



7ª SEMANA DE  
**CONHECIMENTO**



## Transtorno Neurocognitivo decorrente a doença de Parkinson

28/10 a 01/11



### Autor(res)

Juliana Gomes De Souza

Luanna Guariza

Ana Letícia Pereira Da Silva Cardoso

Karoline Souza Benevides Silva

### 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.