

ASSISTÊNCIA À PESSOA IDOSA DEPENDENTE NO BANHO EM DOMICÍLIO: PROTOCOLO DE REVISÃO DE ESCOPO

Pollyanna Guimaraes Braga¹Adriano Borges Ferreira²Daiane de Souza Fernandes³Wender Gonçalves Coêlho⁴Karina Dal Sasso Mendes⁵Rosalina Aparecida Partezani Rodrigues⁶

RESUMO

Objetivo: mapear as evidências científicas sobre a assistência à pessoa idosa dependente no banho em domicílio para subsidiar a elaboração de um vídeo educativo. **Métodos:** Trata-se de revisão de escopo que seguirá a metodologia do Instituto Joanna Briggs. Será incluso estudos publicados em português, inglês e espanhol, sem restrições de tempo. Será pesquisado publicações nas fontes de informação: PubMed, CINAHL, LILACS, Embase, Cochrane CENTRAL, Scopus, Web of Science, AgeLine e The Search Portal for Life Sciences (LIVIVO), oriundos da literatura cinza no Google Scholar, Open Grey, Portal de Teses Capes, busca manual em livros, manuais Ministeriais, protocolos e recomendações. **Resultados:** serão apresentados em quadro as principais características e resultados dos estudos de forma descritiva e tabular. **Conclusão:** As evidências científicas disponíveis sobre a assistência à pessoa idosa dependente, no banho em domicílio, poderá ser utilizada para a prática profissional, incentivar novas pesquisas e subsidiar a construção de um vídeo educativo.

Palavras chave: Idoso, Banhos, Assistência domiciliar.

ABSTRACT

Objective: To map the scientific evidence on home bathing care for dependent elderly people in order to support the development of an educational video. **Methods:** This is a scoping review that will follow the methodology of the Joanna Briggs Institute. It will include studies published in Portuguese, English and Spanish, with no time restrictions. Publications will be searched in the following information sources: PubMed, CINAHL, LILACS, Embase, Cochrane CENTRAL, Scopus, Web of Science, AgeLine and The Search Portal for Life Sciences (LIVIVO), from the gray literature in Google Scholar, Open Grey, Portal de Teses Capes, manual search in books, Ministerial manuals, protocols and recommendations. **Results:** The main characteristics and results of the studies will be presented in descriptive and tabular form. **Conclusion:** The scientific evidence available on the care of dependent elderly people in home baths can be used for professional practice, encourage new research and subsidize the construction of an educational video.

Key words: Elderly, Bathing, Home care.

¹Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa-PB, Brasil. Mestranda em Gerontologia, Enfermeira, ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-4563-929x>. E-mail: Pollyanna-guimaraes@hotmail.com.

² Universidade Federal de Mato Grosso, Barra do Garças-MT, Brasil. Mestre em Ciências ambientais e Saúde, professor. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5862-4639>. E-mail: adrianogrupiara@hotmail.com

³ Universidade de São Paulo, Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto - SP, Brasil. Mestre em enfermagem. ORCID: 0000-0001-6629-4222. E-mail: daissf@usp.br

⁴ Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa-PB, Brasil. Mestrando em Gerontologia, enfermeiro. ORCID: 0000-0003-0005-6285. E-mail: wender_gc@hotmail.com

⁵ Universidade de São Paulo, Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto - SP, Brasil. ORCID: 0000-0003-3349-2075. Doutora em enfermagem, professora. E-mail: dalsasso@eerp.usp.br

⁶ Universidade de São Paulo, Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto – SP, Brasil. Doutora em enfermagem, professora. ORCID: 0000-0001-8916-1078. E-mail: rosalina@eerp.usp.br

1. INTRODUÇÃO

O envelhecer é um processo natural dos seres vivos, no qual ocorrem alterações das funções orgânicas, sejam elas, fisiológicas (senescência) ou patológicas (senilidade). Para obter um envelhecimento saudável é preciso desenvolver uma rotina de prevenção e manutenção das habilidades funcionais, a fim de garantir uma qualidade de vida física, mental e espiritual ao longo da vida (Silva et al, 2019).

