual del problema, se muestra la justificación en donde se expresa y por qué y para que la de la realización de la investigación seguidamente se plantean los objetivos que se pretenden alcanzar, se utiliza la pregunta PICO para que sea la guía para dicha investigación.

En el capítulo II: se muestra la metodología utilizada en donde se detalla el tipo de estudio además de las palabras claves utilizadas para la validación de términos se presentan las estrategias de recolección de datos utilizando los motores de búsqueda EBSCO, PUBMED, LILACS Y LITERATURA GRIS utilizando los operadores boléanos AND OR NOT.

En el capítulo III: se muestran los resultados de la matriz de análisis de contenido en donde se presenta una tabla con los criterios: nombre del artículo, año, idioma, tipo de estudio, país, en el cual se incluyeron un total de 10 artículos para dicha revisión bibliográfica, con fecha de publicación entre 2010 y 2021, con publicaciones

realizadas a nivel mundial, de los cuales 8 fueron incluidos por responder favorablemente y dos excluidos según los criterios CASPe, seguidamente se presenta la clasificación de los factores identificados que favorecen la adherencia en los controles de crecimiento y desarrollo, finalmente se presenta una síntesis de los artículos analizados presentando el factor que predomina en la adherencia de los controles en niños sanos.

En el capítulo IV: encontramos la discusión donde se presentan hallazgos comparándolos con los resultados encontrados de la investigación.

En el capítulo V: se establecen las conclusiones en respuesta a los objetivos planteados que se establecen como grupo de investigación.

Seguidamente se presentan los apartados complementarios como cronograma de actividades realizadas, posteriormente las fuentes bibliográficas de donde se obtuvo la información siguiendo con el presupuesto del grupo y finalizando con los anexos de dicha investigación.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1 Antecedentes del problema

El Fondo de las Naciones para la Infancia (2019) menciona que alrededor del mundo al menos uno de cada tres infantes menores de 5 años, no crece adecuadamente, debido a que sufre alguna de los tres modos de malnutrición, entre las cuales están la emaciación y el retraso en el crecimiento. Para el año 2018, al menos 200 millones de infantes padecían retraso en el crecimiento y los mismos tenían edades de menos de cinco años.

Por su parte, la Organización Mundial de la Salud menciona que entre la causa principal de muerte en menores de cinco años se encuentra la diarrea, esta causa cada año la defunción de más de 361 000 infantes; enfermedad que se podría evitar llevando un control de salud adecuado de los niños.

En Abril de 1990 El Estado salvadoreño ratifica la Convención de los Derechos del Niño (CDN), la cual, en su art. 24, establece que "todo niño/a tiene derecho al disfrute del más alto nivel posible de salud y a servicios para el tratamiento de las enfermedades y la rehabilitación de la salud" y se compromete a "reducir la mortalidad infantil y en la niñez; asegurar la prestación de asistencia médica y atención sanitaria, sobretodo, atención primaria de salud; asegurar atención sanitaria prenatal y postnatal apropiada a las madres.

Desde la aprobación de la Convención sobre los Derechos del Niño (CDN) hace 25 años y su ratificación por parte de El Salvador en 1990, el país ha experimentado importantes logros en materia de derechos de la niñez y de la adolescencia, especialmente en los ámbitos de la educación, la salud, la supervivencia y la protección.(1)

Los lineamientos técnicos para la atención integral de niños y niñas menores de diez años, año 2018, elaborado por el MINSAL, dan respuesta a la necesidad existente de promover la atención hasta el menor de 10 años, garantizando el continuo de la atención, Siendo que la edad pediátrica tiene un dinamismo en sus diferentes etapas que ameritan ser vistas de manera holística.

En dichos lineamientos se aborda el programa control de crecimiento y desarrollo del niño sano, diseñado con el objetivo de disminuir la morbi-mortalidad del país, mediante la participación comunitaria, reconociendo signos de alarma para atender y referir oportunamente a niñas y niños de cero a menor de diez años. Dicho programa se implementa en todos las unidades comunitarias de salud familiar del país, pertenecientes al primer nivel de atención del MINSAL. (1)

1.2 Situación actual del problema.

Cada vez más, los gobiernos de la Región están reconociendo los beneficios económicos, éticos y sociales de invertir en las primeras etapas de la vida. Junto con el énfasis en reducir la mortalidad infantil prevenible, ya se está produciendo un cambio hacia una perspectiva de desarrollo humano. Diecinueve países ya tienen políticas o estrategias que abordan el desarrollo de la primera infancia. Sin embargo, este impulso debe ampliarse a todos los países y a los subgrupos que más lo necesitan.

El Ministerio de salud de Perú En un 62% de los padres que no llevan a los niños al programa de crecimiento y desarrollo alguna vez asistieron al mismo, lo que sugiere un conocimiento del programa, pero hay una baja adherencia a este. El 86 % acepto que le asignaran una nueva cita y un 14 % no reporto interés. (2)

En relación a algunas estadísticas sobre las coberturas de control de crecimiento y desarrollo, el MINSA reportó en el año 2012 coberturas del control de crecimiento y desarrollo (CRED) inferiores al 50 % en todos los grupos etarios así: de 0 a 29 días

38.2%, de 01 a 11 meses 37%, mayores de 01 año 30.7%, mayores de 02 años 30.2%. Las cifras en Ancash fueron de 0 a 29 días 51.8%, de 1 a 11 meses 41.7%, mayores de 01 año 40.4%. Mayores de dos años 41.6%. Es decir, que más de la mitad de los padres de los niños no están cumpliendo en llevar a sus hijos a los respectivos controles infantiles. (2)

En el Salvador un factor de alta incidencia al momento de analizar las tasas de deserción de los controles infantiles es el nivel educativo de la madre, el cual se asocia con mayor fuerza a la mortalidad infantil, incluso comparándolo con las brechas rurales—urbanas, con los hogares de ingresos más bajos, o con haber contado o no con atención hospitalaria.

Con respecto a los datos administrativos del MINSAL, la tasa de mortalidad en menores de un año presentó una lenta disminución entre el año 2005 y el 2010, pasando de 8.5 a 6.9 por mil nacidos vivos, pero luego aumentó otra vez hasta llegar a 8.1 por mil nacidos vivos en 2013, lo cual revelaría una desmejora en el indicador en los últimos tres años. (3)

Si bien la mortalidad en menores de 5 años ha tenido una sensible tendencia a la baja, la mortalidad neonatal es preocupante. El MINSAL reporta que, a junio del 2014, el 85% de las niñas y niños que murieron antes de su quinto año de vida no había cumplido un año, y de éstos, el 51% no había cumplido su primer mes de vida. Las principales causas de mortalidad reportadas por el MINSAL para el grupo de niñas y niños de 1 a 5 años se relacionan con enfermedades prevenibles, como diarrea y neumonía.(3)

1.3 Justificación.

La infancia es una fase elemental en el crecimiento y desarrollo de toda persona. El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) define que "el crecimiento y desarrollo son recíprocos y tienen lugar entre la concepción y los primeros años de vida, el cual el cerebro se forma y desarrolla velozmente, si esto se ve afectado genera alteraciones en los niños.

Por lo tanto el control de crecimiento y desarrollo es trascendental en la vida de un niño, por ello el MINSAL elaboró los Lineamientos técnicos para la atención integral de niños y niñas menores de diez años, año 2018, en donde el personal de salud es el responsable de brindar la atención de evaluación precoz, oportuna y periódica, identificando de esa manera los problemas de riesgos, alteraciones o trastornos en la salud del niño, así como la presencia de enfermedades que interfiera en su crecimiento y desarrollo.

La adherencia y el abandono a las citas programadas es un problema bastante recurrente en los centros de salud. El abandono va originar un costo económico en cualquier sistema de salud; no solo eso, también tendrá un efecto negativo sobre la salud del niño. Existen diversos factores que se relacionan a la adherencia de los controles como los son el factor económico, cultural y el nivel educativo de los padres. Es de relevancia también mencionar que cada factor tendrá una relación entre sí y traerán consecuencias a posteriores en el desarrollo del niño.

Según las estimaciones de la organización mundial de la salud (OMS) unos 5.5 millones de niños murieron antes de cumplir 5 años de edad en el 2016; algunos estudios han evidenciado falencia en los cumplimientos de controles de crecimiento y desarrollo, debido a varios factores mencionados anteriormente, lo cual genera alteraciones físicas, sociales, emocionales y cognitivo.

