

DOI: <https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2021v11i61p4784-4797>

Childcare in primary health care: problems evidenced by nurses

El cuidado infantil en la atención primaria de salud: problemas que evidencian por enfermeiras

Puericultura na atenção primária a saúde: problemas evidenciados pelos enfermeiros

ABSTRACT

The objective was to highlight the main problems identified by nurses during childcare consultation in primary health care. It is a systematic review of the literature with meta-synthesis, using the PRISMA protocol to identify the search and selection of documents. SciELO and LILACS searches were carried out, presenting 61 documents. After inclusion criteria: articles available for free, published between 2015 and 2020, in Portuguese, English or Spanish and exclusion: did not present the central theme of the research, repetitive, dissertations, theses and abstracts, resulting in a total of 10 articles. The problems identified during childcare followed the same line, highlighting respiratory, nutritional, gastrointestinal and dermatological problems. It was possible to analyze the importance of carrying out childcare by the nursing professional, using practices of surveillance, attention, qualified listening, bonding, establishing trust, perception of vulnerabilities and constant monitoring, so that, then, you can identify needs and problems that affect children.

DESCRIPTORS: Nursing; Childcare; Primary Health Care.

RESUMEN

El objetivo fue destacar los principales problemas identificados por las enfermeras durante la consulta de puericultura en la atención primaria de salud. Es una revisión sistemática de la literatura con meta-síntesis, utilizando el protocolo PRISMA para identificar la búsqueda y selección de documentos. Se realizaron búsquedas SciELO y LILACS, presentando 61 documentos. Después de los criterios de inclusión: artículos disponibles de forma gratuita, publicados entre 2015 y 2020, en portugués, inglés o español y exclusión: no presentó el tema central de la investigación, repetitivo, disertaciones, tesis y resúmenes, resultando un total de 10 artículos. Los problemas identificados durante el cuidado infantil siguieron la misma línea, destacando problemas respiratorios, nutricionales, gastrointestinales y dermatológicos. Se pudo analizar la importancia de llevar a cabo el cuidado del niño por parte del profesional de enfermería, utilizando prácticas de vigilancia, atención, escucha calificada, vinculación, establecimiento de confianza, percepción de vulnerabilidades y seguimiento constante, para que, luego, se puedan identificar necesidades y problemas que afectar a los niños.

DESCRIPTORES: Enfermería; Cuidado de niños; Primeros auxilios.

RESUMO

Objetivou-se evidenciar os principais problemas identificados pelo enfermeiro durante a consulta de puericultura na atenção primária a saúde. Trata-se de uma revisão sistemática da literatura com metassíntese, com utilização do protocolo PRISMA para identificação da busca e seleção dos documentos. Realizou-se buscas na SciELO e LILACS, apresentando 61 documentos. Após critérios de inclusão: artigos disponíveis gratuitamente, publicados entre 2015 a 2020, em língua portuguesa, inglesa ou espanhola e exclusão: não apresentassem a temática central da pesquisa, repetitivos, dissertações, teses e resumos, resultando em um total de 10 artigos. Os problemas identificados durante a puericultura seguiam a mesma linha, destacando-se problemas respiratórios, nutricionais, gastrintestinais e dermatológicos. Foi possível analisar a importância da realização da puericultura pelo profissional de enfermagem, utilizando de práticas de vigilância, atenção, escuta qualificada, criação de vínculo, estabelecimento de confiança, percepção de vulnerabilidades e acompanhamento constante, para que então, possa identificar necessidades e problemas que acometem as crianças.

DESCRITORES: Enfermagem; Puericultura; Atenção Primária à Saúde.

RECEIVED ON: 10/31/2020 APPROVED ON: 11/18/2020

Geovanna Renaisa Ferreira Caldas

Nursing Student at the University Center of Juazeiro do Norte (UNIJUAZEIRO).
ORCID: 0000-0001-9820-309X

Ana Paula Agostinho Alencar

Nurse. Master in Health Sciences, Specialist in Health Care Management and Quality in patient care and safety, Researcher in the clinical, care and health management group GPCLIN at Universidade Regional do Cariri (URCA), Internship coordinator of the Health Surveillance Course from the Technical School of SUS –ETSUS, Assistance Nurse.
ORCID: 0000-0002-6262-4279