De acordo com a Organização Mundial de Saúde a pessoa idosa é “toda pessoa com mais de 60 anos” (Vasconcelos et al, 2009). Já as pessoas idosas dependentes são aquelas que não realizam as Atividades de Vida Diária -AVD sozinhas e estão totalmente dependentes de terceiros para realizar o banho, vestir, alimentar, entre outras atividades necessárias para a manutenção da vida. Apresentam declínio funcional estabelecido; já perderam a capacidade para realizar as atividades mais complexas e apresentam comprometimento para realizar as atividades simples para o próprio cuidado (Brasil, 2018).

Pode-se dizer que o banho é a higiene corporal do paciente, e na pessoa idosa dependente é realizado no chuveiro, na banheira, ou a partir do derramamento d’água sobre o corpo, devendo ser executado com serenidade, movimentos suaves; observando as respostas do paciente; é um cuidado que vai além da substituição do paciente quando este não

consegue realizá-lo (Prado et al, 2017). O banho representa uma cultura social, é um momento de intimidade, é uma das necessidades que mais acarreta dificuldades no dia a dia da pessoa idosa e de seus cuidadores (Souza et al, 2021).

Durante o banho deve-se estar atento ao cuidado com a pele, pois ela possui inúmeras funções, como: a proteção, excreção, regulação da temperatura, percepção sensitiva e imagem corporal. Manter a pele íntegra é essencial para que o organismo possa se defender contra várias alterações como: traumatismo mecânico, térmico, químico, radiação, ou situações múltiplas a que o ser humano está exposto (Silva et al, 2019).

Com o avanço da idade, surgem também os problemas crônicos de saúde que exige das instituições e dos profissionais padrões assistenciais eficazes e promotores de uma prática a melhorar a qualidade de saúde e de vida dos idosos e seus familiares (Silva et al, 2021).

Diante da dependência da pessoa idosa, o Serviço de Atendimento Domiciliar (SAD) é criado e implantado pelo Sistema Único de Saúde (SUS) em 2006 para auxiliar o serviço de saúde na Atenção Básica (AB) no atendimento ao idoso dependente em cuidados domiciliares. O serviço conta com o apoio de uma Equipe Multiprofissional de Atenção Domiciliar (EMAD) formada por: médico, enfermeiro, fisioterapeuta ou assistente social e técnicos de enfermagem, e Equipe Multiprofissional de

Apoio (EMAP) composta por três profissionais de nível superior (Brasil, 2016).

O SAD trabalha junto a um cuidador, que é a pessoa que realiza ou ajuda a pessoa dependente na execução de suas atividades básicas e instrumentais de vida diária em domicílio, que vão desde a higiene pessoal até a administração financeira da família; podendo ser ou não membro da família. Existe o cuidador formal que é preparado em uma instituição de ensino para prestar cuidados no domicílio e o cuidador informal que é um membro da família, ou da comunidade, que presta qualquer tipo de cuidado às pessoas dependentes. (Brasil, 2013).

Estudo recente para conhecer a higiene dos idosos atendidos pelo SAD mostra que as pessoas idosas possuem poucas condições de higiene e observa-se prática inadequada da higiene corporal (Linhares et al, 2020).

Assim, uma das atividades do enfermeiro no cuidado domiciliar é realizar ações educativas para melhorar a interação entre o cuidador e a pessoa idosa, o que fortalece o vínculo de confiança, auxilia no planejamento de cuidados e na redução de danos à saúde do idoso (Moreira et al, 2017). É um desafio para o profissional enfermeiro, a assistência domiciliar de qualidade proporcionada a pessoa idosa dependente, seu cuidador e familiares sendo fundamental a capacitação dos profissionais que atendem as pessoas idosas pois aborda as necessidades inerentes ao processo de

envelhecimento e aprimora os conhecimentos, promovendo a efetividade dos cuidados prestados conforme previsto na Política Nacional de Saúde da Pessoa Idosa (AGUIAR, 2014).