El propósito que tiene la presente revisión bibliográfica es aportar datos e información sobre los factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo en niños ya que este no es un problema a nivel de país sino que también a nivel mundial.

Por otra parte es factible de realizar debido a que se cuenta con la información para poder argumentar y sustentar dicha investigación en las diferentes bases de datos, lo que permite a la vez ser un aporte para otros investigadores especialmente al personal de salud.

Los beneficiarios directos para esta revisión bibliográfica serán los niños sanos, ya que al ser llevados por sus padres a sus respectivos controles de crecimiento y desarrollo estos tendrán la oportunidad de un seguimiento oportuno. Mientras que los beneficiarios indirectos son el personal que labora en las diferentes instituciones de salud especialmente del primer nivel de atención.

Por otra parte, el beneficio social es para nuestra sociedad al brindar un aporte para futuros investigadores que deseen abordar el tema o darle continuidad.

1.4 Objetivos

1.4.1 Objetivo general:

Realizar una búsqueda sistemática de la literatura científica sobre los factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano.

1.4.2 Objetivo específicos:

- 1.4.2.1 Identificar los factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano.
- 1.4.2.2 Clasificar los factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano.
- 1.4.2.3 Discutir cuál es el factor que más influye para la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano.

1.5 Formulación de la pregunta PICO.

Р	Niños sanos
I	Factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano
С	No se desea comparar
О	Generar propuestas de adherencia a los controles

1.6 Pregunta de investigación

En los padres con niños sanos ¿Cuáles son los factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo?

CAPÍTULO II

METODOLOGÍA.

2.1 Tipo de estudio.

Para dar respuesta a la pregunta planteada se realizó una revisión documental de literatura científica, de tipo narrativo, de los cuales se tomaron artículos en idioma español e inglés.

Las bases de datos que fueron tomadas en cuenta para realizar dicha búsqueda fueron aquellas que se caracterizan en recopilar artículos o documentos con contenido científico y que son accesibles y de forma gratuita, así mismo proporcionan información completa en relación al tema de investigación.

2.2 Palabras claves

Para la validación de las palabras claves los artículos que fueron tomados en cuenta fueron aquellos que cumplían con los criterios de inclusión, utilizando el término MeSH que se presentan a continuación:

TÉRMINOS CLAVES	Factors Factores		TERMINOS LIBRES	
Factores			Causa, causante	
Adherencia	Adherence	Adherencia	Adhesión, unión	
Control	Control Control		Observación, registro	

Favorecer	Favor	Favorecer	Ayudar, Beneficiar,
Crecimiento y desarrollo	Growth and development	Crecimiento y desarrollo	Incremento, progresión,
Niño sano	Healthy child	Niño sano	Hijo, infante, saludable

2.3 Estrategias de búsqueda.

Para dicha búsqueda se utilizaron los siguientes motores de búsqueda: EBSCO, PUBMED, LILACS Y LITERATURA GRIS para la cual se realizaron estrategias de búsqueda con los operadores boléanos AND y OR.

N°	ESTRATEGIA DE BUSQUEDA
1	Factores AND favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND niño sano
2	Factores OR causas AND favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND niño sano
3	Factores OR causas AND favorecen AND adherencia OR adhesion AND control AND crecimiento y desarrollo AND niño sano

2.4 Motores de búsqueda.

Estos fueron tomados de base de datos especializados considerados por ser las más utilizadas, accesibles y de manera gratuita, proporcionando un fácil acceso a textos completos de artículos de mayor impacto en enfermería y otras áreas relacionadas, estas búsqueda se realizó en las bases de datos que se mencionan a continuación:

<u>PUBMED:</u> se considera una de las fuentes más amplia de publicaciones de artículos científicos, brindando un acceso inmediato con los buscadores boléanos, para el tema de referencia búsqueda sobre las teoría de enfermería en el área pediátrica, ya que es un buscador que permite realizar consultas en la base de datos MEDLINE que es la más importante relacionadas con las publicaciones sobre investigaciones a nivel nacional de la rama de la medicina de los Estados Unidos.

EBSCO: será utilizado por su extensa publicación científica a nivel clínico ya que la fuente de información son confiables a nivel académico y como universidad de El Salvador cásela los servicios de dicha base de datos para la utilización de material bibliográfico para los estudiantes en diferentes ramas académicas.

<u>LILACS</u>: es el principal índice y repositorio de la producción científica y técnica del área de las Ciencias de la Salud publicada en la América Latina y Caribe (ALyC).

Tiene documentos publicados a partir de 1982, incluyendo tesis, libros, capítulos de libros, anales de congresos o conferencias, informes técnicos-científicos y artículos de revistas, entre otros.

Complementa índices internacionales, como MEDLINE y Web of Science, sus principales objetivos son el control bibliográfico, diseminación y ampliación de la literatura técnica-científica Latinoamericana y del Caribe en el área de la salud. Por

lo tanto se considera una fuente confiable y creíble para realizar recopilación de datos para la investigación.

<u>LITERATURA GRIS</u>: para dicha investigación se tomaron documentos que fueron recolectados de repositorios de universidades así como fuentes del Ministerio de Salud ya que los estudiantes pueden acceder siendo selectivos en los archivos de su interés, en estas se mencionan algunos lineamientos para abonar dicha investigación.

2.5 Criterios de inclusión y exclusión.

Criterios de inclusión:

Para seleccionar la información se tomaron en cuenta los siguientes criterios:

- Se incluyeron artículos y documentos de literatura gris que se encontraron completos y referentes a los factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo en niño sano.
- Se incluyeron documentos que están en el idioma inglés y español
- Se incluyeron dichos documentos revisados desde el año 2010 al 2021

Criterios de exclusión.

La exclusión de los artículos se realizó en base a los criterios siguientes:

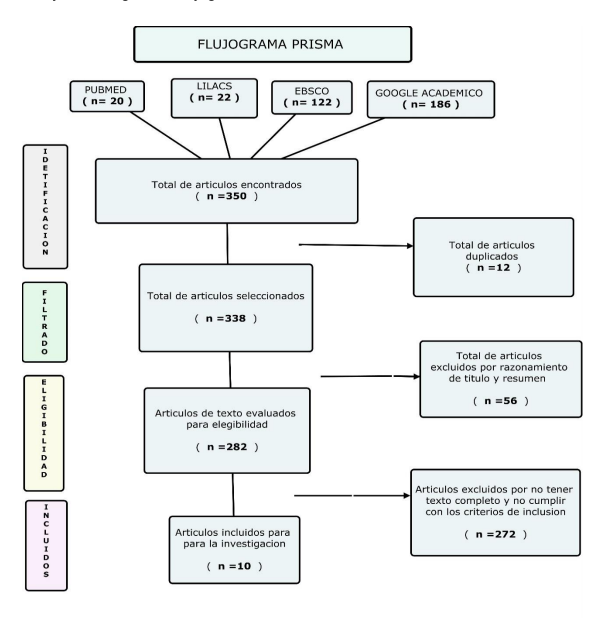
- ❖ Artículos que no tenían el texto completo o que no evidenciaban resultados.
- Artículos que no tenían relación con el tema.
- Artículos duplicados.
- Artículos que estaban fuera del tiempo establecido en la revisión.

La validación interna.

El flujograma de PRISMA se ha venido utilizando desde modificaciones implementada en su declaratoria (Preferred Reporting Items for Systematic Reviews

and Meta-Nlysis) por lo cual se considera indicado para plasmar de forma sintetizada los resultados de búsqueda, en esta se muestra el número de registro en cada etapa siendo un total de cuatro fases: identificación, filtrado, elegibilidad y de inclusión.

Para los artículos encontrados se utilizó como base el método PRISMA la cual se refleja en el siguiente flujograma.



Validación externa.

A cada uno de los 10 artículos seleccionados se le aplicó una ficha (Caspe) para considerarlo relevante para dicha investigación de la información, por lo cual no se excluye ninguno debido a que estos cumplían dichos criterios propuesto por el grupo investigador.

Ficha bibliográfica de validación externa según criterios CASPe:

NIO -	-l							
Nº C	de Artículo:							
Nive	eles de Rev	visión:	Título 🗖]	Resume	n \square	Artículo	,
Non	Nombre del revisor:							
Fec	ha de revis	sión:						
Crit	erios de se	lección:						
1.	_	ó una revisio No □	ón sobre u	n tema c	laramente	e definido?	•	
2.	_	n los autores No 🗖	s el tipo de	artículos	adecuad	dos?		
3.	_	a precisión o No 🗖	de los resu	Iltados?				
4.	· ·	en aplicar los No 🗖	s resultado	os en tu r	nedio?			
5.	_	neficios mei No 🗖	recen la	pena fro	ente a l	los perjuid	cios y	costos?
	Acción:	: Incl	uido 🗖	Ex	cluido 🗖	l		

2.6 Consideraciones éticas.

El grupo investigador declara que en la presente revisión bibliográfica no hay ningún conflicto de interés

CAPÍTULO III

RESULTADOS.