Cicero Rafael Lopes da Silva

Nurse. Specialist in Dermatological Nursing, Postgraduate student in Higher Education Teaching - UNIJUAZEIRO and in Gerontology and health of the elderly - FAVENI, Professor of undergraduate Nursing - UNIJUAZEIRO.
ORCID: 0000-0001-8819-5380

Maria do Socorro Santos de Oliveira

Nurse. Specialist in Obstetric Nursing, Nursing Professor - UNIJUAZEIRO.
ORCID: 0000-0001-9392-2378

Édylla Monteiro Grangeiro Silva

Nurse. Specialist in Collective Health with emphasis on the Family Health Strategy, Preceptor of the Nursing Course at UNIJUAZEIRO.
ORCID: 0000-0003-2630-8997

Petrúcyra Frazão Lira

Nurse. Master in Education Sciences, Specialist in Network Management, Professor at UNIJUAZEIRO, Coordinator of SUS Technical School Dr. Antonio Marchet Callou.
ORCID: 0000-0001-9539-066X

INTRODUCTION

As a result of the high numbers of infant mortality, the United Nations has set as a goal the reduction of this mortality rate from 2/3 by the year 2015. In 2010, the Ministry of Health (MOH) implemented mortality surveillance, so that teams health professionals identify the needs presented by the children linked to their area, being able to carry out interventions focusing on the problems encountered, in order to reduce the number of infant deaths.¹

The World Health Organization (WHO) defines and exemplifies that the infant mortality rate makes it possible to assess health care provided to children, the effectiveness of care practices, the influence of all social and cultural life and the economic situation, taking into account the possible variables, the probable and future health problems and the needs presented or exposed by this specific population,

Childcare is a practice that can be used by nurses to monitor the child's physical, motor and cognitive growth and development

considering their peculiarities and assisting in the creation and definition of public policies aimed at the maternal and child areas.²

The National Policy for Comprehensive Child Health Care (PNAISC), considering comprehensive and humanized care for children in Primary Health Care (PHC), structured in 07 axes, humanized care for childbirth and newborns with training for professionals, breastfeeding and complementary, monitoring of child growth and development, attention to diseases and conditions through early diagnosis, management and prevention, attention to situations of violence and accidents, attention to vulnerabilities and deficiencies and prevention of fetal and maternal death.³

Childcare is a practice that can be used by nurses to monitor the child's physical, motor and cognitive growth and development, through care such as reflex assessment, assessment of child

development milestones, complete vaccination coverage, guidance on exclusive breastfeeding, complemented breastfeeding, introduction of new foods, assessing head, chest and height perimeters, and the prevention of diseases and health problems that are common in children. It also includes family monitoring, considering the economic, social and physical and mental health vulnerabilities of the family, especially the mother, analyzing the conducts that can be performed, through health education and counseling, to provide a good quality of life for the child.⁴

The Ministry of Health recommends carrying out at least seven childcare consultations in the first year of life, this presenting itself as an indispensable care for the team during the assistance, in order to guarantee comprehensive, humanized care, universal, individual and/or collective, guaranteeing equity and acting under the guidelines and doctrinal principles of the Unified Health System (SUS).⁵⁻⁶

The following guiding question arose: What are the main health problems identified by nurses during the childcare consultation?

The relevance is highlighted for addressing important information about child health, for the elaboration of future strategies, seeking to improve the quality of care. As a result, the objective of the study is to highlight the main problems identified by nurses during childcare consultation in primary health care.

METHOD

The method can be defined as a systematized process, where several steps are adopted determining a whole path to be followed, in order to achieve a result and achieve the proposed objectives, in addition to achieving knowledge.⁷

The present study is a systematic review of the literature with meta-synthesis. This type of research follows protocols that seek to provide logical and

The Ministry of Health recommends carrying out at least seven childcare consultations in the first year of life, this presenting itself as an indispensable care for the team during the assistance, in order to guarantee comprehensive, humanized care, universal, individual and/or collective, guaranteeing equity and acting under the guidelines and doctrinal principles of the Unified Health System (SUS).

scientific knowledge, through objectives established by the authors and the use of the methodology to obtain results with high levels of evidence, through meta-synthesis, used to associate qualitative studies, locating and dividing into themes, areas or topics.⁸

A qualitative approach of a study, follows the reasoning of investigating, evaluating and interpreting the data sought, exposing the results together with details about what was investigated.⁹

The research referred to on the platform was carried out, where several databases are indexed: Virtual Health Library (VHL), citing as bases: Scientific Electronic Library Online (SciELO), Biblioteca Virtual en Salud Enfermería (BDENF-Enfermagem) and Latin Literature. American and Caribbean Health Sciences (LILACS), through the use of health sciences descriptors (DeCS): “puericultura”, “atenção primária a saúde” and “enfermagem”, in association with the Boolean operator AND.

