



7ª SEMANA DE
CONHECIMENTO

Transtorno Neurocognitivo decorrente a doença de Parkinson

28/10 a 01/11



Autor(res)

Juliana Gomes De Souza

Luanna Guariza

Karoline Souza Benevides Silva

Ana Letícia Pereira Da Silva Cardoso

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

Resumo

A Doença de Parkinson é um problema que afeta o cérebro e o controle dos movimentos. Isso acontece porque o cérebro perde algumas células que produzem dopamina, uma substância importante para os movimentos. Os principais sintomas são tremores, rigidez nos músculos, movimentos mais lentos e dificuldades com equilíbrio e postura. Com o tempo, a doença também pode afetar a memória e o raciocínio. Embora ainda não tenha cura, existem tratamentos que ajudam a controlar os sintomas e melhorar a vida das pessoas que têm a doença.