3.1 Matriz de análisis de contenido.

Se incluyeron un total de 10 artículos, con fechas de publicación entre 2010 y 2021, con publicaciones realizadas a nivel mundial. Los cuales 8 fueron incluidos por responder favorablemente y dos excluidos según los criterios Caspe.

A continuación, se presenta la tabla que fue utilizada para el registro de los datos encontrados en los artículos que cumplieron con los criterios de inclusión, se organizaron secuencialmente, en el desarrollo de la lectura se encontraron datos relevantes sobre los factores adherentes al cumplimiento de control y crecimiento en los niños, por lo que se reflejan a continuación:

N°	NOMBRE DEL ARTICULO	AUTORES	AÑO e IDIOMA	TIPO DE ESTUDIO	PAÍS.
1	Factores asociados al cumplimiento del control de crecimiento y desarrollo del niño menor de un año en establecimientos de salud de amazonas, Loreto y Pasco.	Bridi, Bruna Paola, Bigolin Jantsch, Leonardo, Freitas Hausen, Camila, Dorneles Callegaro Higashi, Santini de Souza, Neila	Año: 2020 Idioma: Español	Estudio observacional, analítico	Perú
2	Factores sociales y demográficos relacionados con la asistencia al programa de crecimiento y desarrollo	Mariaca Henao, Carolina, Berbesi Fernández, Dedsy Yajaira.	Año: 2013 Idioma: Español	Estudio analítico- transversal	Perú

	Estrategias y		Año: 2021		
	prácticas culturales	Alarcón, A; Astudillo,		Estudio	
	que favorecen el	P; Castro, M; Pérez,		etnográfico	Chile
3	desarrollo de niñas		Idioma:		
	y niños mapuche		Español		
	hasta los 4 años.				
	Cumplimiento de la		Año: 2016		
	cita de regreso	Janet s . arnold clark		Estudio	Estados
	pediátrica para	George fuentes . Andrea kenedy	Idioma:	transversal	Unidos.
4	niños involucrados	Andrea kenedy	Ingles		
	en el bienestar				
	infantil de los				
	Ángeles California.				
	Factores sociales y				
	domésticos que	Tsutomu Shioda Massaki Matsura	Año: 2016		
	afectan la asistencia	Yoshiharu Fukuda		Estudio	Japón
	al control de salud	Kenzo Takahashi Kazue Yamaoka		longitudinal	
5	infantil según una	razao ramaona	Idioma:		
	encuesta de		Ingles		
	hogares en Japón				
	Estudio cualitativo				
	de la opinión de los	Andrea Kenedy	Año: 2016		Estados
6	cuidadores	Caitlinsayetg,Janeth		Estudio	unidos
	adoptivos sobre la	Scheiderman		cualitativo	
	adherencia a las		Idioma:		
	citas pediátricas		Ingles		
	Factores asociados				
	al cumplimiento del	Elena Gonzales-	Año: 2012		
	control de	Achuy, Lucio		Estudio de	
	crecimiento y	Huamán-Espino,		casos-controles	
7	desarrollo del niño	Juan Pablo Aparco,	Idioma:	pareados	Perú
	menor de un año en	Jenny Pillaca, César	Español		
	establecimientos de	Gutiérrez			
	salud de Amazonas,				
	Loreto Y Pasco.				

	Orientaciones para				
	Incorporar la				
	Pertinencia Cultural				
	en la Consejería del	Mg. Betty Marleny	Año: 2020	Estudio	Perú
8	Control de	Monteza Facho		descriptivo	
	Crecimiento y	Antrop. Celeste			
	Desarrollo para	Cambría Rosset	Idioma:		
	Pueblos Indígenas		Español		
	Andinos,				
	Amazónicos y				
	Población				
	Afroperuana				
	Factores asociados				
	al cumplimiento del				
	control de	Rosmery Reyes	Año: 2019		
9	crecimiento y	Rivera.		enfoque	
	desarrollo en			cuantitativo	Lima- Perú
	madres con niños		Idioma:		
	menores de dos		Español		
	años de un centro				
	de salud de Lima.				
	Factores que	María Paula			
	influyen en la	Hernández Cataño,	Año: 2013		
10	asistencia al control	Mayra Alejandra			
	de crecimiento y	Prada Comas, Egna		Estudio	Brasil
	desarrollo en la	Rocío Briñez	Idioma:	descriptivo	
	población infantil.	Guzmán.	Español		

3.2 Matriz de análisis de resultados.

A continuación se presenta la tabla con la clasificación de los factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo, según los artículos recuperados en la revisión bibliográfica.

N°	Nombre del articulo	Factor educativo	Factor económico	Factor social	Edad
				Este estudio evidenció	Según el promedio de
	Factores asociados al	Se evidencia que los niños		que las familias no	edad, se evidenció que
	seguimiento del cuidado	cuyas madres realizaron un		expuestas a	los cuidadores más
	de niños menores de dos	adecuado cuidado y		vulnerabilidades	jóvenes son quienes
1	años	consulta prenatal		sociales y de salud	más asisten a las
		Adecuadas asisten		reportan una mayor	consultas infantiles.
		significativamente con		adherencia al	
		mayor frecuencia a las		seguimiento del	
		consultas de cuidado infantil.		cuidado infantil.	
			Se ha reconocido que al		Los niños son llevados
	Factores sociales y		tener un nivel socio-		periódicamente por las
2	demográficos		económico un poco más		madres jóvenes, de
	relacionados con la		alto, se tiene la		estratos medios, por lo
	asistencia al programa de		posibilidad de acceder a		que es de resaltar que
	crecimiento y desarrollo		programas		ellas llegan con
			complementarios como		expectativas y dudas
			los que ofrecen los		frente a lo desconocido,
			servicios de medicina.		interesadas en saber
					pautas de crianza y

				prácticas de cuidado
				para mejorar los hábitos
				de vida saludables de
				sus hijos
			La mayoría de los niños	
	Cumplimiento de la cita de		en el sistema de	
	regreso pediátrica para		bienestar infantil tienen	
3	niños involucrados en el		una cobertura de seguro	
	bienestar infantil de los		de salud estable,	
	ángeles california		principalmente	
			Medicaid, un seguro de	
			salud proporcionado por	
			el estado	
		Los niños cuyo padre se	Aquellos niños con un	
	Factores sociales y	graduó de una universidad	ingreso materno anual	
	domésticos que afectan la	de 4 años tenían	superior a 5,0 millones	
	asistencia al control de	significativamente más	de yenes son	
4	salud infantil según una	probabilidades de asistir al	trabajadores a tiempo	
	encuesta de hogares en	chequeo tienen más	completos o empleados	
	Japón	probabilidades de	de nivel gerencial y se	
		comprender el propósito de	les puede permitir tomar	
		los controles de salud y	vacaciones pagadas por	
		esperar beneficios	cualquier motivo	
		significativos de ellos.	incluidos los problemas	
		I .	l	

			relacionados con sus	
			hijos.	
	Factores asociados al	Los factores de la oferta		
	cumplimiento del control	asociados al cumplimiento		
	de crecimiento y desarrollo	de los controles CRED		
5	del niño menor de un año	fueron que la madre haya		
	en establecimientos de	sido informada sobre el		
	salud de Amazonas,	CRED durante el primer año		
	Loreto Y Pasco	de vida del niño		
				Los niños que son
	Factores asociados al	Se observó que muchas	En la actualidad, las	llevados regularmente
	cumplimiento del control	madres querían saber si sus	mujeres son un gran	por madres jóvenes
6	de crecimiento y desarrollo	hijos habían crecido o	sustento de las familias,	demuestran sus
	en madres con niños	aumentado de peso, y si en	brindando ingresos	expectativas ante su
	menores de dos años de	caso se encontraba con bajo	económicos al hogar;	nueva labor de madres y
	un centro de salud de	peso, se preocupaban por su	esto influye en el	el interés sobre nociones
	Lima.	nutrición.	cumplimiento de los	de crianza y prácticas de
			controles de los niños	cuidado para lograr una
				vida saludable en sus
				menores, ya que su
				objetivo es tener un niño
				o niña sanos
	Factores que influyen en la		Las familias que tienen	Las edades de las
7	asistencia al control de		un ingreso mayor al	madres que llevan a sus
			sueldo mínimo vital	hijos a sus controles de

	crecimiento y desarrollo en		tienen mayores	crecimiento y desarrollo
	la población infantil.		posibilidades de que sus	oscilan entre los 19 a 29
			niños sean llevados a	años de edad.
			sus controles periódicos	
			oportunos.	
	Factores que influyen en la	A mayor nivel educativo de		El promedio de los
	adherencia de las madres	los padres ya sea		padres que llevaban a
	de niños menores de 1 año	secundaria completa o		sus niños al programa
8	al programa de	estudio superior, la madre		fue de 20 a 31 años. Es
	crecimiento y desarrollo en	entenderá la información		decir que los padres
	el puesto de salud Horacio	brindada que le darán en los		jóvenes son los que más
	Zevallos de ate, lima 2017	servicios de salud y así		interés tiene en llevar a
		podrá realizar una buena		sus niños a los controles
		atención con calidad a su		de crecimiento y
		hijo.		desarrollo.

