



86ª SBEEn
86ª SEMANA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM



86ª SBEEn - ABEEn - PA

TEMA: Saúde Planetária: desafios e a atuação crítica da Enfermagem

BIOTECNOLOGIA E VACINAÇÃO DE IDOSOS: A DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA COMO ESTRATÉGIA EM SAÚDE PLANETÁRIA

SANTOS, Danylo Duran Silva (AUTOR)¹

FREITAS, Melissa Costa (AUTOR)²

PEREIRA, Maria Emanuelle Alves (AUTOR)³

SOUZA, Ana Clara Quaresma de (AUTOR)⁴

RODRIGUES, Lívia Christine dos Santos (AUTOR)⁵

GOMES, João Pedro Melo (AUTOR)⁶

PINTO, Luís Cláudio França (ORIENTADOR)⁷

INTRODUÇÃO: O envelhecimento traz desafios à saúde pública, especialmente na prevenção de doenças por meio da imunização. A desinformação e a desconfiança contribuem para a hesitação vacinal dos idosos, comprometendo a saúde individual, coletiva e planetária. Entretanto, a divulgação científica da biotecnologia aplicada às vacinas pode favorecer a compreensão e aceitação desse grupo. **OBJETIVO:** Verificar na literatura as variáveis informacionais que afetam a adesão vacinal dos idosos e a importância da divulgação científica em biotecnologia no enfrentamento dessa hesitação vacinal. **MÉTODO:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura feita na base de dados SciELO, com artigos em português disponíveis na íntegra, publicados entre 2020 e 2024. Utilizou-se os descritores: “Imunização”, “Vacinação”, “Idoso”, “Saúde do Idoso”, combinados com os operadores booleanos “AND” e “OR”. A estratégia PICO foi utilizada para a pergunta norteadora, totalizando 3 artigos selecionados. **RESULTADOS:** Dois estudos abordaram a vacinação contra Influenza e um contra a Covid-19. Em áreas rurais ribeirinhas identificou-se preocupante percentual de não imunização autorreferida, associado à fragilidade das informações, medo dos efeitos adversos e o descrédito às vacinas. Já no interior do Mato Grosso do Sul, apesar da alta cobertura vacinal, a falta de orientações e, ou confiança nos profissionais da saúde foram relatadas pelos não vacinados. Um terceiro estudo, com análise documental de matérias jornalísticas publicadas no país, acerca da vacinação contra Covid-19, destacou a veiculação midiática como importante aliada na construção de uma imagem positiva dos imunobiológicos, ampliando o conhecimento científico na população idosa. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Os aspectos informacionais são essenciais. A maior frequência aos serviços de saúde e a divulgação científica focada em biotecnologia, adaptada à realidade dos idosos, estão diretamente relacionadas ao fortalecimento da vacinação e da saúde planetária. **CONTRIBUIÇÕES PARA A ENFERMAGEM:** A enfermagem deve ser valorizada como ponte entre ciência e população, promovendo a saúde no envelhecimento.

Descritores (DeCS – ID): Cobertura Vacinal – D000073887; Saúde do Idoso – DDCS028470; Promoção da Saúde – D006293.

Modalidade: estudo original () relato de experiência () revisão da literatura (X)

Eixo Temático: Imunização/Vacinas e Imunobiológicos.

REFERÊNCIAS:

1 Andrade AB, Albuquerque BC, Garnelo L, Herkrath FJ. Vacinação contra a influenza autorreferida por idosos de áreas rurais ribeirinhas: implicação potencial dos achados frente à pandemia de covid-19 no Amazonas. Rev Bra Geriatr Gerontol [Internet]. 2021 [cited 2025 May 04];24(3):e210094. Available from: <https://doi.org/10.1590/1981-22562021024.210094>

2 Azambuja HC, Carrijo MF, Velone NC, Santos Junior AG, Martins TC, Luchesi BM. Motivos para vacinação contra influenza em idosos em 2019 e 2020. Acta Paul Enferm [Internet]. 2022 [cited 2025 May 04];35:eAPE039009934. Available from: <https://doi.org/10.37689/acta-ape/2022AO009934>

3 Vasconcelos EC, Silva KP, Bezerra MS, Inácio IO, Silva MM, Silva SP. Vacinação contra covid-19 em pessoas idosas: informações veiculadas pela mídia jornalística. Rev Bra de Geriatr Gerontol [Internet]. 2023 [cited 2025 May 04];26:e230003. Available from: <https://doi.org/10.1590/1981-22562023026.230003.pt>

1 Bacharel. Biomédico, Mestrando em Ciências Farmacêuticas. Universidade Federal do Pará. danyloduran19@gmail.com.

2, 3, 4, 5, 6 Acadêmica de Biotecnologia. Universidade Federal do Pará.

7 Bacharel. Enfermeiro da Prefeitura de Belém. Universidade do Estado do Pará.