A capacidade de promover educação em saúde com um público em vulnerabilidade social é fundamental na formação profissional do enfermeiro, para que tenha a habilidade de se adequar à realidade do paciente e orientar sobre o autocuidado. A produção de vídeo demanda uma adaptação de conteúdo com linguagem simples e texto objetivo, o que demonstrará interesse pelo público-alvo se torna uma ação efetiva (ANDRADE et al; 2021).

A construção de um vídeo educativo demanda conhecimentos específicos sobre o tema e experiências de especialistas na área, resultando em material educativo para a inovação na assistência de enfermagem com qualidade. O vídeo também aprimora a assistência de enfermagem, pois consiste em ferramenta tecnológica que poderá ser aplicado em ambiente de aprendizagem virtual e presencial (CAMPOY et al; 2018).

Neste contexto, as pessoas idosas dependentes demandam de um cuidador para auxilia-las em suas atividades de vida diária. Considerando a importância de se manter hábitos de higiene, na prática profissional observa-se que o banho é um dos procedimentos realizados por cuidadores formais ou informais

que necessitam da assistência de enfermagem para aprimoramento na realização deste procedimento em domicílio, o que promoverá a prevenção de lesões e outros benefícios para a manutenção da saúde da pessoa idosa. Consequentemente, faz-se necessário mapear as evidências científicas sobre a assistência à pessoa idosa dependente no banho em domicílio, para subsidiar a criação e validação de um vídeo educativo e poder auxiliar os cuidadores das pessoas idosas na execução do procedimento. Assim, essa pesquisa tem como objetivo mapear as evidências científicas sobre a assistência à pessoa idosa dependente no banho em domicílio para subsidiar a criação de um vídeo educativo.

Pergunta da pesquisa: Quais são os subsídios para a assistência à pessoa idosa dependente no banho domiciliar?

1.1 CRITÉRIOS DE INCLUSÃO

Seguindo a metodologia JBI para revisão de escopo, o mnemônico P (população), C (conceito) e C (contexto) será aplicado para definir os seguintes critérios de inclusão, conforme quadro 01.

Assim, será incluso estudos publicados em português, inglês e espanhol, sem restrições de tempo.

Quadro 01: Acrônimos PCC com os descritores controlados e sinônimos:

População	Pessoa idosa dependente
Conceito	Assistência da pessoa idosa no banho
Contexto	Assistência Domiciliar

Elaborado pelos autores, 2022.

2. MÉTODO

Trata-se de um protocolo de revisão de escopo de acordo com a metodologia proposta pelo Instituto Joanna Briggs - JBI, (Peters et al., 2020), sobre o tema de assistência à pessoa idosa dependente, enfermagem no banho domiciliar. Para o relato da revisão será utilizado o Preferred Reporting Items for Systematic reviews and Meta-Analyses extension for Scoping Reviews

(PRISMA –ScR) Checklist (Tricco et al, 2018).

O protocolo foi publicado e encontra-se no link:

<https://doi.org/10.17605/OSF.IO/YNE7U>

2.1 FONTES DE INFORMAÇÃO

As seguintes bases de dados serão pesquisadas: US National Library of Medicine (PubMed), *Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature* - CINAHL, Literatura

Latino-Americana de Informação Bibliográfica (LILACS), Embase, Cochrane Central Register of Controlled Trials (Cochrane CENTRAL), Scopus, Web of Science, AgeLine e The Search Portal for Life Sciences (LIVIVO).

