**IMPACTOS NA QUALIDADE DE VIDA E SAÚDE DE MORADORES NOS ARREDORES DE LIXÕES A CÉU ABERTO**

MARTINS, Geysa de Cassia Vilar (AUTOR)1

CRUZ, Pablo Juan Souza da (AUTOR)2

CALDAS, Samantha Pereira (AUTOR)3

PEIXOTO, Ivonete Vieira Pereira (AUTOR, ORIENTADOR)4

**INTRODUÇÃO:** O aumento na produção de lixo no planeta está diretamente relacionado ao crescimento das metrópoles e a vida moderna. Em muitas cidades brasileiras, o descarte desse lixo é despejado diretamente sobre o solo sem tratamento, originando os lixões. Logo, existem graves problemáticas envolvendo esses resíduos, seja para o meio ambiente, seja para a qualidade de vida e saúde de indivíduos que vivem nessas regiões (1).**OBJETIVO:** Analisar os principais impactos encontrados na literatura que interferem no bem-estar dos moradores nos arredores dos lixões. **MÉTODO:** Trata-se de uma revisão literária com base em conhecimentos adquiridos por banco de dados eletrônicos como o SciELO - Scientific Electronic Library Online, revistas e artigos científicos publicados na língua portuguesa entre 2020 e 2025. **RESULTADOS/ DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA:** Aproximidade com o lixo dispõe inúmeros riscos a saúde, dentre eles estão a leptospirose, dengue, doenças diarreicas e respiratórias, além do convívio com mau cheiro e barulhos constantes (2). Dessa forma, a análise revelou a importância da enfermagem quanto a promoção, prevenção, tratamento e reabilitação principalmente nessas áreas remotas, mas que devido à escassez de recursos, longas distâncias, falta de capacitação e educação em saúde acabam dificultando a assistência de enfermagem que é capaz de melhorar os parâmetros de saúde, prestar apoio as famílias e reduzir a mortalidade (3). **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Portanto, é notório os malefícios que os lixões causam na vida humana e no ambiente, e que compreender a relevância dos profissionais de enfermagem atuando nessas áreas gerarão os benefícios supracitados. **CONTRIBUIÇÕES PARA A ENFERMAGEM:** O tema se mostra essencial à saúde coletiva, visto que contribui para o conhecimento dos profissionais de enfermagem no combate as doenças disseminadas pelos lixões e na valorização da assistência de qualidade como capaz de mudar o cenário principal, bem como elevar a saúde de seu país.

**Descritores** (DeCS – <http://decs.bvs.br/>): Descargas a Céu Aberto – DDCS025004; Saúde Humana – DDCS060718; Enfermagem – D009729.

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

**Eixo Temático**: 6

**REFERÊNCIAS**

1. Assis JVM, Castro de Jesus AB, Maia NTG. Lixo e saúde: a percepção de moradores sobre o descarte incorreto de lixo no bairro do Coroado (Manaus-Am). Rev. Geoconexões online. 2024; 4 (2): 130-142. Disponível em: <https://geoconexoesonline.com/revista/article/view/144> doi: https://doi.org/10.53528/geoconexes.v4i2.144

2. Nery NA, Friança JO, Freitas CTA, Botelho MCA, Moraes MFS, Braga JGC, et al. Lixões e os impactos causados à saúde das famílias que residem em seu entorno: uma revisão literária. Brazilian Journal of Health Review. 2024; 7 (2): 01-09. Disponível em: <https://ojs.brazilianjournals.com.br/ojs/index.php/BJHR/article/view/68108> doi: https://doi.org/10.34119/bjhrv7n2-133

3. Junior JCG, Campos AG, Santana MC, Campos RCV, Munis AB, Aguiar GBS, et al. Enfermagem em áreas remotas: desafios e estratégias para melhorar a qualidade da assistência no interior da região norte do brasil. Revista ft. 2023; 27. Disponível em: <https://revistaft.com.br/enfermagem-em-areas-remotas-desafios-e-estrategias-para-melhorar-a-qualidade-da-assistencia-no-interior-da-regiao-norte-do-brasil/> doi: 10.5281/zenodo.8062621

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 Acadêmica de Enfermagem. Universidade do Estado do Pará. geysadecassia@gmail.com

2 Acadêmico de Enfermagem. Universidade do Estado do Pará.

3 Mestre em Enfermagem pela Universidade do Estado do Pará. Centro Universitário do Estado do Pará.

4 Doutora em Enfermagem pela Universidade Federal do Rio de Janeiro. Universidade do Estado do Pará.