

PRÓ-PARKINSON: TERAPIA OCUPACIONAL	
Coordenadora: Danielle Carneiro de Menezes Sanguinetti	E-mail: dcmsanguinetti@gmail.com
Tipo da Ação/Ano: Projeto/2018	Área Temática Principal: Saúde
Unidade Geral: CCS - CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	Unidade de Origem: Terapia Ocupacional
Abrangência: Recife	
Local de Realização: Ambulatório de Neurologia do HC/UFPE (2º andar) e ambulatório de Terapia Ocupacional do HC/UFPE.	

## Resumo da Proposta:

A doença de Parkinson (DP) é a segunda doença neurodegenerativa mais comum depois do Alzheimer. Os sintomas motores da DP são tremor em repouso, rigidez muscular, bradicinesia e disfunções posturais. Além desses, comprometimentos nas habilidades cognitivas e emocionais também podem estar presentes, principalmente com a progressão da doença. Diante disso, o objetivo deste projeto é oferecer assistência em Terapia Ocupacional para promover a funcionalidade, participação e independência do paciente com DP nas suas atividades cotidianas, por meio de atividades direcionadas com o "Manual de Orientações para Pessoas com Doença de Parkinson" (terceira edição). Os pacientes serão atendidos no momento anterior a sua consulta de rotina no Pró-Parkinson: Medicina (Neurologia e Clínica Médica) que ocorre no ambulatório de Neurologia do HC/UFPE. Com essas ações, esperamos minimizar os agravos que o quadro clínico da doença ocasiona no desempenho ocupacional e nas atividades cotidianas do paciente, e com isso melhorar a qualidade de vida dessa população.

## **Objetivo Geral:**

Realizar assistência em Terapia Ocupacional para promover o desempenho ocupacional da pessoa com doença de Parkinson, contemplando as atividades de vida diária, de trabalho/produtivas e de lazer.

## **Objetivos Específicos:**

- a) Indicar condutas básicas em Terapia Ocupacional para permitir que o paciente execute suas atividades funcionais o mais independente possível, através de material didático ilustrado;
- b) Indicar recursos de Tecnologia Assistiva para favorecer a independência do paciente nas suas atividades cotidianas.