Among the inclusion criteria, the studies are mentioned: 1st) available entirely free of charge, 2nd) published between 2015 to June 2020, 3rd) published in Portuguese, English or Spanish. The exclusion criteria were defined in studies that did not present the central theme, that did not answer the guiding question, repetitions, dissertations, theses, documentaries, monographs, projects, simple or expanded abstracts.

After researching and applying the year and language filters, the abstracts of all the remaining studies were read, in order to better select the articles that fit the inclusion and exclusion criteria chosen, to constitute the following study.

Regarding the ethical aspects of research for reviews, submission to the Human Research and Ethics Committee is unnecessary. Because, the studies used for writing the review have already been evaluated and are available online in the databases.

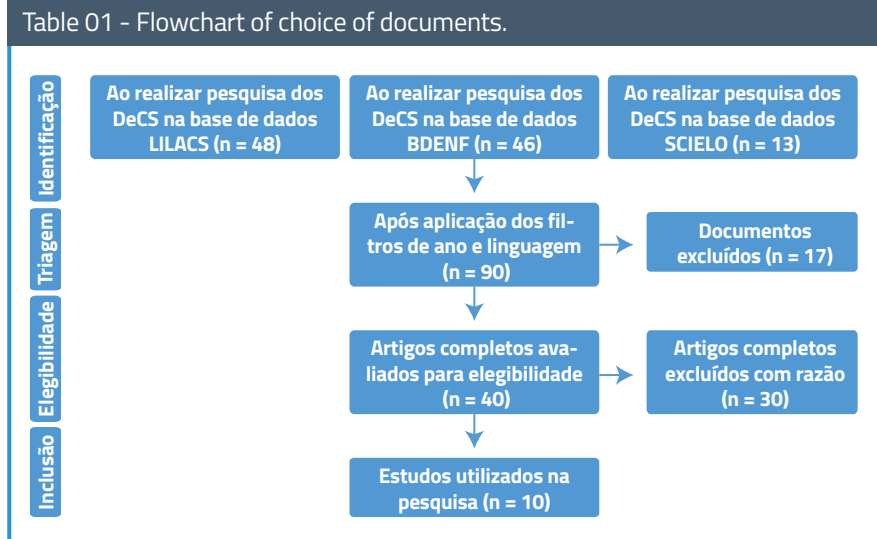
RESULTS

When performing the search in the VHL, only the LILACS and BDEFN-

-Nursing database was filtered, obtaining a total of 94 documents. When carrying out the same search in the SciELO database, 13 documents were obtained, resulting in 117 articles. After applying the inclusion and exclusion criteria previously established, 40 documents remained, of which only 10 addressed the central theme of the research and were part of the construction of the study, of which, LILACS (08), BDEFN-Enfermagem (01) and SciELO (01).

To demonstrate the entire process of searching and choosing the documents used, a flowchart based on the PRISMA protocol was used, illustrated in table 01.

The 10 selected documents were arranged in table 02, regarding the author and year of publication, objective and main findings, organized from the most recent to the least recent finding.