3.3 Síntesis de resultados.

Dentro de la revisión bibliográfica se revisaron los artículos científicos de literatura como: revistas, tesis, guías clínicas, artículos seleccionados a través de la depuración del diagrama prisma y los criterios CASPe.

Con los resultados obtenidos a través de la lectura, se logró identificar que existen diversos factores que influye en la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano, siendo el que más influye el nivel educativo en donde la mayoría se ve reflejado que a mayor grado de estudio mayor probabilidad de seguimiento en los controles ya que los padres toman más conciencia sobre la importancia de la salud de sus hijos.

Así mismo, se logró identificar que el factor edad también destaca, ya que se evidencia que los padres jóvenes son los que tienen mayor interés a la adherencia de los controles ya que ellos llegan con muchas dudas y expectativas los cuales esperan que sean despejadas por el personal de salud.

Por otro lado, el factor económico se ve evidenciado a la adherencia de los controles ya que las familias que tienen un ingreso familiar promedio son las que tienen más posibilidad de poder llevar los controles al día de sus hijos

Con relación a la investigación bibliográfica se vio la necesidad de realizarla debido a las pocas investigaciones relacionadas a los factores de adherencia al control del crecimiento y desarrollo del niño sano en el primer nivel de atención.

CAPÍTULO IV

CONCLUSIONES Y DISCUSIÓN.

4.1 Conclusiones

La investigación realizada a través de la búsqueda sistemática de la literatura científica brindó los resultados necesarios para dar respuesta al objetivo y pregunta de investigación, en los padres con niños sanos ¿Cuáles son los factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo? encontrando evidencia científica en los diversos artículos científicos que demuestran que hay factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo en niños.

En cada uno de los 8 artículos se identificó a través de la lectura aquellos factores que favorecen la adherencia a los controles de crecimiento y desarrollo en niños sanos siendo estos el factor edad, educativo, económico, que están íntimamente relacionados a que los padres de familia lleven a sus hijos de forma periódica a los establecimientos de salud a sus controles de crecimiento y desarrollo.

Se discutió que el factor que más influye en la adherencia de los controles infantiles es el factor edad ya que se pudo evidenciar que de 8 artículos revisados en 5 de ellos este factor estaba presente.

Se analizó que no existe un documento oficial a nivel nacional para que los profesionales de la salud puedan guiarse para mejorar o mantener la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo del niño sano.

Las dificultades que se tuvieron al realizar esta la investigación bibliográfica fue que se encontraron muchos artículos que no tenían el texto completo, y al buscar en las bases de datos eran pocos los artículos que cumplían con los criterios de inclusión.

4.2 Discusión

En base a la experiencia del Servicio Social desarrollado por dos integrante del grupo investigador, llevado a cabo en unidades comunitarias de salud familiar, durante los meses de Enero a Junio del 2022, se observó que a diario el ausentismo de los niños que no eran llevados por sus padres a los controles de niño sano, era demasiado evidente, por lo que se evidencio que el MINSAL no tiene un documento específico en donde estén reflejadas todas aquellas acciones que se deben seguir por parte del personal de salud para el seguimiento de los controles de niño sano, en las situaciones en que se presenten ausencias o abandonos de los niños a sus controles de crecimiento y desarrollo.

Por lo tanto, aquellos factores que tienen menos adherencia a los controles tienen que seguir los pasos que ya existen y que están estandarizado, pero estos deben de ser más actualizado y creando una guía didáctica para dicho documento para poder tener un 100% de cumplimiento de controles infantiles y así poder mejorar el desarrollo en el niño en su primera infancia.

Ya que según los resultados obtenidos en esta revisión bibliográfica de literatura científica existen factores que favorecen la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo de niño sano, los cuales son la edad de los padres, el nivel educativo y el factor económico. Son diversos los factores descritos en la literatura que se asocian al cumplimiento de los controles de crecimiento y desarrollo, desde las características de la población sujeta de la atención.

Sin embargo lo que llama la atención del hallazgo de nuestra investigación bibliográfica es que la edad de los padres influye significativamente en el cumplimiento de los controles de niño sano, tal como lo evidencia el estudio sobre los Factores asociados al cumplimiento de control de crecimiento y desarrollo del niño menor de un año en el establecimiento de Salud de Amazonas Loreto y Pasco.

FUENTES DE INFORMACIÓN.

- 1) Menjívar Escalante E V. Espinoza Fiallos E A. Robles Ticas J O. Lineamientos técnicos para la atención integral de niños y niñas menores de diez años.[interneth]-[San Slalvador El Salvador -Impreso en El Salvador por: Imprenta XXXXX-publicadoJUNIO 2018-acceso 28/8/22] disponible en : http://asp.salud.gob.sv/regulacion/pdf/lineamientos/lineamientos atencion integral_menor_diez_v1.pdf
- 2) Gonzales E-Achuy, Huamán L-Espino, Aparco J,P, Pillaca J,Gutiérrez C.Factores asociados al cumplimiento del control de crecimiento y desarrollo del niño menor de un año en establecimientos de salud de Amazonas, Loreto Y Pasco..[LILACS-interneth]-[Peru-Amazonas-intituto nacional de salud /PE PUBLICADO Abril-Junio 2016 acceso 28/8/22] disponible en : https://pesquisa.bvsalud.org/portal/resource/es/lil-795388
- 3) Fuentes L. Castillo L Trigueros S. Arriaga X M. Hernández H.López Guzmán L F. de Muñoz P. Suárez Ramírez C M. Rauda de Romero L.Lineamientos técnicos para la referencia, retorno e interconsulta en las RIIS. [interneth]-[San Slalvador El Salvador -Impreso en El Salvador por: Imprenta La Tarjeta-publicado Diciembre 2016-acceso 28/8/22] disponible en: http://asp.salud.gob.sv/regulacion/pdf/lineamientos/lineamientos tecnicos referencia_retorno_interconsulta_riiss_v4.pdf
- 4) Shioda T ,Massaki M, Yoshiharu F, Kenzo T, Kazue Y.Factores sociales y domésticos que afectan la asistencia al control de salud infantil según una encuesta de hogares en Japón.PUBMED-interneth].[Tokio Japon -industrial healt-Publicado en línea el 9 de julio de 2016-acceso 28/8/22] disponible en: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27396766/

- 5) Kenedy A .Caitlinsayetg,J .Estudio cualitativo de la opinión de los cuidadores adoptivos sobre la adherencia a las citas pediátricas.[PUBMED-interneth]. [EE. UU-Los Angeles California -HHS PUBLIC ACCESS-Publicado en línea el 9 de junio de 2016-acceso 28/8/22] disponible en: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27291938/
- 6) Janet s . clark C .fuentes G . kenedy A .Cumplimiento de la cita de regreso pediátrica para niños involucrados en el bienestar infantil en Los Ángeles, California[PUBMED-interneth].[EE. UU -hhh public acces -publicado Febrero 2016 acceso 28/8/22] disponible en : https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26520153/
- 7) Henao M, Fernández B, Dedsy Y. Factores sociales y demográficos relacionados con la asistencia al programa de crecimiento y desarrollo.[EBSCO-interneth] [Brazil -Revista CES Salud Pública. Vol. 4 publicado ene-jun2013, acceso 28/8/22] disponible en : https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=asn&AN=9458382
 2&lang=es&site=ehost-live
- 8) Bridi, B, Bigolin p Jantsch, L, Freitas H, Higashi c,de Souza s. Factores asociados al seguimiento del cuidado de niños menores de dos años[EBSCO-interneth] [Brazil -Avances en Enfermeria. 2021, Vol. 39-publicado 29/4/21,accceso 28/8/22] disponible en: https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=fua&AN=1505687 38&lang=es&site=ehost-live

