

# VI SNCMA - 2015

## **Simpósio Temático**

ST09 - Saúde e Doença: Processos, Saberes e Ações

## **ANÁLISE DA MORTALIDADE POR DOENÇA DE PARKINSON NO BRASIL**

Carina Saori Takahashi Miranda; João Marcos Ranyere da Silva Rodrigues

Tema: A doença de Parkinson (DP) é um distúrbio neurológico frequente entre a sexta e a oitava décadas de vida, caracterizado por perda de neurônios da substância negra, de progressão lenta e inexorável, podendo causar a morte. No processo de transição epidemiológica, o Brasil tem presenciado o aumento do número de idosos, seguido de elevados índices de doenças neurodegenerativas. Isso representa um estigma ao prolongamento da longevidade, bem como o declínio da qualidade de vida, principalmente nas classes sociais de menor acesso a tratamentos alternativos. Objetivo: Analisar a influência da transição epidemiológica sobre a mortalidade por doença de Parkinson na população brasileira. Metodologia: Referenciou-se o banco de dados do Datasus nos anos de 2008 a 2013, outras fontes do banco de dados do Scielo e livros de neurologia. Resultados: A partir das informações coletadas, pode-se notar que entre os anos de 2008 e 2013, tanto a mortalidade por DP total (de 2.239 para 3.034), quanto em indivíduos acima de 70 anos (de 1.931 para 2.704) sofreram considerável elevação. Esses achados reflexem o aumento da população geral, a inversão da pirâmide etária por avanços tecnológicos em saúde, ao passo que ainda não se atingiu o patamar de determinantes sociais igualitários e de coesão social satisfatória. Este atual cenário traz as marcas de um país populoso, cuja sociedade em desenvolvimento está em fase de superação dos indicadores de saúde, principalmente em idosos, pois há necessidade de melhores abordagens terapêuticas, visto que essa enfermidade, como as da senilidade, requer cuidados especializados.

**Palavras-Chave:** Doença de Parkinson; Mal de Parkinson; Transição Epidemiológica.