

## **ATUAÇÃO FONOAUDIOLÓGICA AO PACIENTE NEUROLÓGICO - 3ª EDIÇÃO**

Coordenador: Maira Rozenfeld Olchik

O Projeto de Extensão Atuação Fonoaudiológica ao Paciente Neurológico, que ocorre no Ambulatório FDG do HCPA (Hospital de Clínicas de Porto Alegre), nas terças-feiras das 12h às 16h, atende a pacientes adultos com doenças neurológicas e neurodegenerativas, Doença de Parkinson, AVC, Huntington, Ataxias, entre outras, que possuem alterações fonoaudiológicas associadas, onde estão incluídas alterações de fala (disartria) e de deglutição (disfagia). No Ambulatório são realizadas avaliações, gerenciamentos e terapia fonoaudiológica dos pacientes, além de supervisões online semanais para discussão dos casos. Estas alterações têm impacto direto na qualidade de vida dos pacientes. A disartria, como alteração nas bases motoras da fala, influencia diretamente na comunicação do paciente. A disfagia, por sua vez, é uma alteração na deglutição que dificulta o paciente de realizar uma alimentação segura e eficiente, ocasionando o risco de pneumonia aspirativa. Dessa forma, o trabalho do Ambulatório em prevenir e tratar tais alterações é de suma importância para garantir a qualidade de vida dos pacientes. A extensão possibilitou compreender sobre as doenças neurológicas e neurodegenerativas, como elas atuam, quais seus sintomas e como se manifestam as alterações fonoaudiológicas decorrentes delas. Além disso, também foi possível aplicar de forma prática o embasamento teórico que foi adquirido durante o percurso na graduação de fonoaudiologia, o que engloba não apenas o conhecimento clínico, mas também o trabalho em equipe e a interdisciplinaridade, visto que os casos são constantemente discutidos tanto entre a equipe da Fonoaudiologia, quanto com os profissionais da Neurologia, viabilizando um olhar clínico mais abrangente sobre cada caso e garantindo o atendimento eficiente ao paciente. Dessa forma, a proposta primordial do vídeo-poster é compartilhar sobre como foi importante o aprendizado que adquiri como extensionista no Ambulatório FDG sobre a atuação fonoaudiológica em pacientes adultos com doenças neurológicas e neurodegenerativas.