- 9) Reyes Rivera R. Factores asociados al cumplimiento del control de crecimiento y desarrollo en madres con niños menores de dos años de un centro de salud de Lima.[repositorio ues-interneth]-[Peru-Lima -universidad peruana la union publicado 03 Marzo 2020 acceso 28/8/22] disponible en : https://repositorio.upeu.edu.pe/handle/20.500.12840/3015
- 10) Mg. Betty , Monteza M, Antrop F. Cambría Rosset C. Orientaciones para Incorporar la Pertinencia Cultural en la Consejería del Control de Crecimiento y Desarrollo para Pueblos Indígenas Andinos, Amazónicos y Población Afroperuana.[LILACS-interneth]-[Peru-lima -SERVICIOS GENERALES GIANKI-publicado Diciembre de 2021-acceso 28/8/22]isponible en : http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/5880.pdf
- 11) Hernández M,P Cataño, M Prada, Briñez Guzmán R, López Benav I R.Factores que influyen en la asistencia al control de crecimiento y desarrollo en la población infantil.[repositorio ues-interneth]-[Brazil-REDIB Publicado 11 junio 2020-acceso 28/8/22]isponible en: https://eduneuro.com/revista/index.php/revistaneuronum/article/view/269
- 12) Orellana Bendek A M . Alvarenga Cardoza C G. Alabí Montoya F J. Lineamientos técnicos para la aplicación del Proceso de atención de enfermería en el continuo del cuidado en las Redes integrales e integradas de salud.[interneth]-[San Slalvador El Salvador -Impreso en El Salvador por: ImprentaXXXXXX-publicado diciembre de 2019-acceso 28/8/22]disponible en:

http://asp.salud.gob.sv/regulacion/pdf/lineamientos/lineamientostecnicosaplicacionprocesoatencionenfermeriariisv1.pdf

13) QUISPE F, ISHAMAR RAMIREZ L, ROSA R.Factores que influyen en la adherencia de las madres de niños menores de 1 año al programa de crecimiento y desarrollo en el puesto de salud horacio zevallos de ate, lima 2017.[repositorio uesinterneth]-[LIMA – PERÚ-UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER-publicado 2018-acceso 28/8/22]disponible:

http://repositorio.uwiener.edu.pe/xmlui/bitstream/handle/123456789/2387/TITULO %20-%20FELIX%20-%20MONTES.pdf?sequence=1

PRESUPUESTO.

DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	CANTIDAD	TOTAL
Internet residencial	\$40.00	1	\$40.00
Datos móviles	\$2.00	2	\$10.00
Transporte	\$1.00	3	\$ 3.00
Pliegos de papel bond	\$ 0.35	2	\$ 0.70
Páginas de papel bond	\$ 0.02	5	\$ 0.10
Pegamento	\$ 1.25	1	\$ 1.25
Brillantina	\$1.30	1	\$ 1.30
Papel fomy	\$ 0.25	6	\$ 1.50
Figuras de fomy	\$ 3.00	2	\$ 6.00
Arreglos de mesa	\$ 2.50	1	\$ 2.50
Baner	\$ 2.25	1	\$ 2.25
Globos con Elio	\$ 1.00	2	\$ 2.00
Regalos para el jurado	\$3.00	3	\$ 5.00
Refrigerio	\$ 10.00	1	\$ 10.00
Almuerzo para el jurado	\$ 20.00	3	\$ 20.00
Impresión de	\$ 0.80	3	\$ 2.40
instrumentos de			
evaluación			
Impresión de trabajo	\$ 3.50	2	\$ 7.00
Fólderes minerva	\$ 0.50	4	\$ 2.00
Empastado	\$ 6.00	1	\$ 6.00
Imprevistos 10%		1	\$ 1.91
	TOTAL		\$ 124.91

CRONOGRAMA.

N°	ACTIVIDADES		A	GOST	ΓΟ			SEP	TIEM	BRE		OC1	TUB E
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2
		sm	sm	sm	sm	sm	sm	sm	sm	sm	sm	sm	S
													m
1	Reunión para selección de tema		Х										
2	Presentación del tema al docente asesor			Х									
3	Presentación con correcciones al asesor				Х								
4	Reunión para planificación de revisión bibliográfica					х							
5	Reunión para correcciones de planificación						Х						
6	Presentación avance de capítulo I con docente							Х					
	asesor												
7	Correcciones realizadas por docente asesor								X				
8	Presentación de avance con docente asesor									Х			
9	Reunión grupal para ejecución de investigación										Х		
10	Presentación de documento final con docente asesor											Х	

ANEXOS

Anexo Nº 1. Validación de palabras claves con los descriptores de la salud (DeCS)





1/1 DeCS	
Descriptor Inglés:	Growth and Development
Descriptor <i>Español</i> :	Crecimiento y Desarrollo
Descriptor <i>Portugués</i> :	Crescimento e Desenvolvimento
Categoría:	<u>607.345</u>
Definición <i>Español</i> :	Serie de cambios de forma, tamaño, componentes y funciones que ocurren en el <u>tiempo</u> a un organismo individual a medida que el organismo progresa desde su forma inicial a su tamaño completo y madurez.
Nota de Indización <i>Español</i> :	solamente genérico; prefiera específicos o /crec con organismo, órgano o tejido específico
Relacionados <i>Español</i> :	
Calificadores Permitidos Español:	RE <u>efectos de la radiación</u> PH <u>fisiología</u> IM inmunología DE <u>efectos de los fármacos</u> GE <u>genética</u> ES <u>ética</u>
Número del Registro:	
Identificador Único:	D048788

Anexo Nº 2. Ficha de probación y desaprobación (Criterios CASPe)

	https://search	n.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db	=fua&AN=15	0568	<u>738&</u>
Referencia:	lang=es&site	=ehost-live			
		El seguimiento adecuado de las			
Niveles de		consultas deriva en una atención sana y			
revisión :	D	multifactorial, en la que se establece el	Autfaulas		
Tevision .	Resumen:	vínculo para generar condiciones	Artículo:		1
		favorables para la promoción de la salud			
		de los niños y sus familias.			
Titulo:	Factores aso	ciados al seguimiento del cuidado de niños	menores de	dos a	años.
Nombre del			Fecha:	24/9	9/22
revisor:	Vesenia Esm	eralda Gamero	i cona.	27/	J1 Z Z
Tevisor.	resenia Esin	leraida Gamero			
Criterios de	selección (in	<u>dicar con una "x" si se cumple con los si</u>	guientes cri	terio	<u>s)</u>
		CRITERIOS		SI	NO
1. ¿El tem	na del artículo e	está relacionado con el tema de investigació	on?	Χ	
2. Se enco	ntraron artícul	os completos y referentes a los factores que	e favorecen	Χ	
la adher	encia de los co	ontroles de crecimiento y desarrollo en niño	sano.		
la adherencia de los controles de crecimiento y desarrollo en niño sano.					
Se ident	tificaron factore	es adherente al cumplimiento de control de	crecimiento	Χ	
	tificaron factore ollo en niños s	·	crecimiento	Χ	
y desarr	ollo en niños s	·	crecimiento	X	
y desarr 4 Los be	ollo en niños s neficios merec	ano	crecimiento		
y desarr 4 Los be	ollo en niños s neficios merec	ano en la pena frente a los prejuicios y costes	crecimiento Excluido:	Х	
y desarr 4. Los be 5. El articu Acción:	rollo en niños s neficios merec lo cuenta con	ano en la pena frente a los prejuicios y costes resultados precisos		Х	
y desarr 4 Los be 5. El articu	rollo en niños s neficios merec lo cuenta con	ano en la pena frente a los prejuicios y costes resultados precisos		Х	

