



## VISÃO DA ENFERMAGEM AO PACIENTE COM AMILOIDOSE: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

Gabriela Pereira Quintão<sup>1\*</sup>; Annelise Brandão de Souza<sup>1</sup>; Jayane de Freitas Carlos Chagas Alves<sup>1</sup>; Lorena Teixeira dos Anjos<sup>1</sup>; Marcos Ambrósio Trindade<sup>1</sup>; Flávia dos Santos Lugão de Souza<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Enfermagem, Faculdade do Futuro, Manhuaçu, Minas Gerais, Brasil.

**Introdução:** A amiloidose sistêmica é uma doença causada pela deposição tecidual de agregados proteicos fibrilares e insolúveis em diferentes órgãos. Os principais tipos de amiloidose sistêmica são a amiloidose primária de cadeia leve, a amiloidose amiloide A, a amiloidose familiar, a amiloidose hereditária e a amiloidose relacionada com a microglobulina em pacientes com doença renal terminal. **Objetivo:** Realizar uma pesquisa integrativa sobre a amiloidose e os cuidados de enfermagem ao paciente portador dessa doença. **Metodologia:** O estudo foi realizado através de uma pesquisa integrativa de natureza qualitativa e abordagem descritiva. Para a composição do estudo foram selecionados 09 artigos na base SciELO com o corte temporal de 2010 a 2021. **Resultados:** A depender dos órgãos acometidos e do grau de disfunção ocasionada, um amplo espectro de manifestações clínicas pode ser observado, com evolução progressiva e potencialmente fatal. Os principais órgãos que podem ser acometidos na amiloidose sistêmica são coração, rins, olhos, sistema nervoso central e periférico e fígado. As principais manifestações clínicas incluem fadiga, perda ponderal, edema periférico e hipotensão ortostática. Por esse motivo, é comum o diagnóstico tardio, de modo que são necessários conhecimento sobre a doença e elevado grau de suspeição clínica para conclusão diagnóstica. **Conclusão:** Os avanços tecnológicos e laboratoriais recentes permitiram estabelecer o diagnóstico e expectativa de vida aos portadores de amiloidose. A enfermagem pode contribuir com esclarecimento da patologia, seu tratamento e cuidados a serem implementados aos pacientes com e seus familiares, sendo a doença de identificação lenta, porém com uma gravidade e risco de morte.

**Palavras-chave:** Amiloidose; Doença Raras; Enfermagem; Cuidados de Enfermagem.