Source: PRISMA Protocol

Table 02 - Distributed by author and year, database, title, type of study and periodicals

Nº	Autores e ano	Base	Título	Tipo de Estudo	Periódicos
01	Hanzen IP, Zanotelli SS, Zanatta EA, 2019	BDEFN	Diagnostics, interventions and Nursing results to subsidy the Nursing consultation of the child	Pesquisa-ação	Enfermagem em foco
02	Ferreira FA, Freitas RSC, Santos MCS, Silva SRM, Silva AM, Santos MKS, 2019	LILACS	Consulta de puericultura: problemas encontrados em menores de 2 anos	Retrospectivo	Revista de Enfermagem UFPE online
03	Vieira DS, et al, 2019	SCIELO	A prática do enfermeiro na consulta de puericultura na estratégia saúde da família	Observacional	Texto-Contexto
04	Dantas SLC, Rodrigues DP, Fialho AVM, Barbosa EMG, Pereira AMM, Mesquita NS, 2018	LILACS	Representações sociais de enfermeiros da atenção primária à saúde sobre cuidado de enfermagem no pós-parto	Pesquisa de campo	Cogitare Enfermagem
05	Brito GV, Albuquerque IM'AN, Ribeiro MA, Ponte ECS, Moreira RMM, Linhares M das GC, 2018	LILACS	Consulta de puericultura na estratégia saúde da família: percepção de enfermeiros	Estudo exploratório	Revista APS
06	Yakuwa MS, Neill S, de Mello DF, 2018	LILACS	Estratégias de enfermeiros para a vigilância à saúde da criança	Pesquisa de campo	Rev. Latino-Americana
07	Santos JS, Yakuwa MS, Andrade RD, Henrique NCP, de Mello DF, 2016	LILACS	Cuidado cotidiano da criança: necessidades e vulnerabilidades na perspectiva de mães adolescentes	Estudo exploratório	Rev. Eletr. Enferm.
08	Pereira M de M, et al, 2015	LILACS	Nursing educational practice in primary health care aimed to healthy child development	Exploratório-desc.	Cogitare Enfermagem

09	Moura MAP, Rocha SS da, Pinho DLM, Guilhem D, 2015	LILACS	Facilidades e dificuldades dos enfermeiros no cuidar da alimentação infantil na atenção básica	Pesquisa de campo	O Mundo da Saúde
10	Aires LC dos P, dos Santos EKA, Costa R, Borck M, Custódio ZA de O, 2015	LILACS	Seguimento do bebê na atenção básica: interface com a terceira etapa do método canguru	Exploratório-descriptivo	Revista Gaúcha de Enfermagem

Source: Own elaboration.

And later arranged in table 03, presenting the results found among the analyzed articles.

DISCUSSION

The importance of childcare

When accompanying these children,

preventive care is possible, and the nurse can then act on the shortcomings or problems encountered.⁵

Vieira¹⁰ emphasizes the monitoring and surveillance of the child during the childcare consultation, considering the importance of timely detection of needs, by monitoring child development

and health problems presented by children. Childcare must be geared to needs, of which care must always be individualized for each child and family.¹¹

Considering our current reality, nurses are becoming the main developer of the practice, as a result of welcoming and bonding with patients, through the

