

Doença de Parkinson

Autor(res)

Flavia Thomazotti Claro
Aurineide Vieira Da Silva Campos
Guilherme De Souza Correia Monteiro
Adriana Medina Fonseca
Renata De Campos Arashiro
Carolina Manajo Silva

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Resumo

A doença de Parkinson é a segunda doença neuro degenerativa mais comum ficando atrás só a doença de Alzheimer classicamente conhecida pelos seus sinais de tremor e rigidez, a doença é muito mais complexa envolvendo alterações em diversos sistemas. Quando é diagnosticada a doença já sendo se desenvolvendo por anos e até mesmo décadas.

Vamos entender melhor a doença de Parkinson em fisiologia humana.

A causa exata da doença ainda é desconhecida, mas fatores genéticos e ambientais podem desempenhar um papel. O tratamento geralmente envolve medicamentos para aumentar os níveis de dopamina e terapias de reabilitação. Embora não aja cura, abordagens terapêuticas podem aliviar os sintomas e melhorar a qualidade de vida dos pacientes.

5ª SEMANA DE
CONHECIMENTO