Referencia	https://search	n.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=a	asn&AN=945	83822	2&lan
Referencia	g=es&site=el	nost-live			
		La asistencia al programa de crecimiento y			
		desarrollo tiene las siguientes			
		características: los niños son llevados			
		periódicamente por madres jóvenes,			
Niveles de	Resumen:	amas de casa, de estratos medios, son	Artículo:		
revisión :	ivesumen.	hijos únicos, por lo que es de resaltar que	Articulo.		2
		ellas llegan con expectativas y dudas			
		frente a lo desconocido, interesadas en			
		saber pautas de crianza y prácticas de			
		cuidados de sus hijos.			
	Factores soc	iales y demográficos relacionados con la asis	tencia al pro	grama	a de
Titulo:	crecimiento y	desarrollo.			
Nombre			:ha:	24/9/	22
del	Yesenia Esm	eralda Gamero			
revisor:					
Criterios	de selección	(indicar con una "x" si se cumple con los :	siguientes (criteri	os)
					-
		CRITERIOS		SI	NO
1.	¿El tema del a	rtículo está relacionado con el tema de invest	igación?	Χ	
2. \$	Se encontraror	n artículos completos y referentes a los fac			
		i dilibulos completes y foreferites a les fat	ctores que	X	
į t	avorecen la ad	herencia de los controles de crecimiento y de	•	X	
	avorecen la ad niño sano.	·	•	X	
r	niño sano.	·	sarrollo en		
3. S	niño sano. Se identificaro	herencia de los controles de crecimiento y de	sarrollo en		
3. S	niño sano. Se identificaro crecimiento y d	herencia de los controles de crecimiento y de	sarrollo en		
3. S	niño sano. Se identificaro crecimiento y d Los beneficios	herencia de los controles de crecimiento y de n factores adherente al cumplimiento de esarrollo en niños sano	sarrollo en	Х	
3. S	niño sano. Se identificaro crecimiento y d Los beneficios	herencia de los controles de crecimiento y de n factores adherente al cumplimiento de esarrollo en niños sano si merecen la pena frente a los prejuicios y costa con resultados precisos	sarrollo en	X	
3. S 4 5. E Acción:	niño sano. Se identificaro crecimiento y d Los beneficios El articulo cuen	herencia de los controles de crecimiento y de n factores adherente al cumplimiento de esarrollo en niños sano si merecen la pena frente a los prejuicios y costa con resultados precisos	sarrollo en	X	
3. S 4 5. E Acción:	niño sano. Se identificaro crecimiento y d Los beneficios El articulo cuen	herencia de los controles de crecimiento y de n factores adherente al cumplimiento de esarrollo en niños sano si merecen la pena frente a los prejuicios y costa con resultados precisos	sarrollo en	X	
3. S 4 5. E Acción:	niño sano. Se identificaro crecimiento y d Los beneficios El articulo cuen	herencia de los controles de crecimiento y de n factores adherente al cumplimiento de esarrollo en niños sano si merecen la pena frente a los prejuicios y costa con resultados precisos	sarrollo en	X	

Referencia:	https://pubn	ned.ncbi.nlm.nih.gov/26520153/			
Niveles de revisión :	Resumen :	La tasa de citas de retorno pérdidas del 39 % en este estudio es más alta que otras poblaciones pediátricas similares. Se necesita una mejor coordinación entre los pediatras y los cuidadores en asociación con los trabajadores de casos de bienestar infantil para garantizar un seguimiento constante de los problemas de salud, especialmente cuando las citas no se programan poco después de la cita inicial.	Artículo:	3	
Título:		nto de la cita de regreso pediátrica para ni fantil de los Ángeles california	 ños involucrad	os en el	
Nombre del			Fecha:	24/9/22	2
revisor:	Yesenia Es	meralda Gamero			
Criterios d	e selección	(indicar con una "x" si se cumple con l	os siguientes	criterio	<u>s)</u>
		CRITERIOS		SI	NO
1. ¿El ter	ma del artícul	o está relacionado con el tema de investiç	gación?	X	
		rtículos completos y referentes a los		Х	
favore niño sa		encia de los controles de crecimiento y	desarrollo en		
		actores adherente al cumplimiento de rollo en niños sano	e control de	Х	
4 Los b	eneficios me	recen la pena frente a los prejuicios y cos	tes	Х	
5. El artic	culo cuenta c	on resultados precisos		Х	
Acción:	Incluido:	Si	Excluido:		
Razones de		<u>I</u>	<u> </u>		

Referencia:	https://pubmed.nc	bi.nlm.nih.gov/27396766/			
Niveles de revisión :	Resumen:	En cada chequeo de salud, la tasa de asistencia fue significativamente menor para los niños cuya orden de nacimiento fue de 3 años o más tarde. Los niños cuyo padre se graduó de una universidad de 4 años o cuya madre tenía 5 o más vecinos comunicantes tenían significativamente más probabilidades de asistir al chequeo de 1 año y medio.	Artículo:		4
Titulo:		y domésticos que afectan la asisten in una encuesta de hogares en Japó		de	
Nombre del			Fecha:	24/	9/22
revisor:	Yesenia Esmeralo	da Gamero			
Criterios de sele	 ección (indicar co	n una "x" si se cumple con los sig	 uientes crit	erios	<u>s)</u>
	Cl	RITERIOS		SI	NO
1. ¿El tema de	el artículo está relac	ionado con el tema de investigación	?	Х	
2. Se encontra	ron artículos compl	etos y referentes a los factores que f	avorecen la	Х	
adherencia	de los controles de	crecimiento y desarrollo en niño san	10.		
	aron factores adhere n niños sano	ente al cumplimiento de control de cr	ecimiento y	Х	
4. Los benefic	cios merecen la per	na frente a los prejuicios y costes		Х	
5. El articulo c	uenta con resultado	os precisos		Х	
Acción:	Incluido:	Si	Excluido:		
Razones de la exclusión:					

Referencia:	https://pubmed.r	ncbi.nlm.nih.gov/27291938/			
Niveles de revisión :	Resumen:	El estudio actual es una investigación cualitativa de cómo los cuidadores de crianza, principalmente latinos, ven el cumplimiento de las citas pediátricas con el propósito de identificar cómo el sistema de bienestar infantil, las clínicas pediátricas y los proveedores de salud pediátrica que atienden a los niños de crianza podrían promover la asistencia a las citas.	Artículo:		5
Titulo:		vo de la opinión de los cuidadores a citas pediátricas	doptivos sob	re la	
Nombre del revisor:	Silvia Lorena Ag	uilar	Fecha:	24/	9"22
Criterios de selec	ción (indicar con	una "x" si se cumple con los sig	uientes crite	erios	<u>s)</u>
	CR	RITERIOS		SI	NO
1. ¿El tema del a	artículo está relaci	ionado con el tema de investigación	1?	Χ	
	•	etos y referentes a los factores que f crecimiento y desarrollo en niño san			Х
Se identificaro desarrollo en r		nte al cumplimiento de control de cr	ecimiento y		х
4. Los beneficio	s merecen la pen	a frente a los prejuicios y costes			Χ
5. El articulo cue	nta con resultados	s precisos			Χ
Acción:	Incluido:		Excluido:	Si	
Razones de la exclusión:	Se excluye artíc	l ulo por no contar con los criterios el	l egidos.		

Referencia:	https://pesqu	isa.bvsalud.org/portal/resource/es/lil-795388			
Niveles de revisión :	Resumen:	de personal para no perder las oportunidades de atención de los niños en sus controles CRED, así como inculcar permanentemente en el personal de salud el buen trato hacia los pacientes.	Artículo:		6
Titulo:		ciados al cumplimiento del control de crecimie e un año en establecimientos de salud de Ama	•		
Nombre del revisor:	Silvia Lorena		Fecha:	24/9"22	
Criterios d	e selección (i	ndicar con una "x" si se cumple con los sig	quientes cri	terios	s)
		•	941011100 011		<u>-,</u>
		CRITERIOS	941011100 011	SI	NO
1. ¿El ter	ma del artículo	CRITERIOS	n?	SI	
1. ¿El ter 2. Se end	ma del artículo contraron artíc	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigación	n? e favorecen	SI	
 ¿El ter Se end la adhe Se ide 	ma del artículo contraron artíci erencia de los	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigación ulos completos y referentes a los factores que controles de crecimiento y desarrollo en niño se res adherente al cumplimiento de control d	n? e favorecen sano.	SI	
 ¿El ter Se end la adhe Se ide y desa 	ma del artículo contraron artíci erencia de los ntificaron facto arrollo en niños	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigación ulos completos y referentes a los factores que controles de crecimiento y desarrollo en niño se res adherente al cumplimiento de control d	n? e favorecen sano.	X X	
1. ¿El ter 2. Se end la adh 3. Se ide y desa 4 Los b	ma del artículo contraron artíci erencia de los ntificaron facto urrollo en niños peneficios mere	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigación ulos completos y referentes a los factores que controles de crecimiento y desarrollo en niño se res adherente al cumplimiento de control d	n? e favorecen sano.	X X X	
1. ¿El ter 2. Se end la adh 3. Se ide y desa 4 Los b	ma del artículo contraron artíci erencia de los ntificaron facto urrollo en niños peneficios mere	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigación ulos completos y referentes a los factores que controles de crecimiento y desarrollo en niño se res adherente al cumplimiento de control de cosano ecen la pena frente a los prejuicios y costes in resultados precisos	n? e favorecen sano.	X X X	

