

DOENÇA DE PARKINSON

Autor(res)

Clariana Lia Teixeira
Victor Augusto De Moraes Andrade

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

A Doença de Parkinson é a segunda doença neurodegenerativa mais comum em todo o mundo, ficando atrás somente da doença de Alzheimer. . Sendo uma síndrome clínica degenerativa progressiva do Sistema Nervoso Central (SNC), provocada pela deficiência de dopamina na via negro-estriatal do cérebro. É caracterizada pelo aglomerado de proteína alfa – sinucleína, que após agregar-se no tecido neuronal forma os corpos de Lewy. Correspondendo a um processo de neurodegenerescência que evolui lentamente e se propaga a diferentes áreas do sistema nervoso. As pessoas acometidas pela Doença de Parkinson apresentem sintomas de ordem motora como bradicinesia, rigidez, tremor de repouso, alterações posturais e de marcha. O tratamento tradicional inclui o dopamérgico levodopa, contudo seu uso prolongado está associado a efeitos colaterais e gradual perda de eficácia. Por isso a fisioterapia vem ganhando cada vez mais importância na reabilitação desses pacientes