Table 03 - Results/Findings

Nº	Resultados
01	Foram elencados um total de 19 Diagnósticos, citando-se: Alergia, Candidíase oral, Dermatites, Eritema, Amamentação prejudicada, Crescimento e/ou Desenvolvimento prejudicado, Peso prejudicado, Cólica abdominal, Constipação, Diarreia, Vômito, Desenvolvimento infantil prejudicado, Febre, Infecções, Higiene prejudicada, entre outros.
02	Evidenciou-se 139 problemas, divididos em áreas, sendo, respiratória (tosse, resfriado, dispneia, asma e alergia respiratória), dermatológica (dermatite, manchas, lesões, eritema, alergia, candidíase oral e inflamações) e gastrointestinais (diarreia, falta de apetite, constipação, cólicas, desnutrição, refluxo e fezes com coloração diferente).
03	Ao abordar o processo de vigilância do desenvolvimento infantil, realizada pelo enfermeiro durante a puericultura. Percebe-se que essas ações permitem o acompanhamento da criança e a avaliação de reflexos presentes ou ausentes, baixo peso ou peso elevado, o perímetro cefálico e a atenção para a microcefalia, entre outros.
04	A pesquisa apresenta 3 eixos, sobressaindo-se o 1º eixo, cuidados de enfermagem atribuídos pelos enfermeiros para as mães e crianças, na busca de prevenir ou atuar sobre os problemas recorrente na puericultura, por exemplo, o aleitamento materno exclusivo, a higiene de forma preservada, orientações gerais proporcionando educação em saúde, dentre outras.
05	Um dos pontos abordados é o saber e a experiência frente a puericultura, pois dentre os possíveis problemas, os enfermeiros referiram mal desenvolvimento físico ou cognitivo, baixo peso, doenças prevalentes da infância, crescimento prejudicado, etc.
06	Enfatizou-se ações estratégicas voltadas para avaliação e atenção de algumas queixas, utilizando da puericultura como um facilitador, observando se a família possui condição para garantir uma estrutura e um ambiente que a criança possa crescer e desenvolver sem interferir futuramente na saúde daquela criança e a criação de vínculo entre mãe e filho.
07	Dentre as percepções analisadas, destaca-se as vulnerabilidades e dificuldades relatadas pelas adolescentes, como falta de experiência com cuidado a criança, que gera dificuldades na identificação de possíveis problemas de saúde, otites e inflamações que causam dores e amamentação difícil, levando ao desmame precoce e o favorecimento de sobrepeso ou desnutrição.
08	Sobressai-se um conjunto de ações, a higienização e os riscos de mantê-la prejudicada, imunização e as doenças advindos do atraso ou da não vacinação, a nutrição e as fragilidades que geram baixo peso ou peso elevado, avaliando e orientando possíveis razões para atrasos físicos ou mentais, através do uso da caderneta e dos parâmetros estabelecidos.
09	Evidencia problemas específicos entre as crianças, voltados para a área de alimentação e amamentação, apresentando rejeita da amamentação, principalmente pelas mães que oferecem outros tipos de leite cedo, aumentando risco para alergias, problemas gastrointestinais e obesidade. Aborda ainda os aspectos econômicos e o quanto isso afeta na qualidade da alimentação.
10	Identifica-se carência de suporte familiar, higienização, sinais de maus tratos, vulnerabilidades biopsicossociais, relacionamento e vínculo entre a família. Destaca-se, a importância do acompanhamento de bebês que comparecem a puericultura em estado de baixo peso, PIG e prematuro, que apresentam maiores necessidades e maiores riscos.

Source: Own elaboration.

use of adequate listening, paying attention to what they present and considering their particularities.¹² During the nursing consultation, a detailed Anamnesis, well-structured physical examination, verification of anthropometric data and nutritional status, investigate whether the immunization is up to date, and whether Neuropsychomotor Development (NPMD) is being ensured.¹³

It is known that the first years of a child's life are extremely important for the surfaces of cognitive, motor, socio-affective and behavioral developments. For this reason, it is important to assess and monitor development during childhood, in order to avoid possible delays and problems in the NPMD.¹⁴

The consultation and nursing diagnoses

Nursing usually has frequent contact with its patients, allowing the creation of bonds, facilitating assistance, through the Nursing Process (NP).¹⁵

To guarantee a full and complete action, the Nurse must present theoretical, practical knowledge and a sense of the family, social, cultural and religious economic context.¹⁶ Santos¹⁷, presents in its study the importance of this notion of the life situation that the family is in, presenting difficulties faced by adolescent mothers and the relevance of how this situation affects the child's life, which can generate health problems related to lack of knowledge or confidence of the teenager.

Hanzen, Zanotelli and Zanatta¹⁸ exposed nursing diagnoses, listing allergies, oral candidiasis, dermatitis in general, erythema due to different causes, impaired breastfeeding, impaired growth and/or development, impaired weight, colic, diarrhea, constipation, vomiting, hygiene, cough, nasal congestion and fever. Confirming this, Costa¹⁹ has the same proposal of presenting diagnoses for children, evaluating hygiene, eliminations, breastfeeding, skin integrity, growth and/or weight. However, the study includes other options,

such as impaired sleep, bond and family process, immunization regime, supplementation, among others.

Nursing usually has frequent contact with its patients, allowing the creation of bonds, facilitating assistance, through the Nursing Process (NP)

Main health problems seen in children

Ferreira¹³ exhibits more than 100 health problems, divided between the categories of respiratory, dermatological, gastrointestinal, hematological and cardiological problems. Among which, most were included in the common cold, productive cough, contact dermatitis and diarrhea. Reinforcing this, a study²⁰ reports that the highest index is related to the respiratory system, hypersensitivity and gastrointestinal system.