A busca dos estudos oriundos da literatura cinza, será feita on line no Google Scholar, Open Grey, no Portal de Teses da Capes. Além disso, será realizada busca manual em livros, manuais Ministeriais, protocolos e recomendações de sociedades correlatas. E por fim, será realizada busca na lista de referências dos estudos incluídos nesta revisão.

2.2 ESTRATÉGIA DE BUSCA

Para a construção da estratégia de busca os descritores do DeCS-MeSH serão

consultados, nos idiomas em português, inglês e espanhol.

A composição da estratégia de busca será única e adaptada para cada base selecionada e serão utilizados operadores booleanos OR, que permite o agrupamento/soma dos sinônimos e o AND que faz a intersecção dos termos. Será realizado piloto da busca na base de dados PubMed para identificar artigos sobre o assunto e selecionar palavras e termos para aprimorar a estratégia de busca conforme exposto em quadro 02. Importante destacar que foram realizados inúmeros ensaios, com a conjugação dos elementos da estratégia PCC, sendo que, nas bases de dados onde a busca resultou em um quantitativo muito restrito, optou-se por conjugar parte dos elementos da PCC, a fim de ampliar a busca na literatura.

Quadro 02: Estratégias de busca utilizando os operadores booleanos OR e AND. Barra do Garças – MT, Brasil, 2022.

Fontes de informação	Estratégias de busca
Bases de dados	
PubMed	((("Frail Elderly"[Mesh] OR "Frail Elderly" OR "Frail Elders" OR "Frail Elder" OR "Functionally-Impaired Elderly" OR "Functionally Impaired Elderly" OR "Frail Older Adults" OR "Frail Older Adult" OR "dependent older" OR "elderly dependent" OR "dependent elderly" OR "dependent elders")) AND (("Baths"[Mesh] OR "Baths" OR "Bath" OR "Skin Care"[Mesh] OR "Skin Care")) AND ("home"))
Lilacs	((("Idoso Fragilizado" OR "Frail Elderly" OR "Anciano Frágil" OR "Adultos Idosos Fragilizados" OR "Idoso Debilitado" OR "Idoso Dependente" OR "Idoso Débil" OR "Idoso com Deficiência Funcional" OR "Idosos Debilitados" OR "Idosos Dependentes" OR "Idosos Fragilizados")) AND (("Banhos" OR "Baths" OR "Baños" OR "Banho" OR "Higiene da Pele" OR "Skin Care" OR "Cuidados de la Piel"))