Referencia:	http://bvs.minsa.go	bb.pe/local/MINSA/5880.pdf			
Niveles de revisión :	Resumen:	La salud infantil requiere un abordaje multidimensional y se deben tener en cuenta los determinantes sociales, tales como la pobreza, precariedad de las condiciones de vivienda, acceso a agua y saneamiento, aspectos culturales, así como el desconocimiento de las familias sobre la importancia de la alimentación saludable,	Artículo:		7
Titulo:	·	cuidados entre otros. a Incorporar la Pertinencia Cultura niento y Desarrollo para Pueblos		-	
	Amazónicos y Pob	plación Afroperuana			
Nombre del revisor:	Silvia Lorena Agui	lar	Fecha:	24/	9"22
Criterios de sele	cción (indicar con	una "x" si se cumple con los sig	uientes crit	erios	<u>s)</u>
	CR	ITERIOS		SI	NO
1. ¿El tema del	artículo está relacio	onado con el tema de investigación	?	X	
	•	tos y referentes a los factores que faccimiento y desarrollo en niño san			Х
	on factores adherer	nte al cumplimiento de control de cr			X
4. Los benefic	ios merecen la pena	a frente a los prejuicios y costes			Х
5. El articulo cu	enta con resultados	precisos			Х
Acción:	Incluido:	Si	Excluido:		1
Razones de la exclusión:	Se excluye artículo	por no contar con los criterios ele	 gidos.		

Referencia:	https://repositor	io.upeu.edu.pe/handle/20.500.12840/30	<u>15</u>		
Niveles de revisión :	Resumen:	La importancia de realizar el seguimiento permite mejorar su formación integral a través de la identificación precoz de alteraciones y riesgos, para su atención precisa y permitiendo corregir las prácticas de cuidado y crianza que tiene la familia de manera que beneficien al infante.	Artículo:		8
Titulo:	Factores asocia	dos al cumplimiento del control de crecir	miento y des	arrol	lo en
Titulo.	madres con niño	os menores de dos años de un centro d	e salud de L	ima.	
Nombre del			Fecha:	24/	9"22
revisor:	Silvia Lorena Aç	guilar			
Criterios de se	 elección (indicar	con una "x" si se cumple con los sig	uientes crite	erios	<u> </u>
		CRITERIOS		SI	NO
1. ¿El tema (del artículo está re				
		CRITERIOS	?	SI	
2. Se encont	raron artículos co	CRITERIOS elacionado con el tema de investigación	? avorecen la	SI X	
Se encont adherencia Se identification in the second sec	raron artículos co a de los controles	CRITERIOS elacionado con el tema de investigación mpletos y referentes a los factores que fa	? avorecen la o.	SI X	
Se encont adherencia Se identific desarrollo	raron artículos co a de los controles caron factores ad en niños sano	CRITERIOS elacionado con el tema de investigación mpletos y referentes a los factores que fa de crecimiento y desarrollo en niño san	? avorecen la o.	X X	
2. Se encont adherencia 3. Se identific desarrollo 4. Los bene	raron artículos co a de los controles caron factores ad en niños sano	CRITERIOS elacionado con el tema de investigación meletos y referentes a los factores que fa de crecimiento y desarrollo en niño san herente al cumplimiento de control de crepena frente a los prejuicios y costes	? avorecen la o.	X X	
2. Se encont adherencia 3. Se identific desarrollo 4. Los bene	raron artículos co a de los controles caron factores ad en niños sano eficios merecen la	CRITERIOS elacionado con el tema de investigación meletos y referentes a los factores que fa de crecimiento y desarrollo en niño san herente al cumplimiento de control de crepena frente a los prejuicios y costes	? avorecen la o.	X X X	

Referencia:	https://eduneu	ro.com/revista/index.php/revistaneuronum/ar	ticle/view/26	<u>9</u>	
Niveles de revisión :	Resumen:	Se identificaron factores que influyen en la asistencia al control de crecimiento y desarrollo en la población infantil. Se evidenció que los factores que influyen fueron principalmente por la atención brindada por el personal de enfermería, y los factores sociodemográficos	Artículo:		9
		nfluyen en la asistencia al control de crecimie	ento y desarr	ollo	en la
Titulo:	población infar	ntil.			
Nombre del			Fecha:	24/	9"22
revisor: Silvia Lorena Aguilar					
	Criterios de selección (indicar con una "x" si se cumple con los siguientes crit				
Criterios de	selección (ind	licar con una "x" si se cumple con los sig	uientes crite	erios	<u>s)</u>
<u>Criterios de</u>	selección (ind	licar con una "x" si se cumple con los sig	uientes crite	erios	NO
1. ¿El ten	na del artículo e	CRITERIOS	?	SI	
1. ¿El ten 2. Se enco	na del artículo e ontraron artículo	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación	i? avorecen la	SI X	
1. ¿El ten 2. Se enco adherer	na del artículo e ontraron artículo ncia de los conti	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación s completos y referentes a los factores que fa	avorecen la	SI X	
1. ¿El ten 2. Se enco adherer 3. Se iden	na del artículo e ontraron artículo ncia de los conti	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación s completos y referentes a los factores que faroles de crecimiento y desarrollo en niño san s adherente al cumplimiento de control de cre	avorecen la	X X	
1. ¿El ten 2. Se ence adherer 3. Se iden desarro	na del artículo e ontraron artículo ncia de los conti tificaron factore llo en niños san	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación s completos y referentes a los factores que faroles de crecimiento y desarrollo en niño san s adherente al cumplimiento de control de cre	avorecen la	X X	
1. ¿El ten 2. Se enco adherer 3. Se iden desarro 4 Los be	na del artículo e ontraron artículo ncia de los conti tificaron factore llo en niños san	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación es completos y referentes a los factores que faroles de crecimiento y desarrollo en niño san es adherente al cumplimiento de control de crecio	avorecen la	X X	
1. ¿El ten 2. Se enco adherer 3. Se iden desarro 4 Los be	na del artículo e ontraron artículo ncia de los conti tificaron factore llo en niños san	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación es completos y referentes a los factores que faroles de crecimiento y desarrollo en niño san es adherente al cumplimiento de control de crecio en la pena frente a los prejuicios y costes	avorecen la	X X X	
1. ¿El ten 2. Se enco adherer 3. Se iden desarro 4. Los be 5. El artico	na del artículo e ontraron artículo ncia de los conti tificaron factore llo en niños san eneficios merece ulo cuenta con r	CRITERIOS stá relacionado con el tema de investigación s completos y referentes a los factores que faroles de crecimiento y desarrollo en niño san s adherente al cumplimiento de control de crecio en la pena frente a los prejuicios y costes esultados precisos	avorecen la o. ecimiento y	X X X	