Careful monitoring is necessary, paying attention to signs of lack, poor hygiene, mistreatment and vulnerabilities.²¹ Mistreatment occurs in most cases, within the family sector, and may affect physically, emotionally/mentally, sexually, exploitation, abandonment or neglect.²²

The researches by Dantas²³, Brito²⁴ and Yakuwa, Neill and Mello²⁵ refer to similar results, such as impaired development, be it physical or cognitive, retarded growth, diarrhea, vomiting and impaired breastfeeding, which can cause malnutrition in the child, dehydration and low weight or the exchange of breastfeeding for the use of formulas that can generate gain exacerbated weight.

In addition to all these issues already mentioned, Pereira²⁶ addresses these parameters, but he also includes the importance of using the booklet to monitor these children and diseases related to delayed vaccination or the practice of not vaccinating.

Moura, Rocha, Pinho and Guilhem²⁷ point out the financial aspects and how they influence the food the child receives, where preference is often given to other priorities of the financial part.

CONCLUSION

It was possible to analyze the importance of carrying out childcare by the nursing professional, using practices of surveillance, attention, listening, bonding, trust, perception of vulnerabilities and constant monitoring.

Children have, or families report, the same complaints. Where, respiratory, dermatological, gastrointestinal and nutritional problems are more prevalent. It is also noticed that certain health problems lead to the appearance of new complaints or the worsening of the clinical picture, for example, children who use other milks, are more prone to the appearance of allergies and dermatitis.

The relevance of childcare is corroborated for the identification of problems and frequent complaints

from children, lacking the awareness and performance of professionals for the actions of prevention, promotion,

action in face of the needs found and guidance to family members about such frequent complaints from chil-

