

DISTRIBUIÇÃO DAS PRINCIPAIS CAUSAS DE INTERNAMENTO ENTRE IDOSOS NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE¹

Jéssica Silva Lucena²

Fernanda Azevedo Teixeira da Rocha³

Jeyce Aluska Silva Pereira⁴

Lysianne Pereira Alves⁵

Jank Landy Simôa Almeida⁶

INTRODUÇÃO: A população de idosos vem crescendo rapidamente no Brasil, pessoas deste grupo são mais sensíveis e propensas a doenças e infecções por diversos fatores. Em função desta fragilidade, este público tem sido vitimado por internamentos frequentiais em função de várias doenças, principalmente pelos males circulatórios. **OBJETIVO:** Analisar as principais causas das internações hospitalares em idosos no município de Campina Grande/PB no período de janeiro de 2008 a fevereiro de 2013. **METODOLOGIA:** Estudo aplicado, descritivo, exploratório, quantitativo, indutivo e temporal desenvolvido a partir de dados on-line do Departamento de Informática do SUS (DATASUS), onde foram extraídas informações de saúde do Sistema de Informações Hospitalares do SUS – SIH/SU, para o período de janeiro de 2008 a fevereiro de 2013. Para fundamentação literária realizou-se revisão sistematizada da literatura através de metapesquisa simples no portal da Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) nos meses de Março/Abril de 2013, utilizando-se para este fim, como Descritores de Saúde (DECs) os termos idosos, internações hospitalares e doenças. O idioma (português); o assunto principal (principais doenças que acometem internação aos idosos); o tipo de estudo (artigos completos - 10) e o ano (2008 a 2013) foram utilizados como critérios seletivos de um protocolo pré-formulado que possibilitou a organização de variáveis pertinentes ao objeto de estudo, a pergunta instigadora da pesquisa e a interpretação analítico-descritiva dos dados, com suporte literário pertinente. A amostra do estudo correspondeu a 11.823 casos de internamento em idosos a partir de 60 anos de idade. Quanto à ética da pesquisa infere-se que no Brasil não há impedimento legal para realização de pesquisas de revisão literária, sistemática ou metapesquisa/metanálise. **RESULTADOS:** verificou-se que as principais doenças que geraram internações hospitalares em idosos foram: doenças do aparelho circulatório, totalizando 7.895; doenças endócrinas, nutricionais e metabólicas, totalizando 2.993; doenças do aparelho geniturinário, com 810 casos; doenças do sistema osteomuscular e tecido

¹ **Área temática** - Atenção integral à saúde: promoção, prevenção, tratamento e reabilitação do idoso.

² Acadêmica de Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG). E-mail: jessica_slucena@hotmail.com

³ Acadêmica de Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG). E-mail: nandateixeira@hotmail.com

⁴ Acadêmica de Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG). E-mail: jeyce_aluska@hotmail.com

⁵ Acadêmica de Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG). E-mail: lysianne@bol.com.br

⁶ (Orientador). Enfermeiro. Mestre. Professor da UFCG - Campina Grande. Participante do Núcleo de Pesquisa em Saúde e Enfermagem (NUPESEN).

conjuntivo, totalizando 94 internações; doenças infecciosas e parasitárias, com um total de casos de 21; doenças do sistema nervoso, perfazendo 09 registros e transtornos mentais e comportamentais, totalizando 01 caso. Os idosos entre 60 – 69 anos apresentam maior incidência de internação hospitalar. **CONCLUSÃO:** A partir dos dados obtidos, observou-se que os principais motivos de internação em idosos são passíveis de prevenção, principalmente quando pensados desde a fase adulta. As internações hospitalares representam grande dispêndio de recursos para a sociedade, sofrimento para a família e demanda de esforço conjunto para quem trata e quem é tratado. No tocante a assistência à pessoa idosa é lícito afirmar que cada vez mais devem existir políticas e ações em saúde voltadas para esta parcela da população; posto que, como mencionado, seu crescimento é real e exige atenção em saúde que visualize possíveis agravos emergentes para o grupo senil.

Palavras-chave: Idosos. Internações hospitalares. Doenças.