Referencia:	http://repositorio.uwiener.edu.pe/xmlui/bitstream/handle/123456789/2387/TITULO %20-%20FELIX%20-%20MONTES.pdf?sequence=1								
		Se observó que los factores							
		económicos, conocimiento e							
		institucional influyen en la							
Niveles de		adherencia de las madres, pero el							
revisión :	D	que predomina más es el factor	Autoula						
	Resumen:	institucional. Y no hay adherencia	Artículo:	10)				
		por qué la mayoría de las madres no							
		asisten a los controles respectivos.							
	Footoree gue in	offuncia an la adharancia de las madres	do niños ma	norgo do	1 050				
Titulo:	-	offluyen en la adherencia de las madres							
rituio.		crecimiento y desarrollo en el puesto o	ie salud nora	icio zeva	lios de				
	ate, lima 2017								
Nombre del			Fecha:	24/9/22					
revisor:									
	1 00011101	alda Gamero							
<u>Criterios c</u>		dicar con una "x" si se cumple con le	os siguiente	s criteri	os)				
<u>Criterios c</u>			os siguiente	s criteri	os) NO				
<u>Criterios c</u>		dicar con una "x" si se cumple con lo	os siguiente						
	le selección (ind	dicar con una "x" si se cumple con lo							
1. ¿El te	ema del artículo e	dicar con una "x" si se cumple con le	gación?	SI					
1. ¿El te	ema del artículo encontraron artícu	dicar con una "x" si se cumple con le CRITERIOS está relacionado con el tema de investi	gación? ctores que	SI X					
1. ¿El te	ema del artículo encontraron artícu	CRITERIOS está relacionado con el tema de investiçulos completos y referentes a los fa	gación? ctores que	SI X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s	ema del artículo encontraron artículo ecen la adherenciano.	CRITERIOS está relacionado con el tema de investiçulos completos y referentes a los fa	gación? ctores que esarrollo en	SI X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s 3. Se id	ema del artículo encontraron artículo ecen la adherenciano.	CRITERIOS está relacionado con el tema de investiçulos completos y referentes a los facia de los controles de crecimiento y de ores adherente al cumplimiento de	gación? ctores que esarrollo en	X X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s 3. Se id crecim	ema del artículo encontraron artículo encontraron artículo encontraron artículo encontraron factorano.	CRITERIOS está relacionado con el tema de investiçulos completos y referentes a los facia de los controles de crecimiento y de ores adherente al cumplimiento de	gación? ctores que esarrollo en control de	X X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s 3. Se id crecim 4 Los k	ema del artículo encontraron artículo encontraron artículo encontraron facto ano. entificaron facto de contento y desarrollo deneficios mereo	CRITERIOS está relacionado con el tema de investiçulos completos y referentes a los facia de los controles de crecimiento y de ores adherente al cumplimiento de lo en niños sano	gación? ctores que esarrollo en control de	X X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s 3. Se id crecim 4 Los k	ema del artículo encontraron artículo encontraron artículo encontraron facto ano. entificaron facto de contento y desarrollo deneficios mereo	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigulos completos y referentes a los facia de los controles de crecimiento y de o en niños sano en la pena frente a los prejuicios y cost resultados precisos	gación? ctores que esarrollo en control de	X X X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s 3. Se id crecim 4 Los b 5. El artic	ema del artículo encontraron artículo encontraron artículo encontraron facto ano. entificaron facto piento y desarrollo eneficios mereo culo cuenta con encontraron con entificaron facto eneficios mereo culo cuenta con encontraron enc	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigulos completos y referentes a los facia de los controles de crecimiento y de o en niños sano en la pena frente a los prejuicios y cost resultados precisos	gación? ctores que esarrollo en control de	X X X					
1. ¿El te 2. Se er favore niño s 3. Se id crecim 4 Los b 5. El artic Acción:	ema del artículo encontraron artículo encontraron artículo encontraron facto ano. entificaron facto piento y desarrollo eneficios mereo culo cuenta con encontraron con entificaron facto eneficios mereo culo cuenta con encontraron enc	CRITERIOS está relacionado con el tema de investigulos completos y referentes a los facia de los controles de crecimiento y de o en niños sano en la pena frente a los prejuicios y cost resultados precisos	gación? ctores que esarrollo en control de	X X X					

Anexo Nº 3. Bitácora de búsqueda.

NOMBRE	FECHA DE	MOTOR	ESTRATEGIA	N° DE	SELECCIONADOS	RESULTADOS MÁS	ENLACE
	BÚSQUEDA	BUSQUEDA		RESULTADOS		RELEVANTES	
						Año: 2020	https://search.ebs
							cohost.com/login.
						Titulo: Factores	aspx?direct=true&
						asociados al	db=fua&AN=1505
						seguimiento del	68738⟨=es&
						cuidado de niños	site=ehost-live
					1	menores de dos años	
						Autor: Bridi, Bruna	
						Paola, Bigolin Jantsch,	
Yesenia	28/08/22	EBSCO	Factores AND	122		Leonardo, Freitas	
Gamero			favorecen AND			Hausen, Camila,	
			adherencia			Dorneles Callegaro	
			AND control			Higashi, Santini de	
			AND			Souza, Neila	
			crecimiento y				https://search.ebs
			desarrollo AND			Año : 2013	cohost.com/login.
			niño sano				aspx?direct=true&
						Título: Factores	db=asn&AN=945
						sociales y	

					2	demográficos relacionados con la asistencia al programa de crecimiento y desarrollo Autor: Autor: Mariaca Henao, Carolina, Berbesi Fernández,	83822⟨=es& site=ehost-live
						Dedsy Yajaira. Año: 2016	https://pubmed.nc
Christian Argueta	28/08/22	PUBMED	Factores AND favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND niño sano	20	1	Título: Cumplimiento de la cita de regreso pediátrica para niños involucrados en el bienestar infantil de los Ángeles California. Autor: Janet s. arnold clark. George fuentes. Andrea kenedy	bi.nlm.nih.gov/265 20153/

			Titulo Factores	https://pubmed.nc
			sociales y domésticos	bi.nlm.nih.gov/273
			que afectan la	96766/
			asistencia al control de	
			salud infantil según	
		2	una encuesta de	
			hogares en Japón	
			Autor Tsutomu Shioda	
			Massaki Matsura	
			Yoshiharu Fukuda	
			Kenzo Takahashi	
			Kazue Yamaoka	
			Año 2016	
			Año : 2017	https://pubmed.nc
			- 6.1	bi.nlm.nih.gov/272
		3	Título: Estudio	91938/
			cualitativo de la opinión	
			de los cuidadores	
			adoptivos sobre la	
			adherencia a las citas	
			pediátricas	

						Autor Andrea Venedu	
						Autor: Andrea Kenedy	
						Caitlinsayetg,Janeth	
						Scheiderman	
						Año: 2012	https://pesquisa.b
							vsalud.org/portal/r
						Título: Factores	esource/es/lil-
						asociados al	795388
						cumplimiento del	
						control de crecimiento	
						y desarrollo del niño	
						menor de un año en	
					1	establecimientos de	
						salud de Amazonas,	
Lorena	28/08/22	LILACS	Factores AND	22		Loreto Y Pasco.	
Lorena Aquilar	28/08/22	LILACS	Factores AND	22		Loreto Y Pasco.	
Lorena Aguilar	28/08/22	LILACS	favorecen AND	22			
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia	22		Autor: Elena	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny Pillaca, César	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny Pillaca, César Gutiérrez.	
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny Pillaca, César Gutiérrez. Año:	http://bvs.minsa.g
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny Pillaca, César Gutiérrez.	http://bvs.minsa.g ob.pe/local/MINS
	28/08/22	LILACS	favorecen AND adherencia AND control AND crecimiento y desarrollo AND	22		Autor: Elena Gonzales-Achuy, Lucio Huamán-Espino, Juan Pablo Aparco, Jenny Pillaca, César Gutiérrez. Año:	

					2	Pertinencia Cultural en la Consejería del Control de Crecimiento y Desarrollo para Pueblos Indígenas Andinos, Amazónicos y Población Afroperuana Autor: Mg. Betty Marleny Monteza Facho Antrop. Celeste Cambría Rosset	
Lorena Aguilar	20/9/22	LITERATUR A GRIS	Factores AND favorecen AND adherencia AND control AND	186	1	Año: 2019 Título:Factores asociados al cumplimiento del control de crecimiento y desarrollo en madres con niños menores de dos años de un centro de salud de Lima.	https://repositorio. upeu.edu.pe/hand le/20.500.12840/3 015

	ava almala := t =		Autom Deem - De	
	crecimiento y		Autor: Rosmery Reyes	
	desarrollo AND		Rivera.	
	niño sano			
			Año : 2020	https://eduneuro.c
				om/revista/index.p
			Título: Factores que	hp/revistaneuronu
				m/article/view/269
			,	m/article/view/269
			asistencia al control de	
			crecimiento y	
		2	desarrollo en la	
			población infantil.	
			Autor: María Paula	
			Hernández Cataño,	
			Mayra Alejandra Prada	
			Comas, Egna Rocío	
			Briñez Guzmán, Iván	
			Rodrigo López	
			Benavides	
				http://repositorio.u
			Año:	wiener.edu.pe/xml
			Titulo: Factores que	ui/bitstream/handl
			influyen en la	e/123456789/238
			inita you	<u>5/120400100/200</u>

			adherencia de las	7/TITULO%20-
			madres de niños	%20FELIX%20-
		3	menores de 1 año al	%20MONTES.pdf
			programa de	?sequence=1
			crecimiento y	
			desarrollo en el puesto	
			de salud horacio	
			zevallos de ate, lima	
			2017	