hood, through health education and quality care.■

REFERENCES

- Oliveira CM, Frias PG, Bonfim CV, Antonino VCS, Nascimento JDT, Medeiros ZM. Assessment of infant mortality surveillance: case study. *Rev. Bras. Saúde Mater. Infant.* Vol. 17, n. 04, pag. 801-815, Dec. 2017.
- Kropiwiec MV, Franco SC, Amaral AR. Fatores associados à mortalidade infantil em município com índice de desenvolvimento humano elevado. *Rev. paul. pediatri.* Vol. 35, n. 04, pag. 391-398, Dec, 2017.
- Brasil. Ministério da Saúde. Portaria nº 1.130, de 5 de agosto de 2015. Institui a Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança (PNAISC) no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS)., 2015.
- Vieira DS, Santos Nathanielly Cristina Carvalho de Brito, Nascimento João Agnaldo do Collet Neusa, Toso Beatriz Rosana Gonçalves de Oliveira, Reichert Altamira Pereira da Silva. A prática do enfermeiro na consulta de puericultura na estratégia saúde da família. *Texto contexto - enferm.* Vol. 27, n. 04, 2018.
- Soares DG, Pinheiro MCX, Queiroz DM, Soares DG. Implantação da puericultura e desafios do cuidado na estratégia saúde da família em um município do estado do ceará. *Rev Bras Promoç Saúde*, vol. 29, n. 01, pag. 132-138, Fortaleza, jan./mar., 2016.
- Brasil. Ministério da Saúde. Secretária de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Saúde da Criança: Crescimento e Desenvolvimento. Brasília, p.43-57, 2012. (Cadernos de Atenção Básica, nº 33).
- Prodanov CC, Freitas EC. Metodologia do trabalho científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do Trabalho Acadêmico. Universidade Freevale. Novo Hamburgo, 2013.
- Galvão MCB, Ricarte ILM. Revisão sistemática da literatura: Conceituação, produção e publicação. *Logeion: Filosofia da Informação*, vol. 06, n. 01, pag. 57-73, 15 de Set. 2019.
- Lakatos EM, Marconi MA. Fundamentos de metodologia científica. Atlas, 5. Ed. São Paulo, 2003.
- Vieira D de S, Dias TKC, Pedrosa RKB, Vaz EMC, Collet N, Reichert AP da S. Processo de trabalho de enfermeiros na vigilância do desenvolvimento infantil. *REME – Rev Min. Enfermagem*, vol. 23, 2019.
- Benicio AL, Santana MDR, Bezerra IMP, Santos RR. Cuidado à criança menor de um ano: perspectiva da atuação do enfermeiro na puericultura. *Rev enferm UFPE on line*. Recife, vol. 10, n. 02, pag. 576-84, fev., 2016.
- Almeida ER, Moutinho CB, Carvalho SAS, Araújo MRN. Relato sobre a construção de um protocolo de enfermagem em puericultura na atenção primária. *Rev enferm UFPE on line*., Recife, 10(2):683-91, fev., 2016.
- Ferreira FA, Freitas RSC, Santos MCS, Silva SRM, Silva AM, Santos MKS. Consulta de puericultura: problemas encontrados em menores de 2 anos. *Rev enferm UFPE on line*, vol. 13, 2019.
- Araujo LB, Quadros DA, Murata MPF, Israel VL. Avaliação neuropsicomotora de crianças de 0 a 5 anos em centros de educação infantil do ensino público. *Rev. CEFAC*, vol. 21, n. 03, 2019.
- Krauzer IM, Adamy EK, Ascari RA, Ferraz L, Trindade L de L, Neiss M. Sistematização da assistência de enfermagem na atenção básica: o que dizem os enfermeiros?. *Cienc. enferm.* Vol; 21, n. 02, pag. 31-38, 2015.
- Silva SA, Fracoli LA. Avaliação da assistência à criança na Estratégia de Saúde da Família. *Revista Brasileira de Enfermagem*, vol. 69, n. 01, pag. 54-61, feb. 2016.
- Santos JS, Yakuwa MS, Andrade RD, Henrique NCP, de Mello DF. Cuidado cotidiano da criança: necessidades e vulnerabilidades na perspectiva de mães adolescentes. *Revista Eletrônica de Enfermagem*. Vol. 18, 2016.
- Hanzen IP, Zanotelli SS, Zanatta EA. Diagnósticos, intervenções e resultados de enfermagem para subsidiar a consulta de enfermagem à criança. *Enfermagem em Foco*, artigo 01, pag. 16-21, 2019.
- Costa P, et al. Diagnósticos de enfermagem em consultas de atenção primária à saúde de recém-nascidos. *Revista Brasileira de Enfermagem*, vol. 71, n. 06, pag. 2961-2968, Dezembro, 2018.
- Rocha MJL, Caldeira AP. Morbidade referida para crianças assistidas por equipes de saúde da família na região nordeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista APS*, vol. 19, n. 03, pag. 446-456, July/Sept. 2016.
- Aires LC dos P, dos Santos EKA, Costa R, Borck M, Custódio ZA de O. Seguimento do bebê na atenção básica: interface com a terceira etapa do método canguru. *Revista Gaúcha de Enfermagem*, vol. 36, n. spe, Porto Alegre, 2015.
- Calza TZ, Dell'Aglio DD, Sarriera JC. Direitos da criança e do adolescente e maus-tratos: epidemiologia e notificação. *Revista SPAGESP*, vol. 17, n. 01, pag. 14-27, Ribeirão Preto, 2016.
- Dantas SL da C, Rodrigues DP, Fialho AV de M, Barbosa EMG, Pereira AMM, Mesquita NS de. Representações sociais de enfermeiros da atenção primária à saúde sobre cuidado de enfermagem no pós-parto. *Cogitare enfermagem*, vol. 23, n. 03, 2018.
- de Brito GV, Albuquerque IM'AN, Ribeiro MA, Ponte ECS, Moreira RMM, Linhares M das GC. Consulta de puericultura na estratégia saúde da família: percepção de enfermeiros. *Revista APS*, vol. 21, n. 01, pag. 48-55, jan/mar, 2018.
- Yakuwa MS, Neill S, de Mello DF. Estratégias de enfermagem para vigilância à saúde da criança. *Revista Latino-Americana de Enfermagem*, vol. 26, Julho, 2018.
- Pereira M de M, et al. Nursing educational practice in primary health care aimed to healthy child development. *Cogitare Enferm.*, vol. 20, n. 04, pag. 761-767, Oct/dec, 2015.
- Moura MAP, Rocha SS da, Pinho DLM, Guilhem D. Facilidades e dificuldades dos enfermeiros no cuidar da alimentação infantil na atenção básica. *O Mundo da Saúde*, vol. 39, n. 02, pag. 231-238, São Paulo, 2015.