

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

Pró-Parkinson: Fonoarticulação

CCS

Coordenador(a): Ana Cláudia de Carvalho Vieira - Docente

Email: ana.vieira.fono@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 da mobilidade e sensibilidade das estruturas do trato orofaringolaríngeo nos pacientes com doença de Parkinson b) Aplicar escalas e protocolos de avaliação do risco de disfagia nos pacientes com doença de Parkinson c) Realizar triagem, avaliação, orientações e reabilitação fonoaudiológicas para proporcionar qualidade de vida relacionada às funções motoras orais como fala e deglutição do paciente com doença de Parkinson; d) Propor através de material didático ilustrado condutas básicas em fonoaudiologia para que o paciente possa executá-las em casa, através da orientação fonoaudiológica.

Resumo

A doença de Parkinson (DP) é uma doença neurodegenerativa marcada pela perda progressiva de células da substância negra localizada no mesencéfalo, trazendo prejuízos motores como: déficits na marcha, postura corporal, voz, fonoarticulação 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 foi oferecer cuidados básicos em fonoaudiologia e em educação para a saúde do paciente com doença de Parkinson do HC/UFPE, através do acompanhamento e orientações relacionadas com as funções cognitivas, como linguagem, memória e atenção, além da praxis do trato orofaringolaríngeo que engloba a motricidade orofacial e as funções estomatognáticas como sucção, mastigação, deglutição e fonoarticulação do paciente, realização de triagem, avaliação, reabilitação e gerenciamento para proporcionar qualidade de vida relacionada à cognição, fala e deglutição 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 terças e quintas à tarde. Além das condutas fonoaudiológicas, os pacientes receberão uma cartilha ilustrada com orientações e uma lista de exercícios para serem realizados em casa.