CINAHL	("Frail Elderly" OR "Frail Elders" OR "Frail Elder" OR "Functionally-Impaired Elderly" OR "Functionally Impaired Elderly" OR "Frail Older Adults" OR "Frail Older Adult" OR "dependent older" OR "elderly dependent" OR "dependent elderly" OR "dependent elders") AND ("Baths" OR "Bath" OR "Skin Care") AND ("home")
Cochrane Central	("Frail Elderly" OR "Frail Elders" OR "Frail Elder" OR "Functionally-Impaired Elderly" OR "Functionally Impaired Elderly" OR "Frail Older Adults" OR "Frail Older Adult" OR "dependent older" OR "elderly dependent" OR "dependent elderly" OR "dependent elders") AND ("Baths" OR "Bath" OR "Skin Care") AND ("home")
Scopus	TITLE-ABS-KEY(("Frail Elderly" OR "Frail Elders" OR "Frail Elder" OR "Functionally-Impaired Elderly" OR "Functionally Impaired Elderly" OR "Frail Older Adults" OR "Frail Older Adult" OR "dependent older" OR "elderly dependent" OR "dependent elderly" OR "dependent elders") AND ("Baths" OR "Bath" OR "Skin Care") AND ("home"))
Web of Science	ALL=("Frail Elderly" OR "Frail Elders" OR "Frail Elder" OR "Functionally-Impaired Elderly" OR "Functionally Impaired Elderly" OR "Frail Older Adults" OR "Frail Older Adult") AND ("Baths" OR "Bath" OR "Skin Care")
AgeLine	("Frail Elderly" OR "Frail Elders" OR "Frail Elder" OR "Functionally-Impaired Elderly" OR "Functionally Impaired Elderly" OR "Frail Older Adults" OR "Frail Older Adult" OR "dependent older" OR "elderly dependent" OR "dependent elderly" OR "dependent elders") AND ("Baths" OR "Bath" OR "Skin Care")
Embase	((‘Frail Elderly’ OR ‘Frail Elders’ OR ‘Frail Elder’ OR ‘Functionally-Impaired Elderly’ OR ‘Functionally Impaired Elderly’ OR ‘Frail Older Adults’ OR ‘Frail Older Adult’ OR ‘dependent older’ OR ‘elderly dependent’ OR ‘dependent elderly’ OR ‘dependent elders’) AND (‘Baths’ OR ‘Bath’ OR ‘Skin Care’))
LIVIVO	TI=(‘Frail Elderly’ AND ‘Bath’ OR ‘Skin Care’ AND ‘home’)
Literatura cinzenta	
Google Scholar	allintitle:("Frail Elderly" OR "Aged") AND "Bath"
OpenGrey	("Frail Elderly" OR "Aged") AND "Bath"
Catálogo de Teses e Dissertações (CAPES)	("Idoso Fragilizado" OR "Frail Elderly" OR "Anciano Frágil" OR "Adultos Idosos Fragilizados" OR "Idoso Debilitado" OR "Idoso Dependente" OR "Idoso Débil" OR "Idoso com Deficiência Funcional" OR "Idosos Debilitados" OR "Idosos Dependentes" OR "Idosos Fragilizados") AND ("Banhos" OR "Baths" OR "Baños" OR "Banho" OR "Higiene da Pele" OR "Skin Care" OR "Cuidados de la Piel")

Fonte: Autores, 2022

2.3 SELEÇÃO DOS ESTUDOS

Os resultados obtidos serão exportados para o gerenciador de referências EndNote 20 para remoção de duplicações, as quais serão exportadas para o software *Rayyan do Qatar Computing Research Institute (QCRI)*, para seleção e triagem dos documentos pelos revisores de modo independente (Ouzzani et al, 2016).

Na primeira fase será realizada a leitura dos títulos e resumos por dois revisores de modo independente. As divergências serão solucionadas entre os dois revisores e quando necessário será acionado um terceiro revisor.

Na segunda fase, os documentos que atenderem os critérios de inclusão serão lidos na sua íntegra, buscando informação sobre quais são os subsídios para a assistência à pessoa idosa dependente no banho domiciliar.

2.4. EXTRAÇÃO DE DADOS

Para o mapeamento das informações dos estudos primários será utilizado um roteiro, elaborado pela autora, que incluirá os seguintes dados: autor, ano de publicação, idioma e país de origem, objetivos, método, resultados e conclusão sobre os subsídios para a assistência no banho da pessoa idosa dependente em domicílio. Para os estudos secundários será elaborado um roteiro afim de explorar a assistência no banho da pessoa idosa

dependente, no domicílio. Dois revisores independentes irão extrair os principais achados que respondam o objetivo e pergunta da revisão e um terceiro pesquisador resolverá quaisquer possíveis conflitos na extração de dados.

2.5. APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS

A assistência a pessoa idosa dependente, no banho em domicílio serão apresentados em um quadro, com as principais características dos estudos e principais resultados, de forma descritiva e tabular, de acordo com a disponibilidade de dados (Peters et al., 2020).

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

O protocolo subsidiará a realização da a revisão de escopo, para mapear as evidências científicas disponíveis sobre a assistência à pessoa idosa dependente no banho, em domicílio. O sumário das evidências deste estudo subsidiará a elaboração de vídeo educativo da assistência à pessoa idosa dependente durante o banho, no domicílio.

4. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

AGUIAR, V.S., FERREIRA, D.P.C., MENESES, R.M.V. 2014. **O enfermeiro como facilitador do cuidar do idoso dependente no domicílio: revisão integrativa.** Rev enferm UFPE on line., Recife, Vol. 8, ed.10, pág. 3473-

82. 2014. DOI: 10.5205/reuol.6039-55477-1-ED.081020127. Acesso 14/09/2022

ANDRADE, A. E. C.; ALMEIDA, A. C.; FERNANDES, D. S.; ALVIM, F. S.; ALVES, C. P. F.; ABREU, E. N. Q. REZENDE, N. C.; MOTA, N. P. **Intervenção de orientações de autocuidado para pessoas em situação de rua: relato de experiência.** Revista Científica Multidisciplinar-ISSN 2675-6218. Vol. 2, n. 3, p. 418-429. 2021. Disponível em: <https://www.recima21.com.br/index.php/recima21>. Acesso dia 16/02/2023.

BRASIL. Melhor em Casa. **Caderno de Atenção Domiciliar.** Ministério da Saúde. Volume 02, Brasília, 2013. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/caderno_atencao_domiciliar_melhor_casa.pdf. Acesso dia 05/11/2022.

BRASIL. PORTARIA Nº 825, DE 25 DE ABRIL DE 2016. **Redefine a Atenção Domiciliar no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e atualiza as equipes habilitadas.** Ministério da Saúde, 2016. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/gm/2016/prt0825_25_04_2016.html. Acesso dia 05/11/2022.

BRASIL. Secretaria de Atenção à Saúde Departamento de Ações Programáticas e

Estratégicas. **Orientações técnicas para a implementação de Linha de Cuidado para Atenção Integral à Saúde da Pessoa Idosa no Sistema Único de Saúde – SUS.** Ministério da Saúde. Brasília, 2018. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/linha_a_cuidado_atencao_pessoa_idosa.pdf. Acesso em 29/11/2022.

CAMPOY, L.T.; RABEH, S.A.N.; CASTRO, F.F.S.; NOGUEIRA, P.C.; TERÇARIOL, C.A.S. **Bowel rehabilitation of individuals with spinal cord injury: video production.** Rev Bras Enferm. Vol. 71, ed. 5, pág. 2376-82. 2018. Disponível em: DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/0034-7167-2017-0283>. Acesso dia 30 out. 2022.

LINHARES, K. A. L.; MARANGUAPE, I. C.; MOREIRA, A. C. A.; SOUSA, V.L.P.; OLIVEIRA, F. E. S.; SANTOS, S. B. C. **Condições de higiene dos idosos acompanhados pelo Programa Melhor em Casa.** Enfermagem em Foco, v. 11, n. 5, 2020. Disponível em: <http://revista.cofen.gov.br/index.php/enfermagem/article/view/3138>. Acesso dia 25/11/2022.

MOREIRA, A.C.A.; SILVA, M.J.; DARDER, J.J.T.; COUTINHO, J.F.V.; VASCONCELOS, M.I.O.; MARQUES, M.B. **Effectiveness of an educational intervention on knowledge-**

attitude-practice of older adults' caregivers.

Rev Bras Enferm [Internet]. 2017;71(3):1055-62. Disponível em:

<http://dx.doi.org/10.1590/0034-7167-2017-0100>. Acesso dia 10/10/2022.

OUZZANI, M.; HAMMADY, H.; FEDOROWICZ, Z.; ELMAGARMID, A.

Rayyan-a web and mobile app for systematic reviews. Systematic Reviews. Dec; 5 (1), 2016.

Disponível em: <https://systematicreviewsjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13643-016-0384-4> .

Acesso dia 23/11/2022.

