

Área Temática: Saúde
Edital: 2015-04-PROEXT-PIBEX 2015

Pró-Parkinson: Voz

CCS

Coordenador(a): Zulina Souza de Lira - Docente

Email: zulinalira@gmail.com

Objetivo Geral

Oferecer cuidados básicos em fonoaudiologia com a realização de triagem e avaliação fonoaudiológica, reabilitação, gerenciamento e workshop aos pacientes com DP HC/UFPE e seus cuidadores.

Objetivos Específicos

a) Aplicar escalas e protocolos de avaliação do estado físico e mental do paciente; b) Realizar triagem, avaliação vocal, orientações e reabilitação fonoaudiológicas para proporcionar qualidade de vida relacionada à voz do paciente com doença de Parkinson; c) Trabalhar aspectos prosódicos da voz falada e cantada visando a uma comunicação mais eficiente dos pacientes na sociedade. d) Propor através de material didático ilustrado condutas básicas em fonoaudiologia para que o paciente possa executá-las em casa, através do gerenciamento fonoaudiológico visando um efeito contínuo e duradouro na superação das dificuldades de comunicação enfrentadas pelo paciente com doença de Parkinson.

Resumo

A doença de Parkinson (DP) é neurodegenerativa marcada pela perda progressiva de células da substância negra localizada no mesencéfalo, trazendo prejuízos motores como: déficits na marcha, postura corporal, voz, fala, e deglutição (disfagia) e ainda, sintomas não motores como: déficits de concentração, atenção, memória e em alguns casos, a instalação de demência. Com isso, o objetivo deste projeto será oferecer cuidados básicos referentes à saúde vocal, e em educação para a saúde do paciente com doença de Parkinson do HC/UFPE, visto que na prática clínica percebe-se que a comunicação desse paciente, geralmente, está comprometida por limitações na qualidade vocal, isto é, há diminuição da intensidade vocal e das modulações melódicas. Serão aplicadas escalas e protocolos de avaliação do estado físico e mental do paciente, realização de triagem, avaliação, reabilitação e orientações (gerenciamento) para

proporcionar qualidade de vida relacionada à voz, e conseqüentemente, na comunicação do paciente com doença de Parkinson do HC/UFPE, minimizando e retardando os efeitos da progressão desta doença. Os pacientes serão convidados a participar do projeto que será executado nas segundas, quartas e quintas à tarde. Além das condutas fonoaudiológicas, os pacientes receberão uma cartilha ilustrada com orientações e uma lista de exercícios para serem seguidos em casa. O projeto conta com a participação de docentes, técnicos, discentes de graduação que juntos desenvolverão atividades relacionadas a extensão, a pesquisa e ao ensino visando a melhoria da qualidade de vida das pessoas envolvidas no Programa Pró-Parkinson.