

Avaliação Motora em Indivíduos com Doença de Parkinson

Francisco Rosa Neto¹ Elaine Cristina Gregório² Antônia Natália Ferreira Costa³

Palavras-chave: Doença de Parkinson, Avaliação, Qualidade de Vida.

RESUMO

Introdução: A Doença de Parkinson (DP) é uma afecção crônica e progressiva do sistema nervoso central, que ocorre pela degeneração da substância negra, levando a uma redução na produção da dopamina, que é uma enzima fundamental para o controle das funções neuromotoras. Os principais sintomas motores se manifestam por rigidez muscular, acinesia, bradicinesia, tremor e instabilidade postural. **Objetivo:** Investigar o perfil motor e a qualidade de vida de indivíduos com parkinsonianos que frequentam o Centro Catarinense de Reabilitação. **Método:** O presente estudo possui uma abordagem quanti-qualitativa, com delineamento transversal. A amostra será composta de indivíduos de ambos os sexos, com diagnóstico clínico da doença de Parkinson que frequentam o Centro Catarinense de Reabilitação. A coleta de dados será feita através de um questionário Parkinson Disease Questionary 39 (PDQ-39) para analisar a qualidade de vida dos participantes do estudo e através da Escala Motora para Terceira Idade (EMTI) para avaliar os parâmetros motores dos indivíduos com DP, em que serão investigadas as variáveis: idade cronológica (IC); sexo; aptidão motora geral (AMG); e específicas que engloba a motricidade fina (AM1); global (AM2); equilíbrio (AM3); esquema corporal/rapidez (AM4); organização espacial (AM5); e temporal (AM6); escala motora e perfil motor. Os dados serão registrados em uma planilha de informática do Excel, e analisados em programas de informáticos de estatística SSP e EPI INFO, para análise descritiva, quantitativa e outros dados que forem necessários.

¹ Orientador - Departamento de Ciências da Saúde, Professor da Universidade do Estado de Santa Catarina e do programa de Mestrado e Doutorado em Ciências do Movimento, Coordenador do Laboratório de Desenvolvimento Humano – LADEHU /CEFID - UDESC endereço de e-mail: franciscorosaneto@terra.com.br.

² Acadêmica do Curso de Fisioterapia CEFID – UDESC, bolsista de iniciação científica do Laboratório de Desenvolvimento Humano – LADEHU/CEFID- UDESC - PROBITI/UDESC.

³ Estudante do Programa de Mestrado em Ciências do Movimento pelo Laboratório de Desenvolvimento Humano – LADEHU / CEFID – UDESC.