PETERS, M.D.J.; MARNIE, C.; TRICCO, A. C.; POLLOCK, D.; MUNN, Z.; ALEXANDER, L.; MCINERNEY, P.; GODFREY, C.M. e KHALIL, H. **Orientações metodológicas atualizadas para a realização de revisões de escopo.** Síntese de evidências JBI, 18(10), 2119-2126, 2020. Disponível em:

<https://doi.org/10.11124/JBIES-20-00167> . Acesso dia 15/10/2022

PRADO, A. R. A; RAMOS, R. L.; RIBEIRO, M. P. L; FIGUEIREDO, M. A.; MARTINS, M. M.; MACHADO, W. C. A. **Banho no cliente dependente: aspectos teorizantes do cuidado de Enfermagem em reabilitação.** Revista Brasileira de Enfermagem, v. 70, p. 1337-1342, 2017. Disponível em:

<https://www.scielo.br/j/reben/a/8mB6bHNrzdqW5PnMdcJrqRC/abstract/?lang=pt>. Acesso dia 29/11/2022

SILVA, Í. S.; XAVIER, P. B.; ARAUJO, T. L. L.; GOMES, I. V. G. **Cuidados de enfermagem com a pele da pessoa idosa.** Editora Realize. Anais. CIEH. VI Congresso Internacional de Envelhecimento Humano, 2019. Disponível em: https://www.editorarealize.com.br/editora/anais/cieh/2019/TRABALHO_EV125_MD1_SA3_ID197_24052019212109.pdf . Acesso em 03/10/2022.

SILVA, R. M.; BRASIL, C. C. P.; BEZERRA, I. C.; FIGUEIREDO, M. L. F.; SANTOS, M. C. L.; GONÇALVES, J. L.; JARDIM, M. H. A. G. **Desafios e possibilidades dos profissionais de saúde no cuidado ao idoso dependente.** Ciência & Saúde Coletiva, v. 26, p. 89-98, 2021. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/csc/a/FLfprHw5C8ZvH365RbqnNPS/abstract/?lang=pt> . Acesso dia 29/11/2022

SOUSA, V.L.P., MOREIRA, A.C.A., FERNANDES, M.C., SILVA, M.A.M., TEIXEIRA, I.X., DOURADO, J. F. W. **Educational technology for bathing/hygiene of elders at home: contributions to career knowledge.** Rev Bras Enferm. 74(Suppl 2) 2021. Disponível em:



REI
ISSN 1984-431X

Revista Eletrônica Interdisciplinar
Barra do Garças – MT, Brasil
Ano: 2023 Volume: 15 Número: 2

<https://doi.org/10.1590/0034-7167-2020-0890>.

Acesso dia 11/10/2022.

TRICCO, A. C., LILLIE, E., ZARIN, W., O'BRIEN, K.K., COLQUHOUN, H. **Extensão PRISMA para revisões de escopo (PRISMA-ScR): Lista de verificação e explicação.** Annals of Internal Medicine, 169(7), 467-473.

2018. Disponível em:

[https://doi.org/10.7326/M18-](https://doi.org/10.7326/M18-0850/SUPPL_FILE/M18-0850_SUPPLEMENT.PDF)

[0850/SUPPL_FILE/M18-](https://doi.org/10.7326/M18-0850_SUPPLEMENT.PDF)

[0850_SUPPLEMENT.PDF](https://doi.org/10.7326/M18-0850_SUPPLEMENT.PDF). Acesso dia

05/11/2022.

VASCONCELOS, T. G.; REIS, L. A.; REIS, L. A.; FERNANDES, M. H.; SANTOS, A. G.; SAMPAIO, L. S.; MASCARENHAS, C. H. M.

Funcionalidade familiar de idosos dependentes residentes em domicílios. Avaliação psicológica, v. 8, n. 3, p.

415-423, 2009. Disponível em:

[https://www.redalyc.org/pdf/3350/3350272820](https://www.redalyc.org/pdf/3350/335027282013.pdf)

[13.pdf](https://www.redalyc.org/pdf/3350/335027282013.pdf) . Acesso dia 29/11/2022